



## DAFTAR PUSTAKA

- Amin, M. A. N. (2022). Analisis Potensi Abnormal Return Positif Terbesar Saham PT. Kalbe Farma Selama Pandemi Covid-19. *Jurnal Valuasi: Jurnal Ilmiah Ilmu Manajemen Dan Kewirausahaan*, 2(February 2021), 223–233.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.46306/vls.v2i1.93>
- Amin, M. A. N. (2022). Reaksi Pasar atas Pengumuman Dividen PT . Kalbe Farma saat Pandemi. *Ekonomi, Keuangan, Investasi Dan Syariah (EKUITAS)*, 3(4), 917–921.  
<https://doi.org/10.47065/ekuitas.v3i4.1585>
- Amin, M. A. N. (2022). Analisis Abnormal Return dan Trading Volume Activity Sebelum dan Setelah Pengumuman Dividen PT.Kalbe Farma Saat Pandemi Covid-19. *CREATIVE RESEARCH MANAGEMENT JOURNAL*, 5(1), 56–63.  
<https://doi.org//doi.org/10.32663/crmj.v5i1.2461>
- Amin, M. A. N., Indriasih, D., & Utami, Y. (2022). Pemanfaatan Limbah Plastik Menjadi Kerajinan tangan Bagi Ibu-Ibu PKK Desa Mejasem Barat, Kecamatan Keramat, Kabupaten Tegal. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Nusantara*, 1(2), 35–41.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.35870/jpmn.v2i1.580>
- Amin, M. A. N., & Irawan, B. P. (2021). Apakah Buyback Stock dapat memberikan Keuntungan Tidak Normal saat Pandemi ? *PERMANA*, 13(1), 46–59.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.24905/permana.v13i1.159>
- Amin, M. A. N., & Ramdhani, D. (2017). Analysis of Abnormal Return, Stock Return and Stock Liquidity Before and After Buyback Share: Case Study of Companies Listed in Indonesia Stock Exchange in Period of 2011-2015. *Rjoas*, 11(November), 312–323.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.18551/rjoas.2017-11.37>
- Amin, M. A. N., & Yunita, E. A. (2022). Analisis Potensi Pajak Hotel dan Pajak Restoran Kabupaten Tegal di Tengah Pandemi. *INOVASI : Jurnal Ekonomi , Keuangan Dan Manajemen*, 18(2), 232–240.  
<https://doi.org/dx.doi.org/10.29264/jinv.v18i2.10551>
- Ajzen, I. (1991). *The Theory of Planned Behavior*. Organizational Behavior and Human Decision Processes, 50, 179–211.
- Arbani. (2022). *Aspek Hukum Bagi Pelaku Usaha Mikro Kecil & Menengah*.

Yogyakarta: Nas Media Indonesia

- Aziz, R. R., Hanfan, A., & Dwita, A. (2022). Pengaruh Persepsi Citra Merek, Persepsi Kualitas Produk dan Persepsi Harga Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen Distro Bloods di Kota Tegal. *Jurnal Ekonomi*.
- Azizah, N. S. (2020). Pengaruh Literasi Keuangan, Gaya Hidup Pada Perilaku Keuangan Pada Generasi Milenial. *Prisma (Platform Riset Mahasiswa Akuntansi) Volume 01 Nomor 02 Tahun 2020*, 92-101.
- Dayanti, F. K., Susyanti, J., & Broto, M. A. (2020). Pengaruh Literasi Keuangan, Pengetahuan Keuangan Dan Sikap Keuangan Terhadap Perilaku Manajemen Keuangan Pada Pelaku Usaha UMKM Fashion Di Kabupaten Malang. *e – Jurnal Riset Manajemen*.
- Dayanti, F. K. (2020). Pengaruh Literasi Keuangan, Pengetahuan Keuangan Dan Sikap Keuangan Terhadap Perilaku Manajemen Keuangan Pada Pelaku UMKM Fashion Di Kabupaten Malang. *Jurnal Ekonomi*.
- Desi, D. E. (2022). Pengaruh Pengetahuan Keuangan, Sikap Keuangan Dan Kepribadian Terhadap Perilaku Manajemen Keuangan Pada Pelaku UMKM Di Kota Sungai Penuh. *Bussman Journal : Indonesian Journal of Business and Management*.
- Estuti, E. P. (2021). Analisis Pengetahuan Keuangan, Kepribadian Dan Sikap Keuangan Terhadap Perilaku Manajemen Keuangan. *e – Jurnal Riset Manajemen*.
- Fadilah, S. J., & Purwanto, E. (2022). Pengaruh Locus of Control, Perencanaan dan Literasi Keuangan terhadap Perilaku Keuangan UMKM: Studi Kasus pada UMKM Kabupaten Magetan. *Jurnal Ekonomi, Keuangan & Bisnis Syariah Volume 4 No 5 (2022)*.
- Fungky, T., Sari, T. P., & Sanjaya, V. F. (2021). Pengaruh Gaya Hidup Serta Literasi Keuangan Terhadap Perilaku Konsumtif Generasi Z Pada Masa Pandemi (Studi Kasus Mahasiswa/I Manajemen Bisnis Syariah, UIN Raden Intan Lampung Angkatan 2019). *Jurnal Valuasi: Jurnal Ilmiah Ilmu Manajemen dan Kewirausahaan Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Bina Bangsa Volume 1 Nomor 1 Januari 2021*.
- Hidayat, M. Z., & Nurdin. (2018). Pengaruh Literasi Keuangan dan Sikap Keuangan Terhadap Perilaku Manajemen Keuangan. *Jurnal Ekonomi*.
- Hidayatulloh, I. (2020). Pengaruh Inklusi Keuangan, Literasi Keuangan dan Kemampuan Menyusun Laporan Keuangan Terhadap Kinerja Keuangan UMKM Kabupaten Tegal. *Jurnal Ekonomi, Keuangan Volume 4 No 5 (2020)*.
- Houston. (2010). *Dasar-dasar Manajemen Keuangan Buku 1 (edisi II)*.

