

**PENGARUH LINGKUNGAN KELUARGA, LITERASI KEUANGAN, DAN
KECERDASAN EMOSIONAL TERHADAP PERILAKU
PENGELOLAAN KEUANGAN
(Studi Pada Mahasiswa Penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan
2021-2024)**



SKRIPSI

Diajukan Kepada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam
UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat
Guna Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi (S.E.)

Oleh:

**MUTHI RAHMA AKIFAH
NIM. 214110201020**

**PROGRAM STUDI EKONOMI SYARIAH
JURUSAN EKONOMI DAN KEUANGAN SYARIAH
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI (UIN)
PROF. K.H. SAIFUDDIN ZUHRI PURWOKERTO
2026**

PERNYATAAN KEASLIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Muthi Rahma Akifah
NIM : 214110201020
Jenjang : S.1
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Islam
Jurusan : Ekonomi dan Keuangan Syariah
Program studi : Ekonomi Syariah
Judul Skripsi : Pengaruh Lingkungan Keluarga, Literasi Keuangan, dan Kecerdasan Emosional Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan (Studi Pada Mahasiswa Penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024)

Menyatakan bahwa Naskah Skripsi ini secara keseluruhan adalah hasil penelitian/karya saya sendiri kecuali pada bagian-bagian yang dirujuk sumbernya.

Purwokerto, 29 Desember 2025

Saya yang menyatakan,



Muthi Rahma Akifah
NIM. 214110201020



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
PROFESOR KIAI HAJI SAIFUDDIN ZUHRI PURWOKERTO
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
Jalan Jenderal Ahmad Yani No. 54 Purwokerto 53126
Telp. 0281-635624, Fax 0281-636553, Website: febi.unsaizu.ac.id

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi Berjudul

**PENGARUH LINGKUNGAN KELUARGA, LITERASI KEUANGAN, DAN
KECERDASAN EMOSIONAL TERHADAP PERILAKU PENGELOLAAN
KEUANGAN (STUDI PADA MAHASISWA PENERIMA KIP-K UIN SAIZU
PURWOKERTO ANGKATAN 2021-2024)**

Yang disusun oleh Saudara **Muthi Rahma Akifah** NIM 214110201020 Program Studi
S-1 **Ekonomi Syariah** Jurusan Ekonomi dan Keuangan Syariah Fakultas Ekonomi dan
Bisnis Islam UIN Prof. K.H. Saifuddin Zubri Purwokerto, telah diujikan pada hari
Kamis, 08 Januari 2026 dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk memperoleh
gelar **Sarjana Ekonomi (S.E.)** oleh Sidang Dewan Penguji Skripsi.

Ketua Sidang/Penguji

Parno, S.E., M.S.I.
NIP. 19771128 201101 1 004

Sekretaris Sidang/Penguji

Naerul Edwin Kiky Aprianto, M.E.
NIP. 19930414 202012 1 004

Pembimbing/Penguji

Safrina Muarifah, S.E., M.Si.
NIP. 19921230 201903 2 026

Purwokerto, Selasa, 13 Januari 2026

Mengesahkan

Dekan,



Prof. Dr. H. Jamal Abdul Aziz, M.Ag.
NIP. 19700921 200212 1 004

NOTA DINAS PEMBIMBING

Kepada
Yth: Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam
UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto
di-
Purwokerto

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Setelah melakukan bimbingan, telaah, arahan, dan koreksi terhadap penulisan skripsi dari saudara Muthi Rahma Akifah NIM 214110201020 yang berjudul:

**Pengaruh Lingkungan Keluarga, Literasi Keuangan, dan Kecerdasan Emosional Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan
(Studi Pada Mahasiswa Penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021–2024)**

Saya berpendapat bahwa skripsi tersebut sudah dapat diajukan kepada Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto untuk diajukan dalam rangka memperoleh gelar Sarjana dalam Ilmu Ekonomi Syari'ah (S.E).

Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Purwokerto, 29 Desember 2025



Safrina Muarrifah, S.E., M.Si.
NIP. 19921230 201903 2 026

MOTTO

“Sesungguhnya beserta kesulitan itu ada kemudahan”.

(Q.S Al Insyirah: 6)

“Tidak masalah berjalan lambat, asalkan tidak berhenti”

(Confucius)



**PENGARUH LINGKUNGAN KELUARGA, LITERASI KEUANGAN, DAN
KECERDASAN EMOSIONAL TERHADAP PERILAKU PENGELOLAAN
KEUANGAN**
**(Studi Kasus Pada Mahasiswa Penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto
Angkatan 2021-2024)**

MUTHI RAHMA AKIFAH
NIM. 214110201020

E-mail: muthirahma11@gmail.com

Program Studi Ekonomi Syariah, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam
UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto

ABSTRAK

Mahasiswa penerima Kartu Indonesia Pintar Kuliah (KIP-K) memperoleh dukungan dana pendidikan untuk menunjang kebutuhan studi mereka, namun masih banyak yang belum mampu mengelola keuangan secara efektif dan terencana. Kondisi ini dipengaruhi oleh lingkungan keluarga yang kurang memberikan pembiasaan pengelolaan keuangan yang baik, tingkat literasi keuangan yang masih rendah, serta kecerdasan emosional yang belum optimal dalam mengendalikan perilaku konsumtif. Oleh karena itu, penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh parsial dan simultan lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021–2024.

Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan populasi sebanyak 1.160 mahasiswa dan sampel sebanyak 319 responden yang ditentukan menggunakan teknik *stratified sampling*. Data dikumpulkan melalui kuesioner dan dianalisis menggunakan regresi linier berganda dengan uji t, uji F, serta uji asumsi klasik. Metode analisis ini digunakan untuk menguji pengaruh masing-masing variabel independen maupun pengaruhnya secara bersama-sama terhadap variabel dependen.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial lingkungan keluarga tidak berpengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K. Sebaliknya, literasi keuangan dan kecerdasan emosional berpengaruh positif dan signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Secara simultan, lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional berpengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa dengan kontribusi sebesar 36,2%, sedangkan sisanya dipengaruhi oleh faktor lain di luar penelitian ini.

Kata Kunci: Lingkungan Keluarga, Literasi Keuangan, Kecerdasan Emosional, Perilaku Pengelolaan Keuangan, KIP-K

***THE EFFECT OF FAMILY ENVIRONMENT, FINANCIAL LITERACY,
AND EMOTIONAL INTELLIGENCE ON FINANCIAL MANAGEMENT
BEHAVIOR***
***(A Case Study of KIP-K Recipient Students at UIN Saizu Purwokerto, Cohorts
2021–2024)***

MUTHI RAHMA AKIFAH
NIM. 214110201020

E-mail: muthirahma11@gmail.com
*Islamic Economics Study Program, Faculty of Islamic Economics and Business
UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto*

ABSTRACT

Students who receive the Indonesia Smart Card for Higher Education (KIP-K) obtain financial support to meet their educational needs; however, many of them are still unable to manage their finances effectively and in a well-planned manner. This condition is influenced by a family environment that does not sufficiently instill good financial management habits, low levels of financial literacy, and emotional intelligence that is not yet optimal in controlling consumptive behavior. Therefore, this study aims to analyze the partial and simultaneous effects of family environment, financial literacy, and emotional intelligence on the financial management behavior of KIP-K recipient students at UIN Saizu Purwokerto from the 2021–2024 cohorts.

This study employed a quantitative approach with a population of 1,200 students and a sample of 319 respondents selected using stratified sampling. Data were collected using questionnaires and analyzed through multiple linear regression, t-tests, F-tests, and classical assumption tests to examine the effects of the independent variables on the dependent variable.

The results show that partially, the family environment does not have a significant effect on students' financial management behavior. In contrast, financial literacy and emotional intelligence have a positive and significant effect. Simultaneously, the family environment, financial literacy, and emotional intelligence significantly influence financial management behavior, explaining 36.2% of the variance, while the remaining proportion is influenced by other factors outside this study.

***Keywords: Family Environment, Financial Literacy, Emotional Intelligence,
Financial Management, KIP-K***

PEDOMAN TRANSLITERASI BAHASA ARAB-INDONESIA

Transliterasi kata-kata yang dipakai dalam penelitian skripsi ini berpedoman pada Surat Keputusan Bersama antara Menteri Agama dan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor: 158/1987 dan Nomor: 0543 b/U/1987.

1. Konsonan Tunggal

| Huruf Arab | Nama | Huruf Latin | Nama |
|------------|------|--------------------|-----------------------------|
| ا | alif | tidak dilambangkan | tidak dilambangkan |
| ب | ba | b | be |
| ت | ta | t | te |
| ث | ša | š | es (dengan titik di atas) |
| ج | jim | J | je |
| ح | ħa | ħ | ha (dengan titik di bawah) |
| خ | kha | kh | ka dan ha |
| د | dal | d | de |
| ذ | žal | ž | zet (dengan titik di atas) |
| ر | ra | r | er |
| ز | zai | z | zet |
| س | sin | s | es |
| ش | syin | sy | es dan ye |
| ص | šad | š | es (dengan titik di bawah) |
| ض | ḍad | ḍ | de (dengan titik di bawah) |
| ط | ṭa | ṭ | te (dengan titik di bawah) |
| ظ | ž | ž | zet (dengan titik di bawah) |
| ع | ‘ain | ‘ ... | koma terbalik di atas |
| غ | gain | g | Ge |
| ف | fa | f | Ef |
| ق | qaf | q | Ki |
| ك | kaf | k | Ka |
| ل | lam | l | El |
| م | mim | m | Em |
| ن | nun | n | En |
| و | wau | w | We |
| ه | ha | h | Ha |

| | | | |
|---|--------|-------|----------|
| ء | hamzah | ..!.. | apostrof |
| ي | ya | y | Ye |

2. Konsonan Rangkap karena Syaddah Ditulis Rangkap

| | | |
|--------|---------|----------------------|
| متقدين | Ditulis | <i>muta' aqqidin</i> |
| عدة | Ditulis | <i>'iddah</i> |

3. Ta' marbutah di Akhir Kata bila Dimatikan Ditulis h

| | | | | | |
|-----|---------|---------------|------|---------|---------------|
| هبة | Ditulis | <i>hibbah</i> | جزية | Ditulis | <i>jizyah</i> |
|-----|---------|---------------|------|---------|---------------|

(ketentuan ini tidak diperlukan pada kata-kata Arab yang sudah terserap ke dalam Bahasa Indonesia, seperti zakat, salat, dan sebagainya, kecuali bila dikehendaki lafal aslinya).

- a. Bila diikuti dengan kata sandang “al” serta bacaan kedua itu terpisah, maka ditulis dengan h.

| | | |
|---------------|---------|---------------------------|
| كرمة الأولياء | Ditulis | <i>Karāmah al auliyā'</i> |
|---------------|---------|---------------------------|

- b. Bila ta' marbutah hidup atau dengan harakat, fathah atau kasrah atau dammah ditulis dengan t.

| | | |
|------------|---------|----------------------|
| زكاة الفطر | Ditulis | <i>Zakātul-fiṭri</i> |
|------------|---------|----------------------|

4. Vokal Pendek

| | | | |
|----|--------|---------|---|
| ◌َ | Fathah | Ditulis | a |
| ◌ِ | Kasrah | Ditulis | i |
| ◌ُ | Dammah | Ditulis | u |

5. Vokal Panjang

| | | | |
|---|---------------------------|---------|------------------------|
| 1 | Fathah + alif جاهلية | Ditulis | Ā <i>Jāhiliyyah</i> |
| 2 | Fathah + ya' mati يسعى | Ditulis | Ā <i>yas'ā</i> |
| 3 | Kasrah + ya' mati كريم | Ditulis | Ī <i>Karīm</i> |

| | | | |
|---|-----------------------------|---------|-------------------|
| 4 | Dhammah + wawu mati فروض | Ditulis | Ū <i>Furūd</i> |
|---|-----------------------------|---------|-------------------|

6. Vokal Rangkap

| | | | |
|---|----------------------------|---------|------------------------------|
| 1 | Fathah + ya' mati بينكم | Ditulis | <i>ai</i> <i>Bainakum</i> |
| 2 | Fathah + wawu mati قول | Ditulis | <i>au</i> <i>Qaulun</i> |

7. Vokal yang Berurutan dalam Satu Kata Dipisahkan Apostrof

| | | |
|-----------|---------|------------------------|
| أنتم | Ditulis | <i>a'antum</i> |
| أعدت | Ditulis | <i>u'iddat</i> |
| لئن شكرتم | Ditulis | <i>la'in syakartum</i> |

8. Kata Sandang Alif + Lam

- a. Bila diikuti huruf qomariyyah ditulis dengan menggunakan huruf “al”

| | | |
|--------|---------|------------------|
| القرآن | Ditulis | <i>al-Qur'ān</i> |
| القياس | Ditulis | <i>al-Qiyās</i> |

- b. Bila diikuti huruf syamsiyyah ditulis dengan menggunakan harus syamsiyyah yang mengikutinya, serta menggunakan huruf “al” nya

| | | |
|--------|---------|------------------|
| السماء | Ditulis | <i>as-Samā</i> |
| الشمس | Ditulis | <i>asy-Syams</i> |

9. Penulisan kata-kata dalam rangkaian kalimat

Ditulis menurut bunyi atau pengucapannya

| | | |
|------------|---------|--|
| ذوي الفروض | Ditulis | <i>zawī al-furūd</i> atau <i>zawil furūd</i> |
| أهل السنة | Ditulis | <i>ahl as-Sunnah</i> atau <i>ahlussunnah</i> |

PERSEMBAHAN

Dengan segala kerendahan hati dan rasa syukur kehadiran Allah Swt., karya tulis ini penulis persembahkan kepada:

1. Allah Swt. yang telah melimpahkan karunia, hidayah, serta kesempatan kepada penulis sehingga dapat menuntut ilmu dan menyelesaikan skripsi ini.
2. Kedua orang tua tercinta, Bapak Rahmat Burhan dan Ibu Nawisem, terima kasih atas doa, dukungan, kasih sayang, dan semangat yang senantiasa diberikan tanpa henti, baik dalam suka maupun duka. Melalui penelitian ini, penulis berharap dapat menjadi kebanggaan bagi Bapa dan Mama serta memberikan manfaat bagi banyak orang.
3. Adik-adik tercinta, Naura Rahma Hanifah dan Arik Rahma Ghani, terima kasih atas bantuan, dukungan, dan motivasi yang telah diberikan sehingga menjadi penyemangat bagi penulis untuk terus berusaha dalam setiap keadaan dan meraih cita-cita.
4. Bibi tercinta, Septina Wardiani, terima kasih atas doa, perhatian, dan dukungan yang senantiasa diberikan kepada penulis selama proses penyusunan skripsi ini.
5. Teman seperjuangan selama perkuliahan, Dina Hidayu, serta seluruh teman Jurusan Ekonomi Syariah A Angkatan 2021, terima kasih atas kebersamaan, kerja sama, dan proses yang telah dilalui bersama, baik dalam keadaan suka maupun duka.
6. Terima kasih kepada diri sendiri yang telah berjuang, bertahan, dan tidak menyerah dalam menghadapi setiap proses serta tantangan selama menempuh pendidikan hingga penyusunan skripsi ini selesai.

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji bagi Allah Swt. yang dengan nikmat dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas skripsi dengan judul “Pengaruh Lingkungan Keluarga, Literasi Keuangan, dan Kecerdasan Emosional Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan (Studi Kasus Pada Mahasiswa Penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024)” sebagai salah satu persyaratan untuk menyelesaikan program sarjana (S1) ini dengan lancar dan baik. Shalawat dan salam senantiasa tercurahkan kepada junjungan kita, Nabi Muhammad saw. Yang membimbing kita dari masa kegelapan menuju terangnya agama Islam, dan semoga kita mendapatkan syafaatnya di yaumul kiamah kelak. Aamiin.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, baik dari segi materi maupun cara penyajiannya. Meskipun demikian, diharapkan bahwa skripsi ini dapat memberikan kontribusi pemikiran yang berharga dan bermanfaat, terutama bagi penulis dan pembaca. Dalam proses penyelesaian skripsi ini, penulis sangat berterima kasih atas dukungan, bimbingan, dan bantuan yang diberikan oleh pihak-pihak yang telah membantu penulis. Tidak ada ungkapan terima kasih yang dapat sebanding dengan apresiasi penulis kepada:

1. Prof. Dr. Ridwan, M.Ag. selaku Rektor UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto.
2. Prof. Dr. H. Suwito, M.Ag. selaku Wakil Rektor I UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto.
3. Prof. Dr. Sulkhan Chakim, S.Ag., M.M. selaku Wakil Rektor II UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto.
4. Prof. Dr. H. Sunhaji, M.Ag. selaku Wakil Rektor III UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto
5. Prof. Dr. H. Jamal Abdul Aziz, M.Ag. selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto.
6. Dr. H. Akhmad Faozan, Lc., M.Ag., selaku Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto.

7. Prof. Dr. Hj. Tutuk Ningssih, M.Pd., selaku Wakil Dekan II Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto.
8. Dr. H. Candra Warsito, S.TP., S.E. M.Si., selaku Wakil Dekan III Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto.
9. Dr. Ahmad Dahlan, M.S.I. selaku ketua Jurusan Ekonomi dan Keuangan Syariah Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto.
10. Hastin Tri Utami, S.E., M.Si., Ak. Koordinator Program Studi Perbankan Syariah Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto.
11. Safrina Muarrifah, S.E., M.Si. selaku Dosen Pembimbing, saya sangat berterimakasih atas kesabaran Ibu dalam membimbing saya menuju pencapaian yang lebih baik. Untuk setiap masukan dan kritik dalam proses perjalanan ini yang Ibu berikan telah membuahkan hasil yang baik dalam penelitian saya.
12. Segenap Dosen dan Karyawan UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto yang telah membeikan ilmu pengetahuan dan pendidikan yang bermanfaat.
13. Seluruh Staff Administrasi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto.
14. Semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa penelitian ini masih memiliki kekurangan. Oleh karena itu, kritik dan saran dari pembaca yang bersifat membangun sangat diharapkan guna penyempurnaan penelitian ini di masa yang akan datang. Semoga penelitian ini dapat memberikan manfaat yang nyata bagi pembaca dan semua pihak yang berkepentingan.

Purwokerto, 29 Desember 2025



Muthi Rahma Akifah

DAFTAR ISI

| | |
|---|-----------|
| PERNYATAAN KEASLIAN..... | ii |
| LEMBAR PENGESAHAN | iii |
| NOTA DINAS PEMBIMBING | iv |
| MOTTO | v |
| ABSTRAK | vi |
| <i>ABSTRACT</i> | vii |
| PEDOMAN TRANSLITERASI BAHASA ARAB-INDONESIA | viii |
| PERSEMBAHAN | xi |
| KATA PENGANTAR | xii |
| DAFTAR ISI | xiv |
| DAFTAR TABEL | xvi |
| DAFTAR GAMBAR | xvii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Rumusan Masalah..... | 9 |
| C. Tujuan dan Manfaat Penelitian | 10 |
| D. Sistematika Pembahasan | 11 |
| BAB II LANDASAN TEORI | 12 |
| A. Kajian Teori | 12 |
| B. Landasan Teologis | 18 |
| C. Kajian Pustaka..... | 22 |
| D. Hipotesis..... | 26 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 29 |
| A. Jenis Penelitian..... | 29 |
| B. Lokasi dan Waktu Penelitian | 29 |
| C. Populasi dan Sampel Penelitian | 29 |
| D. Variabel dan Indikator Penelitian..... | 32 |
| E. Teknik Pengambilan Data | 33 |
| F. Uji MSI (<i>Method of Successive Interval</i>) | 34 |
| G. Teknik Pengujian Instrumen | 35 |

| | |
|---|-----------|
| H. Analisis Data | 37 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | 42 |
| A. Gambaran Umum Objek Penelitian | 42 |
| B. Karakteristik Responden | 43 |
| C. Hasil Transformasi Data Ordinal ke Interval dengan <i>Method of Successive Interval</i> (MSI)..... | 45 |
| D. Hasil Uji Instrumen Data | 45 |
| E. Analisis Data | 47 |
| F. Uji Analisis Data | 51 |
| G. Pembahasan Hasil Penelitian | 55 |
| BAB V PENUTUP..... | 66 |
| A. Kesimpulan | 66 |
| B. Saran..... | 66 |
| DAFTAR PUSTAKA | 68 |
| LAMPIRAN-LAMPIRAN..... | 73 |



DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 1. 1 Data Mahasiswa Penerima KIP-K | 5 |
| Tabel 1. 2 Tingkat Pengelolaan Dana KIP-K Mahasiswa..... | 8 |
| Tabel 2. 1 Tinjauan Penelitian Terdahulu | 22 |
| Tabel 3. 1 Data Penerima KIP-K Berdasarkan Fakultas..... | 30 |
| Tabel 3. 2 Jumlah Sampel Mahasiswa Penerima KIP-K Per-fakultas | 31 |
| Tabel 3. 3 Indikator Penelitian | 32 |
| Tabel 3. 4 Penilaian Skala Likert | 33 |
| Tabel 4. 1 Hasil Pengumpulan Data..... | 43 |
| Tabel 4. 2 Klasifikasi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin..... | 43 |
| Tabel 4. 3 Klasifikasi Responden Berdasarkan Fakultas..... | 44 |
| Tabel 4. 4 Klasifikasi Responden Berdasarkan Tahun Angkatan..... | 45 |
| Tabel 4. 5 Hasil Uji Validitas..... | 45 |
| Tabel 4. 6 Hasil Uji Reliabilitas | 47 |
| Tabel 4. 7 Hasil Uji Reliabilitas | 48 |
| Tabel 4. 8 Hasil Uji Multikolinearitas..... | 48 |
| Tabel 4. 9 Hasil Uji Heteroskedastisitas | 49 |
| Tabel 4. 10 Hasil Uji Linearitas | 50 |
| Tabel 4. 11 Hasil Analisis Regresi Linier Berganda..... | 51 |
| Tabel 4. 12 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2) | 53 |
| Tabel 4. 13 Hasil Uji Parsial (t) | 53 |
| Tabel 4. 14 Hasil Uji Simultan (F)..... | 55 |

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Berpikir..... 28



BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Mahasiswa merupakan individu yang sedang memasuki fase krusial dalam perjalanan hidupnya, di mana mereka mulai belajar menjadi mandiri secara finansial setelah bertahun-tahun bergantung pada orang tua atau keluarga. Pada tahap ini, banyak mahasiswa menghadapi kondisi di mana pengeluaran harian seperti biaya kuliah, transportasi, makan, dan kebutuhan pribadi sering kali melebihi pemasukan dari uang saku terbatas atau pekerjaan paruh waktu (Nurjanah et al., 2023). Transisi dari ketergantungan finansial total ke kemandirian ekonomi menjadi tantangan utama, karena mereka harus belajar mengelola anggaran tanpa bimbingan langsung dari orang tua, sambil menghadapi godaan konsumsi impulsif seperti nongkrong di kafe atau membeli *gadget* baru. Kondisi ini sering kali menimbulkan stres finansial yang memengaruhi konsentrasi belajar, di mana sebagian mahasiswa terjebak dalam lingkaran utang kartu kredit atau pinjaman *online* karena kurangnya perencanaan keuangan yang matang (Arrezqi, 2024).

Kemandirian finansial bagi mahasiswa bukan hanya soal memiliki uang sendiri, melainkan kemampuan untuk mengelola sumber daya ekonomi secara bijak di tengah transisi dari ketergantungan penuh ke tanggung jawab pribadi (Aminin, 2025). Banyak mahasiswa yang awalnya menerima dukungan finansial bulanan dari keluarga mulai menyadari bahwa masa depan mereka tergantung pada bagaimana mereka membangun fondasi ekonomi sejak dini (Olasunkanmi & Khalid, 2022). Kondisi umum di kalangan mahasiswa menunjukkan bahwa tanpa kemandirian finansial, mereka rentan terhadap ketidakstabilan, seperti kesulitan membayar UKT tepat waktu atau menunda kebutuhan dasar karena pengeluaran tidak terkontrol. Oleh karena itu, pengenalan terhadap konsep perencanaan keuangan sejak awal kuliah menjadi kunci untuk mengubah pola pikir dari

konsumen pasif menjadi pengelola aktif yang mampu merencanakan masa depan (Siagian & Rizky, 2024).

Selain itu, pengelolaan keuangan esensial untuk memenuhi kebutuhan hidup sehari-hari yang sering kali terabaikan di kalangan mahasiswa. Kondisi umum menunjukkan bahwa banyak dari mereka menghabiskan uang untuk hiburan sementara kebutuhan pokok seperti makanan bergizi, kesehatan, dan transportasi terabaikan, yang berujung pada penurunan kesehatan fisik dan mental (Baharuddin et al., 2025). Kemandirian finansial memungkinkan mahasiswa menyusun prioritas melalui perencanaan keuangan yang matang, sehingga mereka dapat mengalokasikan dana secara bijak antara kebutuhan dasar, keinginan, dan tabungan untuk masa depan (Aminin, 2025). Perencanaan dan pengendalian keuangan merupakan bagian penting dalam pengelolaan keuangan agar penggunaan dana sesuai dengan kebutuhan dan tujuan yang telah ditetapkan (Hilyatin et al., 2023). Dengan demikian, stabilitas ekonomi mahasiswa terjaga, mencegah situasi darurat seperti sakit tanpa biaya pengobatan.

Stabilitas finansial secara keseluruhan menjadi pondasi utama bagi mahasiswa dalam menghadapi kondisi ekonomi yang penuh ketidakpastian, seperti inflasi harga kebutuhan hidup maupun perubahan tingkat dukungan finansial dari keluarga (Ghale et al., 2024). Oleh karena itu, perilaku pengelolaan keuangan yang baik menjadi sangat penting, khususnya dalam membangun tabungan darurat dan melakukan investasi sederhana sebagai upaya memperkuat kemandirian finansial dalam jangka panjang.

Menurut Kholilah dan Iramani (2013) dalam Mustika et al. (2022), perilaku pengelolaan keuangan mencakup kemampuan untuk mengatur perencanaan, penganggaran, audit, manajemen, pengendalian, eksplorasi, dan penyimpanan dana keuangan harian secara bertanggung jawab. Perilaku ini muncul akibat dorongan kuat seseorang untuk memenuhi kebutuhan hidup sesuai dengan tingkat pendapatan yang diperolehnya. Pengelolaan keuangan pada mahasiswa di perguruan tinggi sangat diperlukan, dimana waktu kuliah merupakan awal bagi mayoritas

mahasiswa dalam mengelola keuangan yang dimiliki dengan mandiri tanpa adanya pengawasan dan kontrol dari orang tua. Perilaku pengelolaan keuangan mencerminkan kemampuan individu dalam mengambil keputusan ekonomi, mengatur penggunaan dana, serta mempertanggungjawabkan pengelolaan keuangan secara bijak (Maghfiroh et al., 2025). Napitupulu (2021) menyatakan bahwa memahami pentingnya pengelolaan sangat diperlukan karena “mengelola keuangan adalah hal yang selalu dihadapi semua orang”.

Faktor lingkungan keluarga memainkan peran sentral dalam membentuk perilaku pengelolaan keuangan individu, khususnya karena keluarga berfungsi sebagai institusi pendidikan keuangan pertama yang memberikan fondasi sikap finansial sejak masa kanak-kanak melalui pengamatan langsung terhadap pola pengelolaan uang rumah tangga sehari-hari (Dwiputri & Kabbaro, 2025). Pola asuh dan kebiasaan keuangan orang tua menjadi pengaruh utama, di mana anak yang tumbuh di lingkungan dengan orang tua yang rutin membuat anggaran bulanan, menabung secara disiplin, dan menghindari utang konsumtif cenderung meniru perilaku tersebut, sementara pola asuh permisif yang memanjakan dengan pemberian uang tanpa batas atau pembelian impulsif justru menumbuhkan sikap boros dan ketidakdisiplinan finansial (Kurniasari et al., 2023). Nilai dan norma keuangan dalam keluarga semakin memperkuat arah logika ini, seperti norma "hemat untuk masa depan" atau "uang untuk kebutuhan, bukan keinginan" yang ditanamkan melalui diskusi keluarga atau cerita pengalaman orang tua menghadapi krisis ekonomi, sehingga membentuk sikap positif terhadap perencanaan keuangan yang pada akhirnya diterjemahkan menjadi perilaku nyata seperti *budgeting* harian dan pengendalian pengeluaran saat menjadi mahasiswa (Camelia et al., 2024).

Literasi keuangan merupakan pengetahuan, keterampilan, dan keyakinan yang memengaruhi sikap serta perilaku individu dalam mengelola keuangan dan mengambil Keputusan finansial (Sochimim & Sabila, 2024). Literasi keuangan merupakan faktor krusial yang

memengaruhi perilaku pengelolaan keuangan, didefinisikan oleh *Organisation for Economic Co-operation and Development* (OECD) sebagai pengetahuan dan keterampilan individu untuk memahami konsep keuangan dasar seperti bunga, inflasi, risiko investasi, serta kemampuan mengelola sumber daya finansial secara efektif demi mencapai kesejahteraan pribadi, yang mencakup tidak hanya pemahaman teoritis tetapi juga aplikasi praktis dalam kehidupan sehari-hari seperti membaca laporan keuangan sederhana atau memilih instrumen tabungan yang tepat (Nosita & Lestari, 2019). Bagi mahasiswa, pengetahuan keuangan dasar ini meliputi pemahaman tentang *budgeting*, pengertian bunga majemuk untuk menabung jangka panjang, pengelolaan utang untuk menghindari pinjaman berisiko tinggi seperti pinjol, serta konsep diversifikasi pengeluaran agar dana terbatas seperti KIP-K dapat bertahan sepanjang semester tanpa defisit (Fauzi et al., 2024). Hubungan literasi keuangan dengan perilaku pengelolaan keuangan bersifat kausal langsung, di mana tingkat literasi yang tinggi memungkinkan mahasiswa membuat pilihan rasional seperti menunda pembelian *gadget* impulsif demi prioritas biaya kuliah atau membangun dana darurat, sebagaimana studi Lusardi & Mitchell (2014) menunjukkan bahwa literasi keuangan yang lebih tinggi secara konsisten terkait dengan perilaku pengelolaan keuangan yang lebih optimal.

Kecerdasan emosional menjadi faktor penentu dalam membentuk perilaku pengelolaan keuangan yang efektif, didefinisikan oleh Daniel Goleman sebagai kemampuan individu untuk mengenali, memahami, mengelola emosi diri sendiri dan orang lain, yang mencakup lima komponen utama yaitu kesadaran diri, pengendalian diri, motivasi intrinsik, empati, serta keterampilan sosial yang memungkinkan pengambilan keputusan rasional di tengah tekanan emosional (Fadilah, 2023). Dalam perilaku pengelolaan keuangan, pengendalian emosi memainkan peran krusial di mana mahasiswa dengan kecerdasan emosional tinggi mampu menahan dorongan impulsif seperti membeli barang diskon saat dana KIP-K menipis atau menghindari pengeluaran emosional seperti traktir teman untuk merasa

diterima secara sosial meskipun anggaran terbatas. Kemampuan menahan dorongan emosional ini terwujud melalui praktik seperti jeda 24 jam sebelum belanja besar atau visualisasi konsekuensi jangka panjang dari pengeluaran saat ini, sehingga mencegah siklus defisit yang sering dialami mahasiswa dengan emosi tidak terkendali yang rentan terhadap *FOMO* (*fear of missing out*) atau stres belanja kompulsif (Ningsih & Anita, 2025).

Kartu Indonesia Pintar Kuliah (KIP Kuliah), yang sebelumnya dikenal sebagai program Bidikmisi, merupakan salah satu bentuk bantuan sosial dari pemerintah yang ditujukan kepada mahasiswa dari keluarga berpenghasilan rendah yang mengalami keterbatasan dalam membiayai pendidikan tinggi. Program ini tidak hanya memberikan dukungan finansial, tetapi juga membuka kesempatan belajar dan memperluas akses pendidikan bagi masyarakat kurang mampu. Melalui KIP Kuliah, pemerintah berharap dapat mencetak generasi muda yang cerdas, berprestasi, dan berakhlak, sekaligus memutus rantai kemiskinan antargenerasi (Kementerian Agama Republik Indonesia, 2022). Dengan demikian, keberlanjutan studi mahasiswa penerima KIP Kuliah menjadi perhatian utama pemerintah.

Di UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto, jumlah mahasiswa penerima KIP Kuliah pada tahun anggaran 2021–2024 mencapai 1.160 orang. Data ini berdasarkan Surat Keterangan Rektor UIN SAIZU tahun Anggaran 2025 tentang Daftar Nama Mahasiswa Penerima Beasiswa KIP Kuliah.

Tabel 1.1

Data Mahasiswa Penerima KIP-K

| No | Tahun Angkatan | Jumlah Mahasiswa (orang) |
|--------------|----------------|--------------------------|
| 1 | 2021 | 180 |
| 2 | 2022 | 180 |
| 3 | 2023 | 400 |
| 4 | 2024 | 400 |
| Total | | 1.160 |

Sumber: Surat Keterangan Rektor UIN SAIZU Purwokerto, 2025

Berdasarkan observasi pendahuluan, dana KIP Kuliah yang dikelola oleh Kementerian Agama di UIN SAIZU terdiri atas bantuan biaya hidup

sebesar Rp700.000 per bulan dan bantuan biaya pendidikan sebesar Rp2.400.000 per semester. Dana ini dirancang untuk menanggung kebutuhan utama mahasiswa, seperti Uang Kuliah Tunggal (UKT), kebutuhan hidup sehari-hari, serta dukungan penunjang akademik seperti buku dan alat belajar. Namun, dana KIP Kuliah bersifat terbatas dan dicairkan secara berkala, sehingga menuntut mahasiswa penerima untuk mampu mengelola keuangan secara bijak agar dana tersebut cukup hingga akhir periode pencairan.

Pada kenyataannya, dana KIP Kuliah sering kali menjadi satu-satunya sumber pendapatan utama bagi mahasiswa penerima. Kondisi ini menjadikan mereka rentan terhadap ketidakseimbangan antara pemasukan dan pengeluaran harian (Irawan, 2025). Meskipun bantuan biaya hidup sebesar Rp700.000 per bulan, jumlah tersebut belum tentu mencukupi seluruh kebutuhan. Apabila dana tidak dikelola secara optimal, mahasiswa berisiko mengalami kekurangan dana pada paruh akhir bulan atau semester.

Tantangan keuangan mahasiswa penerima KIP Kuliah semakin kompleks ketika dihadapkan pada pengeluaran tak terduga, seperti perbaikan perangkat elektronik, kebutuhan transportasi mendesak, atau biaya akademik tambahan (Aprilya & Hambali, 2025). Di sisi lain, latar belakang ekonomi yang lemah membuat mahasiswa harus memprioritaskan kebutuhan pokok seperti makan, tempat tinggal, dan *print* materi kuliah, sehingga ruang untuk pengeluaran non-esensial sangat terbatas. Tanpa pengelolaan keuangan yang ketat, kondisi ini dapat memicu stres finansial yang berdampak pada konsentrasi belajar dan kesehatan mental mahasiswa (Khadijah et al., 2024).

Selain itu, pengeluaran tidak terencana juga menjadi permasalahan umum di kalangan mahasiswa KIP Kuliah. Perilaku konsumtif seperti membeli makanan di luar secara impulsif, nongkrong bersama teman, atau berlangganan layanan hiburan digital sering kali menguras dana bantuan sebelum waktunya (Kewa & Tobing, 2025). Kurangnya pengalaman dalam mengelola keuangan membuat mahasiswa mudah terpengaruh oleh

lingkungan sosial dan tren konsumsi di kampus. Akibatnya, dana yang seharusnya mencukupi kebutuhan satu bulan dapat habis dalam waktu singkat, memaksa mahasiswa mencari pinjaman atau mengurangi kualitas pemenuhan kebutuhan dasar, termasuk asupan gizi.

Kurangnya pengelolaan keuangan yang matang semakin memperburuk kondisi tersebut. Banyak mahasiswa penerima KIP Kuliah belum terbiasa menyusun anggaran harian atau bulanan, sehingga pengeluaran tidak dialokasikan secara proporsional sesuai prioritas (Khoeriyah & Manjaleni, 2025). Ketidakmampuan membedakan antara kebutuhan esensial dan keinginan sekunder menyebabkan dana bantuan tidak dimanfaatkan secara optimal. Padahal, pengelolaan keuangan sederhana, seperti pencatatan pengeluaran dan penetapan skala prioritas, dapat membantu mahasiswa mengontrol arus kas dan menjaga stabilitas keuangan selama masa studi (Hutahaean, 2024).

Oleh karena itu, pengelolaan dana KIP Kuliah yang optimal menjadi hal yang sangat penting bagi mahasiswa penerima. Pengelolaan keuangan yang disiplin tidak hanya memastikan terpenuhinya kebutuhan hidup dan kelancaran studi hingga lulus tepat waktu, tetapi juga menjadi langkah awal dalam membangun kemandirian finansial jangka panjang (Pandin et al., 2025). Dengan perencanaan keuangan yang baik, dana bantuan pemerintah dapat dimanfaatkan secara efektif sebagai investasi masa depan, sehingga tujuan utama KIP Kuliah untuk memutus rantai kemiskinan dan meningkatkan kesejahteraan generasi muda dapat tercapai.

Dalam praktiknya, perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa masih menunjukkan berbagai permasalahan. Berdasarkan hasil observasi pendahuluan yang dilakukan terhadap 17 mahasiswa penerima KIP-K UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto, hanya 2 responden yang menyatakan telah mengelola dana KIP-K secara sangat terencana. Sementara itu, 10 responden menyatakan pengelolaan keuangannya masih cukup terencana namun terkadang mengalami pengeluaran tidak terduga,

dan 5 responden mengaku masih kesulitan mengatur keuangan serta cenderung mengikuti keinginan sesaat.

Tabel 1.2
Tingkat Pengelolaan Dana KIP-K Mahasiswa

| Tingkat Pengelolaan Dana KIP-K | Jumlah Responden | Persentase |
|---------------------------------------|-------------------------|-------------------|
| Sangat Terencana | 2 responden | 11,8 |
| Cukup Terencana | 10 responden | 58,8 |
| Masih Kesulitan | 5 responden | 29,4 |
| Belum Terencana | 0 responden | 0 |
| Total | 17 responden | 100% |

Sumber: Data primer, diolah peneliti (2025)

Temuan tersebut menunjukkan bahwa sebagian besar mahasiswa penerima KIP-K belum sepenuhnya menerapkan perilaku pengelolaan keuangan yang optimal, seperti belum menyusun anggaran keuangan secara sistematis, kesulitan dalam menyisihkan dana untuk tabungan, serta belum mampu mengendalikan pengeluaran secara konsisten. Kondisi ini mencerminkan adanya permasalahan dalam perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K.

Perilaku pengelolaan keuangan yang rendah berpotensi menimbulkan berbagai dampak negatif, seperti tekanan finansial yang dapat memengaruhi kondisi psikologis mahasiswa, serta gangguan terhadap konsentrasi dan kelancaran studi (Mohamed et al., 2025). Oleh karena itu, permasalahan perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa perlu dikaji lebih lanjut untuk mengetahui pengaruh lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa.

Menurut penelitian Sanasya & Fitrayati (2025) dan Lembang (2023), lingkungan keluarga berpengaruh secara positif dan signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Namun, temuan ini bertentangan dengan penelitian Kusumawati (2018), yang menyatakan bahwa lingkungan keluarga tidak berpengaruh positif dan signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Selain itu, penelitian Sianipar (2022) dan Napiputulu et al., (2021) dan menunjukkan bahwa literasi keuangan

memiliki pengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan, meskipun penelitian Aisyah et al. (2024) dan Nurjannah & Yusrialis (2025) justru menemukan bahwa literasi keuangan tidak berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Begitu juga dengan kecerdasan emosional, yang menurut penelitian Kanio et al. (2025) berpengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan, namun hasil penelitian Effendi et al. (2023) menyatakan sebaliknya, bahwa kecerdasan emosional tidak berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Perbedaan hasil penelitian ini menunjukkan bahwa faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku pengelolaan keuangan dapat bervariasi dan memerlukan kajian lebih lanjut untuk memperoleh pemahaman yang lebih komprehensif.

Mahasiswa penerima KIP-K di UIN Saizu Purwokerto dipilih sebagai objek penelitian karena merepresentasikan kelompok khusus dengan karakteristik tersendiri terkait bantuan keuangan dan akses pendidikan. Kelompok ini menghadapi tantangan unik dalam mengelola dana pendidikan, sehingga perilaku pengelolaan keuangan mereka menjadi fokus penting penelitian.

Dengan latar belakang informasi yang diberikan di atas, peneliti ingin melakukan penelitian dengan judul ***“Pengaruh Lingkungan Keluarga, Literasi Keuangan, Dan Kecerdasan Emosional Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan (Studi Pada Mahasiswa Penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024)”***.

B. Rumusan Masalah

Rumusan masalah berikut ini digunakan dalam penelitian ini sehubungan dengan latar belakang topik tersebut:

1. Apakah lingkungan keluarga berpengaruh secara parsial terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024?
2. Apakah literasi keuangan berpengaruh secara parsial terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024?

3. Apakah kecerdasan emosional berpengaruh secara parsial terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024?
4. Apakah lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional berpengaruh secara simultan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024?

C. Tujuan dan Manfaat Penelitian

1. Tujuan Penelitian

Tujuan dari penelitian ini yaitu:

- a. Untuk menganalisis pengaruh parsial lingkungan keluarga terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024.
- b. Untuk menganalisis pengaruh parsial literasi keuangan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024.
- c. Untuk menganalisis pengaruh parsial kecerdasan emosional terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024.
- d. Untuk menganalisis pengaruh simultan lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024.

2. Manfaat Penelitian

- a. Secara teoritis: penelitian ini diharapkan dapat berkontribusi dalam memperkaya literatur terkait perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K, memperluas pemahaman tentang pengaruh lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional terhadap perilaku pengelolaan keuangan.
- b. Secara praktis: diharapkan dapat memberikan manfaat dalam meningkatkan efektivitas program KIP-K dengan menyediakan

wawasan yang dapat membantu universitas dan pemerintah merancang program literasi keuangan dan memberikan panduan bagi mahasiswa dalam mengelola keuangan secara bijaksana.

D. Sistematika Pembahasan

Bab I merupakan bagian pendahuluan yang berfungsi sebagai pintu masuk untuk memahami keseluruhan penelitian. Pada bab ini diuraikan latar belakang masalah yang melandasi dilakukannya penelitian, rumusan masalah yang akan dijawab, tujuan penelitian, serta kegunaan penelitian baik secara teoritis maupun praktis.

Bab II berisi landasan teori yang menjadi dasar ilmiah penelitian. Pada bab ini dibahas tinjauan literatur dari penelitian terdahulu, konsep-konsep teoritis yang relevan dengan variabel penelitian, kerangka pemikiran, pengembangan hipotesis, serta landasan teologis yang mendukung penelitian.

Bab III menjelaskan metode penelitian yang digunakan. Bab ini memuat jenis dan pendekatan penelitian, lokasi dan waktu penelitian, subjek dan objek penelitian, populasi dan sampel, variabel dan indikator penelitian, teknik pengumpulan data, metode analisis data, serta tahapan penelitian agar proses penelitian berlangsung secara sistematis dan dapat dipertanggungjawabkan secara ilmiah.

Bab IV merupakan bagian yang menyajikan hasil dan pembahasan penelitian. Pada bab ini ditampilkan hasil pengolahan dan analisis data, kemudian dibahas secara mendalam untuk menjawab rumusan masalah dan menguji hipotesis yang telah dirumuskan

Bab V merupakan bagian penutup yang berisi kesimpulan dari seluruh temuan penelitian serta rekomendasi atau saran yang dapat digunakan oleh pihak terkait dan peneliti selanjutnya sebagai bahan pengembangan penelitian di masa mendatang.

BAB II LANDASAN TEORI

A. Kajian Teori

a) *Grand Theory*

1. *Theory of Planned Behavior (TPB)*

Theory of Planned Behavior (TPB) yang dikemukakan oleh Ajzen (1991) menjelaskan bahwa perilaku individu merupakan hasil dari niat berperilaku (*behavioral intention*), yang dipengaruhi oleh tiga faktor utama, yaitu sikap terhadap perilaku (*attitude towards behavior*), norma subjektif (*subjective norm*), dan persepsi kontrol perilaku (*perceived behavioral control*). Teori ini merupakan pengembangan dari *Theory of Reasoned Action* (TRA) yang menekankan bahwa tidak semua perilaku berada sepenuhnya di bawah kendali individu.

Dalam TPB, Ajzen menambahkan unsur persepsi kontrol perilaku untuk menjelaskan bahwa meskipun seseorang memiliki niat yang kuat, perilaku tetap dapat terhambat oleh keterbatasan sumber daya, kemampuan, maupun kondisi lingkungan. Oleh karena itu, TPB memandang perilaku sebagai hasil dari proses pertimbangan rasional yang melibatkan faktor internal dan eksternal individu (Purwanto et al., 2022).

Dalam penelitian ini, *Theory of Planned Behavior* digunakan untuk menjelaskan perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K. Perilaku pengelolaan keuangan tidak hanya dipengaruhi oleh pengetahuan keuangan semata, tetapi juga oleh lingkungan sosial serta kemampuan individu dalam mengendalikan emosi dan keputusannya.

a. Sikap terhadap Perilaku (*Attitude Towards Behavior*)

Sikap terhadap perilaku dalam TPB merujuk pada penilaian individu mengenai baik atau buruknya suatu

perilaku berdasarkan keyakinan terhadap konsekuensi yang ditimbulkan. Sikap ini terbentuk dari pemahaman individu mengenai manfaat maupun risiko dari suatu tindakan.

Literasi keuangan mencerminkan sikap terhadap perilaku (*attitude towards behavior*), yaitu penilaian individu mengenai baik atau buruknya suatu perilaku berdasarkan keyakinan terhadap konsekuensi yang ditimbulkan. Mahasiswa yang memiliki literasi keuangan yang baik akan memahami manfaat pengelolaan keuangan yang terencana, seperti kemampuan memenuhi kebutuhan akademik dan menghindari masalah keuangan. Pemahaman tersebut membentuk sikap positif terhadap perilaku mengelola keuangan secara bijak. Oleh karena itu, literasi keuangan diposisikan sebagai faktor yang memengaruhi *attitude towards behavior* dalam perilaku pengelolaan keuangan.

b. Norma Subjektif (*Subjective Norm*)

Norma subjektif merupakan persepsi individu mengenai tekanan sosial atau harapan dari orang-orang yang dianggap penting dalam kehidupannya, seperti orang tua dan keluarga. Norma ini memengaruhi keputusan individu untuk melakukan atau tidak melakukan suatu perilaku.

Lingkungan keluarga mencerminkan norma subjektif (*subjective norm*), yaitu tekanan sosial yang dirasakan individu untuk melakukan atau tidak melakukan suatu perilaku. Keluarga, khususnya orang tua, berperan sebagai sumber nilai, aturan, dan kebiasaan dalam pengelolaan keuangan. Dorongan, nasihat, serta teladan dari keluarga akan membentuk persepsi individu mengenai harapan sosial terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Oleh

karena itu, lingkungan keluarga diposisikan sebagai faktor yang memengaruhi *subjective norm* dalam perilaku pengelolaan keuangan.

c. Persepsi Kontrol Perilaku (*Perceived Behavioral Control*)

Persepsi kontrol perilaku mengacu pada keyakinan individu terhadap kemampuan dirinya dalam melakukan suatu perilaku, yang dipengaruhi oleh ketersediaan sumber daya, kesempatan, serta kemampuan mengendalikan diri (Purwanto et al., 2022).

Kecerdasan emosional berperan dalam kemampuan individu mengelola emosi, mengendalikan dorongan, dan mengambil keputusan secara rasional. Dalam TPB, kecerdasan emosional berkontribusi terhadap *perceived behavioral control* melalui mekanisme regulasi diri. Individu dengan kecerdasan emosional yang baik cenderung mampu mengendalikan perilaku konsumtif dan bertindak lebih bijak dalam pengelolaan keuangan. Dengan demikian, kecerdasan emosional diposisikan sebagai faktor pendukung *perceived behavioral control* melalui kemampuan regulasi diri.

2. Lingkungan Keluarga

Menurut Gunarsa (1983) dalam Fadilah dan Nurmalasari (2023), lingkungan keluarga adalah lingkungan pertama yang secara signifikan mempengaruhi anak. Orang tua, saudara kandung, dan anggota keluarga lainnya mengajarkan semua kemampuan sosial dan intelektual yang mendasar kepada anak-anak. Anak-anak akan mengambil isyarat perilaku dari sikap, keyakinan, dan sudut pandang orang tua atau anggota keluarga lainnya. Hal ini menunjukkan pentingnya lingkungan keluarga sebagai lingkungan pendidikan awal dalam membentuk pola

kepribadian anak (Vini et al., 2022). karena keluarga adalah tempat pertama kali anak belajar tentang nilai dan konvensi.

Selain itu, perilaku, perkembangan kepribadian, kasih sayang, perhatian, pengarahan, kesehatan, dan suasana rumah semuanya dipengaruhi oleh lingkungan keluarga, menurut Barnadib (1999). Lingkungan keluarga yang bahagia akan menghasilkan anak-anak dengan pola kepribadian yang stabil yang dapat memberikan contoh bagi keturunannya (Firdaus & Alghifari, 2024).

Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa pertumbuhan seorang anak sangat dipengaruhi oleh lingkungan keluarganya. Lingkungan pertama yang memiliki dampak signifikan adalah keluarga, di mana anak-anak mengembangkan keterampilan sosial dan intelektual dasar mereka. Sikap dan pendapat anggota keluarga-khususnya orang tua-menjadi panutan perilaku bagi anak-anak. Kepribadian anak juga dibentuk oleh lingkungan rumah, yang menawarkan cinta, perhatian, arahan, dan lingkungan yang mengayomi.

Indikator lingkungan keluarga, seperti yang dijelaskan oleh Oemar Hamalik (2019), meliputi bagaimana orang tua mendidik anak mereka, hubungan antaranggota keluarga, suasana rumah, kondisi ekonomi keluarga, pengetahuan orang tua, dan latar belakang budaya.

3. Literasi Keuangan

Menurut Remund (2010) dalam Sugiharti dan Maula (2019), literasi keuangan adalah ukuran pemahaman seseorang terhadap konsep-konsep keuangan, serta kapasitas dan keyakinan diri untuk mengelola keuangan pribadi dengan membuat keputusan jangka pendek yang bijak, perencanaan keuangan jangka panjang, dan mengawasi perkembangan pasar. Menurut Remund (2010), penganggaran, menabung, meminjam, dan

berinvestasi adalah empat aspek yang paling umum dari literasi keuangan. Menurut Octavera dan Rahadi (2023), literasi keuangan mencakup kualitas *non-kognitif* dan pengetahuan serta keterampilan yang diperlukan untuk mengelola masalah keuangan.

Oleh karena itu, dapat dikatakan bahwa literasi keuangan mencakup semua informasi dan kemampuan yang diperlukan untuk membuat keputusan keuangan yang bijaksana. Literasi keuangan mencakup kualitas *non-kognitif* yang membantu orang membuat keputusan keuangan yang bijaksana selain informasi dan keterampilan yang diperlukan untuk menangani masalah keuangan.

Menurut Chen dan Volpe (1998) beberapa indikator yang termasuk dalam financial literacy antara lain: 1) pengetahuan umum (*general knowledge*), 2) tabungan dan pinjaman, 3) asuransi, dan 4) investasi.

4. Kecerdasan Emosional

Gardner (1998: 62) dalam Maitrianti (2021) mengatakan bahwa kecerdasan adalah kapasitas untuk memecahkan masalah yang muncul dalam kehidupan nyata, serta kapasitas untuk memunculkan masalah baru yang perlu dipecahkan dan menghasilkan sesuatu yang akan dihargai dalam budaya seseorang.

Menurut Goleman (2005:7), emosi pada dasarnya adalah hasrat untuk mengambil tindakan, sebuah strategi segera untuk menyelesaikan masalah yang telah tertanam secara bertahap oleh evolusi. Kata kerja Latin *movere*, yang berarti menggerakkan atau bergerak, adalah asal kata emosi dalam bahasa Inggris. Dalam emosi, keinginan untuk bergerak tidak dapat dihindari. Tindakan didorong oleh emosi, yang merupakan sumber dorongan untuk

mengambil tindakan yang tidak bergantung pada manifestasi lahiriah.

Menurut Daniel Goleman (2002) dalam Maitrianti (2021), kecerdasan emosional adalah kemampuan untuk menahan dorongan hati dan tidak melebih-lebihkan kesenangan, menjaga motivasi diri dan ketekunan dalam menghadapi kesulitan, mengendalikan suasana hati, serta menjaga agar stres tidak melumpuhkan kemampuan berpikir, berempati, dan berdoa.

Oleh karena itu, dapat dikatakan bahwa kecerdasan emosional adalah kemampuan untuk mengendalikan dan memahami emosi diri sendiri dan orang lain. Kecerdasan emosional mencakup kemampuan untuk mengatur emosi, membedakan berbagai emosi, dan memanfaatkan kecerdasan emosional untuk menginformasikan keputusan dan tindakan. Selain itu, motivasi diri, manajemen kemarahan, pengaturan suasana hati, dan empati adalah komponen dari kecerdasan emosional. Sebagai hasilnya, kecerdasan emosional sangat penting untuk keterlibatan sosial, mengurangi stres, dan meningkatkan kapasitas seseorang untuk berpikir dan berperilaku produktif.

Daniel Goleman dalam Chintya dan Sit (2024) menyatakan bahwa kesadaran diri, pengaturan diri, motivasi, empati, dan keterampilan sosial adalah lima komponen dasar dari kecerdasan emosional.

5. Perilaku Pengelolaan Keuangan

Menurut Kholilah dan Iramani (2013) dalam Mustika et al. (2022), manajemen perilaku keuangan mencakup kemampuan untuk mengatur perencanaan, penganggaran, audit, manajemen, pengendalian, eksplorasi, dan penyimpanan dana keuangan harian secara bertanggung jawab.

Pola tindakan seseorang dalam mengatur keuangan, sebagaimana dijelaskan Humaira dan Sagoro (2018) dalam Herry dan Dewi (2024), dipengaruhi oleh sudut pandang, rutinitas harian, dan elemen psikologis dalam proses perencanaan finansial.

Dew dan Xiao dalam Amri et al. (2022) mengidentifikasi empat indikator perilaku pengelolaan keuangan: 1) konsumsi; 2) manajemen arus kas; 3) tabungan dan investasi; dan 4) manajemen utang/kredit.

B. Landasan Teologis

1. Manajemen Syariah

Manajemen Islam didefinisikan sebagai ilmu dan seni mengatur sumber daya manusia serta lainnya secara efektif, didasari tauhid sebagai pengakuan keesaan Allah sebagai Pencipta dan Pengatur alam semesta. Konsep ini menekankan bahwa manusia sebagai khalifah bertanggung jawab mengelola bumi sesuai kehendak Ilahi, mencakup aspek vertikal (hubungan dengan Allah), horizontal (antarmanusia), dan batiniah (ketenangan diri). Prinsip ini membedakan manajemen Islam dari konvensional karena berorientasi pada keselamatan dunia-akhirat (Wulandari, 2022).

a. *Planning*

Perencanaan dalam persepsi manajemen Islami (berbasis syariah) adalah suatu keniscayaan dan merupakan kegiatan awal dari suatu organisasi, instansi maupun bisnis, yang bertugas memikirkan hal-hal yang terkait dengan pekerjaan agar mendapatkan hasil yang maksimal dan optimal. Dalam sebuah hadis Rasulullah saw. bersabda:

إِذَا أَرَدْتَ أَنْ تَفْعَلَ أَمْرًا فَتَدَبَّرْ عَاقِبَتَهُ، فَإِنْ كَانَ خَيْرًا فَاْمُضِ، وَإِنْ كَانَ شَرًّا فَانْتَهُ

“Jika engkau ingin mengerjakan sesuatu pekerjaan maka pikirkanlah akibatnya. Jika perbuatan tersebut baik ambillah, dan jika perbuatan tersebut jelek, maka tinggalkanlah” (H.R. Ibnu Mubarak).

b. *Organizing*

Organisasi itu dapat diartikan sebagai interaksi antara orang-orang yang ada dalam suatu wadah untuk melakukan sesuatu atau berbagai kegiatan untuk mencapai tujuan bersama. Dengan demikian dapat diketahui indikator adanya suatu organisasi itu adalah: ada orang-orang yang bekerja sama, ada kegiatan pekerjaan yang dilakukan bersama/terkoordinir dan ada tujuan bersama.

Dalam persepsi Islam hal tersebut sesuai dengan firman Allah Swt. Q.S As-Saff Ayat 4, yaitu:

إِنَّ اللَّهَ يُحِبُّ الَّذِينَ يُقَاتِلُونَ فِي سَبِيلِهِ صَفًّا كَانَتْهُمْ بُنْيَانٌ مَّرْصُوعٌ

Artinya: “Sesungguhnya Allah mencintai orang-orang yang berperang di jalan-Nya dalam satu barisan, seakan-akan mereka suatu bangunan yang tersusun kukuh.”

c. *Actuating*

Menggerakkan organisasi (*actuating*) merupakan bagian penting (sangat menentukan) berjalan tidaknya aktivitas organisasi. Sebaik dan selengkap apapun fasilitas, sarana/prasarana yang dimiliki organisasi, tersedianya sumber daya organisasi (*man, money, material, machine, and method*) apabila pemimpin organisasi tidak dapat menggerakkan orang-orang yang dipimpinya, maka semua itu (kehadiran/ keberadaan segala macam itu) tidak akan banyak artinya.

Hal tersebut sesuai dengan firman Allah Swt. Surat An-Nisa ayat 59, yaitu:

يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا أَطِيعُوا اللَّهَ وَأَطِيعُوا الرَّسُولَ وَأُولَى الْأَمْرِ مِنْكُمْ فَإِنْ تَنَازَعْتُمْ فِي شَيْءٍ فَرُدُّوهُ إِلَى اللَّهِ وَالرَّسُولِ إِنْ كُنْتُمْ تُؤْمِنُونَ بِاللَّهِ وَالْيَوْمِ الْآخِرِ ذَلِكَ خَيْرٌ وَأَحْسَنُ تَأْوِيلًا

Artinya: “Wahai orang-orang yang beriman, taatilah Allah dan taatilah Rasul (Nabi Muhammad) serta ululamri (pemegang kekuasaan) di antara kamu. Jika kamu berbeda pendapat tentang sesuatu, kembalikanlah kepada Allah (Al-Qur’an) dan Rasul (sunahnya) jika kamu beriman kepada Allah dan hari Akhir. Yang demikian itu lebih baik (bagimu) dan lebih bagus akibatnya (di dunia dan di akhirat).”

d. *Controlling*

Pengawasan dalam pandangan Islam dilakukan untuk meluruskan yang tidak lurus, mengoreksi yang salah, dan

membenarkan yang hak. Selain itu filosofi pengawasan dalam Islam juga bertumpu pada tanggung jawab individu, amanah dan keadilan. Islam memerintahkan setiap orang bertanggung jawab atas tugas kepemimpinannya sebagaimana hadits Nabi Muhammad Saw:

كُلُّكُمْ رَاعٍ وَكُلُّكُمْ مَسْئُولٌ عَنْ رَعِيَّتِهِ

“Setiap orang (kamu) adalah pemimpin, dan setiap pemimpin harus bertanggung jawab atas kepemimpinannya” (HR. Mutafaqun ‘alaih dari Ibnu Umar).

2. Lingkungan Keluarga

Islam menekankan pentingnya membangun keluarga yang sakinah, yaitu keluarga yang damai dan harmonis, sebagai landasan untuk menciptakan masyarakat yang sejahtera. Melalui pendidikan agama dan nilai-nilai moral yang diterapkan dalam lingkungan keluarga, anak-anak diajarkan untuk menghargai etika dan norma-norma Islam, sehingga mereka dapat tumbuh menjadi individu yang berakhlak mulia (Kamila, 2023). Dengan demikian, lingkungan keluarga bukan hanya sekadar tempat tinggal, tetapi juga institusi penting yang mendidik generasi penerus dalam menjalani kehidupan sesuai dengan ajaran agama Islam. Sebagaimana yang dijelaskan dalam Q.S At-Tahrim ayat 6 yang berbunyi:

يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا قُوا أَنْفُسَكُمْ وَأَهْلِيكُمْ نَارًا وَقُودُهَا النَّاسُ وَالْحِجَارَةُ عَلَيْهَا مَلَائِكَةٌ غِلَاظٌ شِدَادٌ لَا يَعْصُونَ اللَّهَ مَا أَمَرَهُمْ وَيَفْعَلُونَ مَا يُؤْمَرُونَ

Artinya: “Hai orang-orang yang beriman, peliharalah dirimu dan keluargamu dari api neraka yang bahan bakarnya adalah manusia dan batu; penjaganya malaikat-malaikat yang kasar, keras, dan tidak mendurhakai Allah terhadap apa yang diperintahkan-Nya kepada mereka dan selalu mengerjakan apa yang diperintahkan.”

3. Literasi Keuangan

Firman Allah Swt. dalam Surat Al Isra ayat 26-27 yang berbunyi:

وَأْتِ ذَا الْقُرْبَىٰ حَقَّهُ وَالْمِسْكِينَ وَابْنَ السَّبِيلِ وَلَا تُبَذِّرْ تَبْذِيرًا إِنَّ الْمُبْذِرِينَ كَانُوا إِخْوَانَ الشَّيْطَانِ وَكَانَ الشَّيْطَانُ لِرَبِّهِ كَفُورًا

Artinya: “Berikanlah kepada kerabat dekat haknya, (juga kepada) orang miskin, dan orang yang dalam perjalanan. Janganlah kamu menghambur-hamburkan (hartamu) secara boros. Sesungguhnya para

pemboros itu adalah saudara-saudara setan dan setan itu sangat ingkar kepada Tuhannya.”

Ayat ini menekankan pentingnya pengelolaan keuangan yang bijak, termasuk kewajiban untuk memberikan hak kepada yang membutuhkan dan menghindari perilaku boros. Dalam literasi keuangan, ayat ini mengajarkan umat Islam untuk memahami dan mengelola harta mereka dengan baik, serta menggunakan sumber daya secara efisien dan bertanggung jawab. Selain itu, ayat ini juga menunjukkan bahwa pengelolaan keuangan yang baik merupakan bagian dari akhlak mulia dalam Islam, di mana seseorang diharapkan tidak hanya memikirkan kepentingan diri sendiri tetapi juga memperhatikan kesejahteraan orang lain.

4. Kecerdasan Emosional

Firman Allah Swt. dalam Q.S Luqman ayat 16 yang berbunyi:

يُنَبِّئُ إِنَّهَا لَنْ تَكُ مِثْقَالَ حَبَّةٍ مِنْ خَرْدَلٍ فَتَكُنْ فِي صَخْرَةٍ أَوْ فِي السَّمَوَاتِ أَوْ فِي الْأَرْضِ
يَأْتِ بِهَا اللَّهُ إِنَّ اللَّهَ لَطِيفٌ خَبِيرٌ

Artinya: “Wahai anakku, sesungguhnya jika ada (suatu perbuatan) seberat biji sawi dan berada dalam batu, di langit, atau di bumi, niscaya Allah akan menghadirkannya (untuk diberi balasan). Sesungguhnya Allah Mahalembut lagi Mahateliti”

Dalam ayat 16, Luqman mengingatkan anaknya bahwa tindakan baik dan buruk akan mendapatkan balasan, yang menunjukkan pentingnya motivasi dan tanggung jawab dalam bertindak. Ayat-ayat ini secara keseluruhan menggambarkan bagaimana kecerdasan emosional termasuk kesadaran diri, penguasaan diri, empati, dan kemampuan berinteraksi dengan orang lain merupakan bagian integral dari ajaran Islam. Kecerdasan emosional membantu individu untuk tidak hanya memahami dan mengelola emosi mereka sendiri tetapi juga untuk berhubungan dengan orang lain secara positif, sehingga menciptakan masyarakat yang harmonis dan sejahtera.

5. Perilaku Pengelolaan Keuangan

Firman Allah Swt. dalam Q.S Al-Furqan ayat 67 yang berbunyi:

وَالَّذِينَ إِذَا أَنْفَقُوا لَمْ يُسْرِفُوا وَلَمْ يَقْتُرُوا وَكَانَ بَيْنَ ذَلِكَ قَوَامًا

Artinya: “Dan orang-orang yang apabila membelanjakan (harta), mereka tidak berlebihan, dan tidak (pula) kikir, dan adalah (pembelanjaan itu) di tengah-tengah antara yang demikian.”

Ayat ini menekankan pengeluaran harta yang proporsional, berada di tengah-tengah antara boros dan kikir, sehingga harta tetap berkelanjutan untuk kebutuhan diri, keluarga, dan sosial seperti infak atau sedekah. Ayat ini menjadi pedoman untuk *budgeting* yang seimbang: alokasikan dana untuk kebutuhan pokok, tabungan, investasi, dan berbagi tanpa melebihi porsi atau menahan diri secara berlebihan. Tafsir Ibnu Abbas dan Thabari menegaskan bahwa pengeluaran harus adil, tidak menimbulkan madharat (kerugian) bagi diri atau orang lain, serta mendukung tabungan untuk keadaan darurat.

C. Kajian Pustaka

Tabel 2.1
Tinjauan Penelitian Terdahulu

| No | Nama Peneliti | Kesimpulan Penelitian | Persamaan dan Perbedaan |
|----|---|--|---|
| 1 | Yahdinil Husna Sanasya, Dhiah Fitriyati (2025) “ <i>The Influence of Financial Literacy, Family Environment, and Lifestyle on Financial Management of Economic Education Students</i> ” | Hasil penelitian menunjukkan bahwa lingkungan keluarga memiliki pengaruh yang positif dan signifikan terhadap perilaku keuangan mahasiswa, sedangkan literasi keuangan tidak memiliki pengaruh | Persamaan: Menggunakan lingkungan keluarga dan literasi keuangan sebagai variabel independen dan pengelolaan keuangan sebagai variabel dependen. Perbedaan: Penelitian terdahulu menggunakan variabel independent gaya hidup. Subjek penelitian pada penelitian ini adalah |

| | | | |
|---|--|---|---|
| | | signifikan terhadap pengelolaan keuangan. | mahasiswa UIN Saizu yang menerima KIP-K. |
| 2 | Jeremia Hasiholan Napitupulu, Noor Ellyawati, Ratna Fitri Astuti (2021) “Pengaruh Literasi Keuangan dan Sikap Keuangan Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan Mahasiswa Kota Samarinda” | Hasil penelitian menunjukkan bahwa literasi keuangan dan sikap keuangan memiliki pengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan. | Persamaan: Kedua penelitian tersebut memiliki variabel independen literasi keuangan. Perbedaan: Pada penelitian sebelumnya terdapat variabel independen sikap keuangan, serta subjek pada penelitian ini adalah mahasiswa kota Samarinda. |
| 3 | Yeni Mariana P. Kanio, Paulina Y. Amtiran, Christien C. Foenay, Rolland E. Fanggidae (2025) “Pengaruh Kecerdasan Intelektual, Kecerdasan Emosional, dan Kecerdasan Spiritual Terhadap Pengelolaan Keuangan Pelaku UMKM di Kecamatan Kota Atambua Kabupaten Belu” | Hasil penelitian menunjukkan bahwa kecerdasan intelektual tidak berpengaruh terhadap pengelolaan keuangan, sedangkan kecerdasan emosional dan kecerdasan spiritual berpengaruh terhadap pengelolaan keuangan. | Persamaan: Menggunakan kecerdasan emosional sebagai variabel independen, serta menggunakan variabel dependen pengelolaan keuangan. Perbedaan: Penelitian terdahulu menggunakan variabel independent kecerdasan intelektual dan kecerdasan spiritual, serta subjek penelitian terdahulu adalah pelaku UMKM di Kecamatan Atambua Kabupaten Belu. |
| 4 | Sisilia, Harsono (2022) “The | Hasil penelitian menunjukkan | Persamaan: Menggunakan literasi |

| | | | |
|---|---|--|--|
| | <i>Influence of Financial Literacy, Family Environment, and Pocket Money on Student Financial Management At Universitas Muhammadiyah Surakarta</i> | bahwa literasi keuangan dan lingkungan keluarga berpengaruh terhadap pengelolaan keuangan, sedangkan variabel <i>money pocket</i> uang saku tidak berpengaruh terhadap pengelolaan keuangan. | keuangan dan lingkungan keluarga sebagai variabel independen dan perilaku pengelolaan keuangan sebagai variabel dependen. Perbedaan: Penelitian terdahulu menggunakan variabel independent <i>money pocket</i> (uang saku), serta subjeknya adalah mahasiswa Universitas Muhammadiyah Surakarta. |
| 5 | M. Ilyas, Ahmad Muzakki, Zahida I'tisoma Billah (2024) "Pengaruh Literasi Keuangan dan Sikap Keuangan terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan Keluarga: Studi Kasus di Desa Tegalmojo" | Hasil penelitian menunjukkan bahwa literasi keuangan dan sikap keuangan berpengaruh positif signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan. | Persamaan: Menggunakan variabel independen literasi keuangan dan variabel dependen pengelolaan keuangan. Perbedaan: Penelitian terdahulu menggunakan variabel independent sikap keuangan, serta subjek pada penelitian terdahulu adalah Desa Tegalmojo. |
| 6 | Nurjannah, Yusrialis (2025) "The Influence of Financial Literacy, Parental Income, Hedonistic | Hasil penelitian menunjukkan bahwa pendapatan orang tua berpengaruh signifikan | Persamaan: Penelitian ini dan penelitian terdahulu sama-sama menggunakan literasi keuangan dan lingkungan keluarga |

| | | | |
|---|---|---|--|
| | <i>Lifestyle and Self-Control on Student Financial Management Behavior in Pekanbaru City</i> | terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa, sedangkan literasi keuangan, gaya hidup hedonis, dan pengendalian diri tidak berpengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa. | sebagai variabel independen serta perilaku pengelolaan keuangan sebagai variabel dependen. Perbedaan: Penelitian terdahulu menambahkan variabel uang saku (<i>money pocket</i>) sebagai variabel independen, sedangkan penelitian ini tidak menggunakannya. Selain itu, subjek penelitian terdahulu adalah mahasiswa Universitas Muhammadiyah Surakarta, sementara penelitian ini dilakukan pada mahasiswa penerima KIPK UIN Saizu Purwokerto. |
| 7 | Fitri Susanty (2024) “Studi Kualitatif tentang Pengalaman Mahasiswa Penerima KIP dalam Mengelola Dukungan Finansial untuk Meningkatkan Prestasi Akademik” | Penelitian ini menunjukkan bahwa bantuan KIP memberikan dampak positif terhadap mahasiswa apabila dikelola dengan baik, terutama melalui pemenuhan kebutuhan | Persamaan: Fokus kajian terhadap mahasiswa penerima KIP-K dan peran faktor internal mahasiswa dalam mengelola keuangan. Perbedaan: Penelitian Fitri Susanty menggunakan pendekatan kualitatif |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | akademik dan penerapan strategi pengelolaan keuangan yang bijaksana. | dengan menekankan pengalaman subjektif mahasiswa, sedangkan penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif untuk menguji secara empiris pengaruh lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K. |
|--|--|--|---|

Sumber: Data sekunder diolah dari berbagai sumber, 2025

D. Hipotesis

1. Pengaruh Parsial Lingkungan Keluarga (X_1) Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y)

Berdasarkan penelitian yang dilakukan oleh Yahdinil Husna Sanasya dan Dhiah Fitrayati (2025), Sisilia dan Harsono (2022), serta Leping (2023), disimpulkan bahwa lingkungan keluarga berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Lingkungan keluarga berperan penting dalam membentuk perilaku mahasiswa dalam mengelola keuangan. Temuan tersebut sejalan dengan penelitian lain yang menegaskan bahwa faktor keluarga menjadi salah satu fondasi utama dalam pembentukan perilaku keuangan individu, khususnya pada mahasiswa.

H1: Lingkungan Keluarga secara parsial berpengaruh terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan

2. Pengaruh Parsial Literasi Keuangan (X_2) Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y)

Berdasarkan penelitian yang dilakukan oleh Sisilia dan Harsono (2022), serta didukung oleh penelitian Jeremia Hasiholan Napitupulu,

Noor Ellyawati, dan Ratna Fitri Astuti (2021), menyimpulkan bahwa literasi keuangan berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Literasi keuangan berperan dalam meningkatkan pemahaman individu terhadap perencanaan keuangan, pengendalian pengeluaran, dan pengambilan keputusan finansial, sehingga mampu membentuk perilaku pengelolaan keuangan yang lebih rasional dan terarah.