- Jakarta: Salemba Empat. *Jurnal Ekonomi*,
- Humaira, I. (2018). Pengaruh Pengetahuan Keuangan, Sikap Keuangan dan Kepribadian Terhadap Perilaku Manajemen Keuangan Pada UMKM Sentra Kerajinan Batik Kabupaten Bantul. *Jurnal Akuntansi* .
- Ismanto et al. (2019). *Perbankan Dan Literasi Keuangan*. Yogyakarta: Deepublish
- Kerlinger. (2002). *Azas-Azas Penelitian Behavioral*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press
- Linting, V. A. (2020). Pengaruh Pengetahuan Keuangan, Sikap Keuangan dan Kepribadian Terhadap Perilaku Manajemen Keuangan Pada Pelaku UMKM Kerajinan Tenun Di Toraja. *Jurnal Ekonomi*,
- Maharani, T. N. (2016). Pengaruh Personal Financial Literacy, Financial Attitude Terhadap Financial Management Behavior . *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*.
- Mahendra. (2022). Pengaruh Literasi Keuangan Terhadap Perilaku Belanja Dan Perilaku Investasi. *Jurnal Ekonomi*
- Mien , N. T., & Thao, P. T. (2015). Factors Affecting Personal Financial Manageent Behaviours Evidance from Vietnam. *Jurnal Ekonomi, Keuangan (2015)*.
- 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, Volume 1 No. 1 Juni 2022*, 82-96.
- Nadri, O. A. (2022). Pengaruh Literasi Keuangan Terhadap Pengelolaan Keuangan Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) Di Kabupaten Kerinci. *JAN Maha Vol. 4 No. 7, – Juli 2022*.
- Nadri, O. A. (2022). Pengaruh Literasi Keuangan Terhadap Pengelolaan Keuangan Usaha Mikro, Kecil Dan Menengah (UMKM) Di Kabupaten Kerinci. *JAN Maha Vol. 4 No. 7, – Juli 2022*.
- Nadri, O. A. (2022). Pentingnya Literasi Keuangan Bagi Pengelolaan Keuangan Pribadi. *JAN Maha Vol. 4 No. 7, – Juli 2022*.
- Nisa , F. K. (2018). Pengaruh Pengetahuan Keuangan, Sikap Keuangan dan Kepribadian Terhadap Perilaku Manajemen Keuangan Pada Pelaku UMKM Ekonomi Kreatif Sub Sektor Kuliner Kabupaten Malang. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*.
- Nisa, F. K. (2020). Pengaruh Pengetahuan Keuangan,Sikap Keuangan dan Kepribadian Terhadap Perilaku Manajemen Keuangan Pada Pelaku UMKM Ekonomi Kreatif Sektor Kuliner Kabupaten Malang. *Jurnal*

*Ekonomi dan Bisnis.*

- Pankow, Debra. (2003). *Financial, Values, Attitudes and Goals*. North Dakota State University Fargo. North Dakota 58105.
- Putri , A. G. (2017). Pengaruh Kesulitan Keuangan, Risiko Litigasi dan Leverage Terhadap Konservatisme Akuntansi Pada Perusahaan Dagang yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (2012-2014). *JOM Fekon, Vol.4 No.1 (Februari) 2017*.
- Rahmayanti, W. (2019). Pengaru Sikap Keuangan dan Perilaku Keuangan Terhadap Kiterasi Keuangan (Studi Kasus Pada Ibu Rumah Tangga Di Desa Lito Kecamatan Moyo Hulu. *Jurnal Ekonomi*
- Rustam. (2016). *Psikologi Kepribadian*. Pontianak: Pustaka Rumah Aloy
- Sari, N. R., & Listiadi, A. (2021). Pengaruh Literasi Keuangan, Pendidikan Keuangan di Keluarga, Uang Saku terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan dengan Financial Self-Efficacy sebagai Variabel Intervening. *Jurnal Pendidikan Akuntansi (JPAK) Vol. 9 No. 1*.
- Setyawan, W., & Wulandari, S. (2020). Peran Sikap Keuangan dalam Mengintervensi Pengaruh Literasi Keuangan Terhadap Perilaku Manajemen Keuangan Pekerja di Cikarang. *Jurnal Sekuritas Vol.4, No.1, September 2020, 15 – 23*.
- Tarlis. (2022). *Pertumbuhan Ekonomi Wilayah Pada Sektor Usaha Mikro Kecil Dan Menengah Gampong Sungai Pauh Pusaka Kecamatan Langsa Barat Kota Langsa*. Sukoharjo: CV. Mitra Cendekia Media
- Ukhriyawati, C. F., S. M., & Rika. (2022). Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku manajemen keuangan pelaku usaha kecil di bidang fashion. *Jurnal Ekonomi*
- Wicaksono, A. B., & Nuryana, I. (2020). Pengaruh Sikap Keuangan, Teman Sebaya, dan Kecerdasan Spiritual Melalui Kontrol Diri Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan. *Economic Education Analysis Journal 9 (3), 940-958*.
- Yuliantanti, Susy dan Erpidawati. (2022). *Perilaku Organisasi: Cara Mudah Menghadapi Perilaku SDM di Dalam Organisasi*. Banyumas: CV Pena Persada
- Yushita, A. N. (2017). Pentingnya Literasi Keuangan Bagi Pengelolaan Keuangan Pribadi. *Jurnal Ekonomi, Keuangan*
- Yusnita, R. R., Asril, & Yanti, F. R. (2020). Pengaruh Literasi Keuangan, Sikap Keuangan, Kepribadian dan Pendapatan Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan UMKM Fashion Di Kecamatan Marpoyan Damai. *Jurnal Ekonomi, Keuangan*



## Lampiran 1

### KATA PENGANTAR

Perihal : Permohonan Lembar Pengisian Kuesioner  
Judul Penelitian : Pengaruh Literasi Keuangan, Sikap Keuangan Dan Kepribadian Terhadap Perilaku Manajemen Keuangan Pada Pelaku Umkm Kuliner Di Kecamatan Suradadi Kabupaten Tegal

Kepada Yth, Pelaku UMKM Kecamatan Suradadi

Di Tempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka untuk menyelesaikan penelitian, saya Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Pancasakti Tegal, memohon partisipasi dari Bapak/Ibu/Sdr untuk dapat mengisi kuesioner yang telah saya sediakan.

Adapun data yang saya minta merupakan data yang sesuai dengan kondisi yang dirasakan oleh Bapak/Ibu/Sdr selama ini. Saya akan menjaga kerahasiaan data ini, karena hanya untuk kepentingan penelitian.

Setiap jawaban yang diberikan merupakan bantuan yang tidak ternilai harganya dan sangat bermanfaat bagi penelitian ini.

Atas perhatian dan bantuannya, saya mengucapkan banyak terimakasih.

Tegal, Mei 2023

Hormat saya,

**Ayu Febian Imanuel Tju**

### **Petunjuk Pengisian**

1. Jawablah masing-masing pertanyaan di bawah ini sesuai dengan kondisi saat ini.
2. Pilihlah salah satu jawaban di bawah ini dengan cara memberikan tanda centang (✓) pada salah satu kolom pada jawaban yang tersedia.

### **Identitas Responden**

1. Nama Pemilik :
2. Nama Usaha UMKM:
3. Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan
4. Lama Usaha Berdiri :  0-1 Tahun  1-3 Tahun  
 3-5 Tahun  > 5 Tahun
5. Usia :  21-30 th  31-40 th  
 > 41 th
6. Pendidikan Terakhir :  SD  SMP  
 SMA/SMK/MA  S1

Pilihlah salah satu jawaban dari kelima alternatif jawaban yang sesuai dengan cara memberikan tanda centang (✓) pada salah satu kolom



pada jawaban yang tersedia.

**Keterangan :**

1. STS (Sangat Tidak Setuju)
2. TS (Tidak Setuju)
3. KS (Kurang Setuju)
4. S (Setuju)
5. SS (Sangat Setuju)

**DAFTAR PERNYATAAN KUESIONER**

**1. Variabel Perilaku Manajemen Keuangan (Y)**

No	Pernyataan	Pilihan				
		STS	TS	KS	S	SS
<b>Jenis-jenis perencanaan dan anggaran keuangan yang dimiliki.</b>						
1	Menyusun rencana keuangan (jangka pendek, menengah, dan panjang)					
2	Menyusun anggaran pengeluaran dan belanja (harian, bulanan, atau tahunan)					
3	Menyusun anggaran untuk pengeluaran khusus atau tak terduga					
<b>Teknik dalam menyusun perencanaan keuangan.</b>						
4	Menetapkan anggaran belanja maksimal dalam pengalokasian keuangan.					
5	Mendahulukan kebutuhan yang paling utama dalam anggaran belanja.					
6	Memikirkan risiko dalam mengambil hutang/kredit sebelum pengambilan keputusan					
<b>Kegiatan menabung</b>						
7	Menabung secara rutin atau berkala					
8	Menabungkan segera uang sisa atau pendapatan tidak terduga					
<b>Kegiatan asuransi, pensiun dan pengeluaran tidak terduga.</b>						

9	Mengikuti asuransi untuk mengurangi risiko di masa depan					
10	Menyediakan dana khusus untuk pengeluaran tidak terduga					
<b>Kegiatan investasi, kredit/hutang, dan tagihan.</b>						
11	Menyiapkan aset untuk investasi masa depan.					
12	Bijak dalam mengambil kredit/utang					
13	Membayar tagihan bulanan tepat waktu					
<b>Monitoring pengolahan keuangan.</b>						
14	Mencatat seluruh pemasukan dan pengeluaran harian					
15	Secara rutin melakukan pengecekan laporan keuangan					
<b>Evaluasi pengelolaan keuangan.</b>						
16	Melakukan komparasi antara pemasukan dan pengeluaran					
17	Melakukan evaluasi pengeluaran dengan perencanaan keuangan yang telah disusun					

## 2. Variabel Literasi Keuangan (X1)

No	Pernyataan	Pilihan				
		STS	TS	KS	S	SS
<b>Pengetahuan Dasar Pengelolaan Keuangan</b>						
1	Saya mengetahui manfaat dan cara melakukan pengelolaan keuangan yang baik dan bijak.					
2	Saya mengetahui manfaat dan cara menyusun rencana anggaran keuangan.					
<b>Pengelolaan Kredit</b>						
3	Saya memahami istilah dalam suku bunga dan cara menghitung tingkat bunga sederhana.					
4	Saya memahami aspek yang perlu dipertimbangkan dalam pengambilan kredit dan cara menghitung suku bunga pinjaman.					

Pengelolaan Tabungan dan Investasi						
5	Saya mengetahui jenis-jenis sumber pendapatan dan faktor-faktor yang mempengaruhi pengeluaran-pemasukan.					
6	Saya memahami pengetahuan tentang aset bersih dan likuiditas aset.					
Manajemen Resiko						
7	Saya memahami manfaat asuransi dan faktor yang perlu dipertimbangkan dalam memilih jenis asuransi.					
8	Saya memahami jenis-jenis, risiko, dan strategi investasi (seperti deposito, saham, obligasi, dan properti).					