H2: Literasi Keuangan secara parsial berpengaruh terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan

3. Pengaruh Parsial Kecerdasan Emosional (X_3) Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y)

Berdasarkan penelitian yang dilakukan oleh Kanio et al. (2025), menyimpulkan bahwa kecerdasan emosional berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Kecerdasan emosional berkaitan dengan kemampuan individu dalam mengenali, memahami, dan mengendalikan emosi diri, serta mengelola emosi dalam menghadapi tekanan atau situasi tertentu, termasuk dalam pengambilan keputusan keuangan. Individu dengan tingkat kecerdasan emosional yang baik cenderung mampu mengontrol perilaku konsumtif, bersikap lebih rasional, dan membuat keputusan keuangan secara bijak sehingga pengelolaan keuangan dapat dilakukan secara lebih efektif.

H3: Kecerdasan Emosional secara parsial berpengaruh terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan

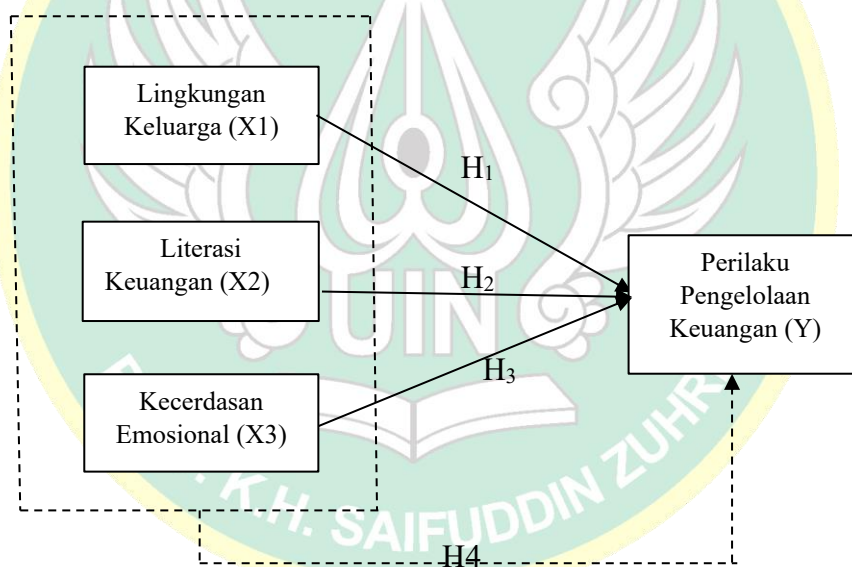
4. Pengaruh Simultan Lingkungan Keluarga (X_1), Literasi Keuangan (X_2), dan Kecerdasan Emosional (X_3) Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y)

Menurut penelitian Elanda dan Rizki (2024), kecerdasan emosional secara signifikan memengaruhi perilaku pengelolaan keuangan, sebab individu yang mahir mengendalikan emosi cenderung mengambil keputusan keuangan yang rasional dan bertanggung jawab. Sementara itu, Chotimah dan Rohayati (2015) menemukan bahwa literasi keuangan serta lingkungan keluarga secara bersamaan

berdampak besar pada pengelolaan keuangan pribadi mahasiswa, dengan lingkungan keluarga berfungsi membentuk kebiasaan dan nilai keuangan sejak usia dini. Di sisi lain, Gurra dan Libot (2025) menyatakan bahwa kecerdasan emosional dan literasi keuangan secara simultan memengaruhi pengelolaan keuangan individu. Keseluruhan temuan ini menggarisbawahi bahwa pengelolaan keuangan bukan hasil pengaruh satu faktor parsial, melainkan interaksi bersama antara lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional.

H4: Lingkungan Keluarga, Literasi Keuangan, dan Kecerdasan Emosional secara simultan berpengaruh terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan

Berdasarkan hipotesis di atas, maka peneliti menyusun kerangka berpikir:



Gambar 2.1 Kerangka Berpikir

Keterangan:

- > : Menunjukkan pengaruh parsial
 - - - - -> : Menunjukkan pengaruh simultan

BAB III METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Pendekatan kuantitatif akan digunakan oleh para peneliti. Data penelitian yang disajikan dalam bentuk angka-angka dan dianalisis melalui analisis statistik dikenal sebagai metode penelitian kuantitatif (Sugiyono, 2022: 7). Karena menawarkan cara metodis untuk mengukur dan meneliti bagaimana lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional mempengaruhi perilaku konsumen, maka dipilihlah penelitian kuantitatif.

B. Lokasi dan Waktu Penelitian

Penelitian ini akan dilaksanakan di UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto yang beralamat di Jl. A. Yani No. 40A, Purwokerto Utara, Kabupaten Banyumas, Jawa Tengah 53126, pada bulan Oktober sampai dengan Desember 2025.

C. Populasi dan Sampel Penelitian

1. Populasi

Sugiyono (2022: 80) mendefinisikan populasi sebagai kategori untuk generalisasi yang terdiri atas objek atau orang dengan sifat-sifat tertentu yang dipilih oleh peneliti untuk dipelajari sebelum membuat kesimpulan. Populasi dalam penelitian ini adalah mahasiswa aktif UIN Saizu Purwokerto yang merupakan bagian dari KIP-K angkatan 2021-2024.

Berdasarkan Surat Keterangan Rektor UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto Nomor 291, 292, dan 293 Tahun 2025 tentang Daftar Nama Mahasiswa Penerima Beasiswa KIP Kuliah, diketahui bahwa sebanyak 1.160 mahasiswa tercatat sebagai penerima KIP Kuliah pada periode tahun 2021–2024.

Data jumlah mahasiswa UIN Saizu penerima KIP Kuliah angkatan 2021-2024 berdasarkan fakultas, sebagai berikut :

Tabel 3.1
Data Penerima KIP-K Berdasarkan Fakultas

| No | Fakultas | Tahun Angkatan | | | | Jumlah Mahasiswa (orang) |
|--------------|--|----------------|------|------|------|--------------------------|
| | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | |
| 1 | Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam | 36 | 35 | 67 | 92 | 230 |
| 2 | Fakultas Syariah | 29 | 26 | 47 | 38 | 140 |
| 3 | Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan | 72 | 68 | 151 | 157 | 448 |
| 4 | Fakultas Dakwah | 34 | 38 | 117 | 97 | 286 |
| 5 | Fakultas Ushuluddin Adab dan Humaniora | 9 | 13 | 18 | 16 | 56 |
| Total | | 180 | 180 | 400 | 400 | 1.160 |

Sumber: SK Rektor UIN Saizu Tahun Anggaran 2025

2. Sampel Penelitian

Menurut Sugiyono (2022: 81), sampel adalah bagian dari jumlah dan atribut yang dimiliki oleh populasi tersebut. Rumus *Slovin* digunakan untuk menentukan ukuran sampel dalam penelitian ini, dengan tingkat kepercayaan 95% dan tingkat kesalahan 5%. Berikut ini adalah salah satu cara untuk merumuskan rumus *Slovin*:

$$n = \frac{N}{1 + (N \times e^2)}$$

$$n = \frac{1.160}{1 + (1.160 \times 0,05^2)}$$

$$= \frac{1.160}{1+2,9}$$

$$= 297.44 \text{ (dibulatkan menjadi 298)}$$

Keterangan:

n : Jumlah sampel

N : Jumlah populasi

e : Prosentasi tingkat kesalahan (5%)

Dari seluruh mahasiswa penerima KIP Kuliah angkatan 2021–2024 di UIN Saizu, jumlah minimum sampel penelitian ini adalah 298 mahasiswa. Untuk mengantisipasi data tidak valid, peneliti melakukan *oversampling* dengan target 300 responden, dan diperoleh 319 responden sebagai realisasi sampel.

Peneliti memilih sampel untuk penelitian ini teknik pengambilan sampel yang disebut *stratified sampling*. Sugiyono (2022: 82) menjelaskan, *stratified sampling* adalah metode pengambilan sampel yang digunakan ketika populasi memiliki individu atau elemen yang tersusun secara proporsional dalam strata dan bersifat tidak homogen.

Penentuan alokasi sampel pada setiap strata dihitung menggunakan rumus $n_h = \frac{N_h}{N} \times n$, di mana n_h merupakan jumlah sampel pada strata ke- h , N_h adalah jumlah populasi pada strata ke- h , N adalah jumlah total populasi, dan n adalah jumlah sampel keseluruhan. Sebagai contoh, jumlah mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam (FEBI) adalah 230 mahasiswa dari total populasi 1.160 mahasiswa. Dengan demikian, jumlah sampel pada Fakultas FEBI ditentukan sebesar $\frac{230}{1.160} \times n$.

Tabel 3.2
Jumlah Sampel Mahasiswa Penerima KIP-K Per-fakultas

| No | Fakultas | Tahun Angkatan 2021-2024 (orang) | Kuota Per-Fakultas (orang) |
|--------------|--|----------------------------------|----------------------------|
| 1 | Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam | 230 | 59 |
| 2 | Fakultas Syariah | 140 | 35 |
| 3 | Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan | 448 | 115 |
| 4 | Fakultas Dakwah | 286 | 74 |
| 5 | Fakultas Ushuluddin Adab dan Humaniora | 56 | 15 |
| Total | | 1.160 | 298 |

Sumber: SK Rektor UIN SAIZU Purwokerto, 2025 (diolah peneliti)

D. Variabel dan Indikator Penelitian

1. Variabel Penelitian

Menurut Sugiyono (2022: 29), variabel penelitian adalah ciri, atribut, atau nilai dari seseorang, objek, atau kegiatan yang bervariasi dan ditentukan oleh peneliti untuk dipelajari serta disimpulkan. Lingkungan keluarga (X1), literasi keuangan (X2), dan kecerdasan emosional (X3) adalah tiga variabel independen dalam penelitian ini. Perilaku pengelolaan keuangan (Y) adalah satu-satunya variabel dependen.

2. Indikator Penelitian

Tabel 3.3
Indikator Penelitian

| No | Variabel | Indikator |
|----|-----------------------------------|---|
| 1 | Lingkungan Keluarga (X1) | a. Bagaimana orang tua membesarkan anak-anak mereka b. Hubungan antar anggota keluarga c. Lingkungan rumah d. Keadaan keuangan keluarga e. Pemahaman orang tua f. Latar belakang budaya keluarga (Hamalik, 2019) |
| 2 | Literasi Keuangan (X2) | a. Pemahaman Dasar Keuangan b. Tabungan dan Pinjaman c. Asuransi d. Investasi (Chen & Volpe, 1998) |
| 3 | Kecerdasan Emosional (X3) | a. Pengetahuan diri b. Kontrol diri c. Motivasi dari dalam diri d. Belas kasih e. Kemampuan sosial (Goleman, 1995) |
| 4 | Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y) | a. <i>Consumption</i> b. <i>Cash flow management</i> c. <i>Saving and investment</i> d. <i>Credit management</i> (Dew & Xiao, 2011) |

E. Teknik Pengambilan Data

1. Observasi

Sutrisno Hadi (1986) dalam Sugiyono (2022:145) menegaskan bahwa observasi merupakan suatu aktivitas yang tersusun dari berbagai proses psikologis dan biologis. Dua diantara proses-proses yang terpenting adalah ingatan dan pengamatan. Peneliti mengamati aktivitas mahasiswa di lingkungan akademik selama proses pengumpulan data, meliputi keikutsertaan dalam perkuliahan, pemanfaatan fasilitas kampus, serta interaksi mahasiswa dalam kegiatan akademik dan organisasi.

2. Kuesioner (Angket)

Kuesioner merupakan metode yang berharga untuk mengumpulkan data ketika peneliti sudah mengetahui secara jelas variabel yang akan diteliti dan mengetahui apa yang dapat diharapkan dari para responden (Sugiyono, 2022: 142). Dalam penelitian ini, kuesioner digunakan sebagai teknik pengumpulan data utama untuk memperoleh data kuantitatif mengenai lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K di UIN Saizu Purwokerto. Kuesioner disusun dalam bentuk pernyataan tertutup dan disebarikan secara daring melalui *Google Form* untuk memudahkan responden dalam pengisian. Penggunaan *Google Form* juga memungkinkan data terdokumentasi dengan baik dan siap dianalisis secara statistic.

Tabel 3.4
Penilaian Skala Likert

| No | Pertanyaan | Bobot Nilai |
|----|---------------------|-------------|
| 1 | Sangat Tidak Setuju | 1 |
| 2 | Tidak Setuju | 2 |
| 3 | Netral | 3 |
| 4 | Setuju | 4 |
| 5 | Sangat Setuju | 5 |

Sumber: Sugiyono, 2022

3. Sumber Data

a. Data primer

Sumber data primer adalah data yang dikumpulkan langsung dari sumber aslinya atau subjek penelitian (tangan pertama). Karena dikumpulkan melalui kontak langsung antara peneliti dan objek atau subjek penelitian, data primer bersifat khusus. Sumber data primer biasanya dikumpulkan dengan menggunakan berbagai teknik, termasuk survei, eksperimen, observasi, wawancara, dan studi kasus.

b. Data sekunder

Informasi atau data yang telah dikumpulkan, dipublikasikan, atau dimiliki oleh pihak lain disebut sebagai sumber data sekunder. Berbagai sumber, termasuk buku, jurnal, makalah, basis data, dan dokumen lainnya, dapat menyediakan data ini.

F. Uji MSI (Method of Successive Interval)

Uji MSI (*Method of Successive Interval*) adalah metode statistik yang digunakan untuk mentransformasi data berskala ordinal menjadi data berskala interval. Transformasi ini sangat penting dalam penelitian sosial atau kuantitatif, terutama ketika data ordinal, seperti hasil kuesioner dengan skala Likert, perlu digunakan dalam analisis parametrik yang mensyaratkan data interval. Tujuan utama dari Uji MSI adalah untuk mengubah skala data ordinal menjadi interval agar lebih sesuai untuk analisis statistik parametrik, seperti regresi linier, serta memastikan bahwa data lebih representatif dan akurat dengan memperhitungkan jarak antara kategori ordinal (Primandini & Latrini, 2025). Data yang digunakan dalam analisis regresi pada penelitian ini adalah data hasil transformasi menggunakan *Method of Successive Interval* (MSI). Transformasi MSI dilakukan untuk mengubah data berskala ordinal (skor Likert) menjadi data berskala interval sehingga memenuhi asumsi analisis regresi linier.

Adapun tahapan-tahapannya sebagai berikut:

1. Pasang Add-In *Method of Successive Interval* pada Microsoft Excel sehingga opsi MSI muncul pada menu Add-Ins di *toolbar* Excel.
2. Buka file Excel yang berisi data ordinal hasil kuesioner yang akan ditransformasi.
3. Klik menu *Add-Ins* → *Statistics* → *Successive Interval* untuk membuka kotak dialog MSI.
4. Pada kolom *Data Range*, blok rentang sel yang berisi data ordinal yang akan diubah menjadi skala interval.
5. Pada kolom *Output Range*, tentukan sel atau kolom tempat hasil transformasi akan ditampilkan.
6. Masukkan nilai minimum (*Min Value*) dan nilai maksimum (*Max Value*) sesuai skala instrumen kuesioner (misalnya 1 dan 5 untuk skala Likert).
7. Centang pilihan *Display Summary* jika ingin menampilkan ringkasan perhitungan, kemudian klik *Finish* untuk menjalankan proses transformasi MSI.
8. Excel akan menghasilkan data baru dengan skala interval yang siap digunakan dalam analisis statistik parametrik.

G. Teknik Pengujian Instrumen

1. Uji Validitas Data

Menurut Sugiyono (2022), uji validitas bertujuan untuk mengetahui tingkat ketepatan suatu instrumen penelitian dalam mengukur apa yang seharusnya diukur. Instrumen dikatakan valid apabila butir pernyataan atau pertanyaan dalam kuesioner mampu merepresentasikan variabel penelitian secara tepat. Pengujian validitas dilakukan dengan membandingkan nilai r hitung (*corrected item-total correlation*) dengan r tabel. Suatu item atau pernyataan dinyatakan valid apabila nilai r hitung lebih besar daripada r tabel, sedangkan

apabila nilai r hitung lebih kecil daripada r tabel, maka item atau pernyataan tersebut dinyatakan tidak valid.

$$r_{xy} = \frac{(N\Sigma XY - (\Sigma X)(\Sigma Y))}{\sqrt{(N\Sigma X^2 - (\Sigma X)^2)(N\Sigma Y^2 - (\Sigma Y)^2)}}$$

Keterangan:

| | |
|--------------|---|
| r_{xy} | = koefisien korelasi <i>product moment</i> |
| N | = jumlah responden |
| X | = skor masing-masing item pernyataan |
| Y | = skor total variabel |
| ΣXY | = jumlah hasil kali antara skor item dan skor total |
| ΣX^2 | = jumlah kuadrat skor item |
| ΣY^2 | = jumlah kuadrat skor total |

2. Uji Reliabilitas

Menurut Sugiyono (2022), uji reliabilitas bertujuan untuk mengetahui tingkat konsistensi suatu instrumen penelitian apabila digunakan berulang kali untuk mengukur objek yang sama. Instrumen penelitian dikatakan reliabel apabila memberikan hasil pengukuran yang relatif sama atau konsisten dari waktu ke waktu. Pengujian reliabilitas dalam penelitian ini menggunakan nilai Cronbach's Alpha. Instrumen dinyatakan reliabel dan dapat diandalkan apabila nilai Cronbach's Alpha lebih besar atau sama dengan 0,60, sedangkan apabila nilai Cronbach's Alpha lebih kecil dari 0,60, maka instrumen dinyatakan tidak reliabel atau kurang dapat diandalkan.

$$\alpha = \frac{k}{k-1} \left(1 - \frac{\sum S_i^2}{S_t^2} \right)$$

Keterangan:

| | |
|----------|--------------------------|
| α | = nilai Cronbach's Alpha |
| k | = jumlah item pernyataan |
| S_i^2 | = varians setiap item |
| S_t^2 | = varians total skor |

H. Analisis Data

1. Uji Asumsi Klasik

a. Uji Normalitas

Menurut Ghozali (2021), uji normalitas bertujuan untuk menguji apakah dalam model regresi variabel pengganggu atau residual memiliki distribusi normal. Model regresi yang baik adalah model yang memiliki distribusi residual normal atau mendekati normal. Dalam penelitian ini, uji normalitas dilakukan dengan menggunakan uji Kolmogorov–Smirnov. Data dikatakan berdistribusi normal apabila nilai signifikansi (Sig.) lebih besar dari 0,05, sedangkan data dinyatakan tidak berdistribusi normal apabila nilai signifikansi (Sig.) lebih kecil dari 0,05.

b. Uji Multikolinieritas

Tujuan dari uji multikolinieritas adalah untuk menentukan apakah ada variabel independen dalam suatu model yang memiliki kesamaan satu sama lain. Berdasarkan seberapa besar perbandingan variabel-variabel independen tersebut, akan ditemukan korelasi yang kuat. Selain itu, uji ini bertujuan untuk mencegah terjadinya bias dalam penilaian pengaruh parsial masing-masing variabel independen terhadap variabel dependen. Gejala multikolinieritas cenderung terjadi apabila nilai tolerance kecil dan nilai VIF tinggi. Sebaliknya, tidak ada tanda-tanda multikolinieritas jika nilai tolerance lebih besar dari 0,1 dan VIF kurang dari 10 (Ghozali, 2021).

c. Uji Heteroskedastisitas

Untuk mengetahui apakah terjadi ketidaksamaan variance dari residual suatu periode pengamatan ke periode pengamatan yang lain, digunakan uji heteroskedastisitas (Ghozali, 2021). Dalam penelitian ini, untuk mengetahui ada tidaknya heteroskedastisitas digunakan metode *Glejser*. Gejala heteroskedastisitas terdapat pada model jika variabel independen

memiliki pengaruh yang cukup besar terhadap nilai absolut residual. Selanjutnya, model dapat dipastikan tidak menunjukkan gejala heteroskedastisitas jika nilai probabilitas lebih tinggi dari nilai alpha (Sig. > 0,05) (Ghozali, 2021).

2. Uji Linearitas Model

Uji linearitas model merupakan salah satu uji asumsi klasik yang digunakan untuk menentukan apakah hubungan antara variabel bebas dan variabel terikat dalam analisis regresi atau korelasi bersifat linear secara signifikan. Menurut Sugiyono (2022), uji linearitas dipakai untuk mengetahui apakah kedua variabel tersebut mempunyai hubungan linear atau tidak secara signifikan, yang biasanya dilakukan melalui prosedur *test for linearity* dengan taraf signifikansi 0,05 menggunakan software seperti SPSS. Keputusan diambil berdasarkan nilai signifikansi pada baris Linearity: jika $\leq 0,05$, maka hubungan dinyatakan linear; sedangkan pada Deviation from Linearity, jika $> 0,05$, hubungan dianggap linear tanpa penyimpangan signifikan. Uji ini menjadi prasyarat penting dalam penelitian kuantitatif, khususnya regresi linier, agar model yang dibangun valid dan tidak bias.

3. Uji Analisis Data

a. Analisis Regresi Linier Berganda

Menurut Sugiyono (2022), analisis regresi linier berganda merupakan teknik analisis statistik yang digunakan untuk memprediksi bagaimana variabel dependen (kriteria) akan berubah seiring perubahan dua atau lebih variabel independen (prediktor) secara simultan. Teknik ini memungkinkan peneliti untuk mengetahui besarnya pengaruh relatif setiap variabel independen terhadap variabel dependen, dengan persamaan umum:

$$\hat{Y}: \alpha + b_1x_1 + b_2x_2 + b_3x_3 + e$$

Dimana:

- \hat{Y} : Perilaku pengelolaan keuangan
- α : Nilai konstanta
- b_1 : Koefisien regresi lingkungan keluarga
- x_1 : Lingkungan keluarga
- b_2 : Koefisien regresi literasi keuangan
- x_2 : Literasi keuangan
- b_3 : Koefisien regresi kecerdasan emosional
- x_3 : Kecerdasan emosional
- e : *error term*

b. Analisis Koefisien Determinasi (*Adjusted R Square*)

Koefisien determinasi atau dikenal juga dengan analisis R^2 (R Square) digunakan untuk menghitung persentase sumbangan pengaruh gabungan dari faktor-faktor independen terhadap variabel dependen. Kisaran nilai koefisien determinasi (R^2) adalah nol sampai satu. Variabel independen berpengaruh sempurna terhadap variabel dependen jika nilai koefisien determinasi mendekati 1 (Ghozali, 2021).

c. Uji Hipotesis

1) Uji t atau Uji Parsial

Uji t atau uji parsial digunakan untuk mengetahui pengaruh masing-masing variabel independen terhadap variabel dependen dengan tingkat signifikansi lima persen. Pengambilan keputusan dilakukan berdasarkan nilai signifikansi dan perbandingan antara t hitung dan t tabel. Hipotesis nol diterima apabila nilai signifikansi lebih besar dari batas signifikansi atau t hitung lebih kecil dari t tabel, yang menunjukkan tidak adanya pengaruh signifikan. Sebaliknya, hipotesis nol ditolak apabila nilai signifikansi lebih kecil dari batas signifikansi atau t hitung lebih besar

dari t tabel, yang berarti variabel independen berpengaruh signifikan terhadap variabel dependen (Ghozali, 2021).

Berikut adalah langkah-langkahnya:

a) Menentukan hipotesis

H01: Lingkungan keluarga secara parsial tidak berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan

Ha1: Lingkungan keluarga secara parsial berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan

H02: Literasi keuangan secara parsial tidak berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan

Ha2: Literasi keuangan secara parsial berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan

H03: Kecerdasan emosional secara parsial tidak berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan

Ha3: Kecerdasan emosional secara parsial berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan

b) Menentukan nilai signifikansi sebesar 5% (0,05).

c) Menghitung nilai t hitung dengan rumus sebagai berikut:

$$t = r\sqrt{(n-2)}/\sqrt{(1-r^2)}$$

Keterangan:

t = nilai t hitung

r = koefisien korelasi

n = jumlah responden

d) Menghitung nilai t tabel dengan df. Nilai df dengan rumus $df = n - k$, dimana n adalah jumlah sampel dan k adalah jumlah variabel.

e) Menentukan kriteria penerimaan hipotesis, yaitu jika t penelitian $>$ t tabel maka H0 ditolak dan Ha diterima. Jika t penelitian $<$ t tabel maka H0 diterima dan Ha ditolak.

f) Membuat Kesimpulan.

2) Uji F atau Uji Simultan

Uji F, juga dikenal sebagai uji simultan, adalah uji yang melihat bagaimana variabel independen bekerja bersama untuk mempengaruhi variabel dependen. Uji ini dilakukan dengan tingkat signifikansi 5% (Ghozali, 2021).

Berikut adalah langkah-langkah dalam uji F (simultan):

a) Menentukan hipotesis

H₀: Lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional secara simultan tidak berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan

H_a: Lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional secara simultan berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan

b) Menentukan nilai signifikansi sebesar 5% (0,05).

c) Menghitung nilai F hitung dengan rumus sebagai berikut:

$$F = (R^2/k)/((1 - R^2)/(n - k - 1))$$

Keterangan:

F = nilai F hitung

R^2 = koefisien determinasi

k = jumlah variabel independen

n = jumlah sampel

d) Menghitung nilai t tabel dengan df. Nilai df dengan rumus $df = n - k$, di mana n adalah jumlah sampel dan k adalah jumlah variabel.

e) Memenuhi kriteria penerimaan hipotesis jika t penelitian $> t$ tabel maka H₀ ditolak dan H_a diterima. Jika t penelitian $< t$ tabel maka H₀ diterima dan H_a ditolak.

f) Membuat kesimpulan.

BAB IV

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Objek Penelitian

UIN Saizu Purwokerto adalah perguruan tinggi keagamaan negeri yang menyelenggarakan pendidikan tinggi dengan mengintegrasikan pengembangan keilmuan dan nilai-nilai keislaman dalam proses akademik maupun nonakademik. Program KIP-K merupakan program bantuan pemerintah di bidang pendidikan tinggi yang ditujukan bagi mahasiswa yang berasal dari keluarga kurang mampu secara ekonomi dengan tujuan memberikan kesempatan yang lebih luas untuk mengakses pendidikan tinggi melalui pemberian bantuan biaya pendidikan dan bantuan biaya hidup selama masa studi. Mahasiswa penerima KIP-K pada umumnya memiliki latar belakang sosial ekonomi yang beragam dengan karakteristik utama berupa keterbatasan ekonomi, sehingga bantuan yang diterima menjadi salah satu penopang utama dalam mendukung keberlangsungan studi. Selain menjalani aktivitas akademik, mahasiswa penerima KIP-K juga dituntut untuk mandiri dalam memenuhi kebutuhan hidup sehari-hari selama menempuh pendidikan, baik yang berkaitan dengan kebutuhan akademik maupun kebutuhan nonakademik, sehingga mereka memiliki pengalaman dan kondisi yang khas sebagai penerima bantuan pendidikan.

Pada penelitian ini populasi yang diambil adalah seluruh mahasiswa penerima Kartu Indonesia Pintar Kuliah (KIP-K) di UIN Saizu Purwokerto angkatan 2021–2024. Sampel penelitian diperoleh dari sebagian mahasiswa aktif penerima Kartu Indonesia Pintar Kuliah (KIP-K) di UIN Saizu Purwokerto angkatan 2021–2024 yang memenuhi kriteria sebagai responden penelitian. Perolehan data penelitian dari hasil penyebaran kuesioner secara *online* melalui *google formulir*. Dari seluruh mahasiswa penerima KIP Kuliah angkatan 2021–2024 di UIN Saizu, jumlah minimum sampel penelitian ini adalah 298 mahasiswa. Untuk mengantisipasi data tidak valid, peneliti melakukan *oversampling* dengan target 300 responden,

dan melalui pengambilan sampel berdasarkan kriteria tertentu diperoleh 319 responden sebagai realisasi sampel. Kuesioner penelitian mulai disebar kepada mahasiswa penerima KIP-K Angkatan 2021-2024 sebagai responden sejak tanggal 31 Oktober 2025 sampai tanggal 13 Desember 2025. Berikut tabel 4.1 mengenai rangkuman hasil dari pengumpulan data kuesioner secara *online* melalui *google formulir* sebagai berikut:

Tabel 4.1 Hasil Pengumpulan Data

| Keterangan | Jumlah | Persentase |
|-----------------------------------|---------------|-------------------|
| Kuesioner yang disebar | 322 responden | 100% |
| Kuesioner yang tidak dapat diolah | 3 responden | 0,93% |
| Kuesioner yang dapat diolah | 319 responden | 99,07% |

Sumber: Data Primer yang Diolah, 2025

Berdasarkan tabel 4.1 di atas dapat diketahui bahwa kuesioner yang telah disebar oleh peneliti kepada mahasiswa UIN Saizu penerima KIP-K Angkatan 2021-2024 sebagai responden sebanyak 322 responden, kuesioner yang tidak dapat diolah 3 responden, dan kuesioner yang dapat diolah sebanyak 319 responden. Maka dapat disimpulkan bahwa penelitian ini menggunakan 319 responden dari hasil kuesioner yang telah disebar. Jumlah sampel tersebut telah memenuhi ketentuan minimal responden pada penelitian ini yaitu 298 responden yang berdasarkan rumus *Slovin* dalam Sugiyono (2022).

B. Karakteristik Responden

1. Jenis Kelamin

Berdasarkan hasil pengolahan data dengan karakteristik responden yang didapatkan melalui penyebaran kuesioner yang diketahui bahwa karakteristik responden berdasarkan jenis kelamin memperoleh hasil sebagaimana dijelaskan pada tabel 4.2 yaitu:

Tabel 4.2 Klasifikasi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

| Jenis Kelamin | Jumlah Responden (orang) | Persentase |
|---------------|--------------------------|-------------|
| Laki-laki | 67 | 21% |
| Perempuan | 252 | 79% |
| Total | 319 | 100% |

Sumber: Data Primer yang Diolah, 2025

2. Berdasarkan Fakultas

Dari hasil pengolahan data mengenai fakultas responden dengan memperoleh data dari penyebaran kuesioner yaitu diketahui bahwa karakteristik responden dapat dilihat berdasarkan fakultas responden mahasiswa penerima KIP-K dengan data sebagai berikut:

Tabel 4.3 Klasifikasi Responden Berdasarkan Fakultas

| Fakultas | Jumlah Responden (orang) | Persentase |
|------------------|--------------------------|-------------|
| FTIK | 116 | 36,36% |
| FEBI | 61 | 19,12% |
| FUAH | 15 | 4,70% |
| Fakultas Syariah | 37 | 11,60% |
| Fakultas Dakwah | 90 | 28,21% |
| Total | 319 | 100% |

Sumber: Data Primer yang Diolah, 2025

3. Berdasarkan Tahun Angkatan

Dari hasil pengolahan data mengenai tahun angkatan responden dengan memperoleh data dari penyebaran kuesioner yaitu diketahui bahwa karakteristik responden dapat dilihat berdasarkan tahun angkatan responden mahasiswa penerima KIP-K dengan data sebagai berikut:

Tabel 4.4 Klasifikasi Responden Berdasarkan Tahun Angkatan

| Angkatan | Jumlah Responden (orang) | Persentase |
|--------------|--------------------------|-------------|
| 2021 | 20 | 6,27% |
| 2022 | 52 | 16,30% |
| 2023 | 121 | 37,93% |
| 2024 | 126 | 39,50% |
| Total | 319 | 100% |

Sumber: Data Primer yang Diolah, 2025

C. Hasil Transformasi Data Ordinal ke Interval dengan *Method of Successive Interval* (MSI)

Pada penelitian ini data yang digunakan untuk uji hipotesis adalah data yang telah melalui proses MSI. MSI atau *Method of Successive Interval* merupakan metode untuk mengubah data ordinal menjadi data interval. Data dalam penelitian ini merupakan data ordinal yang diubah menjadi data interval dengan menggunakan MSI. Transformasi data juga dilakukan dengan menggunakan program Microsoft Excel pada add-in. Sebelum dilakukan analisis regresi linier, data kuesioner yang diperoleh terlebih dahulu ditransformasi menggunakan *Method of Successive Interval* (MSI). Hasil transformasi MSI selanjutnya digunakan sebagai dasar dalam pengolahan data statistik menggunakan program SPSS. Untuk hasil transformasi data ordinal ke interval dengan menggunakan MSI terdapat pada lampiran 3.

D. Hasil Uji Instrumen Data

1. Hasil Uji Validitas

Uji validitas dilakukan untuk menguji sah atau valid pada suatu kuesioner. Uji validitas merupakan suatu instrumen yang dapat mengukur suatu data yang telah didapatkan benar-benar data yang valid atau tepat. Dalam SPSS pengujian kuesioner dilakukan melalui korelasi nilai sig bersama probabilitas 0,05. Suatu kuesioner terbukti valid apabila nilai sig < 0,05 dengan *pearson correlation* bernilai positif. Sebaliknya diperoleh nilai Sig. > 0,05 dengan *pearson correlation* bernilai negatif, maka kuesioner terbukti tidak valid (Sugiyono, 2022). Pada penelitian ini menggunakan nilai r_{tabel} sebesar 0,111 yang berdasarkan tabel r dengan nilai Sig. 0.05 (*two tail*) untuk 319 responden. Hasil uji validitas diketahui bahwa seluruh nilai $r_{\text{hitung}} > r_{\text{tabel}}$ (0,111). Maka seluruh butir pertanyaan dinyatakan valid pada penelitian ini. Berikut tabel 4.5 yang menunjukkan hasil uji validitas antara lain:

Tabel 4.5 Hasil Uji Validitas

| Variabel | Item Soal | $r_{hitung} > r_{tabel}$ | | Sig. (2 tailed) < 0,05 | Keterangan |
|-----------------------------------|-----------|--------------------------|-------------|------------------------|------------|
| | | r_{hitung} | r_{tabel} | | |
| Lingkungan Keluarga (X1) | X1.1 | 0,645 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.2 | 0,621 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.3 | 0,751 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.4 | 0,766 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.5 | 0,726 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.6 | 0,773 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.7 | 0,744 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.8 | 0,560 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.9 | 0,814 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.10 | 0,769 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.11 | 0,669 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.12 | 0,732 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| Literasi Keuangan (X2) | X1.1 | 0,698 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.2 | 0,648 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.3 | 0,626 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.4 | 0,516 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.5 | 0,787 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.6 | 0,788 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| Kecerdasan Emosional (X3) | X1.1 | 0,634 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.2 | 0,667 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.3 | 0,617 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.4 | 0,565 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.5 | 0,717 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.6 | 0,653 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.7 | 0,647 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.8 | 0,691 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.9 | 0,564 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.10 | 0,696 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y) | X1.1 | 0,681 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.2 | 0,750 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.3 | 0,602 | 0,111 | 0.000 | Valid |

| | | | | | |
|--|------|-------|-------|-------|-------|
| | X1.4 | 0,760 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.5 | 0,621 | 0,111 | 0.000 | Valid |
| | X1.6 | 0,602 | 0,111 | 0.000 | Valid |

Sumber: Data Primer yang Diolah, 2025

2. Hasil Uji Reliabilitas

Uji reliabilitas bisa dilaksanakan dengan alat bantu *software* SPSS menggunakan uji statistik *Cronbach's Alpha* (α). Suatu variabel terbukti reliabel apabila dapat menghadirkan nilai *Cronbach's Alpha* $> 0,60$ (Sugiyono, 2022). Adapun hasil uji reliabilitas terhadap beberapa item pertanyaan yang reliabel sebagai berikut:

Tabel 4.6 Hasil Uji Reliabilitas

| Variabel | Cronbach's Alpha | Kriteria | Hasil |
|-----------------------------------|------------------|----------|----------|
| Lingkungan Keluarga (X1) | 0,912 | 0,60 | Reliabel |
| Literasi Keuangan (X2) | 0,767 | 0,60 | Reliabel |
| Kecerdasan Emosional (X3) | 0,835 | 0,60 | Reliabel |
| Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y) | 0,749 | 0,60 | Reliabel |

Sumber: Data Primer yang Diolah, 2025

Pada hasil uji reliabilitas tabel 4.6 yang menunjukkan bahwa seluruh item pertanyaan variabel Lingkungan Keluarga, Literasi Keuangan, Kecerdasan Emosional, dan Perilaku Pengelolaan Keuangan memiliki *Cronbach's Alpha* $\geq 0,60$ yaitu untuk variabel X1 (lingkungan keluarga) sebesar $0,912 \geq 0,60$ dinyatakan reliabel. Variabel X2 (literasi keuangan) sebesar $0,767 \geq 0,60$ dinyatakan reliabel. Variabel X3 (kecerdasan emosional) sebesar $0,835 \geq 0,60$ dinyatakan reliabel. Selanjutnya untuk variabel Y (perilaku pengelolaan keuangan) sebesar $0,749 \geq 0,60$ dinyatakan reliabel.