### 3. Variabel Sikap Keuangan (X2)

No	Pernyataan	Pilihan				
		STS	TS	KS	S	SS
Orientasi terhadap keuangan pribadi.						
1	Menyusun anggaran merupakan strategi penting dalam keuangan.					
2	Menjaga catatan keuangan merupakan hal yang penting dalam keuangan.					
Filsafat utang.						
3	Lebih memilih menggadaikan barang untuk kebutuhan yang tidak terduga.					
4	Berhutang merupakan hal yang wajar.					
Keamanan uang.						
5	Tabungan pribadi akan saya gunakan sebagai pendanaan darurat.					
6	Menggunakan kredit bank untuk mengatasi kekurangan dana.					
Menilai keuangan pribadi.						
7	Kondisi keuangan saya tidak mengganggu hubungan saya dengan orang lain.					

8	Belajar tentang keuangan menjadi salah satu prioritas.					
---	--	--	--	--	--	--

#### 4. Variabel Kepribadian (X3)

No	Pernyataan	Pilihan				
		STS	TS	KS	S	SS
<b>Percaya diri.</b>						
1	Saya yakin bahwa saya mampu mengelola keuangan usaha saya.					
2	Saya optimis saya bisa berhasil dalam mengelola keuangan usaha saya.					
3	Saya tidak yakin bahwa saya bisa mengelola keuangan usaha saya.					
<b>Berani mengambil resiko.</b>						
4	Saya berani dalam mengambil risiko dalam pengambilan keputusan keuangan.					
5	Risiko yang besar membuat saya tidak berani untuk mengambil keputusan keuangan.					
6	Risiko yang besar akan sebanding dengan hasil yang didapatkan dalam usaha saya.					
<b>Kepemimpinan.</b>						
7	Saya memiliki jiwa pemimpin dan bisa mengarahkan orang lain.					
8	Saya mampu untuk mengambil keputusan dalam memimpin sebuah usaha.					
9	Saya tidak mampu dalam mempertimbangkan sesuatu.					
<b>Berorientasi ke masa depan.</b>						
10	Sebuah usaha harus memiliki tujuan jelas dalam ke depan.					
11	Perencanaan ke depan akan membuat usaha saya berhasil.					
12	Saya tidak memiliki tujuan yang jelas ke depan.					



Lampiran 2

FOTO PENYERAHAN KUISONER KEPADA PELAKU UMKM KULINER











## 2. Uji Validitas Variabel Literasi Keuangan (X1)

		Correlations								
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	LK
X1.1	Pearson Correlation	1	0.691**	0.312**	0.173	0.410**	0.290**	0.365**	0.417**	0.579**
	Sig. (2-tailed)		0,000	0,001	0,083	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X1.2	Pearson Correlation	0.691**	1	0.531**	0.420**	0.614**	0.453**	0.409**	0.351**	0.712**
	Sig. (2-tailed)	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X1.3	Pearson Correlation	0.312**	0.531**	1	0.649**	0.686**	0.626**	0.652**	0.305**	0.808**
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X1.4	Pearson Correlation	0.173	0.420**	0.649**	1	0.756**	0.465**	0.420**	0.299**	0.700**
	Sig. (2-tailed)	0,083	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X1.5	Pearson Correlation	0.410**	0.614**	0.686**	0.756**	1	0.846**	0.758**	0.354**	0.904**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X1.6	Pearson Correlation	0.290**	0.453**	0.626**	0.465**	0.846**	1	0.890**	0.409**	0.841**
	Sig. (2-tailed)	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X1.7	Pearson Correlation	0.365**	0.409**	0.652**	0.420**	0.758**	0.890**	1	0.574**	0.859**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X1.8	Pearson Correlation	0.417**	0.351**	0.305**	0.299**	0.354**	0.409**	0.574**	1	0.610**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000		0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
LK	Pearson Correlation	0.579**	0.712**	0.808**	0.700**	0.904**	0.841**	0.859**	0.610**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102

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

### 3. Uji Validitas Variabel Sikap Keuangan (X2)

		Correlations								
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	SK
X2.1	Pearson Correlation	1	0.717**	0.233*	0.181	0.333**	0.129	0.229*	0.278**	0.489**
	Sig. (2-tailed)		0,000	0,019	0,189	0,001	0,198	0,021	0,005	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X2.2	Pearson Correlation	0.717**	1	0.540**	0.394**	0.611**	0.413**	0.413**	0.270**	0.714**
	Sig. (2-tailed)	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X2.3	Pearson Correlation	0.233*	0.540**	1	0.652**	0.710**	0.677**	0.694**	0.250*	0.823**
	Sig. (2-tailed)	0,019	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,011	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X2.4	Pearson Correlation	0.181	0.394**	0.652**	1	0.769**	0.569**	0.497**	0.343**	0.741**
	Sig. (2-tailed)	0,189	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X2.5	Pearson Correlation	0.333**	0.611**	0.710**	0.769**	1	0.852**	0.779**	0.337**	0.913**
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,001	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X2.6	Pearson Correlation	0.129	0.413**	0.677**	0.569**	0.852**	1	0.870**	0.347**	0.833**
	Sig. (2-tailed)	0,198	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X2.7	Pearson Correlation	0.229*	0.413**	0.694**	0.497**	0.779**	0.870**	1	0.510**	0.855**
	Sig. (2-tailed)	0,021	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X2.8	Pearson Correlation	0.278**	0.270**	0.250*	0.343**	0.337**	0.347**	0.510**	1	0.550**
	Sig. (2-tailed)	0,005	0,006	0,011	0,000	0,001	0,000	0,000		0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102
SK	Pearson Correlation	0.489**	0.714**	0.823**	0.741**	0.913**	0.833**	0.855**	0.550**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102