E. Analisis Data

1. Uji Asumsi Klasik

a. Hasil Uji Normalitas

Pengujian normalitas yang akan dilakukan penelitian kali ini melalui tes Kolmogorov-Smirnov dengan menggunakan bantuan

SPSS dengan kriteria, jika nilai signifikansi $> 0,05$ artinya data tersebut berdistribusi normal. Sedangkan jika nilai signifikansi $\leq 0,05$ artinya data tersebut tidak berdistribusi normal (Ghozali, 2021). Berikut hasil uji normalitas pada tabel 4.7 sebagai berikut:

**Tabel 4.7 Hasil Uji Normalitas
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

| | | Unstandardized Residual |
|---------------------------------------|----------------|-------------------------|
| N | | 319 |
| Normal Parameters ^{a,b} | Mean | .0000000 |
| | Std. Deviation | 2.67649338 |
| Most Extreme Differences | Absolute | .046 |
| | Positive | .037 |
| | Negative | -.046 |
| Test Statistic | | .046 |
| Asymp. Sig. (2-tailed) | | .095 ^c |
| a. Test distribution is Normal | | |
| b. Calculated from data | | |
| c. Lilliefors Significance Correction | | |

Sumber: Data Primer yang Diolah, 2025

Dari tabel 4.7 pada uji normalitas yang menunjukkan bahwa *Asymp. Sig. (two tailed)* sebesar $0,095 > 0,05$ yang berarti data berdistribusi normal. Maka dari itu, hasil data tersebut telah terpenuhi asumsi normalitas pada penelitian ini.

b. Hasil Uji Multikolinearitas

Pada dasarnya dalam mengambil keputusan dari uji multikolinieritas ini memiliki ketentuan tersendiri, diantaranya sebagai Jika skor *tolerance* $> 0,10$ artinya tidak terjadi multikolinieritas, akan tetapi jika skor *tolerance* $< 0,10$ artinya terjadi multikolinieritas. Sedangkan Jika skor VIF < 10 artinya tidak terjadi multikolinieritas, akan tetapi jika skor VIF > 10 artinya terjadi multikolinieritas (Ghozali, 2021).

Tabel 4.8 Hasil Uji Multikolinearitas

| Variabel | Collinearity Statistics | |
|---------------------------|-------------------------|-------|
| | Tolerance | VIF |
| Lingkungan Keluarga (X1) | 0,724 | 1,382 |
| Literasi Keuangan (X2) | 0,535 | 1,870 |
| Kecerdasan Emosional (X3) | 0,510 | 1,961 |

a. Dependent Variable: Perilaku Pengelolaan Keuangan

Sumber: Data Primer yang Diolah, 2025

Berdasarkan hasil uji multikolinearitas pada tabel 4.8 yang menunjukkan bahwa nilai *tolerance* dan VIF pada variabel Lingkungan Keluarga (X1) adalah $0,724 > 0,10$ dan $1,382 < 10$, nilai *tolerance* dan VIF variabel Literasi Keuangan (X2) sebesar $0,535 > 0,10$ dan $1,870 < 10$, nilai *tolerance* dan VIF variabel Kecerdasan Emosional (X3) sebesar $0,510 > 0,10$ dan $1,961 < 10$. Data tersebut menunjukkan bahwa seluruh variabel dalam penelitian ini memiliki nilai *tolerance* $> 0,10$ dan nilai VIF < 10 yang artinya tidak terjadi multikolinearitas.

c. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Uji heteroskedastisitas adalah uji menggunakan analisis statistik untuk menguji apakah terdapat ketidaksamaan jenis dari residu pada pengamatan satu ke pengamatan yang lain. Pada penelitian ini menggunakan cara *Glejser*, yaitu jika nilai signifikansi $> 0,05$ artinya tidak ada masalah heteroskedastisitas. Sedangkan jika nilai signifikan $\leq 0,05$ artinya ada masalah heteroskedastisitas (Ghozali, 2021).

Tabel 4.9 Hasil Uji Heteroskedastisitas

| Model | t | Sig. |
|---------------------------|--------|-------|
| Lingkungan Keluarga (X1) | 1,135 | 0,257 |
| Literasi Keuangan (X2) | 0,216 | 0,829 |
| Kecerdasan Emosional (X3) | -0,127 | 0,899 |

Sumber: Data Primer yang Diolah, 2025

Berdasarkan hasil uji heteroskedastisitas pada tabel 4.9 yang menunjukkan bahwa variabel X1 (Lingkungan Keluarga) nilai

signifikansinya sebesar 0,257 artinya lebih besar dari nilai 0,05 maka dapat dinyatakan tidak terjadi heteroskedastisitas pada variabel tersebut. Variabel X2 (Literasi Keuangan) nilai significansinya sebesar 0,829 lebih besar dari 0,05 yang menunjukkan tidak terjadi heteroskedastisitas. Selanjutnya untuk variabel X3 (Kecerdasan Emosional) dengan nilai significansinya sebesar 0,899 lebih besar dari 0,05 sehingga dapat dikatakan bahwa tidak terjadi heteroskedastisitas.

d. Uji Linearitas Model

Tabel 4.10 Hasil Uji Linearitas

| No | Hubungan Variabel | Sig. Linearity | Sig. Deviation from Linearity | Keterangan |
|----|---|----------------|-------------------------------|------------|
| 1 | Lingkungan Keluarga (X1) → Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y) | 0,000 | 0,334 | Linear |
| 2 | Literasi Keuangan (X2) → Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y) | 0,000 | 0,785 | Linear |
| 3 | Kecerdasan Emosional (X3) → Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y) | 0,000 | 0,229 | Linear |

Sumber: Data Primer Diolah, 2025

Berdasarkan Tabel 4.10, diketahui bahwa seluruh variabel independen memiliki nilai signifikansi *Deviation from Linearity* lebih besar dari 0,05. Hal ini menunjukkan bahwa hubungan antara lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional dengan perilaku pengelolaan keuangan bersifat linear. Dengan demikian, asumsi linearitas dalam penelitian ini terpenuhi.

F. Uji Analisis Data

1. Hasil Uji Regresi Linier Berganda

Uji regresi linier berganda adalah model regresi yang melibatkan lebih dari satu variabel independen. Analisis regresi linier berganda dapat dilakukan untuk mengetahui arah dan seberapa besar pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen. Pada penelitian ini akan menggunakan variabel Lingkungan Keluarga (X1), Literasi Keuangan (X2), Kecerdasan Emosional (X3), dan Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y) dengan persamaan dibawah ini:

$$\hat{Y} = \alpha + b_1X_1 + b_2X_2 + b_3X_3 + e$$

Dengan perhitungan rumus di atas, maka akan menggunakan tabel yang berisi tentang hasil analisis regresi linier berganda sebagai berikut:

Tabel 4.11 Hasil Analisis Regresi Linier Berganda

| Model | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. | |
|-------|-----------------------------|------------|---------------------------|--------|--------|-------|
| | B | Std. Error | Beta | | | |
| 1 | (Constant) | 6,504 | 1,369 | | 4,749 | 0,000 |
| | Lingkungan Keluarga | -0,004 | 0,024 | -0,008 | -0,160 | 0,873 |
| | Literasi Keuangan | 0,376 | 0,065 | 0,355 | 5,791 | 0,000 |
| | Kecerdasan Emosional | 0,220 | 0,044 | 0,314 | 5,008 | 0,000 |

Sumber: Data Primer yang Diolah, 2025

Berdasarkan tabel 4.11 dengan hasil analisis regresi linier berganda yang menunjukkan bahwa *coefficient value* pada variabel Lingkungan Keluarga (X1) sebesar -0,004, variabel Literasi Keuangan (X2) sebesar 0,376, serta variabel Kecerdasan Emosional (X3) sebesar 0,220. Dengan nilai konstanta yang diperoleh yaitu 6,504. Dari tabel yang telah diperoleh pada uji analisis regresi linier berganda dapat dimasukkan dengan rumus persamaan yaitu:

$$\hat{Y} = \alpha + b_1X_1 + b_2X_2 + b_3X_3 + e$$

$$\hat{Y} = 6,504 - 0,004X_1 + 0,376X_2 + 0,220X_3 + e$$

Dari persamaan model di atas, maka dapat disimpulkan bahwa:

- a. Nilai koefisien konstanta sebesar 6,504 merupakan parameter dalam model regresi yang menunjukkan nilai dasar Perilaku Pengelolaan Keuangan ketika variabel Lingkungan Keluarga, Literasi Keuangan, dan Kecerdasan Emosional berada pada kondisi konstan.
- b. Koefisien regresi variabel lingkungan keluarga (X_1) sebesar $-0,004$ menunjukkan arah hubungan negatif terhadap perencanaan keuangan. Namun demikian, nilai signifikansi sebesar $0,873 > 0,05$ menunjukkan bahwa pengaruh variabel lingkungan keluarga terhadap perencanaan keuangan tidak signifikan secara statistik, sehingga variabel ini tidak berpengaruh secara nyata dalam model regresi.
- c. Nilai koefisien regresi untuk variabel Literasi Keuangan (X_2) bernilai positif yaitu sebesar 0,376. Nilai tersebut menunjukkan bahwa variabel Literasi Keuangan (X_2) yang dapat diartikan bahwa setiap peningkatan Literasi Keuangan akan meningkatkan Perilaku Pengelolaan Keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto. Sebaliknya, apabila variabel Literasi Keuangan menurun, maka akan menurunkan Perilaku Pengelolaan Keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto.
- d. Nilai koefisien regresi untuk variabel Kecerdasan Emosional (X_3) bernilai positif yaitu sebesar 0,220. Nilai tersebut menunjukkan bahwa variabel Kecerdasan Emosional (X_3) yang dapat diartikan bahwa setiap peningkatan Kecerdasan Emosional akan meningkatkan Perilaku Pengelolaan Keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto. Sebaliknya, apabila variabel Kecerdasan Emosional menurun, maka akan menurunkan Perilaku Pengelolaan Keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto.

2. Hasil Uji Koefisien Determinasi

Pada penelitian ini, hasil koefisien determinasi yang sering disebut juga dengan *R-squared* (R^2) yaitu suatu ukuran statistik yang digunakan untuk menjelaskan sejauh mana variasi dari variabel dependen dalam suatu model regresi dapat dijelaskan oleh variabel independen yang ada dalam model tersebut.

Tabel 4.12 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

| Model Summary | | | | |
|---|--------------------|----------|-------------------|----------------------------|
| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
| 1 | 0,606 ^a | 0,368 | 0,362 | 2,6689 |
| a. Predictors: (Constant), Lingkungan Keluarga, Literasi Keuangan, Kecerdasan Emosional | | | | |
| b. Dependent Variable: Perilaku Pengelolaan Keuangan | | | | |

Sumber: Data Primer yang Diolah, 2025

Pada tabel 4.12 di atas hasil uji koefisien determinasi yang menunjukkan nilai *Adjusted R Square* sebesar 0,362 yang artinya 36,2% variasi pada variabel Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y) yang dapat dijelaskan pada variabel Lingkungan Keluarga (X1), Literasi Keuangan (X2), dan Kecerdasan Emosional (X3). Pada persentase 63,8% yang dapat dijelaskan oleh variabel atau faktor lain yang tidak terdapat pada penelitian ini.

3. Hasil Uji Hipotesis

a. Hasil Uji Parsial (t)

Pengambilan keputusan pada uji parsial (uji t) dalam penelitian ini dilakukan dengan menggunakan uji dua arah dengan tingkat signifikansi (α) sebesar 0,05. Dasar pengambilan keputusan adalah dengan membandingkan nilai signifikansi (Sig.) hasil output SPSS dengan nilai α . Apabila nilai Sig. \leq 0,05, maka hipotesis diterima yang berarti variabel independen berpengaruh terhadap variabel dependen. Sebaliknya, apabila nilai Sig. $>$ 0,05, maka hipotesis ditolak yang berarti variabel independen tidak berpengaruh terhadap variabel dependen.

Tabel 4.13 Hasil Uji Parsial (t)

| Model | | t | Sig. |
|-------|----------------------|--------|-------|
| 1 | (Constant) | 4,749 | 0,000 |
| | Lingkungan Keluarga | -0,160 | 0,873 |
| | Literasi Keuangan | 5,791 | 0,000 |
| | Kecerdasan Emosional | 5,008 | 0,000 |

Sumber: Data Primer yang Diolah, 2025

Berdasarkan tabel hasil uji parsial pada penelitian ini menunjukkan bahwa:

- 1) Variabel X1 memiliki nilai signifikansi sebesar $0,873 > 0,05$ dengan nilai t hitung sebesar $-0,160 \leq t_{\text{tabel}} (1,968)$. Maka dari itu dapat disimpulkan bahwa hipotesis pertama ditolak. Artinya, variabel Lingkungan Keluarga (X1) tidak berpengaruh secara signifikan terhadap variabel Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y)
- 2) Variabel X2 memiliki nilai signifikansi sebesar $0,000 < 0,05$ dengan nilai t hitung sebesar $5,791 > t_{\text{tabel}} (1,968)$. Maka dari itu dapat disimpulkan bahwa hipotesis kedua diterima. Artinya, variabel Literasi Keuangan (X2) berpengaruh secara signifikan terhadap variabel Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y).
- 3) Variabel X3 memiliki nilai signifikansi sebesar $0,000 \leq 0,05$ dengan nilai t hitung sebesar $5,008 > t_{\text{tabel}} (1,968)$. Maka dari itu dapat disimpulkan bahwa hipotesis ketiga diterima. Artinya, variabel Kecerdasan Emosional (X3) berpengaruh secara signifikan terhadap variabel Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y).

b. Hasil Uji Simultan (F)

Dalam penelitian ini, pengujian dilakukan menggunakan uji simultan (uji F) untuk mengetahui pengaruh variabel independen secara bersama-sama terhadap variabel dependen. Kriteria pengujian uji F adalah jika nilai signifikansi $F \leq 0,05$ atau nilai $F_{\text{hitung}} > F_{\text{tabel}}$ dengan derajat bebas $df = (k-1)$ dan $(n-k)$, maka hipotesis diterima.

Sebaliknya, jika nilai signifikansi $F > 0,05$ atau nilai $F_{hitung} \leq F_{tabel}$, maka hipotesis ditolak (Ghozali, 2018). Berikut adalah hasil uji simultan (F) dengan tabel sebagai berikut.

Tabel 4.14 Hasil Uji Simultan (F)

| ANOVA ^a | | | | | | |
|---|------------|----------------|-----|-------------|--------|--------------------|
| 1 | Model | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
| | Regression | 1324,678 | 3 | 441,559 | 61,058 | 0,000 ^b |
| | Residual | 2278,030 | 315 | 7,232 | | |
| | Total | 3602,708 | 318 | | | |
| a. Dependent Variable: Perilaku Pengelolaan Keuangan | | | | | | |
| b. Predictors: (Constant), Kecerdasan Emosional, Lingkungan Keluarga, Literasi Keuangan | | | | | | |

Sumber: Data Primer yang Diolah, 2025

Berdasarkan hasil uji simultan (F) pada tabel ANOVA menunjukkan bahwa nilai F hitung sebesar $61,058 > F$ tabel sebesar 2,64 dengan derajat kebebasan $df_1 = 3$ dan $df_2 = 315$ pada tingkat signifikansi 0,05, serta nilai signifikansi sebesar $0,000 \leq 0,05$. Dari hasil tersebut dapat disimpulkan bahwa hipotesis simultan diterima, yang berarti variabel Lingkungan Keluarga (X1), Literasi Keuangan (X2), dan Kecerdasan Emosional (X3) secara bersama-sama (simultan) berpengaruh signifikan terhadap variabel Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y).

G. Pembahasan Hasil Penelitian

1. Pengaruh Lingkungan Keluarga Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan

Dengan meningkatnya akses pendidikan tinggi dan tuntutan kemandirian finansial, mahasiswa penerima KIP-K dihadapkan pada tanggung jawab dalam mengelola dana bantuan secara mandiri. Lingkungan keluarga secara teoritis dipandang sebagai faktor penting dalam membentuk kebiasaan dan nilai pengelolaan keuangan individu. Namun, dalam praktiknya, pengaruh lingkungan keluarga terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa tidak selalu bersifat

langsung, khususnya pada mahasiswa yang telah berada pada fase dewasa awal dan hidup relatif mandiri selama masa perkuliahan.

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan menggunakan uji parsial (uji t), diperoleh hasil bahwa variabel lingkungan keluarga tidak berpengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto angkatan 2021–2024. Hal ini ditunjukkan oleh nilai signifikansi yang lebih besar dari $0,873 > 0,05$, sehingga hipotesis yang menyatakan bahwa lingkungan keluarga berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan tidak dapat diterima. Artinya lingkungan keluarga bukan merupakan faktor yang secara langsung menentukan perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K. Dengan demikian (H1) lingkungan keluarga tidak berpengaruh signifikan secara parsial terhadap perilaku pengelolaan keuangan pada mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024 **ditolak** sedangkan hipotesis nol (H0) diterima.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa lingkungan keluarga tidak berpengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K. Temuan ini mengindikasikan bahwa meskipun keluarga merupakan lingkungan sosial pertama bagi individu, pengaruh tersebut cenderung melemah seiring dengan meningkatnya tingkat kemandirian mahasiswa. Mahasiswa penerima KIP-K dituntut untuk mengatur keuangan secara mandiri, mulai dari alokasi dana bantuan, pemenuhan kebutuhan akademik, hingga kebutuhan sehari-hari. Kondisi ini semakin diperkuat oleh mekanisme pelaporan penggunaan dana KIP-K yang dilakukan secara individual melalui *Google Form* tanpa keterlibatan langsung pihak keluarga, sehingga mahasiswa lebih mengandalkan pertimbangan pribadi dan pengalaman langsung dalam mengelola keuangan dibandingkan dengan nilai-nilai yang diperoleh dari lingkungan keluarga. Temuan ini sejalan dengan penelitian Susanty (2024) yang menyatakan bahwa

meningkatnya kemandirian individu dapat melemahkan pengaruh lingkungan keluarga terhadap perilaku pengelolaan keuangan.

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Aisyah et al. (2024) yang menemukan bahwa lingkungan keluarga tidak berpengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa. Penelitian tersebut menjelaskan bahwa mahasiswa yang telah mandiri secara finansial cenderung tidak menjadikan keluarga sebagai rujukan utama dalam pengambilan keputusan keuangan. Namun demikian, hasil penelitian ini tidak sejalan dengan penelitian Lembang (2023) dan Sanasya & Fitrayati (2025) yang menyatakan bahwa lingkungan keluarga berpengaruh positif dan signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Perbedaan hasil ini disebabkan oleh perbedaan karakteristik responden, khususnya status penerima bantuan pendidikan serta tingkat kemandirian ekonomi mahasiswa.

Jika ditinjau berdasarkan *Theory of Planned Behavior* (TPB) yang dikemukakan oleh Ajzen, ketidaksignifikanan pengaruh lingkungan keluarga dapat dijelaskan melalui lemahnya peran *subjective norm* dalam membentuk niat (*intention*) perilaku. Lingkungan keluarga memang memberikan norma dan harapan terkait pengelolaan keuangan, namun norma tersebut tidak selalu dipersepsikan sebagai tekanan sosial yang kuat oleh mahasiswa. Dalam mahasiswa penerima KIP-K, keputusan keuangan lebih banyak dipengaruhi oleh *attitude toward behavior* dan *perceived behavioral control*, yaitu sikap individu terhadap pengelolaan keuangan serta keyakinan atas kemampuan diri dalam mengatur keuangan secara mandiri.

Temuan ini sejalan dengan perspektif Manajemen Syariah, khususnya pada prinsip tanggung jawab individual (*mas'uliyah*). Islam menegaskan bahwa setiap individu bertanggung jawab atas amanah dan keputusan yang diambilnya, termasuk dalam mengelola harta. Oleh karena itu, meskipun keluarga berperan dalam membentuk

nilai awal melalui fungsi *planning* dan *organizing*, dalam praktik pengelolaan keuangan mahasiswa sebagai individu dewasa, tanggung jawab utama berada pada diri masing-masing mahasiswa. Inilah yang menjelaskan mengapa secara empiris pengaruh lingkungan keluarga tidak muncul signifikan secara parsial.

Dengan demikian, hasil penelitian ini menunjukkan bahwa lingkungan keluarga bukan merupakan faktor dominan dalam membentuk perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto. Temuan ini mengindikasikan bahwa faktor internal individu, seperti literasi keuangan dan kecerdasan emosional, memiliki peran yang lebih besar dalam membentuk niat dan perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa.

2. Pengaruh Literasi Keuangan Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan

Literasi keuangan merupakan kemampuan individu dalam memahami konsep dasar keuangan serta mengaplikasikannya dalam pengambilan keputusan finansial sehari-hari. Bagi mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto, literasi keuangan menjadi aspek penting karena dana bantuan pendidikan yang diterima harus dikelola secara tepat agar dapat memenuhi kebutuhan akademik dan kebutuhan hidup selama masa studi. Tingkat pemahaman keuangan yang baik diharapkan mampu membantu mahasiswa dalam mengatur pengeluaran, menentukan prioritas, serta menghindari perilaku konsumtif yang berlebihan.

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan menggunakan uji parsial (uji t), diperoleh hasil bahwa variabel literasi keuangan berpengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto angkatan 2021–2024. Hal ini ditunjukkan oleh nilai signifikansi $0,00 < 0,05$, sehingga hipotesis yang menyatakan bahwa literasi keuangan berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan dapat diterima.

Artinya semakin tinggi tingkat literasi keuangan mahasiswa, maka semakin baik pula perilaku pengelolaan keuangan yang ditunjukkan. Dengan demikian (H2) literasi keuangan berpengaruh signifikan secara parsial terhadap perilaku pengelolaan keuangan pada mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024 **diterima** sedangkan hipotesis nol (H0) ditolak.

Hasil penelitian ini mengindikasikan bahwa mahasiswa yang memiliki pemahaman keuangan yang baik cenderung mampu merencanakan penggunaan dana KIP-K secara lebih terstruktur. Pemahaman mengenai anggaran, tabungan, serta risiko keuangan membantu mahasiswa dalam mengendalikan pengeluaran dan membuat keputusan finansial yang lebih rasional. Literasi keuangan juga mendorong mahasiswa untuk membedakan antara kebutuhan dan keinginan, sehingga penggunaan dana bantuan dapat lebih optimal dan sesuai dengan tujuan pendidikan.

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Sianipar (2022) yang menyatakan bahwa literasi keuangan berpengaruh positif dan signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Penelitian tersebut menegaskan bahwa pemahaman keuangan yang baik merupakan faktor penting dalam membentuk perilaku finansial yang bertanggung jawab.

Jika ditinjau berdasarkan *Theory of Planned Behavior* (TPB) yang dikemukakan oleh Ajzen, literasi keuangan berperan dalam memperkuat *perceived behavioral control*, yaitu keyakinan individu terhadap kemampuan dirinya dalam mengelola keuangan. Mahasiswa dengan tingkat literasi keuangan yang tinggi merasa lebih percaya diri dan mampu dalam mengatur keuangannya, sehingga memiliki niat (*intention*) yang lebih kuat untuk menerapkan perilaku pengelolaan keuangan yang baik. Selain itu, literasi keuangan juga membentuk *attitude toward behavior*, yaitu sikap positif terhadap perilaku

pengelolaan keuangan karena mahasiswa memahami manfaat jangka pendek maupun jangka panjang dari pengelolaan keuangan yang baik.

Dalam perspektif Manajemen Syariah, temuan ini menguatkan prinsip bahwa *planning* (perencanaan) harus didasarkan pada ilmu (*ilm*). Islam menegaskan bahwa setiap tindakan harus dipikirkan akibatnya, sehingga individu yang memiliki pengetahuan keuangan akan lebih mampu menyusun rencana penggunaan dana secara matang. Mahasiswa yang memahami anggaran, prioritas kebutuhan, tabungan, dan risiko keuangan berarti telah menjalankan *planning* Islami, yaitu mengelola dana KIP-K sebagai amanah dengan perhitungan masa depan dan tanggung jawab moral. Oleh karena itu, semakin tinggi literasi keuangan, semakin baik pula mahasiswa menjalankan prinsip *tadbīr al-māl* (pengelolaan harta) secara syariah.

Dengan demikian, literasi keuangan berperan penting dalam membentuk perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto, karena literasi yang baik mendorong pengelolaan dana yang lebih bijak dan bertanggung jawab sehingga tujuan program KIP-K dapat tercapai.

3. Pengaruh Kecerdasan Emosional Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan

Kecerdasan emosional merupakan kemampuan individu dalam mengenali, memahami, dan mengelola emosi diri sendiri maupun orang lain. Dalam pengelolaan keuangan, kecerdasan emosional berperan penting dalam membantu individu mengendalikan dorongan emosional, menghindari perilaku konsumtif yang impulsif, serta mengambil keputusan keuangan secara rasional. Bagi mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto, kemampuan mengelola emosi menjadi faktor penting dalam mengatur penggunaan dana bantuan pendidikan agar tetap sesuai dengan kebutuhan akademik dan kebutuhan hidup selama masa studi.

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan menggunakan uji parsial (uji t), diperoleh hasil bahwa variabel kecerdasan emosional berpengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto angkatan 2021–2024. Hal ini ditunjukkan oleh nilai signifikansi $0,00 \leq 0,05$, sehingga hipotesis yang menyatakan bahwa kecerdasan emosional berpengaruh terhadap perilaku pengelolaan keuangan dapat diterima. Artinya semakin tinggi tingkat kecerdasan emosional mahasiswa, maka semakin baik pula perilaku pengelolaan keuangan yang ditunjukkan. Dengan demikian (H3) kecerdasan emosional berpengaruh signifikan secara parsial terhadap perilaku pengelolaan keuangan pada mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024 **diterima** sedangkan hipotesis nol (H0) ditolak.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa mahasiswa yang memiliki kecerdasan emosional yang baik cenderung mampu mengendalikan emosi dalam menghadapi tekanan finansial maupun godaan konsumsi. Kemampuan mengelola emosi membantu mahasiswa dalam menunda kepuasan, menetapkan prioritas, serta mempertimbangkan dampak jangka panjang dari setiap keputusan keuangan. Dengan demikian, kecerdasan emosional berkontribusi pada terbentuknya perilaku pengelolaan keuangan yang lebih disiplin dan bertanggung jawab.

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Kanio et al. (2025) yang menyatakan bahwa kecerdasan emosional berpengaruh positif dan signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Penelitian tersebut menjelaskan bahwa kemampuan mengelola emosi merupakan faktor penting dalam pengambilan keputusan keuangan yang rasional dan bertanggung jawab.

Jika ditinjau berdasarkan *Theory of Planned Behavior* (TPB) yang dikemukakan oleh Ajzen, kecerdasan emosional berperan dalam

memperkuat *perceived behavioral control*, yaitu keyakinan individu terhadap kemampuannya dalam mengendalikan perilaku. Mahasiswa dengan kecerdasan emosional yang tinggi memiliki kontrol diri yang lebih baik, sehingga merasa mampu mengelola keuangan secara efektif. Selain itu, kecerdasan emosional juga memengaruhi attitude toward behavior, di mana individu dengan pengelolaan emosi yang baik cenderung memiliki sikap positif terhadap perilaku pengelolaan keuangan yang terencana dan rasional. Kedua komponen tersebut memperkuat niat (*intention*) mahasiswa untuk menerapkan perilaku pengelolaan keuangan yang baik.

Dalam perspektif Manajemen Syariah, hasil ini menunjukkan bahwa *actuating* berjalan efektif ketika individu memiliki kemampuan pengendalian diri (*tahdzīb al-nafs*). Islam menempatkan pengelolaan emosi, penundaan kepuasan, dan kedisiplinan batin sebagai bagian dari ketaatan terhadap nilai Ilahi. Oleh karena itu, mahasiswa yang memiliki kecerdasan emosional tinggi cenderung tidak mudah boros, tidak impulsif, dan lebih konsisten dalam menjalankan rencana keuangannya. Hal ini menunjukkan bahwa *actuating* syariah dalam pengelolaan dana KIP-K dapat terlaksana secara optimal ketika kecerdasan emosional mahasiswa berada pada tingkat yang baik.

Dengan demikian, kecerdasan emosional berperan penting dalam membentuk perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto, karena mahasiswa dengan kecerdasan emosional yang baik cenderung mengelola dana bantuan secara lebih bijak dan bertanggung jawab sehingga tujuan program KIP-K dapat tercapai secara optimal.

4. Pengaruh Simultan Lingkungan Keluarga, Literasi Keuangan, dan Kecerdasan Emosional Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan

Perilaku pengelolaan keuangan merupakan hasil dari interaksi berbagai faktor, baik yang berasal dari lingkungan sosial maupun dari dalam diri individu. Bagi mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu

Purwokerto, perilaku pengelolaan keuangan tidak hanya dipengaruhi oleh satu faktor tertentu, melainkan oleh kombinasi lingkungan keluarga, tingkat literasi keuangan, serta kecerdasan emosional. Ketiga faktor tersebut saling melengkapi dalam membentuk cara mahasiswa mengelola dana bantuan pendidikan yang diterima.

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan menggunakan uji simultan (uji F), diperoleh hasil bahwa variabel lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional secara simultan berpengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto angkatan 2021–2024. Hal ini ditunjukkan oleh nilai signifikansi uji F $0,00 \leq 0,05$, sehingga hipotesis yang menyatakan adanya pengaruh simultan ketiga variabel independen terhadap perilaku pengelolaan keuangan dapat diterima. Artinya perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa dipengaruhi secara bersama-sama oleh faktor lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional. Dengan demikian (H4) lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional berpengaruh signifikan secara simultan (bersama-sama) terhadap perilaku pengelolaan keuangan pada mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024 **diterima** sedangkan hipotesis nol (H0) ditolak.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa lingkungan keluarga berperan dalam membentuk norma dan sikap awal mahasiswa terhadap pengelolaan keuangan, literasi keuangan memberikan pemahaman dan keterampilan teknis dalam mengelola keuangan, sementara kecerdasan emosional membantu mahasiswa dalam mengendalikan emosi serta mengambil keputusan keuangan secara rasional. Kombinasi ketiga faktor tersebut menciptakan perilaku pengelolaan keuangan yang lebih terencana, disiplin, dan bertanggung jawab, khususnya dalam mengelola dana bantuan KIP-K.

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian-penelitian terdahulu yang menyatakan bahwa perilaku pengelolaan keuangan dipengaruhi oleh kombinasi faktor eksternal dan internal individu. Penelitian oleh Chotimah dan Rohayati (2015) serta Ameliawati dan Setiyani (2018) menunjukkan bahwa lingkungan keluarga dan literasi keuangan berperan penting dalam membentuk perilaku keuangan mahasiswa. Selain itu, penelitian Elanda dan Rizki (2025) menegaskan bahwa kecerdasan emosional turut berkontribusi dalam pengambilan keputusan keuangan yang rasional. Temuan-temuan tersebut mendukung hasil penelitian ini bahwa ketiga variabel secara bersama-sama memiliki pengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan.

Jika ditinjau berdasarkan *Theory of Planned Behavior* (TPB) yang dikemukakan oleh Ajzen, pengaruh simultan ketiga variabel tersebut dapat dijelaskan melalui pembentukan niat (*intention*) yang kuat untuk berperilaku. Lingkungan keluarga berkontribusi dalam membentuk *subjective norm*, yaitu persepsi mahasiswa terhadap harapan sosial dalam mengelola keuangan secara bijak. Literasi keuangan dan kecerdasan emosional memperkuat *perceived behavioral control*, yaitu keyakinan mahasiswa terhadap kemampuan dirinya dalam mengelola keuangan, serta membentuk *attitude toward behavior* yang positif terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Ketiga komponen TPB tersebut secara bersama-sama mendorong terbentuknya perilaku pengelolaan keuangan yang baik.

Dalam perspektif Manajemen Syariah, perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa KIP-K terbentuk melalui satu sistem manajemen diri yang utuh dan bermoral. Lingkungan keluarga berfungsi sebagai dasar *organizing* yang menanamkan norma tanggung jawab dan kesederhanaan, literasi keuangan menjadi *planning* yang memungkinkan penyusunan anggaran dan prioritas secara rasional, serta kecerdasan emosional berperan sebagai *actuating* yang

menggerakkan mahasiswa untuk menjalankan rencana tersebut secara konsisten. Ketiga unsur ini berada di bawah *controlling syariah*, yaitu kesadaran bahwa dana KIP-K merupakan amanah yang akan dipertanggungjawabkan kepada Allah Swt. Oleh karena itu, meskipun secara parsial lingkungan keluarga tidak dominan, perilaku keuangan mahasiswa tetap terarah karena dikendalikan oleh sistem nilai, pengetahuan, dan pengendalian diri yang terintegrasi. Dengan demikian, mahasiswa yang mampu mengelola dana KIP-K secara disiplin dan bertanggung jawab pada hakikatnya telah menerapkan manajemen keuangan berbasis syariah.

Dengan demikian, lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional secara simultan berpengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto, sehingga peningkatannya perlu dilakukan secara terpadu melalui penguatan literasi, nilai keluarga, dan kecerdasan emosional.



BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan mengenai Pengaruh Lingkungan Keluarga, Literasi Keuangan, dan Kecerdasan Emosional terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan Mahasiswa Penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021–2024, maka dapat ditarik beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Lingkungan keluarga tidak berpengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto. Hal ini menunjukkan bahwa mahasiswa yang berada pada fase dewasa awal dan hidup relatif mandiri tidak lagi menjadikan keluarga sebagai faktor utama dalam mengelola keuangannya.
2. Literasi keuangan berpengaruh positif dan signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Semakin baik pemahaman mahasiswa tentang pengelolaan keuangan, semakin baik pula cara mereka mengatur dan menggunakan dana KIP-K secara bijak.
3. Kecerdasan emosional berpengaruh positif dan signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Kemampuan mengendalikan emosi dan mempertimbangkan dampak jangka panjang membantu mahasiswa bersikap lebih disiplin dalam mengelola keuangan.
4. Lingkungan keluarga, literasi keuangan, dan kecerdasan emosional secara bersama-sama berpengaruh signifikan terhadap perilaku pengelolaan keuangan. Hal ini menunjukkan bahwa perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa dipengaruhi oleh kombinasi faktor internal dan eksternal.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan yang telah diperoleh, maka peneliti memberikan beberapa saran sebagai berikut:

1. Bagi mahasiswa penerima KIP-K, mahasiswa diharapkan dapat meningkatkan literasi keuangan dan kecerdasan emosional dalam mengelola dana bantuan pendidikan KIP-K. Pengelolaan keuangan yang baik, terencana, dan bertanggung jawab sangat diperlukan agar dana bantuan dapat dimanfaatkan secara optimal untuk menunjang kebutuhan akademik dan keberlangsungan studi.
2. Bagi Kemendikbudristek dan UIN Saizu Purwokerto, diharapkan dapat bersinergi dalam menyelenggarakan program pendampingan dan pelatihan terkait literasi keuangan serta pengelolaan emosi bagi mahasiswa penerima KIP-K. Program tersebut dapat diwujudkan melalui seminar, workshop, maupun pembinaan rutin yang terintegrasi, sehingga mahasiswa memiliki bekal pengetahuan dan keterampilan yang memadai dalam mengelola keuangan secara mandiri dan bertanggung jawab.
3. Bagi keluarga mahasiswa, dukungan moral dan motivasi tetap penting melalui perhatian serta arahan tidak langsung terkait pengelolaan keuangan, terutama dalam menanamkan nilai tanggung jawab dan amanah sebagai bekal mahasiswa dalam mengelola keuangan secara bijak.
4. Bagi peneliti selanjutnya, disarankan untuk mengkaji faktor lain seperti gaya hidup, kontrol diri, pengaruh teman sebaya, dan pengalaman mengelola keuangan, mengingat penelitian ini masih terbatas pada beberapa variabel dan menggunakan data kuesioner pada mahasiswa penerima KIP-K di UIN Saizu Purwokerto, sehingga hasilnya belum sepenuhnya mewakili kondisi mahasiswa secara umum. Penggunaan metode yang lebih beragam juga dianjurkan agar diperoleh pemahaman yang lebih komprehensif.