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

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

#### 4. Uji Validitas Variabel Kepribadian (X3)

Correlations														
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3.10	X3.11	X3.12	Kepribadian
X3.1	Pearson	1	0.448 <sup>**</sup>	0.405 <sup>**</sup>	0.395 <sup>**</sup>	0.490 <sup>**</sup>	0.024	0.016 <sup>**</sup>	0.137	0.070	-0.041	0.058	0.149	0.456 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)		0,000	0,000	0,001	0,000	0,001	0,002	0,045	0,458	0,669	0,999	0,136	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X3.2	Pearson	0.448 <sup>**</sup>	1	0.515 <sup>**</sup>	0.584 <sup>**</sup>	0.502 <sup>**</sup>	0.439 <sup>**</sup>	0.284 <sup>**</sup>	0.319 <sup>**</sup>	0.347 <sup>**</sup>	0.170	0.095	0.238 <sup>**</sup>	0.652 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,001	0,000	0,058	0,028	0,021	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X3.3	Pearson	0.405 <sup>**</sup>	0.515 <sup>**</sup>	1	0.678 <sup>**</sup>	0.499 <sup>**</sup>	0.474 <sup>**</sup>	0.344 <sup>**</sup>	0.386 <sup>**</sup>	0.256 <sup>**</sup>	0.243 <sup>**</sup>	0.140	0.100	0.656 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,004	0,014	0,108	0,056	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X3.4	Pearson	0.395 <sup>**</sup>	0.584 <sup>**</sup>	0.678 <sup>**</sup>	1	0.689 <sup>**</sup>	0.584 <sup>**</sup>	0.446 <sup>**</sup>	0.347 <sup>**</sup>	0.348 <sup>**</sup>	0.310 <sup>**</sup>	0.382 <sup>**</sup>	0.109	0.710 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,019	0,002	0,000	0,066	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X3.5	Pearson	0.490 <sup>**</sup>	0.502 <sup>**</sup>	0.499 <sup>**</sup>	0.689 <sup>**</sup>	1	0.664 <sup>**</sup>	0.569 <sup>**</sup>	0.417 <sup>**</sup>	0.326 <sup>**</sup>	0.148	0.276 <sup>**</sup>	0.358 <sup>**</sup>	0.737 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,001	0,186	0,008	0,000	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X3.6	Pearson	0.024	0.439 <sup>**</sup>	0.474 <sup>**</sup>	0.584 <sup>**</sup>	0.664 <sup>**</sup>	1	0.542 <sup>**</sup>	0.374 <sup>**</sup>	0.388 <sup>**</sup>	0.216	0.324 <sup>**</sup>	0.297 <sup>**</sup>	0.607 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,029	0,023	0,002	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X3.7	Pearson	0.016 <sup>**</sup>	0.284 <sup>**</sup>	0.344 <sup>**</sup>	0.446 <sup>**</sup>	0.569 <sup>**</sup>	0.542 <sup>**</sup>	1	0.447 <sup>**</sup>	0.348 <sup>**</sup>	0.256 <sup>**</sup>	0.382 <sup>**</sup>	0.305 <sup>**</sup>	0.496 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	0,002	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,004	0,000	0,002	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X3.8	Pearson	0.137	0.319 <sup>**</sup>	0.386 <sup>**</sup>	0.347 <sup>**</sup>	0.417 <sup>**</sup>	0.374 <sup>**</sup>	0.447 <sup>**</sup>	1	0.396 <sup>**</sup>	0.267 <sup>**</sup>	0.231 <sup>**</sup>	0.231 <sup>**</sup>	0.441 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	0,045	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,007	0,019	0,026	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X3.9	Pearson	0.070	0.347 <sup>**</sup>	0.285 <sup>**</sup>	0.348 <sup>**</sup>	0.326 <sup>**</sup>	0.388 <sup>**</sup>	0.348 <sup>**</sup>	0.396 <sup>**</sup>	1	0.559 <sup>**</sup>	0.414 <sup>**</sup>	0.540 <sup>**</sup>	0.607 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	0,458	0,000	0,004	0,010	0,001	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X3.10	Pearson	-0.041	0.170	0.243 <sup>**</sup>	0.310 <sup>**</sup>	0.148	0.216 <sup>**</sup>	0.256 <sup>**</sup>	0.267 <sup>**</sup>	0.388 <sup>**</sup>	1	0.744 <sup>**</sup>	0.846 <sup>**</sup>	0.596 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	0,658	0,058	0,014	0,002	0,186	0,029	0,004	0,007	0,000		0,000	0,000	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X3.11	Pearson	0.058	0.095	0.140	0.382 <sup>**</sup>	0.276 <sup>**</sup>	0.224 <sup>**</sup>	0.382 <sup>**</sup>	0.231 <sup>**</sup>	0.414 <sup>**</sup>	0.744 <sup>**</sup>	1	0.609 <sup>**</sup>	0.604 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	0,358	0,213	0,109	0,000	0,008	0,029	0,000	0,019	0,000	0,000		0,000	0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
X3.12	Pearson	0.149	0.238 <sup>**</sup>	0.155	0.159	0.355 <sup>**</sup>	0.297 <sup>**</sup>	0.305 <sup>**</sup>	0.321 <sup>**</sup>	0.540 <sup>**</sup>	0.546 <sup>**</sup>	0.609 <sup>**</sup>	1	0.616 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	0,136	0,021	0,055	0,066	0,000	0,002	0,002	0,026	0,000	0,000	0,000		0,000
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
Kepribadian	Pearson	0.456 <sup>**</sup>	0.652 <sup>**</sup>	0.656 <sup>**</sup>	0.710 <sup>**</sup>	0.737 <sup>**</sup>	0.657 <sup>**</sup>	0.496 <sup>**</sup>	0.441 <sup>**</sup>	0.607 <sup>**</sup>	0.596 <sup>**</sup>	0.604 <sup>**</sup>	0.616 <sup>**</sup>	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	N	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102

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

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

**Lampiran 4****HASIL UJI RABILITAS****1. UJI REABILITAS VARIABEL PERILAKU MANAJEM KEUANGAN(Y)**



**2. UJI REABILITAS VARIABEL LITERASI KEUANGAN (X1)**



**3. UJI REABILITAS VARIABEL SIKAP KEUANGAN (X2)**



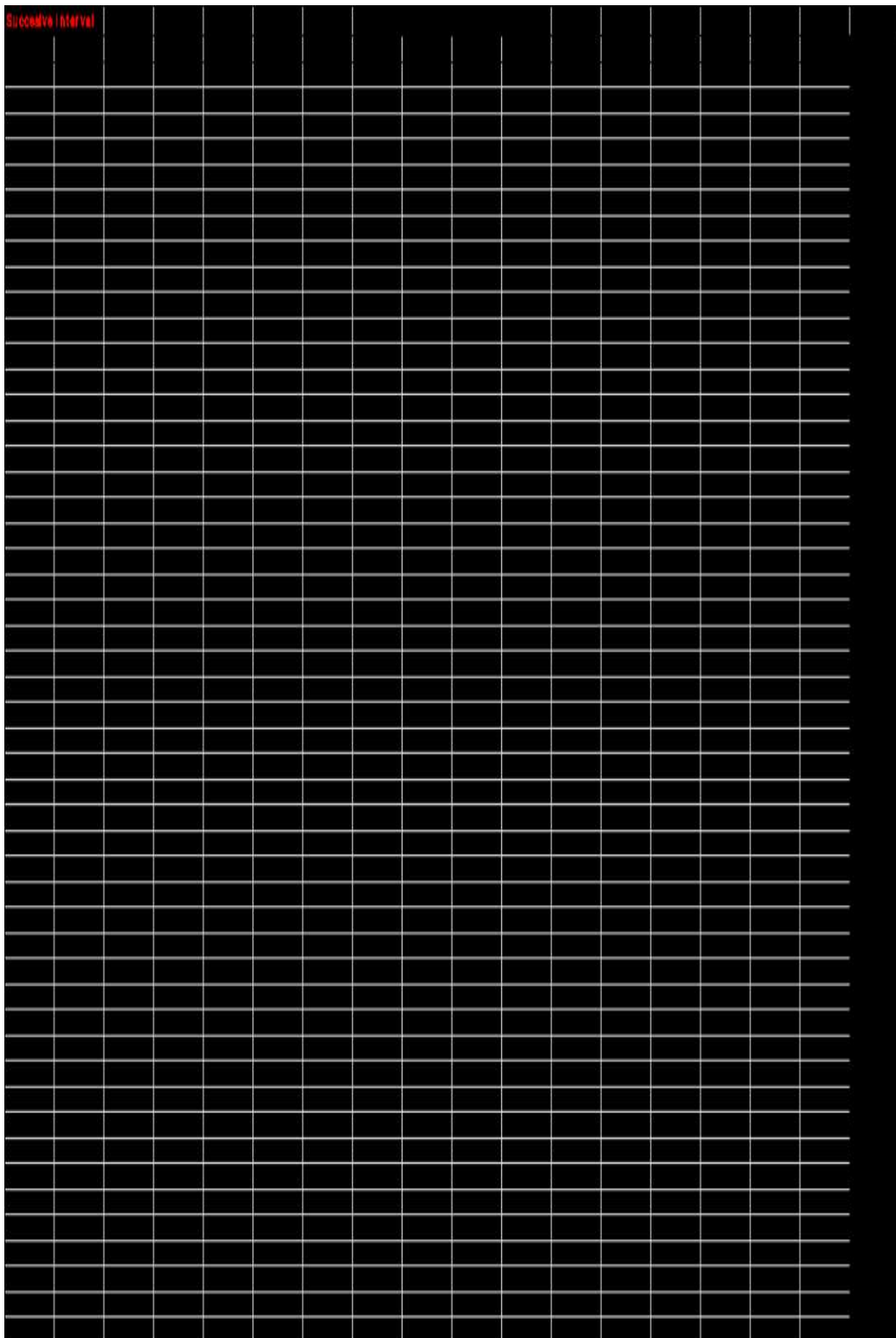
**4. UJI REABILITAS VARIABEL KEPRIBADIAN (X3)**