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, N., Maharani, B., Afif, N., & Dewi, V. S. (2024). Pengaruh Literasi Keuangan, Gaya Hidup, Lingkungan Sosial, *Locus Of Control*, dan Financial Technology Terhadap Perilaku Keuangan (Studi empiris pada mahasiswa manajemen dan akuntansi di universitas se-Kedu). *The 7th Feenefecium: Business and Economics Conference in Utilization of Modern Technology*. <https://doi.org/10.31603/conference.12002>
- Aminin. (2025). Peran Pendidikan Ekonomi dalam Meningkatkan Kemandirian Finansial Mahasiswa. *JUPENJI: Jurnal Pendidikan Jompa Indonesia*, 4(3), 56–66. <https://doi.org/10.57218/jupenji.Vol4.Iss3.1806>
- Amri, A., Ramdani, Z., Warsihna, J., & Tae, L. F. (2022). The development and validation of Financial Management Behavior (FMB) scale in postgraduate students. *Jurnal Manajemen Indonesia*, 22(2), 189-198. <https://doi.org/10.25124/jmi.v22i2.4645>
- Andriyani, J. (2020). Peran Lingkungan Keluarga Dalam Mengatasi Kenakalan Remaja. *At-Taujih: Bimbingan Dan Konseling Islam*, 3(1), 86-98. <https://doi.org/10.22373/taujih.v3i1.7235>
- Aprilya, & Hambali, D. (2025). Analisis Pemahaman Literasi Keuangan dan Manajemen Pengelolaan Keuangan Mahasiswa Penerima Dana Beasiswa Kartu Indonesia Pintar (KIP-Kuliah). *Jurnal Multidisiplin Rafflesia*, 4(2), 56–64. <https://www.ejournal.polraf.ac.id/index.php/JMR/article/view/1060>
- Arrezqi, M. (2024). Pengaruh Gaya Hidup dan Literasi Keuangan Terhadap Perilaku Konsumtif Mahasiswa. *Syntax Idea: Jurnal Ilmiah*, 6(7), 4629–4640. <https://doi.org/10.46799/syntax-idea.v6i7.4066>
- Baharuddin, A. H., Ramlawati, & Suriyanti. (2025). The Influence of Financial Stress on Student Consumption and Savings Behavior in the Era of Economic Crisis. *Maneggio: Vol. 2 No. 4 (2025): AUGUST-MJ*. <https://doi.org/10.62872/53gs8097>
- Barnadib, Sutari Imam. 1999. *Pengantar Ilmu Pendidikan Sistematis*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Camelia, D., Indriayu, M., & Sudarno. (2024). Pengaruh pendidikan keuangan di keluarga terhadap perilaku hidup hemat (frugal living) mahasiswa Universitas Sebelas Maret dengan literasi keuangan sebagai variabel intervening. *Journal on Education*, 7(1), 6338–6351. <https://doi.org/10.31004/joe.v7i1.7250>
- Chintya, R., & Sit, M. (2024). Analisis Teori Daniel Goleman dalam Perkembangan Kecerdasan Emosi Anak Usia Dini. *Absorbent Mind: Journal of Psychology and Child Development*, 4(1), 159–168. doi: 10.37680/absorbent_mind.v4i1.5358
- Chotimah, C., & Rohayati, S. (2015). Pengaruh Pendidikan Keuangan di Keluarga, Sosial Ekonomi Orang Tua, Pengetahuan Keuangan, Kecerdasan Spiritual, dan Teman

- Sebaya Terhadap Manajemen Keuangan Pribadi Mahasiswa. *Menara Ekonomi*, 1(2), 1–12. <https://doi.org/10.22437/jpe.v1i2.17587>
- Dadi Ghale, A. J., Bana, E. C., Teti, T. A., & Lian, Y. P. (2024). Persepsi Mahasiswa Mengenai Manajemen Keuangan Pribadi Dalam Menghadapi Ketidakpastian Ekonomi Di Indonesia. *JUEB: Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 3(4), 6–12. <https://doi.org/10.57218/jueb.v3i4.1257>
- Dwiputri, R. M., & Kabbaro, H. (2025). Family financial socialization and Gen Z's financial behavior: Mediating role of financial self-efficacy. *Jurnal Ilmu Keluarga dan Konsumen*, 18(2), 148–161. <https://doi.org/10.24156/jikk.2025.18.2.148>
- Effendi, M., Herlianti, E., & Harsuti. (2024). The impact of personal financial management and emotional intelligence on financial well-being with the mediation of risk management attitude. *INFEB: Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 6(1), 17–22. <https://doi.org/10.37034/infeb.v6i1.789>
- Elanda, Y., & Rizki, A. (2024). The Role of Emotional Intelligence in Financial Competence. *Escalate : Economics and Business Journal*, 2(02), 66–77. <https://doi.org/10.61536/escalate.v2i02.84>
- Fadilah, M. R., & Nurmalasari, F. (2023). Pengaruh Pendidikan Kewirausahaan dan Lingkungan Keluarga Melalui Pola Pikir Wirausaha Terhadap Intensi Berwirausaha Siswa Menengah Atas: Studi Kasus SMA Labschool Cibubur. *Jurnal Konatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan*, 1(1). <https://doi.org/10.62203/jkqip.v1i1.11>
- Fadilah, R. (2023). Pengaruh kecerdasan emosional dan komitmen organisasi terhadap kinerja guru SD Negeri di Kec. Kramatmulya Korwil Jalaksana Kab. Kuningan. *Tartib: Jurnal of Educational Management*, 1(2), 117-126. <https://doi.org/10.62824/pv7vms58>
- Fauzi, M. H., Putri, S. D., Fadhilah, R. A., Kurniati, M., Pebrianis, A. R., Putra, M. R. E., & Rozak, R. W. A. (2024). Analisis Tingkat Literasi Keuangan dalam Pengelolaan Finansial Pribadi Mahasiswa. *Akuntansi Pajak dan Kebijakan Ekonomi Digital (APKE)*, 1(2), 37–50. <https://doi.org/10.61132/apke.v1i2.74>
- Firdaus, A. N. N., & Alghifari, F. (2024). Pendidikan Keluarga Perspektif Qur'an dan Hadist Tarbawiy. *Mutiara : Jurnal Penelitian dan Karya Ilmiah*, 2(3), 315–323. <https://doi.org/10.59059/mutiara.v2i3.1414>
- Ghozali, I. 2021. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25* (10th ed.). Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gunarsa, Singgih D. 1983. *Psikologi Perkembangan Anak dan Remaja*. Jakarta Pusat: BPK Gunung Mulia.
- Gurrea, J. R. B., & Libot, B. D. (2025). Emotional Intelligence in Relation to Financial Literacy and Financial Management. *ACADEME University of Bohol Graduate School and Professional Studies Journal*, 18(1), 1–15. <https://doi.org/10.15631/aubgsp.v18i1.161>

- Herry, & Dewi, V. I. (2024). Pengaruh Pengetahuan Keuangan dan Sikap Keuangan Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan. *INOBIIS: Jurnal Inovasi Bisnis dan Manajemen Indonesia*, 7(2). <https://doi.org/10.31842/jurnalinobis.v7i2.318>
- Hilyatin, D. L., Sholikhah, A. F., & Fatimatuzzahro. (2023). Management Assistance In Financial Management Darussalam Dukuhwaluh Boarding School Based Management Information System. *El-Jizya: Jurnal Ekonomi Islam*, 11(2), 197–214. <https://doi.org/10.24090/ej.v11i2.9478>
- Hutahaean, L. S., Gea, W. C., Sagala, D. P. P., & Sinaga, E. T. F. (2024). Pengaruh Gaya Hidup dan Pengelolaan Keuangan Terhadap Kedisiplinan Finansial Mahasiswa Perantau yang Tinggal di Kos. *JISPOL: Jurnal Ilmu Sosial dan Politik*, 4(2), 209–220. <https://doi.org/10.51622>
- Ilyas, M., Muzakki, A., & Billah, Z. I. (2024). Pengaruh Literasi Keuangan dan Sikap Keuangan Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan Keluarga: Studi kasus di Desa Tegalmajo. *MES Management Journal*, 3(1), 212–224. <https://doi.org/10.56709/mesman.v3i1.175>
- Irawan, A. (2025). Tantangan dan Solusi dalam Pengelolaan Keuangan Mahasiswa Penerima KIP Kuliah Di Institut Bisnis Dan Teknologi Kalimantan. *Jurnal Riset Inspirasi Manajemen dan Kewirausahaan*, 9(1), 53-57. <https://doi.org/10.35130/jrimk>
- Kamila, A. (2023). Pentingnya Pendidikan Agama Islam dan Pendidikan Moral dalam Membina Karakter Anak Sekolah Dasar. *Al-Furqan: Jurnal Agama, Sosial, dan Budaya*, 2(5), 321-338. <https://publisherqu.com/index.php/Al-Furqan>
- Kanio, Y. M. P., Amtiran, P. Y., Foenay, C. C., & Fanggidae, R. E. (2025). Pengaruh Kecerdasan Intelektual, Kecerdasan Emosional dan Kecerdasan Spiritual Terhadap Pengelolaan Keuangan Pelaku Umkm Di Kecamatan Kota Atambua Kabupaten Belu. *Glory Jurnal Ekonomi dan Ilmu Sosial*, 6(1), 277-285. <https://ejurnal.undana.ac.id/index.php/glory/article/view/16843>
- Kewa, V. C., & Tobing, S. M. (2025). Analisis Perilaku Konsumtif Pada Mahasiswa Penerima Beasiswa KIP-Kuliah Fakultas Ilmu Sosial dan Humaniora Universitas Insan Budi Utomo Malang. *Paradigma: Jurnal Filsafat, Sains, Teknologi, dan Sosial Budaya*, 31(2), 73–80. <https://doi.org/10.33503/paradigma.v31i2.1845>
- Khadijah, S., Lahesi, A., Ridhona, & Wulandari, E. (2024). Pengaruh Perekonomian Keluarga Terhadap Kesehatan Mental Mahasiswa. *Educate: Journal of Education and Learning*, 2 (1), 42–49 . <https://doi.org/10.61994/educate.v2i1.324>
- Khoeriyah, S. S., & Manjaleni, R. (2025). Pengaruh Spending Self-Control dan Fintech Payment Terhadap Manajemen Keuangan Pribadi (Studi Kasus: Mahasiswa Universitas Teknologi Digital). *JEMSI (Jurnal Ekonomi, Manajemen, Dan Akuntansi)*, 11(3), 1238-1246. <https://doi.org/10.35870/jemsi.v11i3.4070>

- Kurniasari, I., Sumiati, & Ratnawati, K. (2023). Does parent behavior influence children financial behavior?. *Journal of International Conference Proceedings*. <https://doi.org/10.32535/jicp.v6i1.2274>
- Lepang, I. (2023). Pengaruh Literasi Keuangan dan Lingkungan Keluarga Terhadap Perilaku Keuangan Mahasiswa. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(2), 5472–5480. <https://doi.org/10.31004/jptam.v7i2.6467>
- Lusardi, A., & Mitchell, O. S. (2014). The Economic Importance of Financial Literacy: Theory and Evidence. *Journal of Economic Literature*, 52(1), 5–44. <http://dx.doi.org/10.1257/jel.52.1.5>
- Maghfiroh, S., Ansori, S., Octavia, T., & Mutaqin, E. Z. (2025). Skema Antifraud dan Audit Sharia Compliance dalam Mitigasi Risiko Fraud: Studi Pada Bank Syariah di Indonesia. *El-Jizya: Jurnal Ekonomi Islam*, 13(1), 135–150. <https://doi.org/10.24090/ej.v13i1.13803>
- Maitrianti, C. (2021). Hubungan Antara Kecerdasan Intrapersonal Dengan Kecerdasan Emosional. *Jurnal Mudarrisuna: Media Kajian Pendidikan Agama Islam*, 11(2). <https://doi.org/10.22373/Jm.V11i2.8709>
- Mohamed, M. R. B., Omar, S. S., Bakar, N. A. B. A., & Arokiasamy, L. (2025). The effect of financial stress on mental health among university students. *International Journal of Research and Innovation in Social Science (IJRISS)*, 9(8), 1148–1163. <https://dx.doi.org/10.47772/IJRISS.2025.908000098>
- Mustika, Yusuf, N., & Taruh, V. (2022). Pengaruh Literasi Keuangan, Sikap Keuangan dan Kemampuan Akademik Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan Mahasiswa Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Gorontalo. *Jurnal Mahasiswa Akuntansi (JAMAK)*, 1(1), 82-96. <https://doi.org/10.37479/jamak.v1i1.20>
- Napitupulu, J. H., Ellyawati, N., & Astuti, R. F. (2021). Pengaruh Literasi Keuangan dan Sikap Keuangan Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan Mahasiswa Kota Samarinda. *Jurnal Pendidikan Ekonomi (JUPE)*, 9(3), 138–144. <https://doi.org/10.26740/jupe.v9n3.p138-144>
- Ningsih, M., & Anita, N. (2025). The Influence Of FOMO And Self-Control On Personal Financial Management With Impulsive Buying Behavior As A Mediating Variable Among ShopeePAYLATER User Students. *Majapahit Journal of Islamic Finance and Management*, 5(4), 3872–3884. <https://doi.org/10.31538/mjifm.v5i4.666>
- Nosita, F., & Lestari, T. (2019). Toleransi risiko pada wanita di Indonesia. *Kajian Ekonomi & Keuangan*, 3(2), 88–101. <https://doi.org/10.31685/kek.v3i1.450>
- Nurjanah, D. I., Kurnia, Ningsih, & Awwaliyah, N. (2023). Survei Biaya Hidup Mahasiswa berdasarkan Pengeluaran Konsumsi dan Nonkonsumsi. *Sosiosaintika*, 1(2), 103–111. <https://doi.org/10.59996/sosiosaintika.v1i2.174>
- Nurjannah, & Yusrialis. (2025). The Influence Of Financial Literacy, Parental Income, Hedonistic Lifestyle And Self-Control On Student Financial Management Behavior

in Pekanbaru City. *InJBM: Integrated Research Journal of Business and Management*. <https://icess.uin-suska.ac.id/index.php/injbm/article/view/293>

- Olasunkanmi, A. K., & Khalid, M. (2022). The Impact of Future Economic Stability and Family Influence On Students' Motivation For Higher Education: A study on IIUM students. *IIUM Journal of Educational Studies*, 9(4), 20–36. <https://doi.org/10.31436/ijes.v9i4.379>
- Pandin, M. Y. R., Ferdiansa, M., Nabilah, P., Sodikin, A. O., & Adabi, C. F. (2025). Dampak Perencanaan Anggaran, Pengelolaan Utang dan Tabungan Terhadap Stabilitas Keuangan Mahasiswa. *Balance: Jurnal Akuntansi dan Manajemen*, 4(2), 605-620. <https://doi.org/10.59086/jam.v4i2.883>
- Purwanto, N., Budiyanto, & Suhermin. 2022. *THEORY OF PLANNED BEHAVIOR: Implementasi Perilaku Electronic Word of Mouth pada Konsumen Marketplace*. CV. Literasi Nusantara Abadi: Malang.
- Sanasya, Y. H., & Fitrayati, D. (2025). The Influence of Financial Literacy, Family Environment, and Lifestyle On Financial Management Of Economic Education Students. *Journal of Governance, Taxation and Auditing*, 3(3), 315–322. <https://doi.org/10.38142/jogta.v4i1.1505>
- Siagian, W. Y., & Rizky, M. C. (2024). Problem Solving Literasi Keuangan Terhadap Perilaku Keuangan Pada Mahasiswa. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Manajemen Bisnis dan Akuntansi (JEMBA)*, 1(2), 555–562. <https://doi.org/10.61722/jemba.v1i2.250>
- Sianipar, H. A., Gultom, B. T., & Simamora, B. A. (2022). Pengaruh Literasi Keuangan dan Lingkungan Keluarga Terhadap Perilaku Keuangan Mahasiswa. *Edu Cendikia: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 2(2), 332–339. <https://doi.org/10.47709/educendikia.v2i2.1729>
- Sisilia, S., & Harsono, H. (2022). The Influence of Financial Literacy, Family Environment, and Pocket Money on Student Financial Management at Universitas Muhammadiyah Surakarta. *Proceedings International Conference on Education*. <https://proceedings.ums.ac.id/iceiss/article/view/1111>
- Sochimin, & Sabila, S. A. (2024). Peran Finansial Technology Sebagai Katalisator Intensi Literasi Keuangan dan Inklusi Keuangan Pada Usaha Mikro Kecil Dan Menengah (UMKM) di Jawa Tengah. *El-Jizya: Jurnal Ekonomi Islam*, 12(2), 255–272. DOI: 10.24090/ej.v12i2.11156
- Sugiharti, H., & Maula, K. A. (2019). Pengaruh Literasi Keuangan Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan Mahasiswa. *Accountthink: Journal of Accounting and Finance*, 4(2). <https://doi.org/10.35706/acc.v4i2.2208>
- Sugiyono. 2022. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta
- Wulandari, F. 2022. *Manajemen Syariah*. Surakarta: Gerbang Media Aksara.

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1- Kuesioner Penelitian

KUESIONER

**Pengaruh Lingkungan Keluarga, Literasi Keuangan, dan Kecerdasan Emosional
Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan
(Studi Kasus Pada Mahasiswa Penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-
2024)**

Pertanyaan:

Apakah anda mahasiswa aktif penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto?

- Ya
- Tidak

Jika jawaban “Ya” lanjutkan ke pertanyaan selanjutnya.

1. Identitas Responden

- a. Nama :
- b. Jenis Kelamin :
- c. Prodi/Fakultas :
- d. Angkatan :

2. Petunjuk Pengisian Kuisisioner

- a. Mohon dengan segala hormat, bantuan dan kesediaan dari teman-teman untuk menjawab seluruh pertanyaan yang terdapat di kuisisioner ini.
- b. Ada lima (5) opsi jawaban yang disediakan untuk masing-masing pertanyaan yaitu:
 - 1) STS : Sangat Tidak Setuju diberi skor 1
 - 2) TS : Tidak Setuju diberi skor 2
 - 3) N : Netral diberi skor 3
 - 4) ST : Setuju diberi skor 4
 - 5) SS : Sangat Setuju diberi skor 5

| Lingkungan Keluarga (X ₁) | | Penilaian | | | | |
|---------------------------------------|------------|-----------|----|---|----|-----|
| No | Pernyataan | SS | ST | N | TS | STS |

| | | | | | | |
|-----|---|--|--|--|--|--|
| 1. | Orang tua saya selalu mendidik saya dengan kasih sayang dan tanggung jawab. | | | | | |
| 2. | Orang tua saya memberikan kebebasan yang disertai arahan dalam pengambilan keputusan. | | | | | |
| 3. | Hubungan antara anggota keluarga saya terjalin harmonis. | | | | | |
| 4. | Anggota keluarga saya saling menghargai satu sama lain. | | | | | |
| 5. | Lingkungan rumah saya mendukung proses belajar dan perkembangan diri saya. | | | | | |
| 6. | Suasana rumah saya tenang dan menyenangkan. | | | | | |
| 7. | Keuangan keluarga saya dikelola dengan baik. | | | | | |
| 8. | Kebutuhan pokok keluarga saya selalu terpenuhi. | | | | | |
| 9. | Orang tua saya memahami kebutuhan emosional saya. | | | | | |
| 10. | Orang tua saya mampu menjadi tempat bercerita yang baik. | | | | | |
| 11. | Keluarga saya menjunjung tinggi nilai-nilai budaya. | | | | | |
| 12. | Tradisi keluarga saya memberi pengaruh positif dalam hidup saya. | | | | | |

| Literasi Keuangan (X ₂) | | Penilaian | | | | |
|-------------------------------------|---|-----------|----|---|----|-----|
| No | Pernyataan | SS | ST | N | TS | STS |
| 1. | Saya memahami konsep dasar seperti pendapatan, pengeluaran, dan anggaran. | | | | | |
| 2. | Saya bisa membedakan antara kebutuhan dan keinginan. | | | | | |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|--|
| 3. | Saya memiliki kebiasaan menabung secara rutin. | | | | | |
| 4. | Saya memahami risiko dan kewajiban dalam meminjam uang. | | | | | |
| 5. | Saya memiliki pengetahuan dasar tentang investasi. | | | | | |
| 6. | Saya memahami risiko dan manfaat dalam berinvestasi. | | | | | |

| Kecerdasan Emosional (X ₃) | | Penilaian | | | | |
|--|--|-----------|----|---|----|-----|
| No | Pernyataan | SS | ST | N | TS | STS |
| 1. | Saya menyadari emosi yang saya rasakan dalam berbagai situasi. | | | | | |
| 2. | Saya tahu apa yang menjadi kekuatan dan kelemahan saya. | | | | | |
| 3. | Saya mampu mengendalikan emosi saya dalam situasi sulit. | | | | | |
| 4. | Saya jarang terbawa emosi dalam mengambil keputusan. | | | | | |
| 5. | Saya selalu berusaha mencapai tujuan yang telah saya tetapkan. | | | | | |
| 6. | Saya termotivasi untuk menjadi lebih baik setiap harinya. | | | | | |
| 7. | Saya mudah merasakan apa yang dirasakan orang lain. | | | | | |
| 8. | Saya berusaha membantu orang lain ketika mereka mengalami kesulitan. | | | | | |
| 9. | Saya mudah bergaul dengan orang baru. | | | | | |
| 10. | Saya dapat bekerja sama dengan baik dalam kelompok. | | | | | |

| Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y) | | Penilaian | | | | |
|-----------------------------------|------------|-----------|----|---|----|-----|
| No | Pernyataan | SS | ST | N | TS | STS |

| | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|
| 1. | Saya melakukan pertimbangan terlebih dahulu sebelum melakukan transaksi pembelian barang kebutuhan sehari-hari dengan melihat persediaan uang. | | | | | |
| 2. | Saya mengklasifikasikan barang menjadi dua jenis yaitu sesuai dengan kebutuhan atau keinginan. Hal ini saya jadikan pertimbangan sebelum saya membeli barang tersebut. | | | | | |
| 3. | Saya melakukan pencatatan untuk pengeluaran bulanan saya secara terperinci agar pengeluaran bulanan tetap terkendali. | | | | | |
| 4. | Saya menjaga keseimbangan antara pemasukan dan pengeluaran keuangan saya. | | | | | |
| 5. | Saya membuat dana simpanan untuk kepentingan tak terduga atau dana darurat dan menyalurkan dana untuk keperluan investasi. | | | | | |
| 6. | Saya membayar tagihan bulanan atau tahunan seperti uang kuliah, iuran, dll tepat waktu. | | | | | |

Lampiran 2 - Tabulasi Data

1. Variabel Lingkungan Keluarga (X1)

| No | LINGKUNGAN KELUARGA (X1) | | | | | | | | | | | | TOTAL |
|----|--------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| | X1.1 | X1.2 | X1.3 | X1.4 | X1.5 | X1.6 | X1.7 | X1.8 | X1.9 | X1.10 | X1.11 | X1.12 | |
| 1 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 47 |
| 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 51 |
| 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 46 |
| 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 51 |
| 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 47 |
| 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 54 |
| 7 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 59 |
| 8 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 57 |
| 9 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 39 |
| 10 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 51 |
| 11 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 48 |
| 12 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 58 |
| 13 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 45 |
| 14 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 52 |
| 15 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 48 |
| 16 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 52 |
| 17 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 51 |
| 18 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 2 | 36 |
| 19 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 51 |
| 20 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 47 |
| 21 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 5 | 52 |
| 22 | 3 | 4 | 3 | 3 | 1 | 2 | 3 | 4 | 2 | 1 | 2 | 3 | 31 |
| 23 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 24 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 25 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 39 |
| 26 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 55 |
| 27 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 28 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 48 |
| 29 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 40 |
| 30 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 1 | 31 |
| 31 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 46 |
| 32 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 57 |
| 33 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 47 |
| 34 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 40 |
| 35 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 5 | 37 |
| 36 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 44 |
| 37 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 50 |
| 38 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 44 |
| 39 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 49 |
| 40 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 56 |
| 41 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 39 |
| 42 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 54 |
| 43 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 47 |
| 44 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 40 |
| 45 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 54 |
| 46 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 58 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 47 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 40 |
| 48 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 46 |
| 49 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 57 |
| 50 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 54 |
| 51 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 45 |
| 52 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 35 |
| 53 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 48 |
| 54 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 48 |
| 55 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 59 |
| 56 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 49 |
| 57 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 33 |
| 58 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 54 |
| 59 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 45 |
| 60 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 3 | 2 | 4 | 5 | 51 |
| 61 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 38 |
| 62 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 49 |
| 63 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 42 |
| 64 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 48 |
| 65 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 56 |
| 66 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 56 |
| 67 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 48 |
| 68 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 56 |
| 69 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 56 |
| 70 | 5 | 4 | 3 | 2 | 5 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 37 |
| 71 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 53 |
| 72 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 4 | 2 | 5 | 5 | 53 |
| 73 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 50 |
| 74 | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 5 | 5 | 5 | 47 |
| 75 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 43 |
| 76 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 28 |
| 77 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 43 |
| 78 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 51 |
| 79 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 54 |
| 80 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 81 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 82 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 58 |
| 83 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 2 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 51 |
| 84 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 85 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 59 |
| 86 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 45 |
| 87 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 45 |
| 88 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 47 |
| 89 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 50 |
| 90 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 54 |
| 91 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 2 | 3 | 40 |
| 92 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 48 |
| 93 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 51 |
| 94 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 43 |
| 95 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 56 |
| 96 | 5 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 | 4 | 5 | 38 |
| 97 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 59 |
| 98 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 54 |
| 99 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 42 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 100 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 1 | 2 | 4 | 1 | 1 | 3 | 2 | 27 |
| 101 | 3 | 4 | 1 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 1 | 3 | 3 | 30 |
| 102 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 48 |
| 103 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 47 |
| 104 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 5 | 4 | 4 | 49 |
| 105 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 53 |
| 106 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 52 |
| 107 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 46 |
| 108 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 48 |
| 109 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 43 |
| 110 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 54 |
| 111 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 44 |
| 112 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 50 |
| 113 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 4 | 1 | 1 | 4 | 2 | 28 |
| 114 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 41 |
| 115 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 49 |
| 116 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 45 |
| 117 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 59 |
| 118 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 48 |
| 119 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 120 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 54 |
| 121 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |
| 122 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 45 |
| 123 | 4 | 4 | 5 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 40 |
| 124 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 46 |
| 125 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 47 |
| 126 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 52 |
| 127 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 45 |
| 128 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 56 |
| 129 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 33 |
| 130 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 43 |
| 131 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 132 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 56 |
| 133 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 134 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 39 |
| 135 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 136 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 40 |
| 137 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 138 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 5 | 2 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 39 |
| 139 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 45 |
| 140 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 43 |
| 141 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 2 | 5 | 4 | 43 |
| 142 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 48 |
| 143 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 35 |
| 144 | 5 | 3 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 49 |
| 145 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 49 |
| 146 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 50 |
| 147 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 56 |
| 148 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 53 |
| 149 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 43 |
| 150 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 53 |
| 151 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 152 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 58 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 153 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 52 |
| 154 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 38 |
| 155 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 53 |
| 156 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 46 |
| 157 | 4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 38 |
| 158 | 5 | 3 | 5 | 5 | 1 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 45 |
| 159 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 47 |
| 160 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 50 |
| 161 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 48 |
| 162 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 51 |
| 163 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 4 | 5 | 50 |
| 164 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 43 |
| 165 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 43 |
| 166 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 47 |
| 167 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 46 |
| 168 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 53 |
| 169 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 42 |
| 170 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 55 |
| 171 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |
| 172 | 5 | 3 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 46 |
| 173 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 50 |
| 174 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 43 |
| 175 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 52 |
| 176 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 49 |
| 177 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 43 |
| 178 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 52 |
| 179 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 42 |
| 180 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 181 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 51 |
| 182 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 54 |
| 183 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 55 |
| 184 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 55 |
| 185 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 47 |
| 186 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 43 |
| 187 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 49 |
| 188 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 50 |
| 189 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 45 |
| 190 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 191 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 39 |
| 192 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 54 |
| 193 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 48 |
| 194 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 49 |
| 195 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 47 |
| 196 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 44 |
| 197 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 52 |
| 198 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 53 |
| 199 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 58 |
| 200 | 5 | 2 | 5 | 5 | 2 | 5 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 44 |
| 201 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 55 |
| 202 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 47 |
| 203 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 44 |
| 204 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 205 | 4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 34 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 206 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 48 |
| 207 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 49 |
| 208 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 53 |
| 209 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 46 |
| 210 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 211 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 1 | 3 | 2 | 1 | 2 | 4 | 3 | 31 |
| 212 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 52 |
| 213 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 59 |
| 214 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 215 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 38 |
| 216 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 42 |
| 217 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 49 |
| 218 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 48 |
| 219 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 56 |
| 220 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 58 |
| 221 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 46 |
| 222 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 223 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 58 |
| 224 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 225 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 45 |
| 226 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 52 |
| 227 | 5 | 5 | 4 | 4 | 2 | 4 | 1 | 1 | 3 | 2 | 3 | 4 | 38 |
| 228 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 57 |
| 229 | 4 | 3 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 48 |
| 230 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 57 |
| 231 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 37 |
| 232 | 5 | 5 | 4 | 5 | 2 | 3 | 5 | 4 | 2 | 2 | 4 | 5 | 46 |
| 233 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 36 |
| 234 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 47 |
| 235 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 49 |
| 236 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 57 |
| 237 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 58 |
| 238 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 55 |
| 239 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 48 |
| 240 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 49 |
| 241 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 38 |
| 242 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 47 |
| 243 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 43 |
| 244 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 49 |
| 245 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 48 |
| 246 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 50 |
| 247 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 5 | 5 | 5 | 2 | 3 | 3 | 5 | 44 |
| 248 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 53 |
| 249 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 53 |
| 250 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 54 |
| 251 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 252 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 31 |
| 253 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 51 |
| 254 | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 | 5 | 2 | 2 | 1 | 2 | 4 | 5 | 39 |
| 255 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 50 |
| 256 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 42 |
| 257 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 47 |
| 258 | 5 | 3 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 48 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 259 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 34 |
| 260 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 41 |
| 261 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 46 |
| 262 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 47 |
| 263 | 4 | 5 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 47 |
| 264 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 53 |
| 265 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 34 |
| 266 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 48 |
| 267 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 38 |
| 268 | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 4 | 4 | 2 | 30 |
| 269 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 54 |
| 270 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 58 |
| 271 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 48 |
| 272 | 5 | 5 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 50 |
| 273 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 52 |
| 274 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 56 |
| 275 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 51 |
| 276 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 48 |
| 277 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 42 |
| 278 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 51 |
| 279 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 38 |
| 280 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 50 |
| 281 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 51 |
| 282 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 58 |
| 283 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 59 |
| 284 | 4 | 3 | 5 | 2 | 2 | 4 | 5 | 5 | 2 | 3 | 5 | 5 | 45 |
| 285 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 49 |
| 286 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 45 |
| 287 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |
| 288 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 45 |
| 289 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 53 |
| 290 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 59 |
| 291 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 59 |
| 292 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 58 |
| 293 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 49 |
| 294 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 45 |
| 295 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 53 |
| 296 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 46 |
| 297 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 46 |
| 298 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 55 |
| 299 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 47 |
| 300 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| 301 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 48 |
| 302 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 49 |
| 303 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 50 |
| 304 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 49 |
| 305 | 5 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 5 | 2 | 3 | 2 | 40 |
| 306 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 42 |
| 307 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 53 |
| 308 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 48 |
| 309 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 53 |
| 310 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 49 |
| 311 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 48 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 312 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 54 |
| 313 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 2 | 2 | 3 | 3 | 44 |
| 314 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 46 |
| 315 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 53 |
| 316 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 41 |
| 317 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 53 |
| 318 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 43 |
| 319 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 50 |