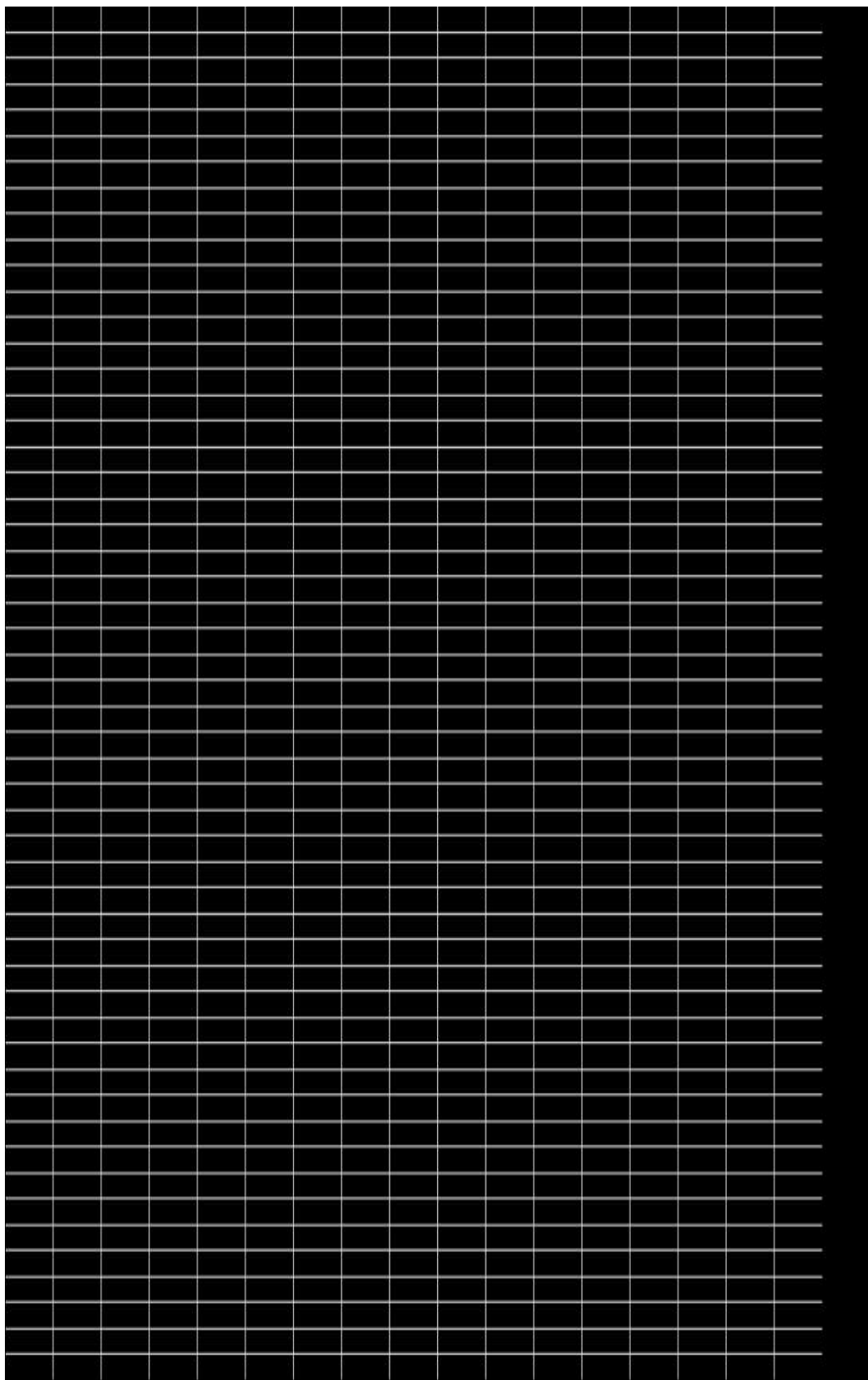




53		68
54		68
55		66
56		68
57		67
58		69
59		70
60		68
61		71
62		68
63		69
64		70
65		78
66		81
67		73
68		78
69		81
70		74
71		77
72		76
73		75
74		79
75		70
76		75
77		72
78		72
79		71
80		69
81		73
82		73
83		68
84	5	71
85	3	67
86	3	59
87	1	59
88	3	56
89	1	50
90	2	68
91	2	51
92	5	80
93	2	58
94	3	64
95	2	53
96	5	72
97	3	60
98	3	56
99	4	64
100	3	57
101	4	64
102	5	72