2. Literasi Keuangan (X2)

| No | LITERASI KEUANGAN (X2) | | | | | | TOTAL |
|----|------------------------|------|------|------|------|------|-------|
| | X2.1 | X2.2 | X2.3 | X2.4 | X2.5 | X2.6 | |
| 1 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 27 |
| 2 | 5 | 5 | 2 | 5 | 4 | 5 | 26 |
| 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 22 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 23 |
| 5 | 3 | 5 | 2 | 4 | 3 | 4 | 21 |
| 6 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 21 |
| 7 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 27 |
| 8 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 28 |
| 9 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 22 |
| 10 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 11 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 21 |
| 12 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 13 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 28 |
| 14 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 29 |
| 15 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 19 |
| 16 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 20 |
| 17 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 18 | 2 | 3 | 4 | 5 | 2 | 2 | 18 |
| 19 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 28 |
| 20 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 21 |
| 21 | 4 | 5 | 2 | 5 | 4 | 4 | 24 |
| 22 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 18 |
| 23 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 21 |
| 24 | 5 | 5 | 2 | 5 | 2 | 2 | 21 |
| 25 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 27 |
| 26 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 27 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 29 |
| 28 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 22 |
| 29 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 20 |
| 30 | 3 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 22 |
| 31 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 20 |
| 32 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 28 |
| 33 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 24 |
| 34 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 21 |
| 35 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 36 | 3 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 21 |
| 37 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 24 |
| 38 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 23 |
| 39 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 20 |
| 40 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 21 |

| | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|----|
| 41 | 4 | 5 | 4 | 5 | 2 | 2 | 22 |
| 42 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 27 |
| 43 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 24 |
| 44 | 4 | 4 | 2 | 5 | 3 | 3 | 21 |
| 45 | 3 | 4 | 2 | 3 | 2 | 2 | 16 |
| 46 | 4 | 5 | 2 | 5 | 3 | 3 | 22 |
| 47 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 22 |
| 48 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 22 |
| 49 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 21 |
| 50 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 25 |
| 51 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 25 |
| 52 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 26 |
| 53 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 23 |
| 54 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 55 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 27 |
| 56 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 22 |
| 57 | 3 | 4 | 1 | 5 | 1 | 1 | 15 |
| 58 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 26 |
| 59 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 60 | 5 | 5 | 2 | 5 | 3 | 5 | 25 |
| 61 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 17 |
| 62 | 4 | 3 | 2 | 5 | 4 | 4 | 22 |
| 63 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 22 |
| 64 | 3 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 65 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 24 |
| 66 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 67 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 29 |
| 68 | 3 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 21 |
| 69 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 23 |
| 70 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 26 |
| 71 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 72 | 5 | 5 | 2 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 73 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 20 |
| 74 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 25 |
| 75 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 21 |
| 76 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 23 |
| 77 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 20 |
| 78 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 79 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 80 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 81 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 29 |
| 82 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 27 |
| 83 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 26 |
| 84 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 24 |
| 85 | 5 | 5 | 3 | 5 | 2 | 2 | 22 |
| 86 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 5 | 24 |
| 87 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 21 |
| 88 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 17 |
| 89 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 22 |
| 90 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 23 |
| 91 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 22 |
| 92 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 29 |
| 93 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 25 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|----|
| 94 | 4 | 5 | 1 | 4 | 2 | 3 | 19 |
| 95 | 4 | 5 | 2 | 5 | 4 | 4 | 24 |
| 96 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 24 |
| 97 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 26 |
| 98 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 26 |
| 99 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 23 |
| 100 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 18 |
| 101 | 4 | 5 | 2 | 5 | 1 | 1 | 18 |
| 102 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 26 |
| 103 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 23 |
| 104 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 22 |
| 105 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 26 |
| 106 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 26 |
| 107 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 108 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 18 |
| 109 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 21 |
| 110 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 25 |
| 111 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 25 |
| 112 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 27 |
| 113 | 4 | 5 | 1 | 5 | 2 | 2 | 19 |
| 114 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 29 |
| 115 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 22 |
| 116 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 20 |
| 117 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 27 |
| 118 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 25 |
| 119 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 24 |
| 120 | 4 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 23 |
| 121 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 122 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 18 |
| 123 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 20 |
| 124 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 22 |
| 125 | 4 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 23 |
| 126 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 22 |
| 127 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 25 |
| 128 | 5 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 23 |
| 129 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 23 |
| 130 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 22 |
| 131 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 29 |
| 132 | 5 | 5 | 1 | 5 | 5 | 5 | 26 |
| 133 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 25 |
| 134 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 19 |
| 135 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 25 |
| 136 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 3 | 19 |
| 137 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 138 | 2 | 5 | 3 | 5 | 2 | 2 | 19 |
| 139 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 22 |
| 140 | 2 | 3 | 2 | 5 | 2 | 2 | 16 |
| 141 | 3 | 3 | 2 | 5 | 4 | 3 | 20 |
| 142 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 21 |
| 143 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 18 |
| 144 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 20 |
| 145 | 5 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 24 |
| 146 | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 22 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|----|
| 147 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 26 |
| 148 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 19 |
| 149 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 18 |
| 150 | 5 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 23 |
| 151 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 152 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 24 |
| 153 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 24 |
| 154 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 21 |
| 155 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 27 |
| 156 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 24 |
| 157 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 22 |
| 158 | 2 | 5 | 1 | 5 | 2 | 2 | 17 |
| 159 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 28 |
| 160 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 19 |
| 161 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 22 |
| 162 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 22 |
| 163 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 21 |
| 164 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 19 |
| 165 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 22 |
| 166 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 23 |
| 167 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 24 |
| 168 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 169 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 170 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 171 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 172 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 16 |
| 173 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 22 |
| 174 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 25 |
| 175 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 5 | 26 |
| 176 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 26 |
| 177 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 19 |
| 178 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 25 |
| 179 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 24 |
| 180 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 28 |
| 181 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 23 |
| 182 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 25 |
| 183 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 29 |
| 184 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 23 |
| 185 | 3 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 22 |
| 186 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 19 |
| 187 | 5 | 5 | 1 | 5 | 4 | 4 | 24 |
| 188 | 4 | 5 | 2 | 5 | 4 | 4 | 24 |
| 189 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 21 |
| 190 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 191 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 19 |
| 192 | 3 | 3 | 5 | 5 | 3 | 3 | 22 |
| 193 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 20 |
| 194 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 26 |
| 195 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 196 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 19 |
| 197 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 25 |
| 198 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 199 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 28 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|----|
| 200 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 201 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 24 |
| 202 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 203 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 21 |
| 204 | 5 | 4 | 2 | 4 | 3 | 2 | 20 |
| 205 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 19 |
| 206 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 22 |
| 207 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 208 | 4 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 23 |
| 209 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 19 |
| 210 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 29 |
| 211 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 25 |
| 212 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 21 |
| 213 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 29 |
| 214 | 5 | 5 | 3 | 5 | 2 | 2 | 22 |
| 215 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 20 |
| 216 | 3 | 3 | 2 | 5 | 1 | 2 | 16 |
| 217 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 23 |
| 218 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 25 |
| 219 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 220 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 27 |
| 221 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 22 |
| 222 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 29 |
| 223 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 28 |
| 224 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 2 | 18 |
| 225 | 4 | 4 | 1 | 5 | 3 | 4 | 21 |
| 226 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 227 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 23 |
| 228 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 28 |
| 229 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 26 |
| 230 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 23 |
| 231 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 26 |
| 232 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 233 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 19 |
| 234 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 23 |
| 235 | 4 | 4 | 1 | 5 | 3 | 3 | 20 |
| 236 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 28 |
| 237 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 27 |
| 238 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 27 |
| 239 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 24 |
| 240 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 241 | 3 | 3 | 2 | 5 | 4 | 5 | 22 |
| 242 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 243 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 19 |
| 244 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 25 |
| 245 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 23 |
| 246 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 20 |
| 247 | 4 | 4 | 2 | 5 | 3 | 4 | 22 |
| 248 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 20 |
| 249 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 26 |
| 250 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 27 |
| 251 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 24 |
| 252 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 20 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|----|
| 253 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 21 |
| 254 | 5 | 2 | 2 | 5 | 3 | 2 | 19 |
| 255 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 256 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 257 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 22 |
| 258 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 23 |
| 259 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 22 |
| 260 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 28 |
| 261 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 22 |
| 262 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 23 |
| 263 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 25 |
| 264 | 4 | 5 | 3 | 5 | 2 | 2 | 21 |
| 265 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 21 |
| 266 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 25 |
| 267 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 20 |
| 268 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 4 | 25 |
| 269 | 3 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 24 |
| 270 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 23 |
| 271 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 272 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 26 |
| 273 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 274 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 26 |
| 275 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 21 |
| 276 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 21 |
| 277 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 278 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 20 |
| 279 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 19 |
| 280 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 22 |
| 281 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 18 |
| 282 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 283 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 27 |
| 284 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 23 |
| 285 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 22 |
| 286 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 28 |
| 287 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 22 |
| 288 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 23 |
| 289 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 24 |
| 290 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 291 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 27 |
| 292 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 293 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 294 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 21 |
| 295 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 23 |
| 296 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 24 |
| 297 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 23 |
| 298 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 25 |
| 299 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 21 |
| 300 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 29 |
| 301 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 25 |
| 302 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 26 |
| 303 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 23 |
| 304 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 24 |
| 305 | 4 | 4 | 2 | 5 | 2 | 2 | 19 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 35 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 47 |
| 36 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 47 |
| 37 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 41 |
| 38 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 34 |
| 39 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 30 |
| 40 | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 2 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 41 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 5 | 4 | 5 | 2 | 5 | 35 |
| 42 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 42 |
| 43 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 43 |
| 44 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 34 |
| 45 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 42 |
| 46 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 43 |
| 47 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 37 |
| 48 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 37 |
| 49 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 38 |
| 50 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 47 |
| 51 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 2 | 4 | 40 |
| 52 | 4 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 46 |
| 53 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 39 |
| 54 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 55 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 43 |
| 56 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 37 |
| 57 | 3 | 4 | 3 | 2 | 5 | 4 | 3 | 3 | 1 | 2 | 30 |
| 58 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 42 |
| 59 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 30 |
| 60 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 48 |
| 61 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 30 |
| 62 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 42 |
| 63 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 38 |
| 64 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 40 |
| 65 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 45 |
| 66 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 41 |
| 67 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 48 |
| 68 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 48 |
| 69 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 39 |
| 70 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 43 |
| 71 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 72 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 2 | 5 | 45 |
| 73 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 36 |
| 74 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 42 |
| 75 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 76 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 2 | 1 | 33 |
| 77 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 2 | 3 | 32 |
| 78 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 42 |
| 79 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 42 |
| 80 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 50 |
| 81 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 50 |
| 82 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 48 |
| 83 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 43 |
| 84 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 48 |
| 85 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 5 | 44 |
| 86 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 39 |
| 87 | 3 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 32 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 88 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 36 |
| 89 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 42 |
| 90 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 40 |
| 91 | 4 | 5 | 3 | 2 | 4 | 5 | 4 | 3 | 2 | 4 | 36 |
| 92 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 42 |
| 93 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 39 |
| 94 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 40 |
| 95 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 43 |
| 96 | 3 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 2 | 4 | 5 | 5 | 38 |
| 97 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 5 | 42 |
| 98 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 46 |
| 99 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 44 |
| 100 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 37 |
| 101 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 33 |
| 102 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 41 |
| 103 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 38 |
| 104 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 41 |
| 105 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 44 |
| 106 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 42 |
| 107 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 32 |
| 108 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 34 |
| 109 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 35 |
| 110 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 46 |
| 111 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 42 |
| 112 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 42 |
| 113 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 1 | 4 | 38 |
| 114 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 49 |
| 115 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 40 |
| 116 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 38 |
| 117 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 5 | 45 |
| 118 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 41 |
| 119 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 120 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 37 |
| 121 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 30 |
| 122 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 35 |
| 123 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 2 | 3 | 37 |
| 124 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 38 |
| 125 | 5 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 42 |
| 126 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 30 |
| 127 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 44 |
| 128 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 43 |
| 129 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 47 |
| 130 | 3 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 40 |
| 131 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 49 |
| 132 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 44 |
| 133 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 5 | 43 |
| 134 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 30 |
| 135 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 43 |
| 136 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 1 | 2 | 31 |
| 137 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 50 |
| 138 | 5 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 4 | 3 | 1 | 2 | 34 |
| 139 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 140 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 36 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 141 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 32 |
| 142 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 39 |
| 143 | 5 | 5 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 34 |
| 144 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 32 |
| 145 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 46 |
| 146 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 40 |
| 147 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 42 |
| 148 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 39 |
| 149 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 38 |
| 150 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 44 |
| 151 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 50 |
| 152 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 40 |
| 153 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 42 |
| 154 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 2 | 4 | 40 |
| 155 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 46 |
| 156 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 38 |
| 157 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 39 |
| 158 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 2 | 33 |
| 159 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 40 |
| 160 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 41 |
| 161 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 42 |
| 162 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 32 |
| 163 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 40 |
| 164 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 36 |
| 165 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 39 |
| 166 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 167 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 168 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 169 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 43 |
| 170 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 42 |
| 171 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 30 |
| 172 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 30 |
| 173 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 2 | 5 | 42 |
| 174 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 175 | 4 | 4 | 2 | 2 | 5 | 5 | 3 | 5 | 2 | 4 | 36 |
| 176 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 35 |
| 177 | 3 | 5 | 1 | 1 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 31 |
| 178 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 179 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 41 |
| 180 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 44 |
| 181 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 41 |
| 182 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 37 |
| 183 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 49 |
| 184 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 41 |
| 185 | 5 | 5 | 2 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 42 |
| 186 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 39 |
| 187 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 45 |
| 188 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 40 |
| 189 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 40 |
| 190 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 50 |
| 191 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 37 |
| 192 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 193 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 38 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 194 | 4 | 5 | 5 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 45 |
| 195 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 196 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 37 |
| 197 | 5 | 5 | 5 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 45 |
| 198 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 41 |
| 199 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 2 | 4 | 44 |
| 200 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 1 | 3 | 28 |
| 201 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 44 |
| 202 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 39 |
| 203 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 204 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 40 |
| 205 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 5 | 34 |
| 206 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 37 |
| 207 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 208 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 2 | 4 | 38 |
| 209 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 36 |
| 210 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 50 |
| 211 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 41 |
| 212 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 45 |
| 213 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 49 |
| 214 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 37 |
| 215 | 5 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 41 |
| 216 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 32 |
| 217 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 41 |
| 218 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 41 |
| 219 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 220 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 45 |
| 221 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 37 |
| 222 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 49 |
| 223 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 46 |
| 224 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 225 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 38 |
| 226 | 2 | 3 | 2 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 37 |
| 227 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 36 |
| 228 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 49 |
| 229 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 44 |
| 230 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 2 | 4 | 40 |
| 231 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 45 |
| 232 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | 4 | 40 |
| 233 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 39 |
| 234 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 40 |
| 235 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 236 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 47 |
| 237 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 42 |
| 238 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 2 | 4 | 40 |
| 239 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 39 |
| 240 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 39 |
| 241 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 33 |
| 242 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 47 |
| 243 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 30 |
| 244 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 245 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 246 | 5 | 3 | 2 | 2 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 38 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 247 | 4 | 3 | 2 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 1 | 1 | 32 |
| 248 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 43 |
| 249 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 46 |
| 250 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 2 | 4 | 39 |
| 251 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 42 |
| 252 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 1 | 5 | 36 |
| 253 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 40 |
| 254 | 5 | 5 | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 43 |
| 255 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 43 |
| 256 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 43 |
| 257 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 38 |
| 258 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 32 |
| 259 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 34 |
| 260 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 37 |
| 261 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 39 |
| 262 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 263 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 38 |
| 264 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 43 |
| 265 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 27 |
| 266 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 2 | 4 | 37 |
| 267 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 38 |
| 268 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 1 | 4 | 41 |
| 269 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 45 |
| 270 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 34 |
| 271 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 272 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 | 5 | 42 |
| 273 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 274 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 41 |
| 275 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 36 |
| 276 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 36 |
| 277 | 5 | 5 | 4 | 2 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 42 |
| 278 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 39 |
| 279 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 35 |
| 280 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 39 |
| 281 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 45 |
| 282 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 41 |
| 283 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 47 |
| 284 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 2 | 4 | 4 | 4 | 41 |
| 285 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 286 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 41 |
| 287 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 38 |
| 288 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 42 |
| 289 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 41 |
| 290 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 45 |
| 291 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 41 |
| 292 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 49 |
| 293 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 42 |
| 294 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 33 |
| 295 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 39 |
| 296 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 39 |
| 297 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 36 |
| 298 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 43 |
| 299 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 37 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 300 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 49 |
| 301 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 48 |
| 302 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 40 |
| 303 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 36 |
| 304 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 38 |
| 305 | 5 | 4 | 1 | 1 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 36 |
| 306 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 42 |
| 307 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 37 |
| 308 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 37 |
| 309 | 5 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 41 |
| 310 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 46 |
| 311 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 39 |
| 312 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 41 |
| 313 | 5 | 4 | 2 | 2 | 4 | 5 | 5 | 5 | 2 | 4 | 38 |
| 314 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 44 |
| 315 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 41 |
| 316 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 41 |
| 317 | 4 | 5 | 2 | 2 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 39 |
| 318 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 30 |
| 319 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |

4. Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y)

| No | PERILAKU PENGELOLAAN KEUANGAN (Y) | | | | | | TOTAL |
|----|-----------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| | Y.1 | Y.2 | Y.3 | Y.4 | Y.5 | Y.6 | |
| 1 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 23 |
| 2 | 5 | 5 | 1 | 4 | 4 | 5 | 24 |
| 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 22 |
| 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 26 |
| 5 | 4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 5 | 19 |
| 6 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 26 |
| 7 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 8 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 9 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 24 |
| 10 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 28 |
| 11 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 22 |
| 12 | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 22 |
| 13 | 3 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 26 |
| 14 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 28 |
| 15 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 21 |
| 16 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 25 |
| 17 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 18 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 26 |
| 19 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 27 |
| 20 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 23 |
| 21 | 5 | 5 | 2 | 4 | 4 | 5 | 25 |
| 22 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 23 |
| 23 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 22 |
| 24 | 5 | 5 | 2 | 4 | 5 | 4 | 25 |
| 25 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 5 | 27 |
| 26 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 27 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 29 |

| | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|----|
| 28 | 2 | 4 | 5 | 5 | 3 | 5 | 24 |
| 29 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 30 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 26 |
| 31 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 22 |
| 32 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 28 |
| 33 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 25 |
| 34 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 22 |
| 35 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 36 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 28 |
| 37 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 27 |
| 38 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 20 |
| 39 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 40 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 24 |
| 41 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 28 |
| 42 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 | 23 |
| 43 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 29 |
| 44 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 5 | 21 |
| 45 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 22 |
| 46 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 27 |
| 47 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 24 |
| 48 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 5 | 24 |
| 49 | 5 | 3 | 2 | 3 | 2 | 5 | 20 |
| 50 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 17 |
| 51 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 24 |
| 52 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 5 | 23 |
| 53 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 54 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 55 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 56 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 24 |
| 57 | 3 | 3 | 5 | 2 | 2 | 3 | 18 |
| 58 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 29 |
| 59 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 60 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 25 |
| 61 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 62 | 3 | 2 | 2 | 3 | 5 | 5 | 20 |
| 63 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 27 |
| 64 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 28 |
| 65 | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 3 | 25 |
| 66 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 17 |
| 67 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 68 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 28 |
| 69 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 23 |
| 70 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 29 |
| 71 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 25 |
| 72 | 5 | 5 | 5 | 2 | 2 | 5 | 24 |
| 73 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 24 |
| 74 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 25 |
| 75 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 22 |
| 76 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 22 |
| 77 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 22 |
| 78 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 19 |
| 79 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 22 |
| 80 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |

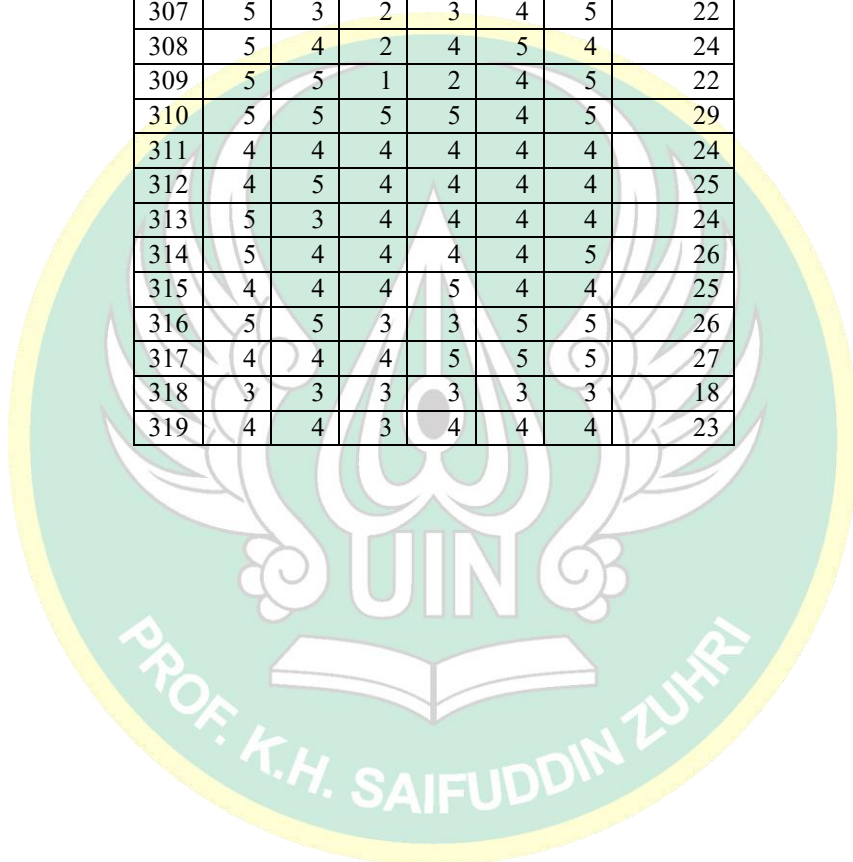
| | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|----|
| 81 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 82 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 26 |
| 83 | 5 | 5 | 2 | 5 | 4 | 5 | 26 |
| 84 | 1 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 24 |
| 85 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 28 |
| 86 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 27 |
| 87 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 21 |
| 88 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 21 |
| 89 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 27 |
| 90 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 26 |
| 91 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 23 |
| 92 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 93 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 29 |
| 94 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 20 |
| 95 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 24 |
| 96 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 20 |
| 97 | 4 | 4 | 2 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 98 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 27 |
| 99 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 5 | 24 |
| 100 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 20 |
| 101 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 20 |
| 102 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 23 |
| 103 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 104 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 24 |
| 105 | 4 | 5 | 2 | 5 | 5 | 5 | 26 |
| 106 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 24 |
| 107 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 19 |
| 108 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 20 |
| 109 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 23 |
| 110 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 27 |
| 111 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 112 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 27 |
| 113 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 19 |
| 114 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 115 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 22 |
| 116 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 23 |
| 117 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 29 |
| 118 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 25 |
| 119 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 120 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 24 |
| 121 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 122 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 19 |
| 123 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 23 |
| 124 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 22 |
| 125 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 27 |
| 126 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 12 |
| 127 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 27 |
| 128 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 26 |
| 129 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 130 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 28 |
| 131 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 29 |
| 132 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 28 |
| 133 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 29 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|----|
| 134 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 21 |
| 135 | 4 | 5 | 2 | 3 | 3 | 5 | 22 |
| 136 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 19 |
| 137 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 5 | 26 |
| 138 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 29 |
| 139 | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 | 5 | 24 |
| 140 | 5 | 5 | 1 | 3 | 4 | 5 | 23 |
| 141 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 23 |
| 142 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 143 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 144 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 5 | 19 |
| 145 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 26 |
| 146 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 147 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 148 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 5 | 18 |
| 149 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 22 |
| 150 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 28 |
| 151 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 152 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 24 |
| 153 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 27 |
| 154 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 23 |
| 155 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 28 |
| 156 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 22 |
| 157 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 5 | 20 |
| 158 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 4 | 15 |
| 159 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 25 |
| 160 | 5 | 5 | 2 | 3 | 3 | 3 | 21 |
| 161 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 162 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 21 |
| 163 | 4 | 5 | 2 | 3 | 2 | 4 | 20 |
| 164 | 5 | 4 | 2 | 3 | 2 | 5 | 21 |
| 165 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 166 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 22 |
| 167 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 22 |
| 168 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 169 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 24 |
| 170 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 25 |
| 171 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 19 |
| 172 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 173 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 22 |
| 174 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 175 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 176 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 23 |
| 177 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 26 |
| 178 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 179 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 22 |
| 180 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 28 |
| 181 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 5 | 24 |
| 182 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 183 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 29 |
| 184 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 25 |
| 185 | 3 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 25 |
| 186 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 22 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|----|
| 187 | 5 | 5 | 3 | 5 | 1 | 5 | 24 |
| 188 | 5 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 22 |
| 189 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 5 | 21 |
| 190 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 191 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 21 |
| 192 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 27 |
| 193 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 20 |
| 194 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 27 |
| 195 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 196 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 21 |
| 197 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 28 |
| 198 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 24 |
| 199 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 24 |
| 200 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 24 |
| 201 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 29 |
| 202 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 27 |
| 203 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 22 |
| 204 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 20 |
| 205 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 19 |
| 206 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 207 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 208 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 21 |
| 209 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 20 |
| 210 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 211 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 23 |
| 212 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 25 |
| 213 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 29 |
| 214 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 215 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 25 |
| 216 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 5 | 20 |
| 217 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 218 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 219 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 23 |
| 220 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 28 |
| 221 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 22 |
| 222 | 5 | 5 | 2 | 5 | 5 | 5 | 27 |
| 223 | 5 | 5 | 2 | 4 | 5 | 5 | 26 |
| 224 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 225 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 27 |
| 226 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 23 |
| 227 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 23 |
| 228 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 29 |
| 229 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 24 |
| 230 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 26 |
| 231 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 26 |
| 232 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 26 |
| 233 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 26 |
| 234 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 26 |
| 235 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 25 |
| 236 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 237 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 26 |
| 238 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 27 |
| 239 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 26 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|----|
| 240 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 28 |
| 241 | 5 | 5 | 1 | 3 | 3 | 5 | 22 |
| 242 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 24 |
| 243 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 244 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 25 |
| 245 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 25 |
| 246 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 22 |
| 247 | 3 | 3 | 2 | 1 | 5 | 5 | 19 |
| 248 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 249 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 22 |
| 250 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 26 |
| 251 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 20 |
| 252 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 19 |
| 253 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 25 |
| 254 | 1 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 17 |
| 255 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 256 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 27 |
| 257 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 21 |
| 258 | 5 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 20 |
| 259 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 22 |
| 260 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 23 |
| 261 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 23 |
| 262 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 25 |
| 263 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 264 | 5 | 4 | 2 | 4 | 4 | 5 | 24 |
| 265 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 21 |
| 266 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 27 |
| 267 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 5 | 22 |
| 268 | 2 | 5 | 5 | 3 | 2 | 2 | 19 |
| 269 | 2 | 2 | 1 | 4 | 5 | 5 | 19 |
| 270 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 271 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 22 |
| 272 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 5 | 19 |
| 273 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 274 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 24 |
| 275 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 24 |
| 276 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 22 |
| 277 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 27 |
| 278 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 21 |
| 279 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 22 |
| 280 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 20 |
| 281 | 5 | 4 | 2 | 3 | 3 | 5 | 22 |
| 282 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 25 |
| 283 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 25 |
| 284 | 5 | 5 | 2 | 2 | 4 | 3 | 21 |
| 285 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 20 |
| 286 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 26 |
| 287 | 1 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 20 |
| 288 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 23 |
| 289 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 29 |
| 290 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 26 |
| 291 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 24 |
| 292 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|----|
| 293 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 25 |
| 294 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 295 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 27 |
| 296 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 24 |
| 297 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 24 |
| 298 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 25 |
| 299 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 22 |
| 300 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 26 |
| 301 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 5 | 26 |
| 302 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 303 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 26 |
| 304 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 28 |
| 305 | 5 | 5 | 2 | 2 | 4 | 5 | 23 |
| 306 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 5 | 23 |
| 307 | 5 | 3 | 2 | 3 | 4 | 5 | 22 |
| 308 | 5 | 4 | 2 | 4 | 5 | 4 | 24 |
| 309 | 5 | 5 | 1 | 2 | 4 | 5 | 22 |
| 310 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 29 |
| 311 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 312 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 25 |
| 313 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 314 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 26 |
| 315 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 25 |
| 316 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 26 |
| 317 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 27 |
| 318 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 |
| 319 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 23 |



Lampiran 3 - Hasil Transformasi Data Ordinal ke Interval

1. Hasil Transformasi Data Ordinal ke Interval Lingkungan Keluarga (X1)

| Successive Interval | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| X1.1 | X1.2 | X1.3 | X1.4 | X1.5 | X1.6 | X1.7 | X1.8 | X1.9 | X1.10 | X1.11 | X1.12 | TOTAL |
| 2,812 | 3,295 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 42,212 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 4,833 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 47,444 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 41,945 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 47,060 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 2,938 | 3,965 | 42,602 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 5,207 | 50,583 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 3,742 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 56,507 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 5,017 | 2,939 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 54,288 |
| 2,812 | 2,236 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 3,949 | 1,939 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 34,139 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 47,611 |
| 4,286 | 2,236 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 4,678 | 2,828 | 3,949 | 2,830 | 4,524 | 2,938 | 5,207 | 43,868 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 3,965 | 55,200 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 2,828 | 1,945 | 1,939 | 1,822 | 2,938 | 2,866 | 41,903 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 5,360 | 2,866 | 49,162 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 43,001 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 5,207 | 48,084 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 46,988 |
| 2,812 | 2,236 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 1,939 | 3,415 | 2,938 | 1,800 | 30,970 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 2,531 | 3,864 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 5,360 | 5,207 | 47,534 |
| 4,286 | 3,295 | 2,653 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 42,529 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 2,586 | 1,800 | 5,207 | 48,713 |
| 1,888 | 3,295 | 2,653 | 2,010 | 1,000 | 1,725 | 2,828 | 3,949 | 1,939 | 1,000 | 1,800 | 2,866 | 26,952 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 1,888 | 4,540 | 3,589 | 2,010 | 3,807 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 1,939 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 34,460 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 51,710 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 2,812 | 4,540 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 5,093 | 2,830 | 3,415 | 2,938 | 3,965 | 43,316 |
| 2,812 | 3,295 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 35,202 |
| 1,888 | 2,236 | 2,653 | 2,010 | 1,948 | 2,531 | 1,809 | 2,939 | 1,939 | 2,586 | 2,938 | 1,000 | 26,476 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 2,938 | 3,965 | 40,828 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 2,870 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 54,361 |
| 4,286 | 2,236 | 4,847 | 2,010 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 42,849 |
| 2,812 | 3,295 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 1,822 | 2,938 | 3,965 | 35,538 |
| 4,286 | 4,540 | 2,653 | 4,251 | 3,807 | 2,531 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 2,938 | 5,207 | 34,212 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 2,866 | 40,228 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 45,832 |
| 4,286 | 2,236 | 3,589 | 2,010 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 4,524 | 2,938 | 2,866 | 39,230 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 44,475 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 5,093 | 3,742 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 52,953 |
| 4,286 | 2,236 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 1,809 | 1,945 | 3,742 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 34,733 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 5,207 | 50,597 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 2,828 | 1,945 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 42,990 |
| 4,286 | 2,236 | 2,653 | 4,251 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 1,822 | 2,938 | 3,965 | 36,149 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 4,833 | 4,524 | 2,938 | 3,965 | 50,482 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 55,097 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 35,079 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 2,828 | 3,949 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 41,590 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 5,093 | 3,742 | 4,524 | 5,360 | 3,965 | 54,113 |
| 4,286 | 2,236 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 5,207 | 50,691 |
| 4,286 | 4,540 | 2,653 | 2,996 | 3,807 | 2,531 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 1,822 | 4,100 | 3,965 | 41,345 |
| 1,888 | 2,236 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 1,725 | 3,864 | 3,949 | 1,939 | 1,822 | 2,938 | 2,866 | 30,759 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 43,538 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 43,001 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 3,742 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 56,507 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 44,475 |
| 1,888 | 3,295 | 1,758 | 1,000 | 2,870 | 1,725 | 2,828 | 3,949 | 1,939 | 2,586 | 1,800 | 2,866 | 28,503 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 2,996 | 4,963 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 4,833 | 3,415 | 5,360 | 5,207 | 50,716 |
| 2,812 | 2,236 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 2,866 | 39,906 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 2,870 | 4,678 | 3,864 | 5,093 | 2,830 | 1,822 | 4,100 | 5,207 | 48,388 |
| 2,812 | 4,540 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 1,945 | 1,939 | 2,586 | 4,100 | 2,866 | 33,679 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 45,352 |
| 2,812 | 3,295 | 2,653 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 1,945 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 37,284 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 2,010 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 2,939 | 3,742 | 2,586 | 2,938 | 3,965 | 44,201 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 3,965 | 52,904 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 52,860 |
| 4,286 | 2,236 | 3,589 | 2,996 | 4,963 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 5,360 | 5,207 | 44,116 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 53,299 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 2,996 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 5,207 | 52,884 |
| 4,286 | 3,295 | 2,653 | 1,000 | 4,963 | 3,466 | 1,809 | 1,945 | 1,939 | 1,822 | 2,938 | 2,866 | 32,982 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 4,833 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 49,234 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 1,945 | 3,742 | 1,822 | 5,360 | 5,207 | 50,658 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 45,721 |
| 4,286 | 2,236 | 3,589 | 4,251 | 2,870 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 1,939 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 43,495 |
| 2,812 | 3,295 | 2,653 | 2,996 | 3,807 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 38,171 |
| 2,812 | 1,000 | 2,653 | 1,000 | 2,870 | 1,725 | 1,809 | 1,000 | 1,939 | 1,000 | 2,938 | 2,866 | 23,610 |
| 2,812 | 2,236 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 2,531 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 38,329 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 3,742 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 47,075 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 4,833 | 4,524 | 2,938 | 3,965 | 50,482 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 55,363 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 4,678 | 1,809 | 2,939 | 2,830 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 47,823 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 56,454 |
| 4,286 | 2,236 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 1,822 | 4,100 | 3,965 | 41,378 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,010 | 3,807 | 4,678 | 2,828 | 3,949 | 2,830 | 3,415 | 2,938 | 2,866 | 40,490 |
| 2,812 | 4,540 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 42,522 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 46,311 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 4,963 | 3,466 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 50,127 |
| 2,812 | 2,236 | 2,653 | 2,996 | 2,870 | 2,531 | 3,864 | 5,093 | 2,830 | 2,586 | 1,800 | 2,866 | 35,137 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 3,949 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 43,782 |
| 2,812 | 3,295 | 2,653 | 2,010 | 3,807 | 3,466 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 5,207 | 46,815 |
| 4,286 | 3,295 | 2,653 | 4,251 | 3,807 | 2,531 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 1,822 | 2,938 | 2,866 | 39,092 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 52,897 |
| 4,286 | 2,236 | 2,653 | 2,996 | 1,948 | 1,725 | 1,000 | 1,945 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 5,207 | 34,341 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 5,207 | 56,338 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 5,360 | 3,965 | 50,602 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 2,828 | 1,945 | 2,830 | 3,415 | 2,938 | 2,866 | 37,324 |
| 1,000 | 2,236 | 1,758 | 2,010 | 2,870 | 1,000 | 1,809 | 3,949 | 1,000 | 1,000 | 2,938 | 1,800 | 23,369 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1,888 | 3,295 | 1,000 | 2,010 | 1,948 | 1,725 | 2,828 | 2,939 | 1,939 | 1,000 | 2,938 | 2,866 | 26,374 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 3,965 | 44,084 |
| 4,286 | 2,236 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 42,406 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 1,945 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 45,047 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 2,870 | 2,531 | 5,017 | 5,093 | 3,742 | 3,415 | 5,360 | 3,965 | 49,917 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 3,466 | 2,828 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 48,353 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 42,573 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 43,538 |
| 2,812 | 2,236 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 38,049 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 50,398 |
| 2,812 | 4,540 | 2,653 | 2,996 | 4,963 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 1,822 | 4,100 | 3,965 | 39,915 |
| 2,812 | 4,540 | 3,589 | 2,996 | 4,963 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 45,403 |
| 1,000 | 1,000 | 2,653 | 2,010 | 1,948 | 1,725 | 1,809 | 3,949 | 1,000 | 1,000 | 4,100 | 1,800 | 23,993 |
| 4,286 | 2,236 | 3,589 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 36,770 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 2,531 | 3,864 | 2,939 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 44,896 |
| 4,286 | 2,236 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 40,459 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 56,454 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,010 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 43,660 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 50,601 |
| 1,888 | 2,236 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 31,174 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 1,945 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 40,523 |
| 2,812 | 3,295 | 4,847 | 2,010 | 1,948 | 1,725 | 2,828 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 2,866 | 35,794 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 2,938 | 2,866 | 41,425 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 2,531 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 42,936 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 48,861 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 1,945 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 40,952 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 3,742 | 2,586 | 5,360 | 5,207 | 53,311 |
| 1,888 | 2,236 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 1,725 | 2,828 | 2,939 | 1,939 | 1,822 | 2,938 | 2,866 | 28,713 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 38,426 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 2,939 | 2,830 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 53,441 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 4,286 | 3,295 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 34,630 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 1,888 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 35,091 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 1,888 | 3,295 | 2,653 | 2,996 | 1,948 | 4,678 | 1,809 | 5,093 | 3,742 | 2,586 | 1,800 | 1,800 | 34,287 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 2,866 | 40,379 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 2,938 | 3,965 | 37,943 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 1,809 | 3,949 | 1,939 | 1,822 | 5,360 | 3,965 | 38,809 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 43,439 |
| 2,812 | 4,540 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 1,945 | 1,939 | 1,822 | 1,800 | 2,866 | 30,615 |
| 4,286 | 2,236 | 2,653 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 5,093 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 5,207 | 45,591 |
| 4,286 | 2,236 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 44,992 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 2,531 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 2,938 | 2,866 | 46,145 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 52,999 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 2,939 | 2,830 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 49,787 |
| 4,286 | 2,236 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 2,531 | 2,828 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 38,700 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 5,360 | 3,965 | 49,814 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 5,207 | 55,248 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 48,434 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1,888 | 2,236 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 3,864 | 3,949 | 1,939 | 1,822 | 4,100 | 3,965 | 33,828 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 5,017 | 2,939 | 4,833 | 3,415 | 5,360 | 5,207 | 49,455 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 4,963 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 41,199 |
| 2,812 | 2,236 | 1,758 | 2,010 | 1,948 | 1,725 | 2,828 | 2,939 | 4,833 | 3,415 | 4,100 | 2,866 | 33,468 |
| 4,286 | 2,236 | 4,847 | 4,251 | 1,000 | 4,678 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 4,524 | 2,938 | 2,866 | 41,134 |
| 4,286 | 2,236 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 42,706 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 2,870 | 3,466 | 2,828 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 2,866 | 46,269 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 2,996 | 2,870 | 2,531 | 5,017 | 2,939 | 3,742 | 4,524 | 2,938 | 2,866 | 44,095 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 4,251 | 4,963 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 2,830 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 47,318 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 1,945 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 5,207 | 46,397 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 2,531 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 38,599 |
| 2,812 | 4,540 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 38,586 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 41,991 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 2,531 | 3,864 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 41,926 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 49,352 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 37,799 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 4,833 | 3,415 | 4,100 | 5,207 | 51,777 |
| 1,888 | 2,236 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 31,174 |
| 4,286 | 2,236 | 4,847 | 4,251 | 2,870 | 4,678 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 5,207 | 42,495 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 4,963 | 3,466 | 2,828 | 3,949 | 2,830 | 4,524 | 4,100 | 5,207 | 46,034 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 1,939 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 38,861 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 2,010 | 4,963 | 4,678 | 2,828 | 2,939 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 5,207 | 48,496 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 45,022 |
| 4,286 | 2,236 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 38,625 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 4,833 | 3,415 | 5,360 | 5,207 | 48,067 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 1,939 | 2,586 | 4,100 | 2,866 | 37,759 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 4,963 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 46,740 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 50,464 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 4,251 | 4,963 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 51,587 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 5,207 | 51,585 |
| 4,286 | 4,540 | 2,653 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 2,866 | 42,748 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,010 | 2,870 | 4,678 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 38,501 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 4,963 | 4,678 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 2,586 | 4,100 | 5,207 | 45,208 |
| 4,286 | 2,236 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 2,531 | 3,864 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 45,825 |
| 2,812 | 4,540 | 4,847 | 2,010 | 2,870 | 4,678 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 2,866 | 40,734 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 2,812 | 2,236 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 3,466 | 2,828 | 3,949 | 1,939 | 1,822 | 4,100 | 3,965 | 34,650 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 5,093 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 5,207 | 50,584 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 43,646 |
| 4,286 | 2,236 | 3,589 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 45,298 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 2,938 | 3,965 | 41,839 |
| 4,286 | 2,236 | 4,847 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 39,734 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 48,542 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 2,830 | 3,415 | 2,938 | 3,965 | 49,679 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 3,965 | 55,213 |
| 4,286 | 1,000 | 4,847 | 4,251 | 1,948 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 1,939 | 2,586 | 2,938 | 3,965 | 40,250 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 2,870 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 2,938 | 3,965 | 51,841 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 42,064 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 38,998 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 2,812 | 2,236 | 1,758 | 2,010 | 1,948 | 1,725 | 2,828 | 2,939 | 1,939 | 1,822 | 4,100 | 3,965 | 30,081 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 2,531 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 43,540 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 44,212 |
| 4,286 | 2,236 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 3,742 | 2,586 | 4,100 | 5,207 | 49,862 |
| 4,286 | 2,236 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 2,938 | 3,965 | 41,466 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 1,888 | 3,295 | 1,758 | 2,010 | 2,870 | 1,000 | 2,828 | 1,945 | 1,000 | 1,822 | 4,100 | 2,866 | 27,382 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 5,017 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 5,207 | 48,115 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 3,965 | 56,356 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 2,812 | 2,236 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 3,864 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 33,134 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 2,531 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 37,125 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 44,475 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 2,996 | 4,963 | 2,531 | 2,828 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 44,422 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 52,800 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 2,870 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 55,504 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 2,938 | 3,965 | 40,901 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 5,207 | 55,182 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 5,360 | 3,965 | 40,365 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 48,199 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 2,996 | 1,948 | 3,466 | 1,000 | 1,000 | 2,830 | 1,822 | 2,938 | 3,965 | 34,381 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 54,056 |
| 2,812 | 2,236 | 4,847 | 4,251 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 4,833 | 3,415 | 2,938 | 3,965 | 43,446 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 54,207 |
| 2,812 | 2,236 | 2,653 | 1,000 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 1,939 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 32,168 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 4,251 | 1,948 | 2,531 | 5,017 | 3,949 | 1,939 | 1,822 | 4,100 | 5,207 | 43,179 |
| 2,812 | 2,236 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 3,864 | 2,939 | 1,939 | 1,822 | 2,938 | 2,866 | 31,479 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 42,429 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 44,475 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 5,207 | 53,949 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 2,939 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 55,444 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 3,466 | 5,017 | 3,949 | 2,830 | 3,415 | 5,360 | 5,207 | 52,131 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 43,537 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 44,929 |
| 4,286 | 4,540 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 1,809 | 1,945 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 33,863 |
| 2,812 | 4,540 | 2,653 | 2,996 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 2,938 | 2,866 | 42,260 |
| 2,812 | 2,236 | 3,589 | 2,010 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 2,830 | 4,524 | 2,938 | 2,866 | 37,881 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 4,678 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 5,360 | 3,965 | 45,246 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 43,001 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 2,938 | 3,965 | 46,360 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 1,000 | 1,948 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 1,939 | 2,586 | 2,938 | 5,207 | 40,100 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 49,389 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 49,389 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 50,601 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 1,888 | 1,000 | 3,589 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 1,939 | 1,000 | 1,000 | 2,866 | 26,459 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 4,963 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 46,740 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,010 | 1,948 | 4,678 | 1,809 | 1,945 | 1,000 | 1,822 | 4,100 | 5,207 | 35,688 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 1,945 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 5,207 | 46,225 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 36,951 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 42,089 |
| 4,286 | 2,236 | 4,847 | 4,251 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 3,949 | 2,830 | 4,524 | 5,360 | 3,965 | 44,477 |
| 2,812 | 2,236 | 2,653 | 2,010 | 1,948 | 3,466 | 2,828 | 1,945 | 1,939 | 2,586 | 1,800 | 2,866 | 29,088 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2,812 | 2,236 | 4,847 | 2,010 | 4,963 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 1,939 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 36,429 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 2,866 | 41,856 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 1,809 | 1,945 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 42,919 |
| 2,812 | 4,540 | 2,653 | 2,010 | 4,963 | 3,466 | 2,828 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 42,444 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 5,093 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 49,197 |
| 1,888 | 2,236 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 1,809 | 3,949 | 1,939 | 1,822 | 2,938 | 2,866 | 29,510 |
| 4,286 | 2,236 | 3,589 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 5,207 | 43,991 |
| 4,286 | 2,236 | 4,847 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 1,939 | 2,586 | 2,938 | 1,800 | 33,808 |
| 4,286 | 2,236 | 1,758 | 1,000 | 1,948 | 1,000 | 1,809 | 1,945 | 1,000 | 3,415 | 4,100 | 1,800 | 26,297 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 2,996 | 4,963 | 4,678 | 2,828 | 1,945 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 51,007 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 55,097 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 43,001 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 2,996 | 1,948 | 4,678 | 3,864 | 2,939 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 3,965 | 46,262 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 48,144 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 4,833 | 3,415 | 5,360 | 5,207 | 52,944 |
| 2,812 | 3,295 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 2,938 | 3,965 | 46,569 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 43,001 |
| 4,286 | 3,295 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 3,965 | 37,701 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 2,938 | 3,965 | 47,272 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 1,939 | 1,822 | 2,938 | 3,965 | 33,537 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 5,093 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 46,390 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 46,979 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 3,949 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 55,209 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 5,207 | 56,338 |
| 2,812 | 2,236 | 4,847 | 1,000 | 1,948 | 3,466 | 5,017 | 5,093 | 1,939 | 2,586 | 5,360 | 5,207 | 41,510 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 44,475 |
| 2,812 | 3,295 | 2,653 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 40,216 |
| 2,812 | 3,295 | 2,653 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 1,809 | 1,945 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 31,143 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 40,224 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 4,251 | 3,807 | 4,678 | 2,828 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 4,100 | 5,207 | 49,501 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 4,100 | 5,207 | 56,338 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 56,352 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 3,415 | 4,100 | 5,207 | 55,229 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 5,093 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 44,145 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 40,323 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 49,590 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 41,504 |
| 4,286 | 3,295 | 2,653 | 2,996 | 4,963 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 5,360 | 2,866 | 41,897 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 5,207 | 51,842 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 3,949 | 2,830 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 42,527 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 4,833 | 4,524 | 5,360 | 5,207 | 57,598 |
| 2,812 | 4,540 | 3,589 | 2,996 | 4,963 | 3,466 | 2,828 | 2,939 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 43,356 |
| 2,812 | 3,295 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 44,259 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 2,996 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 2,938 | 2,866 | 45,839 |
| 2,812 | 3,295 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 5,093 | 3,742 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 44,573 |
| 4,286 | 2,236 | 3,589 | 1,000 | 1,948 | 2,531 | 3,864 | 5,093 | 4,833 | 1,822 | 2,938 | 1,800 | 35,939 |
| 2,812 | 2,236 | 3,589 | 2,996 | 2,870 | 3,466 | 2,828 | 3,949 | 2,830 | 3,415 | 2,938 | 2,866 | 36,796 |
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 4,678 | 5,017 | 5,093 | 2,830 | 2,586 | 5,360 | 5,207 | 49,989 |
| 4,286 | 3,295 | 4,847 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 2,938 | 2,866 | 43,471 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 2,996 | 2,870 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 4,524 | 5,360 | 3,965 | 49,621 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 45,142 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 4,678 | 3,864 | 2,939 | 3,742 | 2,586 | 4,100 | 3,965 | 43,847 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 4,963 | 4,678 | 3,864 | 3,949 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 50,601 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 4,286 | 4,540 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 2,828 | 5,093 | 1,939 | 1,822 | 2,938 | 2,866 | 40,170 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 3,415 | 5,360 | 3,965 | 41,841 |
| 2,812 | 3,295 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 5,017 | 5,093 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 5,207 | 49,051 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,010 | 2,870 | 2,531 | 2,828 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 4,100 | 2,866 | 36,728 |
| 4,286 | 4,540 | 4,847 | 4,251 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 5,093 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 49,377 |
| 2,812 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 2,939 | 2,830 | 2,586 | 2,938 | 2,866 | 37,988 |
| 4,286 | 3,295 | 3,589 | 2,996 | 3,807 | 3,466 | 3,864 | 5,093 | 3,742 | 3,415 | 4,100 | 3,965 | 45,619 |

2. Hasil Transformasi Data Ordinal ke Interval Literasi Keuangan (X2)

Sucesive Interval

| X2.1 | X2.2 | X2.3 | X2.4 | X2.5 | X2.6 | TOTAL |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 3,475 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 3,113 | 5,351 | 25,740 |
| 4,771 | 4,967 | 1,941 | 3,698 | 4,213 | 5,351 | 24,941 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 19,704 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 21,132 |
| 2,273 | 4,967 | 1,941 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 18,736 |
| 3,475 | 2,461 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 18,883 |
| 3,475 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 25,657 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 3,113 | 5,351 | 27,036 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 20,067 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 22,125 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 18,502 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 29,280 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 26,941 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 2,274 | 5,357 | 5,351 | 27,856 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 16,257 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 17,441 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 21,869 |
| 1,000 | 2,461 | 4,094 | 3,698 | 1,989 | 2,066 | 15,307 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 5,357 | 4,168 | 27,054 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 18,643 |
| 3,475 | 4,967 | 1,941 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 22,461 |
| 3,475 | 2,461 | 3,028 | 2,274 | 1,989 | 2,066 | 15,293 |
| 4,771 | 3,646 | 3,028 | 1,000 | 3,113 | 3,107 | 18,665 |
| 4,771 | 4,967 | 1,941 | 3,698 | 1,989 | 2,066 | 19,431 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 25,910 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 21,869 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 5,357 | 4,168 | 28,096 |
| 3,475 | 2,461 | 3,028 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 19,620 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 17,441 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 19,842 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 17,681 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 27,172 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 22,228 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 18,502 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 29,280 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 18,865 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 22,228 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 21,128 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 17,441 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 1,000 | 3,113 | 3,107 | 18,691 |

| | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 1,989 | 2,066 | 20,288 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 25,529 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 3,107 | 22,489 |
| 3,475 | 3,646 | 1,941 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 18,979 |
| 2,273 | 3,646 | 1,941 | 1,000 | 1,989 | 2,066 | 12,914 |
| 3,475 | 4,967 | 1,941 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 20,301 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 19,709 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 19,704 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 18,741 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 23,191 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 23,750 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 24,614 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 20,804 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 21,869 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 25,910 |
| 4,771 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 19,939 |
| 2,273 | 3,646 | 1,000 | 3,698 | 1,000 | 1,000 | 12,617 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 24,487 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 1,000 | 3,113 | 3,107 | 14,983 |
| 4,771 | 4,967 | 1,941 | 3,698 | 3,113 | 5,351 | 23,840 |
| 1,000 | 3,646 | 1,941 | 1,000 | 3,113 | 3,107 | 13,806 |
| 3,475 | 2,461 | 1,941 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 19,956 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 20,067 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 23,353 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 22,684 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 21,869 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 28,237 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 3,107 | 18,781 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 20,804 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 24,554 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 21,869 |
| 4,771 | 4,967 | 1,941 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 23,757 |
| 3,475 | 2,461 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 17,459 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 23,750 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 18,643 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 21,025 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 17,441 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 21,869 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 23,549 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 29,280 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 4,213 | 5,351 | 28,136 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 25,876 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 24,614 |
| 3,475 | 4,967 | 5,136 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 22,073 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 1,989 | 2,066 | 20,519 |
| 3,475 | 3,646 | 1,941 | 2,274 | 5,357 | 5,351 | 22,043 |
| 3,475 | 2,461 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 18,883 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 1,000 | 1,989 | 2,066 | 14,001 |
| 2,273 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 19,930 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 21,128 |
| 3,475 | 3,646 | 1,941 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 19,716 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 5,357 | 4,168 | 28,096 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 5,351 | 23,053 |

| | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 3,475 | 4,967 | 1,000 | 2,274 | 1,989 | 3,107 | 16,812 |
| 3,475 | 4,967 | 1,941 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 22,461 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 22,228 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 24,614 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 24,614 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 21,025 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 1,989 | 2,066 | 15,276 |
| 3,475 | 4,967 | 1,941 | 3,698 | 1,000 | 1,000 | 16,081 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 5,351 | 24,476 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 3,107 | 20,809 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 20,067 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 24,614 |
| 4,771 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 24,589 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 1,000 | 3,113 | 3,107 | 14,983 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 1,989 | 2,066 | 15,276 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 18,643 |
| 4,771 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 23,165 |
| 3,475 | 2,461 | 4,094 | 3,698 | 5,357 | 4,168 | 23,252 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 25,910 |
| 3,475 | 4,967 | 1,000 | 3,698 | 1,989 | 2,066 | 17,194 |
| 3,475 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 27,984 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 20,067 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 17,441 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 25,853 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 23,191 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 22,193 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 21,388 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 1,000 | 3,113 | 3,107 | 14,983 |
| 2,273 | 2,461 | 1,941 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 15,169 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 17,441 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 19,965 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 21,388 |
| 4,771 | 3,646 | 4,094 | 1,000 | 3,113 | 3,107 | 19,730 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 23,750 |
| 4,771 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 21,363 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 21,132 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 20,067 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 28,237 |
| 4,771 | 4,967 | 1,000 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 25,143 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 3,107 | 23,784 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 1,000 | 4,213 | 3,107 | 16,083 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 5,351 | 23,411 |
| 3,475 | 3,646 | 1,941 | 2,274 | 1,989 | 3,107 | 16,431 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 29,280 |
| 1,000 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 1,989 | 2,066 | 16,748 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 1,000 | 3,113 | 4,168 | 19,751 |
| 1,000 | 2,461 | 1,941 | 3,698 | 1,989 | 2,066 | 13,154 |
| 2,273 | 2,461 | 1,941 | 3,698 | 4,213 | 3,107 | 17,693 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 18,643 |
| 2,273 | 2,461 | 1,941 | 1,000 | 4,213 | 3,107 | 14,995 |
| 2,273 | 2,461 | 5,136 | 1,000 | 3,113 | 3,107 | 17,091 |
| 4,771 | 3,646 | 1,941 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 22,436 |
| 2,273 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 20,187 |

| | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 5,357 | 4,168 | 24,693 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 16,257 |
| 3,475 | 2,461 | 3,028 | 2,274 | 1,989 | 2,066 | 15,293 |
| 4,771 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 21,363 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 29,280 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 22,684 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 22,193 |
| 2,273 | 3,646 | 1,941 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 18,514 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 25,910 |
| 2,273 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 22,091 |
| 2,273 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 19,567 |
| 1,000 | 4,967 | 1,000 | 3,698 | 1,989 | 2,066 | 14,719 |
| 4,771 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 26,916 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 1,989 | 2,066 | 16,478 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 19,965 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 19,704 |
| 3,475 | 3,646 | 1,941 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 18,616 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 16,257 |
| 3,475 | 3,646 | 1,941 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 19,716 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 3,107 | 20,809 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 22,321 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 21,869 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 23,549 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 23,293 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 1,000 | 3,113 | 3,107 | 14,983 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 1,000 | 1,989 | 2,066 | 12,817 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 19,965 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 23,191 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 5,351 | 24,928 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 24,487 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 16,257 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 3,113 | 5,351 | 23,376 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 22,228 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 5,351 | 27,094 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 21,128 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 23,191 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 28,237 |
| 3,475 | 3,646 | 1,941 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 21,140 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 19,926 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 1,000 | 3,113 | 3,107 | 16,167 |
| 4,771 | 4,967 | 1,000 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 22,817 |
| 3,475 | 4,967 | 1,941 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 22,461 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 18,502 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 29,280 |
| 3,475 | 2,461 | 1,941 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 16,371 |
| 2,273 | 2,461 | 5,136 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 19,789 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 17,441 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 24,810 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 21,869 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 1,000 | 3,113 | 3,107 | 16,167 |
| 2,273 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 5,351 | 23,531 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 21,869 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 26,953 |

| | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 23,293 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 22,454 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 23,293 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 18,502 |
| 4,771 | 3,646 | 1,941 | 2,274 | 3,113 | 2,066 | 17,810 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 1,989 | 3,107 | 16,317 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 20,067 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 29,280 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 21,388 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 16,257 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 28,237 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 3,107 | 23,784 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 18,643 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 28,237 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 1,989 | 2,066 | 20,519 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 17,441 |
| 2,273 | 2,461 | 1,941 | 3,698 | 1,000 | 2,066 | 13,439 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 20,769 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 3,107 | 23,784 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 21,869 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 5,351 | 26,028 |
| 3,475 | 2,461 | 3,028 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 19,620 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 4,213 | 5,351 | 28,136 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 26,941 |
| 3,475 | 3,646 | 1,941 | 2,274 | 1,989 | 2,066 | 15,390 |
| 3,475 | 3,646 | 1,000 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 19,099 |
| 4,771 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 23,524 |
| 3,475 | 3,646 | 1,941 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 21,140 |
| 4,771 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 26,916 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 5,351 | 24,732 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 20,769 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 24,845 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 23,549 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 1,000 | 3,113 | 4,168 | 16,044 |
| 2,273 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 20,667 |
| 3,475 | 3,646 | 1,000 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 18,039 |
| 3,475 | 3,646 | 5,136 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 26,662 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 25,910 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 25,910 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 22,684 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 23,549 |
| 2,273 | 2,461 | 1,941 | 3,698 | 4,213 | 5,351 | 19,937 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 22,125 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 16,257 |
| 3,475 | 3,646 | 5,136 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 22,912 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 20,769 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 17,441 |
| 3,475 | 3,646 | 1,941 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 20,040 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 17,441 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 24,487 |
| 3,475 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 25,657 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 22,684 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 17,318 |

| | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 1,989 | 3,107 | 18,584 |
| 4,771 | 1,000 | 1,941 | 3,698 | 3,113 | 2,066 | 16,588 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 29,280 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 23,549 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 19,704 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 21,128 |
| 2,273 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 3,107 | 19,607 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 2,274 | 5,357 | 5,351 | 26,813 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 19,965 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 20,804 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 23,191 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 1,989 | 2,066 | 19,223 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 18,643 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 2,274 | 5,357 | 4,168 | 23,269 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 17,441 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 23,745 |
| 2,273 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 22,294 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 21,128 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 21,869 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 24,554 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 21,869 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 24,614 |
| 3,475 | 2,461 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 18,520 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 18,643 |
| 4,771 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 23,524 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 17,441 |
| 2,273 | 2,461 | 1,941 | 2,274 | 4,213 | 3,107 | 16,270 |
| 3,475 | 3,646 | 1,941 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 19,716 |
| 3,475 | 2,461 | 3,028 | 2,274 | 1,989 | 2,066 | 15,293 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 21,869 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 25,910 |
| 3,475 | 3,646 | 1,941 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 21,140 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 4,213 | 3,107 | 19,743 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 27,172 |
| 2,273 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 3,113 | 4,168 | 19,567 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 20,804 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 22,454 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 23,549 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 25,910 |
| 4,771 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 29,280 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 23,293 |
| 3,475 | 2,461 | 3,028 | 1,000 | 4,213 | 4,168 | 18,346 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 20,804 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 4,213 | 5,351 | 21,987 |
| 2,273 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 20,667 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 23,191 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 18,643 |
| 4,771 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 5,357 | 5,351 | 28,237 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 5,351 | 23,411 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 24,614 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 21,261 |
| 4,771 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 22,684 |
| 3,475 | 3,646 | 1,941 | 3,698 | 1,989 | 2,066 | 16,814 |

| | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 5,357 | 5,351 | 23,131 |
| 3,475 | 3,646 | 1,941 | 3,698 | 1,989 | 2,066 | 16,814 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 4,213 | 3,107 | 23,554 |
| 2,273 | 4,967 | 4,094 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 21,252 |
| 2,273 | 3,646 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 21,026 |
| 3,475 | 3,646 | 3,028 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 20,804 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 22,125 |
| 4,771 | 3,646 | 1,941 | 3,698 | 3,113 | 3,107 | 20,275 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 3,698 | 4,213 | 4,168 | 23,549 |
| 3,475 | 4,967 | 4,094 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 21,030 |
| 3,475 | 4,967 | 5,136 | 3,698 | 3,113 | 4,168 | 24,557 |
| 3,475 | 4,967 | 3,028 | 2,274 | 4,213 | 4,168 | 22,125 |
| 2,273 | 2,461 | 3,028 | 1,000 | 3,113 | 3,107 | 14,983 |
| 3,475 | 3,646 | 4,094 | 2,274 | 3,113 | 3,107 | 19,709 |

3. Hasil Transformasi Data Ordinal ke Interval Kecerdasan Emosional (X3)

Successive Interval

| X3.1 | X3.2 | X3.3 | X3.4 | X3.5 | X3.6 | X3.7 | X3.8 | X3.9 | X3.10 | TOTAL |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 3,625 | 38,080 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 1,789 | 3,625 | 38,849 |
| 3,561 | 2,213 | 2,986 | 4,270 | 1,000 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 29,454 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 32,073 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 1,000 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 1,000 | 3,625 | 27,806 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 2,269 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 33,113 |
| 2,310 | 3,403 | 4,094 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 40,725 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 4,970 | 44,922 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 38,044 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 33,344 |
| 4,897 | 4,707 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 4,970 | 37,173 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 5,441 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 2,631 | 4,970 | 38,363 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 46,970 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 46,970 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 22,223 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 33,083 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 2,310 | 4,707 | 1,984 | 3,139 | 2,332 | 2,217 | 4,745 | 2,321 | 2,631 | 2,459 | 28,844 |
| 4,897 | 4,707 | 1,984 | 1,967 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 4,970 | 38,082 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 1,789 | 2,459 | 23,879 |
| 4,897 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 3,625 | 40,732 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 1,967 | 2,332 | 3,395 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 4,970 | 33,681 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 46,970 |
| 4,897 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 42,153 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 2,269 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 43,324 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 30,769 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 1,789 | 4,970 | 44,080 |
| 3,561 | 2,213 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 4,678 | 4,970 | 34,154 |

| | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 22,223 |
| 2,310 | 2,213 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 25,840 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 2,459 | 32,202 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 3,139 | 3,701 | 2,217 | 2,269 | 3,693 | 1,789 | 4,970 | 36,733 |
| 3,561 | 3,403 | 1,984 | 3,139 | 3,701 | 3,395 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 3,625 | 34,828 |
| 2,310 | 2,213 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 31,593 |
| 2,310 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 43,013 |
| 4,897 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 43,249 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 35,845 |
| 3,561 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 3,625 | 27,151 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 22,223 |
| 2,310 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 1,000 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,397 |
| 3,561 | 1,000 | 1,984 | 1,967 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 1,789 | 4,970 | 29,535 |
| 2,310 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 3,625 | 36,917 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 4,678 | 4,970 | 38,129 |
| 4,897 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 3,452 | 2,321 | 1,789 | 2,459 | 27,662 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 4,270 | 1,000 | 3,395 | 4,745 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 36,942 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 4,970 | 38,141 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 1,000 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 30,619 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 2,459 | 30,785 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 3,701 | 2,217 | 3,452 | 2,321 | 4,678 | 2,459 | 31,917 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 2,321 | 3,582 | 4,970 | 43,133 |
| 4,897 | 4,707 | 2,986 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 1,789 | 3,625 | 35,404 |
| 3,561 | 4,707 | 5,351 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 42,236 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 33,083 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 38,144 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 30,769 |
| 2,310 | 3,403 | 2,986 | 1,967 | 3,701 | 3,395 | 2,269 | 1,000 | 1,000 | 1,644 | 23,673 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 4,970 | 36,715 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 22,223 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 44,505 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 22,223 |
| 3,561 | 2,213 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 3,625 | 36,867 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 31,900 |
| 3,561 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 2,321 | 2,631 | 4,970 | 35,054 |
| 3,561 | 3,403 | 5,351 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 40,735 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 35,427 |
| 4,897 | 3,403 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 44,373 |
| 3,561 | 4,707 | 5,351 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 44,463 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 33,083 |
| 4,897 | 4,707 | 2,986 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 38,490 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 3,561 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 1,789 | 4,970 | 41,451 |
| 2,310 | 3,403 | 2,986 | 1,967 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 29,372 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 37,001 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,320 |
| 3,561 | 2,213 | 2,986 | 4,270 | 1,000 | 3,395 | 3,452 | 3,693 | 1,789 | 1,000 | 27,358 |
| 2,310 | 2,213 | 1,984 | 3,139 | 1,000 | 3,395 | 3,452 | 3,693 | 1,789 | 2,459 | 25,432 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 4,745 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 36,664 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 1,644 | 37,322 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 46,970 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 46,970 |

| | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 44,704 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 5,441 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 3,693 | 2,631 | 4,970 | 38,306 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 44,376 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 2,631 | 4,970 | 39,865 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 4,270 | 1,000 | 3,395 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 33,163 |
| 2,310 | 3,403 | 1,984 | 1,967 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 2,459 | 25,069 |
| 2,310 | 2,213 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 29,510 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 2,269 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 36,925 |
| 3,561 | 2,213 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 3,625 | 34,217 |
| 3,561 | 4,707 | 2,986 | 1,967 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 1,000 | 1,789 | 3,625 | 30,206 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 36,763 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 32,903 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 4,678 | 3,625 | 33,948 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 2,321 | 3,582 | 4,970 | 38,065 |
| 2,310 | 4,707 | 2,986 | 3,139 | 3,701 | 2,217 | 1,000 | 2,321 | 4,678 | 4,970 | 32,029 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 1,000 | 2,631 | 4,970 | 37,173 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 42,407 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 39,609 |
| 3,561 | 2,213 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 4,745 | 2,321 | 2,631 | 2,459 | 30,888 |
| 2,310 | 2,213 | 4,094 | 4,270 | 1,000 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 1,000 | 3,625 | 26,496 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 3,625 | 35,579 |
| 3,561 | 3,403 | 1,984 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 31,925 |
| 3,561 | 2,213 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 35,951 |
| 3,561 | 4,707 | 5,351 | 4,270 | 3,701 | 3,395 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 3,625 | 39,337 |
| 4,897 | 4,707 | 2,986 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 36,960 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 2,459 | 24,721 |
| 3,561 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 27,139 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 1,789 | 2,459 | 28,835 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 5,441 | 3,701 | 3,395 | 4,745 | 2,321 | 4,678 | 4,970 | 41,612 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 3,625 | 36,972 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 36,763 |
| 4,897 | 3,403 | 5,351 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 2,269 | 2,321 | 1,000 | 3,625 | 33,124 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 45,800 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 1,000 | 4,678 | 3,625 | 34,014 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 2,269 | 2,321 | 3,582 | 2,459 | 31,946 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 1,789 | 4,970 | 41,519 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 4,970 | 35,379 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 3,561 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 2,269 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 30,816 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 22,223 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 28,403 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 1,789 | 2,459 | 31,359 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 1,000 | 3,395 | 4,745 | 2,321 | 2,631 | 2,459 | 31,877 |
| 4,897 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 37,421 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 22,223 |
| 4,897 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 3,395 | 4,745 | 2,321 | 2,631 | 4,970 | 39,730 |
| 3,561 | 4,707 | 2,986 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 2,459 | 38,710 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 43,572 |
| 2,310 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 3,701 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 4,970 | 34,365 |
| 4,897 | 4,707 | 4,094 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 45,712 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 39,674 |
| 3,561 | 2,213 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 1,000 | 4,970 | 39,462 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 22,223 |

| | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 38,100 |
| 2,310 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 3,395 | 4,745 | 1,000 | 1,000 | 1,644 | 24,620 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 46,970 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 1,967 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 1,000 | 1,000 | 1,644 | 28,575 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,557 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 29,286 |
| 3,561 | 2,213 | 1,984 | 3,139 | 1,000 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 1,000 | 3,625 | 25,690 |
| 2,310 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 32,783 |
| 4,897 | 4,707 | 2,986 | 1,967 | 1,000 | 2,217 | 3,452 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 27,316 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 4,970 | 24,734 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 41,865 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 3,701 | 3,395 | 4,745 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 34,614 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 37,217 |
| 3,561 | 2,213 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 32,845 |
| 2,310 | 2,213 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 4,745 | 2,321 | 2,631 | 4,970 | 32,148 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 3,625 | 39,426 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 46,970 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 34,978 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 37,140 |
| 3,561 | 4,707 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 1,789 | 3,625 | 35,363 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 42,074 |
| 2,310 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 31,651 |
| 4,897 | 2,213 | 2,986 | 4,270 | 1,000 | 4,787 | 4,745 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 33,475 |
| 2,310 | 1,000 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 2,269 | 2,321 | 3,582 | 1,644 | 26,370 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 3,701 | 3,395 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 3,625 | 34,537 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 35,845 |
| 3,561 | 3,403 | 5,351 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 37,102 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 24,732 |
| 4,897 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 2,269 | 2,321 | 4,678 | 3,625 | 34,437 |
| 2,310 | 3,403 | 1,984 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 29,542 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 32,903 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 4,897 | 4,707 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 4,745 | 2,321 | 4,678 | 4,970 | 38,169 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 5,441 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 4,970 | 36,550 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 22,223 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 22,223 |
| 4,897 | 4,707 | 2,986 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 1,789 | 4,970 | 38,120 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 3,561 | 3,403 | 1,984 | 1,967 | 3,701 | 4,787 | 2,269 | 3,693 | 1,789 | 3,625 | 30,779 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 28,281 |
| 2,310 | 4,707 | 1,000 | 1,000 | 3,701 | 3,395 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 24,471 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 3,561 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 36,008 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 39,513 |
| 3,561 | 2,213 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 35,526 |
| 1,000 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 30,522 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 45,800 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 35,812 |
| 4,897 | 4,707 | 1,984 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 37,489 |
| 2,310 | 3,403 | 2,986 | 1,967 | 2,332 | 3,395 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 3,625 | 33,132 |
| 4,897 | 4,707 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 3,625 | 40,697 |

| | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 4,970 | 35,174 |
| 4,897 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 34,866 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 46,970 |
| 3,561 | 3,403 | 1,984 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 30,794 |
| 3,561 | 2,213 | 5,351 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,102 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 2,459 | 32,178 |
| 3,561 | 4,707 | 5,351 | 1,967 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 41,064 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 2,310 | 3,403 | 5,351 | 4,270 | 1,000 | 3,395 | 3,452 | 1,000 | 2,631 | 3,625 | 30,436 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 1,967 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 4,970 | 41,448 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 5,441 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 35,205 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 1,789 | 3,625 | 40,272 |
| 2,310 | 1,000 | 4,094 | 4,270 | 1,000 | 1,000 | 2,269 | 1,000 | 1,000 | 2,459 | 20,401 |
| 2,310 | 3,403 | 5,351 | 4,270 | 3,701 | 3,395 | 3,452 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 39,222 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 33,083 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 1,000 | 3,582 | 3,625 | 34,018 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 1,967 | 1,000 | 2,217 | 3,452 | 1,000 | 4,678 | 4,970 | 26,793 |
| 3,561 | 2,213 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 30,710 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 5,441 | 2,332 | 4,787 | 2,269 | 1,000 | 1,789 | 3,625 | 32,300 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 4,270 | 2,332 | 2,217 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 29,615 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 46,970 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 36,109 |
| 3,561 | 2,213 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 40,712 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 45,874 |
| 1,000 | 1,000 | 2,986 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 31,069 |
| 4,897 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 35,894 |
| 3,561 | 2,213 | 4,094 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 3,452 | 1,000 | 1,789 | 2,459 | 24,923 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 35,371 |
| 3,561 | 3,403 | 1,984 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 4,678 | 4,970 | 35,759 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 4,897 | 4,707 | 2,986 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 41,213 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 30,769 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 45,874 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 41,945 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 2,459 | 32,022 |
| 1,000 | 2,213 | 1,984 | 1,967 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 3,625 | 31,298 |
| 2,310 | 3,403 | 2,986 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 2,459 | 29,767 |
| 4,897 | 3,403 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 45,666 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 39,448 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 2,321 | 1,789 | 3,625 | 35,131 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 40,705 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 4,745 | 2,321 | 1,789 | 3,625 | 34,838 |
| 3,561 | 4,707 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 33,541 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 34,476 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 43,572 |
| 3,561 | 4,707 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 37,313 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 1,789 | 3,625 | 35,191 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 33,608 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 32,852 |

| | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 3,561 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 1,789 | 2,459 | 26,463 |
| 3,561 | 3,403 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 2,321 | 4,678 | 4,970 | 42,958 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 22,223 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 4,897 | 2,213 | 1,984 | 1,967 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 32,951 |
| 3,561 | 2,213 | 1,984 | 5,441 | 1,000 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 1,000 | 1,000 | 26,759 |
| 4,897 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 38,409 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 42,142 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 1,789 | 3,625 | 33,898 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 36,763 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 2,269 | 1,000 | 1,000 | 4,970 | 30,554 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 34,476 |
| 4,897 | 4,707 | 1,984 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 3,625 | 38,326 |
| 4,897 | 4,707 | 2,986 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 38,911 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 38,387 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 2,459 | 31,737 |
| 2,310 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 1,000 | 3,625 | 25,446 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 27,071 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 4,970 | 31,006 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 32,927 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 1,000 | 3,582 | 3,625 | 31,582 |
| 4,897 | 4,707 | 2,986 | 5,441 | 3,701 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 4,970 | 38,500 |
| 2,310 | 1,000 | 1,984 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 1,000 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 18,740 |
| 3,561 | 2,213 | 2,986 | 4,270 | 3,701 | 3,395 | 2,269 | 3,693 | 1,789 | 3,625 | 31,502 |
| 2,310 | 2,213 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 32,275 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 1,000 | 3,625 | 36,743 |
| 4,897 | 3,403 | 2,986 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 2,321 | 4,678 | 4,970 | 40,758 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 27,174 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 4,897 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 3,693 | 1,789 | 4,970 | 37,598 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 35,427 |
| 3,561 | 2,213 | 2,986 | 4,270 | 1,000 | 4,787 | 3,452 | 1,000 | 2,631 | 3,625 | 29,526 |
| 2,310 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 29,361 |
| 4,897 | 4,707 | 4,094 | 1,967 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 37,474 |
| 2,310 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 4,970 | 33,437 |
| 3,561 | 2,213 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 1,000 | 1,789 | 3,625 | 28,599 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 33,083 |
| 4,897 | 4,707 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 40,934 |
| 2,310 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 3,625 | 35,547 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 3,625 | 43,359 |
| 4,897 | 4,707 | 4,094 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 1,000 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 35,853 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 35,848 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 31,951 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 36,796 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 2,269 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 35,853 |
| 4,897 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 3,625 | 40,809 |
| 4,897 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 35,371 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 45,800 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 36,796 |

| | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 25,888 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 33,344 |
| 4,897 | 3,403 | 5,351 | 4,270 | 3,701 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 1,644 | 33,882 |
| 2,310 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 29,361 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 38,089 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 1,789 | 3,625 | 31,109 |
| 4,897 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 4,678 | 4,970 | 45,677 |
| 3,561 | 4,707 | 5,351 | 5,441 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 44,538 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 2,631 | 2,459 | 34,681 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 29,661 |
| 3,561 | 3,403 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 32,237 |
| 4,897 | 3,403 | 1,000 | 1,000 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 2,459 | 30,605 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 4,970 | 37,354 |
| 3,561 | 4,707 | 2,986 | 3,139 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 1,789 | 3,625 | 31,306 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 3,701 | 3,395 | 2,269 | 2,321 | 1,789 | 3,625 | 31,296 |
| 4,897 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 36,417 |
| 4,897 | 4,707 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 3,582 | 3,625 | 42,101 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 2,332 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 2,631 | 3,625 | 33,344 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 35,404 |
| 4,897 | 3,403 | 1,984 | 1,967 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 1,789 | 3,625 | 33,222 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 3,693 | 3,582 | 4,970 | 39,513 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 3,139 | 3,701 | 4,787 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 35,665 |
| 3,561 | 2,213 | 5,351 | 5,441 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 2,321 | 2,631 | 2,459 | 35,840 |
| 3,561 | 4,707 | 1,984 | 1,967 | 2,332 | 4,787 | 4,745 | 3,693 | 2,631 | 3,625 | 34,032 |
| 2,310 | 2,213 | 2,986 | 3,139 | 1,000 | 2,217 | 2,269 | 1,000 | 2,631 | 2,459 | 22,223 |
| 3,561 | 3,403 | 4,094 | 4,270 | 2,332 | 3,395 | 3,452 | 2,321 | 3,582 | 3,625 | 34,035 |

4. Hasil Transformasi Data Ordinal ke Interval Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y)

Sucesive Interval

| Y. 1 | Y. 2 | Y. 3 | Y. 4 | Y. 5 | Y. 6 | TOTAL |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 4,584 | 1,994 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,018 | 20,736 |
| 4,584 | 4,255 | 1,000 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 22,184 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 19,378 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 24,273 |
| 3,324 | 1,994 | 2,018 | 3,151 | 1,789 | 4,245 | 16,521 |
| 4,584 | 2,998 | 5,020 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 23,657 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 3,151 | 3,860 | 4,245 | 21,619 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 26,366 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 19,633 |
| 2,355 | 1,994 | 4,041 | 3,151 | 5,001 | 2,957 | 19,499 |
| 2,355 | 4,255 | 3,089 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 24,306 |
| 2,355 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 26,237 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,957 | 18,344 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 4,245 | 23,185 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 5,001 | 4,245 | 24,326 |
| 4,584 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 25,109 |
| 4,584 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 20,893 |
| 4,584 | 4,255 | 2,018 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 23,202 |

| | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 4,584 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 20,638 |
| 2,355 | 1,994 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 19,445 |
| 4,584 | 4,255 | 2,018 | 4,239 | 5,001 | 2,957 | 23,055 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 5,360 | 2,826 | 4,245 | 25,312 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 27,487 |
| 1,591 | 2,998 | 5,020 | 5,360 | 2,826 | 4,245 | 22,040 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 3,324 | 2,998 | 5,020 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 23,686 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 19,432 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 26,535 |
| 4,584 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 2,826 | 4,245 | 22,933 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 19,378 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 2,826 | 4,245 | 26,290 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 5,001 | 2,957 | 25,077 |
| 2,355 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,018 | 17,471 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 22,044 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 3,151 | 5,001 | 4,245 | 26,257 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 5,001 | 1,000 | 20,603 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 3,860 | 4,245 | 27,324 |
| 3,324 | 2,998 | 2,018 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 18,562 |
| 4,584 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,018 | 19,700 |
| 4,584 | 2,998 | 4,041 | 5,360 | 3,860 | 4,245 | 25,088 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 2,826 | 4,245 | 21,673 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 22,151 |
| 4,584 | 1,994 | 2,018 | 3,151 | 1,789 | 4,245 | 17,782 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 1,873 | 2,826 | 2,018 | 14,155 |
| 4,584 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 4,245 | 21,927 |
| 3,324 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 20,890 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 21,755 |
| 2,355 | 1,994 | 5,020 | 1,873 | 1,789 | 2,018 | 15,049 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 3,860 | 4,245 | 27,324 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 3,324 | 1,994 | 4,041 | 5,360 | 5,001 | 2,957 | 22,676 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 2,355 | 1,000 | 2,018 | 3,151 | 5,001 | 4,245 | 17,771 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 24,915 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 26,535 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 1,789 | 2,018 | 23,027 |
| 1,591 | 1,000 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,957 | 14,614 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 26,366 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 20,466 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 27,487 |
| 3,324 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 22,676 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 1,873 | 1,789 | 4,245 | 21,767 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 21,755 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 4,245 | 23,185 |

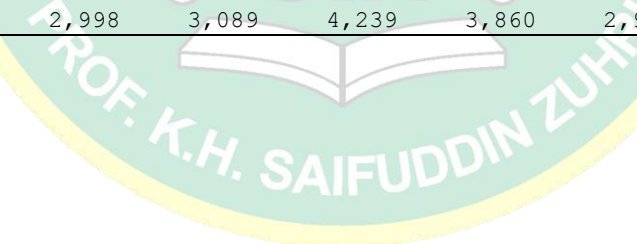
| | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 19,432 |
| 3,324 | 2,998 | 2,018 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 19,395 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 5,001 | 2,018 | 19,581 |
| 2,355 | 1,000 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 16,411 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 19,378 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 4,584 | 2,998 | 4,041 | 5,360 | 2,826 | 4,245 | 24,054 |
| 4,584 | 4,255 | 2,018 | 5,360 | 3,860 | 4,245 | 24,323 |
| 1,000 | 4,255 | 3,089 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 22,950 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 26,535 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 25,414 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,957 | 18,344 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,957 | 18,344 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 24,969 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 24,273 |
| 4,584 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 20,893 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 27,345 |
| 3,324 | 2,998 | 2,018 | 3,151 | 2,826 | 2,957 | 17,273 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 21,950 |
| 3,324 | 2,998 | 2,018 | 3,151 | 2,826 | 2,957 | 17,273 |
| 3,324 | 2,998 | 2,018 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 22,946 |
| 3,324 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 25,106 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 22,151 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 17,406 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 1,789 | 2,957 | 17,307 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 20,330 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 3,324 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 4,245 | 21,924 |
| 3,324 | 4,255 | 2,018 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 24,204 |
| 4,584 | 1,994 | 4,041 | 3,151 | 3,860 | 4,245 | 21,875 |
| 3,324 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 16,402 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 1,000 | 17,421 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 20,384 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 25,225 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 5,360 | 3,860 | 2,957 | 22,539 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 5,360 | 3,860 | 4,245 | 25,393 |
| 3,324 | 1,000 | 2,018 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 16,364 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 4,584 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 19,889 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,018 | 20,958 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 2,957 | 27,177 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 2,826 | 4,245 | 23,239 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 21,755 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,957 | 16,371 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,957 | 20,862 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 19,633 |
| 4,584 | 2,998 | 4,041 | 5,360 | 3,860 | 4,245 | 25,088 |
| 1,591 | 1,000 | 2,018 | 1,873 | 1,789 | 1,000 | 9,272 |
| 3,324 | 4,255 | 5,020 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 24,943 |

| | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 24,082 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 2,826 | 4,245 | 26,290 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 27,487 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 2,826 | 4,245 | 26,290 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 3,860 | 4,245 | 27,324 |
| 3,324 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 18,629 |
| 3,324 | 4,255 | 2,018 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 19,820 |
| 2,355 | 1,994 | 2,018 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 16,389 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 1,000 | 4,245 | 24,465 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 2,957 | 27,177 |
| 2,355 | 4,255 | 3,089 | 5,360 | 2,826 | 4,245 | 22,130 |
| 4,584 | 4,255 | 1,000 | 3,151 | 3,860 | 4,245 | 21,096 |
| 4,584 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 20,638 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 1,789 | 4,245 | 16,623 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 24,273 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 1,591 | 1,000 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 15,902 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 19,633 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 5,360 | 3,860 | 4,245 | 26,346 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 5,001 | 2,957 | 21,607 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 25,414 |
| 4,584 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 20,893 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 5,360 | 3,860 | 4,245 | 26,346 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 19,378 |
| 2,355 | 1,994 | 2,018 | 3,151 | 3,860 | 4,245 | 17,623 |
| 2,355 | 1,000 | 3,089 | 1,873 | 1,000 | 2,957 | 12,273 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 22,707 |
| 4,584 | 4,255 | 2,018 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 18,853 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 2,355 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 18,664 |
| 3,324 | 4,255 | 2,018 | 3,151 | 1,789 | 2,957 | 17,494 |
| 4,584 | 2,998 | 2,018 | 3,151 | 1,789 | 4,245 | 18,786 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 2,826 | 2,018 | 19,446 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 3,151 | 2,826 | 2,957 | 19,296 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 3,324 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 4,245 | 21,924 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 5,001 | 2,957 | 22,559 |
| 2,355 | 1,000 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 16,411 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 19,633 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 20,466 |
| 4,584 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 24,156 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 19,378 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 26,366 |

| | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 22,151 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 3,860 | 4,245 | 27,324 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 4,239 | 2,826 | 2,018 | 22,943 |
| 2,355 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 23,185 |
| 4,584 | 1,994 | 3,089 | 5,360 | 2,826 | 2,018 | 19,871 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 5,360 | 1,000 | 4,245 | 22,534 |
| 4,584 | 2,998 | 2,018 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 19,568 |
| 3,324 | 2,998 | 2,018 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 18,562 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 3,324 | 2,998 | 2,018 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 18,361 |
| 3,324 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 25,106 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 17,405 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 5,360 | 5,001 | 2,957 | 25,246 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 2,355 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 2,018 | 18,559 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 26,535 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 21,755 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 21,755 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 3,151 | 3,860 | 4,245 | 21,619 |
| 4,584 | 2,998 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 27,208 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 25,225 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 19,378 |
| 3,324 | 2,998 | 2,018 | 3,151 | 2,826 | 2,957 | 17,273 |
| 2,355 | 1,994 | 2,018 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 16,335 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 3,324 | 1,994 | 3,089 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 18,428 |
| 2,355 | 2,998 | 4,041 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 17,389 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 20,384 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 2,826 | 4,245 | 23,239 |
| 3,324 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 27,205 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 2,826 | 4,245 | 23,239 |
| 3,324 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 1,789 | 4,245 | 17,592 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 2,355 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 20,449 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 2,826 | 4,245 | 26,290 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 19,633 |
| 4,584 | 4,255 | 2,018 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 25,464 |
| 4,584 | 4,255 | 2,018 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 24,344 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 25,414 |
| 4,584 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 2,018 | 20,788 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 20,585 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 27,345 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 21,896 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 24,273 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 2,826 | 4,245 | 24,191 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 23,881 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 24,273 |

| | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 4,584 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 23,967 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 22,707 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 3,324 | 1,994 | 5,020 | 5,360 | 3,860 | 4,245 | 23,802 |
| 4,584 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 25,109 |
| 3,324 | 4,255 | 4,041 | 5,360 | 3,860 | 2,957 | 23,796 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 5,360 | 3,860 | 4,245 | 26,346 |
| 4,584 | 4,255 | 1,000 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 20,062 |
| 3,324 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 21,642 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 22,707 |
| 4,584 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 23,015 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 2,018 | 19,528 |
| 2,355 | 1,994 | 2,018 | 1,000 | 5,001 | 4,245 | 16,614 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 19,432 |
| 4,584 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 24,156 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 17,406 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 1,000 | 16,387 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 22,902 |
| 1,000 | 1,994 | 4,041 | 3,151 | 1,789 | 2,957 | 14,931 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 25,414 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 18,493 |
| 4,584 | 1,994 | 2,018 | 3,151 | 2,826 | 2,957 | 17,530 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 19,432 |
| 3,324 | 1,994 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 20,414 |
| 4,584 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 20,893 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 22,902 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 4,584 | 2,998 | 2,018 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 21,945 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,957 | 18,344 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 25,414 |
| 3,324 | 2,998 | 2,018 | 3,151 | 3,860 | 4,245 | 19,596 |
| 1,591 | 4,255 | 5,020 | 3,151 | 1,789 | 1,000 | 16,807 |
| 1,591 | 1,000 | 1,000 | 4,239 | 5,001 | 4,245 | 17,077 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 2,355 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 19,497 |
| 2,355 | 1,994 | 2,018 | 1,873 | 3,860 | 4,245 | 16,345 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 21,755 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 5,360 | 3,860 | 2,018 | 21,600 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 19,378 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 2,826 | 2,957 | 25,002 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,957 | 18,344 |
| 3,324 | 1,994 | 4,041 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 19,326 |
| 3,324 | 2,998 | 2,018 | 4,239 | 1,789 | 2,957 | 17,325 |
| 4,584 | 2,998 | 2,018 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 19,823 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 22,707 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 2,826 | 4,245 | 23,239 |
| 4,584 | 4,255 | 2,018 | 1,873 | 3,860 | 2,018 | 18,609 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 17,459 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 24,273 |

| | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1,000 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 18,311 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 2,826 | 2,957 | 20,384 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 27,487 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 24,273 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 2,826 | 4,245 | 21,673 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 28,466 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 22,707 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 4,584 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 25,225 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 5,001 | 2,018 | 22,099 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 21,755 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 22,707 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 3,151 | 3,860 | 2,957 | 19,378 |
| 3,324 | 2,998 | 5,020 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 23,686 |
| 3,324 | 2,998 | 5,020 | 5,360 | 2,826 | 4,245 | 23,772 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 5,360 | 3,860 | 2,957 | 22,539 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 5,001 | 4,245 | 24,326 |
| 3,324 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 3,860 | 4,245 | 26,064 |
| 4,584 | 4,255 | 2,018 | 1,873 | 3,860 | 4,245 | 20,836 |
| 3,324 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 4,245 | 20,890 |
| 4,584 | 1,994 | 2,018 | 3,151 | 3,860 | 4,245 | 19,852 |
| 4,584 | 2,998 | 2,018 | 4,239 | 5,001 | 2,957 | 21,797 |
| 4,584 | 4,255 | 1,000 | 1,873 | 3,860 | 4,245 | 19,818 |
| 4,584 | 4,255 | 5,020 | 5,360 | 3,860 | 4,245 | 27,324 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,418 |
| 3,324 | 4,255 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 22,676 |
| 4,584 | 1,994 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 21,674 |
| 4,584 | 2,998 | 4,041 | 4,239 | 3,860 | 4,245 | 23,967 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 5,360 | 3,860 | 2,957 | 22,539 |
| 4,584 | 4,255 | 3,089 | 3,151 | 5,001 | 4,245 | 24,326 |
| 3,324 | 2,998 | 4,041 | 5,360 | 5,001 | 4,245 | 24,969 |
| 2,355 | 1,994 | 3,089 | 3,151 | 2,826 | 2,018 | 15,433 |
| 3,324 | 2,998 | 3,089 | 4,239 | 3,860 | 2,957 | 20,466 |



Lampiran 4 - Hasil Uji Instrumen Penelitian

1. Hasil Uji Validitas

a. Lingkungan Keluarga (X1)

| | | Correlations | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------------------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | P01 | P02 | P03 | P04 | P05 | P06 | P07 | P08 | P09 | P10 | P11 | P12 | TOTAL |
| P01 | Pearson Correlation | 1 | .385** | .573** | .549** | .438** | .510** | .321** | .111* | .471** | .495** | .417** | .476** | .645** |
| | Sig. (2-tailed) | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .048 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P02 | Pearson Correlation | .385** | 1 | .422** | .468** | .463** | .425** | .384** | .233** | .456** | .387** | .388** | .394** | .621** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P03 | Pearson Correlation | .573** | .422** | 1 | .666** | .493** | .629** | .475** | .325** | .543** | .536** | .395** | .449** | .751** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P04 | Pearson Correlation | .549** | .468** | .666** | 1 | .547** | .580** | .483** | .363** | .535** | .488** | .445** | .531** | .766** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P05 | Pearson Correlation | .438** | .463** | .493** | .547** | 1 | .572** | .453** | .304** | .517** | .475** | .459** | .496** | .726** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P06 | Pearson Correlation | .510** | .425** | .629** | .580** | .572** | 1 | .533** | .365** | .568** | .533** | .371** | .542** | .773** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P07 | Pearson Correlation | .321** | .384** | .475** | .483** | .453** | .533** | 1 | .652** | .607** | .484** | .412** | .506** | .744** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P08 | Pearson Correlation | .111* | .233** | .325** | .363** | .304** | .365** | .652** | 1 | .470** | .345** | .279** | .307** | .569** |
| | Sig. (2-tailed) | .048 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P09 | Pearson Correlation | .471** | .458** | .543** | .535** | .517** | .568** | .607** | .470** | 1 | .727** | .465** | .511** | .814** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P10 | Pearson Correlation | .495** | .387** | .536** | .488** | .475** | .533** | .484** | .345** | .727** | 1 | .534** | .494** | .769** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P11 | Pearson Correlation | .417** | .388** | .385** | .445** | .458** | .371** | .412** | .279** | .465** | .534** | 1 | .648** | .669** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P12 | Pearson Correlation | .476** | .394** | .449** | .531** | .496** | .542** | .506** | .307** | .511** | .494** | .648** | 1 | .732** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| TOTAL | Pearson Correlation | .645** | .621** | .751** | .766** | .726** | .773** | .744** | .569** | .814** | .769** | .669** | .732** | 1 |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

b. Literasi Keuangan (X2)

| | | Correlations | | | | | | |
|-------|---------------------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | P01 | P02 | P03 | P04 | P05 | P06 | TOTAL |
| P01 | Pearson Correlation | 1 | .527** | .267** | .377** | .392** | .372** | .698** |
| | Sig. (2-tailed) | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P02 | Pearson Correlation | .527** | 1 | .272** | .389** | .281** | .301** | .648** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P03 | Pearson Correlation | .267** | .272** | 1 | .094 | .390** | .380** | .626** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | | .092 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P04 | Pearson Correlation | .377** | .389** | .094 | 1 | .224** | .240** | .516** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .092 | | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P05 | Pearson Correlation | .392** | .281** | .390** | .224** | 1 | .802** | .787** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P06 | Pearson Correlation | .372** | .301** | .380** | .240** | .802** | 1 | .788** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| TOTAL | Pearson Correlation | .698** | .648** | .626** | .516** | .787** | .788** | 1 |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

c. Kecerdasan Emosional (X3)

| | | Correlations | | | | | | | | | | |
|-------|---------------------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | P01 | P02 | P03 | P04 | P05 | P06 | P07 | P08 | P09 | P10 | TOTAL |
| P01 | Pearson Correlation | 1 | .542** | .319** | .269** | .417** | .436** | .388** | .348** | .176** | .308** | .634** |
| | Sig. (2-tailed) | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .002 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P02 | Pearson Correlation | .542** | 1 | .354** | .228** | .513** | .381** | .362** | .356** | .254** | .378** | .667** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P03 | Pearson Correlation | .319** | .354** | 1 | .543** | .339** | .239** | .250** | .233** | .234** | .375** | .619** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P04 | Pearson Correlation | .269** | .228** | .543** | 1 | .252** | .235** | .255** | .256** | .224** | .268** | .565** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P05 | Pearson Correlation | .417** | .513** | .339** | .252** | 1 | .566** | .355** | .523** | .329** | .457** | .717** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P06 | Pearson Correlation | .436** | .381** | .239** | .235** | .566** | 1 | .456** | .572** | .170** | .365** | .653** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 | .002 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P07 | Pearson Correlation | .388** | .362** | .250** | .255** | .355** | .456** | 1 | .533** | .262** | .390** | .647** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P08 | Pearson Correlation | .348** | .356** | .233** | .256** | .523** | .572** | .533** | 1 | .282** | .500** | .691** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P09 | Pearson Correlation | .176** | .254** | .234** | .224** | .329** | .170** | .262** | .282** | 1 | .428** | .564** |
| | Sig. (2-tailed) | .002 | .000 | .000 | .000 | .000 | .002 | .000 | .000 | | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P10 | Pearson Correlation | .308** | .378** | .375** | .268** | .457** | .365** | .390** | .500** | .428** | 1 | .696** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| TOTAL | Pearson Correlation | .634** | .667** | .619** | .565** | .717** | .653** | .647** | .691** | .564** | .696** | 1 |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

d. Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y)

| | | Correlations | | | | | | |
|-------|---------------------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | P01 | P02 | P03 | P04 | P05 | P06 | TOTAL |
| P01 | Pearson Correlation | 1 | .614** | .184** | .329** | .253** | .402** | .681** |
| | Sig. (2-tailed) | | .000 | .001 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P02 | Pearson Correlation | .614** | 1 | .295** | .431** | .320** | .399** | .750** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P03 | Pearson Correlation | .184** | .295** | 1 | .526** | .196** | .103 | .602** |
| | Sig. (2-tailed) | .001 | .000 | | .000 | .000 | .066 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P04 | Pearson Correlation | .329** | .431** | .526** | 1 | .417** | .328** | .760** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P05 | Pearson Correlation | .253** | .320** | .196** | .417** | 1 | .285** | .621** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | | .000 | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| P06 | Pearson Correlation | .402** | .399** | .103 | .328** | .285** | 1 | .602** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .066 | .000 | .000 | | .000 |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |
| TOTAL | Pearson Correlation | .681** | .750** | .602** | .760** | .621** | .602** | 1 |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | .000 | |
| | N | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 | 319 |

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

2. Hasil Uji Realibilitas

a. Lingkungan Keluarga (X1)

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .912 | 12 |

b. Literasi Keuangan (X2)

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .767 | 6 |

c. Kecerdasan Emosional (X3)

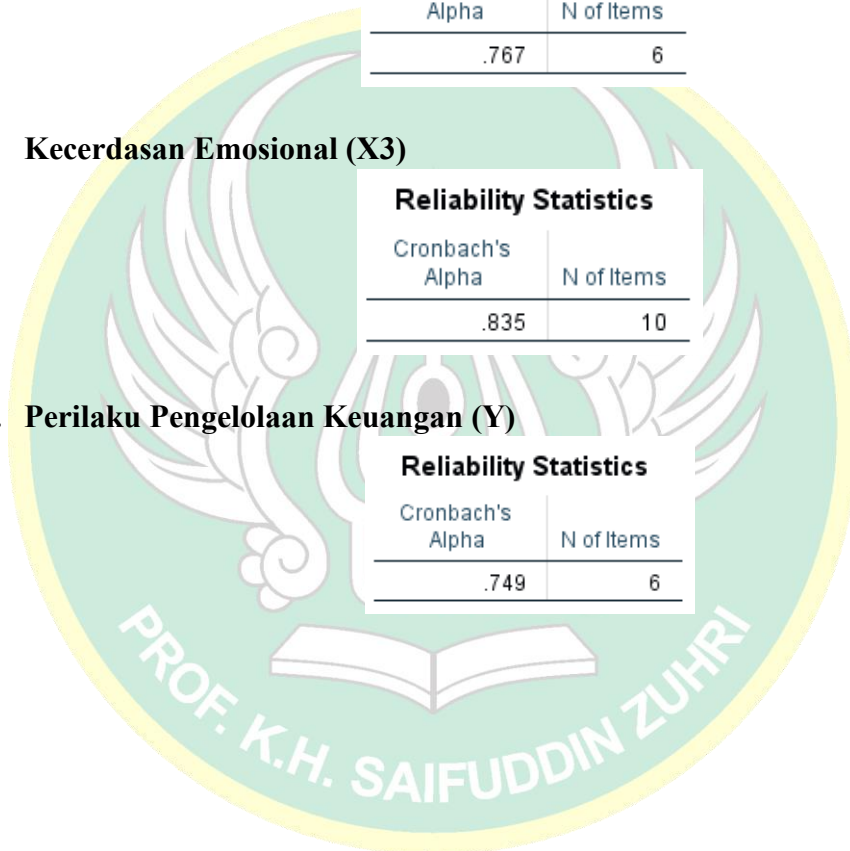
Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .835 | 10 |

d. Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y)

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .749 | 6 |



Lampiran 5 - Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

| | | Unstandardized Residual |
|----------------------------------|----------------|-------------------------|
| N | | 319 |
| Normal Parameters ^{a,b} | Mean | .0000000 |
| | Std. Deviation | 2.67649338 |
| Most Extreme Differences | Absolute | .046 |
| | Positive | .037 |
| | Negative | -.046 |
| Test Statistic | | .046 |
| Asymp. Sig. (2-tailed) | | .095 ^c |

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

2. Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. | Collinearity Statistics | |
|-------|------------|-----------------------------|------------|---------------------------|-------|------|-------------------------|-------|
| | | B | Std. Error | Beta | | | Tolerance | VIF |
| 1 | (Constant) | 6.504 | 1.369 | | 4.749 | .000 | | |
| | X1 | -.004 | .024 | -.008 | -.160 | .873 | .724 | 1.382 |
| | X2 | .376 | .065 | .355 | 5.791 | .000 | .535 | 1.870 |
| | X3 | .220 | .044 | .314 | 5.008 | .000 | .510 | 1.961 |

a. Dependent Variable: Y

3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
|-------|------------|-----------------------------|------------|---------------------------|-------|------|
| | | B | Std. Error | Beta | | |
| 1 | (Constant) | 1.074 | .895 | | 1.200 | .231 |
| | X1 | .018 | .016 | .075 | 1.135 | .257 |
| | X2 | .009 | .042 | .017 | .216 | .829 |
| | X3 | -.004 | .029 | -.010 | -.127 | .899 |

a. Dependent Variable: ABS_RES

Lampiran 6 - Hasil Uji Linearitas Model

1. Lingkungan Keluarga (X1) Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y)**ANOVA Table**

| | | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
|--------|----------------|--------------------------|----------------|--------|-------------|--------|------|
| Y * X1 | Between Groups | (Combined) | 683.110 | 31 | 22.036 | 2.166 | .001 |
| | | Linearity | 347.273 | 1 | 347.273 | 34.137 | .000 |
| | | Deviation from Linearity | 335.837 | 30 | 11.195 | 1.100 | .334 |
| | Within Groups | 2919.599 | 287 | 10.173 | | | |
| Total | | | 3602.708 | 318 | | | |

2. Literasi Keuangan (X2) Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y)**ANOVA Table**

| | | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
|--------|----------------|--------------------------|----------------|-------|-------------|---------|------|
| Y * X2 | Between Groups | (Combined) | 1206.464 | 15 | 80.431 | 10.170 | .000 |
| | | Linearity | 1130.194 | 1 | 1130.194 | 142.911 | .000 |
| | | Deviation from Linearity | 76.270 | 14 | 5.448 | .689 | .785 |
| | Within Groups | 2396.245 | 303 | 7.908 | | | |
| Total | | | 3602.708 | 318 | | | |

3. Kecerdasan Emosional (X3) Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y)**ANOVA Table**

| | | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
|--------|----------------|--------------------------|----------------|-------|-------------|---------|------|
| Y * X3 | Between Groups | (Combined) | 1276.902 | 22 | 58.041 | 7.387 | .000 |
| | | Linearity | 1074.928 | 1 | 1074.928 | 136.804 | .000 |
| | | Deviation from Linearity | 201.974 | 21 | 9.618 | 1.224 | .229 |
| | Within Groups | 2325.807 | 296 | 7.857 | | | |
| Total | | | 3602.708 | 318 | | | |

Lampiran 7 - Hasil Uji Analisis Data

1. Hasil Uji Analisis Regresi Linier Berganda dan Uji Parsial (Uji t)

Coefficients^a

| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
|-------|------------|-----------------------------|------------|---------------------------|-------|------|
| | | B | Std. Error | Beta | | |
| 1 | (Constant) | 6.504 | 1.369 | | 4.749 | .000 |
| | X1 | -.004 | .024 | -.008 | -.160 | .873 |
| | X2 | .376 | .065 | .355 | 5.791 | .000 |
| | X3 | .220 | .044 | .314 | 5.008 | .000 |

a. Dependent Variable: Y

2. Hasil Uji Simultan (Uji F)

ANOVA^a

| Model | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
|-------|------------|----------------|-----|-------------|--------|-------------------|
| 1 | Regression | 1324.678 | 3 | 441.559 | 61.058 | .000 ^b |
| | Residual | 2278.030 | 315 | 7.232 | | |
| | Total | 3602.708 | 318 | | | |

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X3, X1, X2

3. Hasil Koefisien Determinasi

Model Summary

| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
|-------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|
| 1 | .606 ^a | .368 | .362 | 2.689 |

a. Predictors: (Constant), X3, X1, X2

Lampiran 8 - *r* tabel, *t* tabel, *F* tabel

1. Tabel Uji r

| N | df | r tabel |
|----------|-----------|----------------|
| 300 | 298 | 0,113 |
| 301 | 299 | 0,113 |
| 302 | 300 | 0,113 |
| 303 | 301 | 0,113 |
| 304 | 302 | 0,113 |
| 305 | 303 | 0,113 |
| 306 | 304 | 0,112 |
| 307 | 305 | 0,112 |
| 308 | 306 | 0,112 |
| 309 | 307 | 0,112 |
| 310 | 308 | 0,112 |
| 311 | 309 | 0,112 |
| 312 | 310 | 0,112 |
| 313 | 311 | 0,112 |
| 314 | 312 | 0,112 |
| 315 | 313 | 0,112 |
| 316 | 314 | 0,111 |
| 317 | 315 | 0,111 |
| 318 | 316 | 0,111 |
| 319 | 317 | 0,111 |
| 320 | 318 | 0,111 |
| 321 | 319 | 0,111 |
| 322 | 320 | 0,111 |
| 323 | 321 | 0,111 |
| 324 | 322 | 0,111 |
| 325 | 323 | 0,111 |



2. Tabel Uji F

| N | df1 | df2 | F tabel |
|----------|------------|------------|----------------|
| 300 | 3 | 296 | 2,64 |
| 301 | 3 | 297 | 2,64 |
| 302 | 3 | 298 | 2,64 |
| 303 | 3 | 299 | 2,64 |
| 304 | 3 | 300 | 2,64 |
| 305 | 3 | 301 | 2,64 |
| 306 | 3 | 302 | 2,64 |
| 307 | 3 | 303 | 2,64 |
| 308 | 3 | 304 | 2,64 |
| 309 | 3 | 305 | 2,64 |
| 310 | 3 | 306 | 2,64 |
| 311 | 3 | 307 | 2,64 |
| 312 | 3 | 308 | 2,64 |
| 313 | 3 | 309 | 2,64 |
| 314 | 3 | 310 | 2,64 |
| 315 | 3 | 311 | 2,64 |
| 316 | 3 | 312 | 2,64 |
| 317 | 3 | 313 | 2,64 |
| 318 | 3 | 314 | 2,64 |
| 319 | 3 | 315 | 2,64 |
| 320 | 3 | 316 | 2,64 |
| 325 | 3 | 321 | 2,64 |
| 330 | 3 | 326 | 2,64 |
| 335 | 3 | 331 | 2,64 |
| 340 | 3 | 336 | 2,64 |
| 345 | 3 | 341 | 2,64 |

3. Tabel Uji t

| N | df (N-4) | t tabel |
|----------|-----------------|----------------|
| 300 | 296 | 1,968 |
| 301 | 297 | 1,968 |
| 302 | 298 | 1,968 |
| 303 | 299 | 1,968 |
| 304 | 300 | 1,968 |
| 305 | 301 | 1,968 |
| 306 | 302 | 1,968 |
| 307 | 303 | 1,968 |
| 308 | 304 | 1,968 |
| 309 | 305 | 1,968 |
| 310 | 306 | 1,968 |
| 311 | 307 | 1,968 |
| 312 | 308 | 1,968 |
| 313 | 309 | 1,968 |
| 314 | 310 | 1,968 |
| 315 | 311 | 1,968 |
| 316 | 312 | 1,968 |
| 317 | 313 | 1,968 |
| 318 | 314 | 1,968 |
| 319 | 315 | 1,967 |
| 320 | 316 | 1,967 |
| 325 | 321 | 1,967 |
| 330 | 326 | 1,967 |
| 335 | 331 | 1,967 |
| 340 | 336 | 1,967 |
| 345 | 341 | 1,967 |

Lampiran 9 – Surat Permohonan Riset Individual



**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
PROFESOR KIAI HAJI SAIFUDDIN ZUHRI PURWOKERTO
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM**

Jalan Jenderal Ahmad Yani No. 54 Purwokerto 53126
Telp: 0281-635624, Fax: 0281-636553; Website: febi.uinsaizu.ac.id

Nomor : 2912/Un.19/WD.I.FEBI/PP.009/9/2025 16 September 2025
Lampiran : -
Hal : **Permohonan Izin Riset Individual**

Kepada Yth.
Bapak/Ibu Pimpinan UIN SAIZU Purwokerto
Di
Purwokerto

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka pengumpulan data guna penyusunan skripsi, yang berjudul Pengaruh Lingkungan Keluarga, Literasi Keuangan, dan Kecerdasan Emosional Terhadap Perilaku Konsumtif (Studi Kasus Pada Mahasiswa Penerima KIP-K UIN Saizu Purwokerto Angkatan 2021-2024).

Maka kami mohon Bapak/Ibu berkenan memberikan izin Riset Individual kepada mahasiswa/i kami atas nama:

Nama : Muthi Rahma Akifah
NIM : 214110201020
Prodi / Semester : S-1 Ekonomi Syariah / IX

Adapun Riset Individual tersebut akan dilaksanakan dengan ketentuan sebagai berikut:

Objek Penelitian : Perilaku Konsumtif Mahasiswa Penerima KIP-K
Tempat Penelitian : UIN SAIZU Purwokerto
Waktu Penelitian : 20 September 2025 s/d 30 November 2025
Metode Penelitian : Kuantitatif (Kuisisioner)

Demikian permohonan ini kami buat, atas izin dan perkenan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Wa'alaikumsalam Wr. Wb.



a.n. Dekan,
Wakil Dekan I,

[Handwritten Signature]
Dr. H. Akhmad Faozan, Lc., M.Ag.

Lampiran 10 – Surat Balasan Izin Riset



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
PROFESOR KIAI HAJI SAIFUDDIN ZUHRI PURWOKERTO
 Jalan Jenderal A. Yani, No. 40A Purwokerto 53126
 Telepon (0281) 635624 Faksimili (0281) 636553
www.uinsaizu.ac.id

Nomor : B-4065/Un.19/K.Um&A/PP.00.4/10/2025 Purwokerto, 16 Oktober 2025
 Lamp. : -
 Hal : Surat Balasan

Kepada Yth.

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam

UIN SAIZU Purwokerto

Di –

Purwokerto

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Berkenaan dengan surat dari Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam tentang Permohonan Izin Riset Individual Nomor: 2912/Un.19/WD.I.FEBI/PP.009/9/2025 tanggal 16 September 2025 atas nama Muthi Rahma Akifah (214110201020) maka kami sampaikan bahwa kami memberikan ijin untuk melakukan Riset Individual pada 17 Oktober – 30 November 2025.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatiannya, kami sampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

PLT Kepala Biro AUPK,



Nurkhikmah

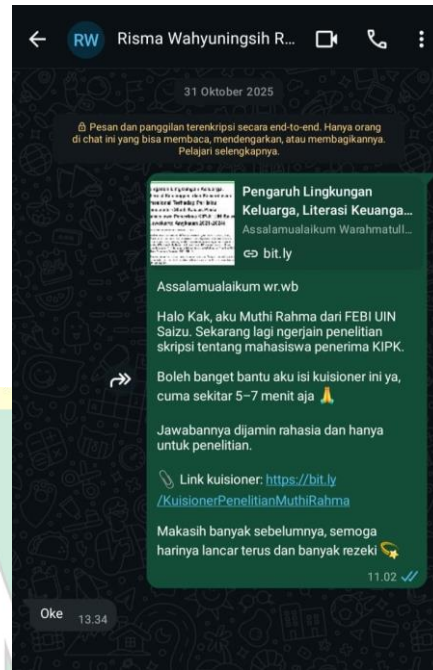
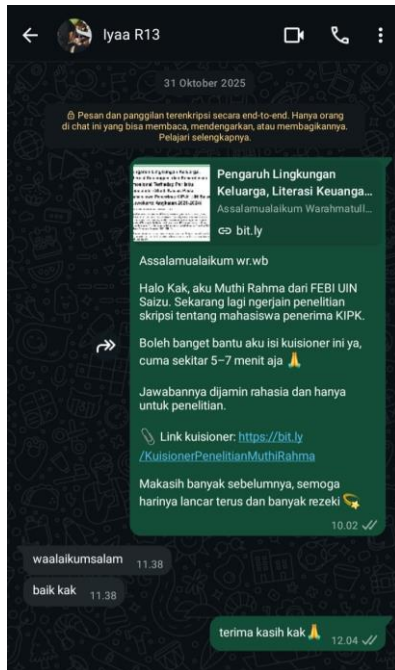


Dokumen ini telah ditanda tangani secara elektronik.

Token : UgL1Yp8I

Lampiran 11 – Dokumentasi Penelitian

Pendistribusian kuesioner secara online melalui Aplikasi WhatsApp



Lampiran 12 – Daftar Riwayat Hidup

DAFTAR RIWAYAT HIDUP**A. Identitas Diri**

1. Nama : Muthi Rahma Akifah
2. NIM : 214110201020
3. Tempat/Tgl. Lahir : Demak, 15 April 2004
4. Alamat Rumah : Pasinggangan, RT 05/04, Banyumas
5. Nama Orang Tua
 - Nama Ayah : Rahmat Burhan
 - Nama Ibu : Nawisem

B. Riwayat Pendidikan

1. Pendidikan Formal
 - a. SD/MI, tahun lulus : MI Ma'arif NU 1 Pasinggangan, 2015
 - b. SMP/MTs, tahun lulus : SMP Islam Al-Fattah Banyumas, 2018
 - c. SMA/MA, tahun lulus : SMK N 1 Banyumas, 2021
 - d. S.1, tahun masuk : UIN Saizu Purwokerto, 2021
2. Pendidikan Non-Formal
 - a. Pondok Pesantren Hidayatuloh Al Fattah Jayanihim Banyumas
 - b. Pondok Pesantren Modern Elfira 4 Purwokerto

Purwokerto, 29 Desember 2025



Muthi Rahma Akifah

NIM.214110201020