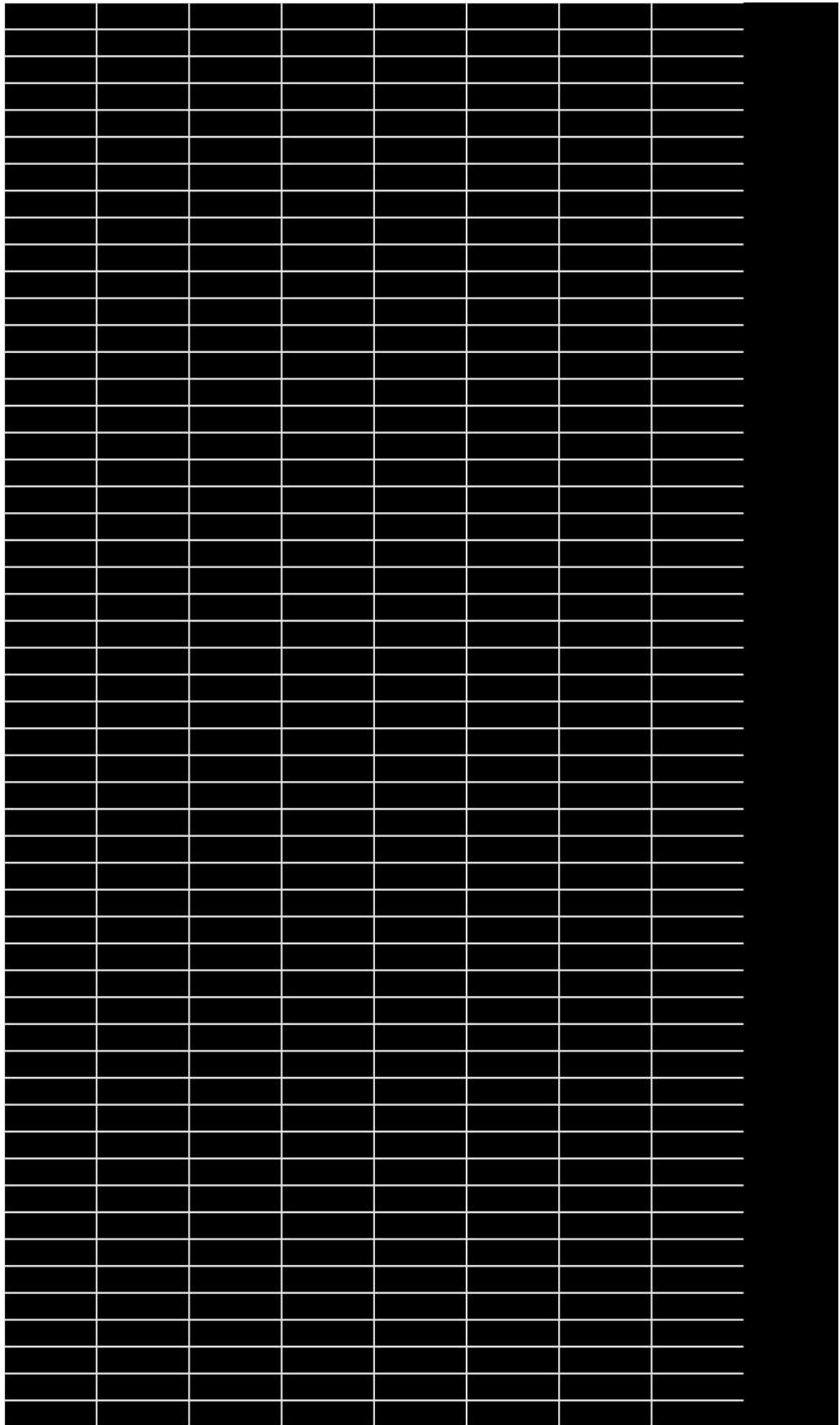












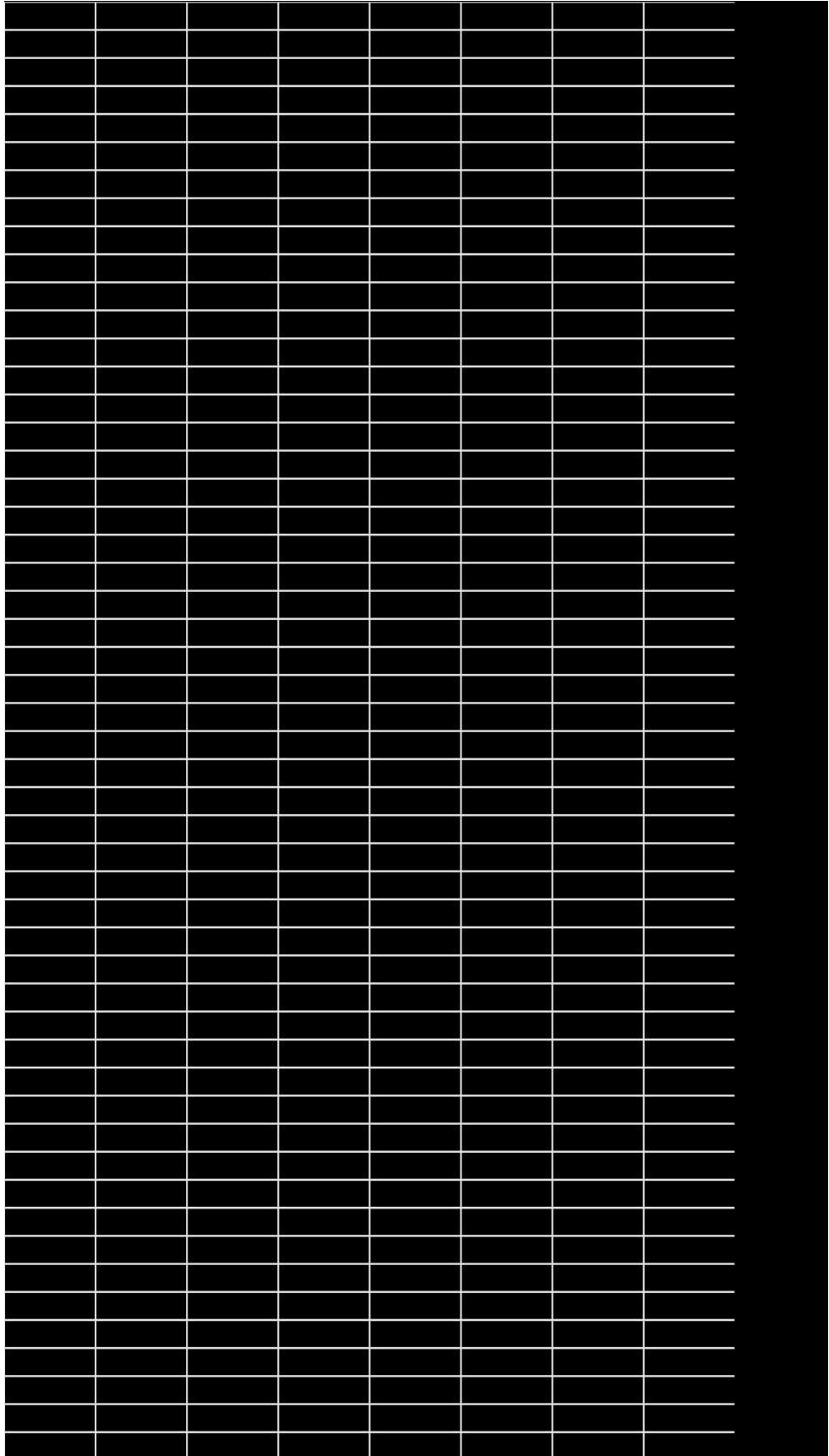
### **c. Data Peneliti Variabel Sikap Keuangan**





53								36
54								31
55								34
56								36
57								33
58								34
59								36
60								35
61								37
62								34
63								33
64								34
65								36
66								38
67								37
68								32
69								36
70								31
71								34
72								37
73								32
74								36
75								30
76								37
77								31
78								36
79								34
80								36
81								32
82								30
83								34
84								34
85								34
86								40
87								38
88								33
89								40
90								34
91								33
92								35
93								39
94								37
95								39
96								35
97								33
98								36
99								34
100								34
101								34
102								32

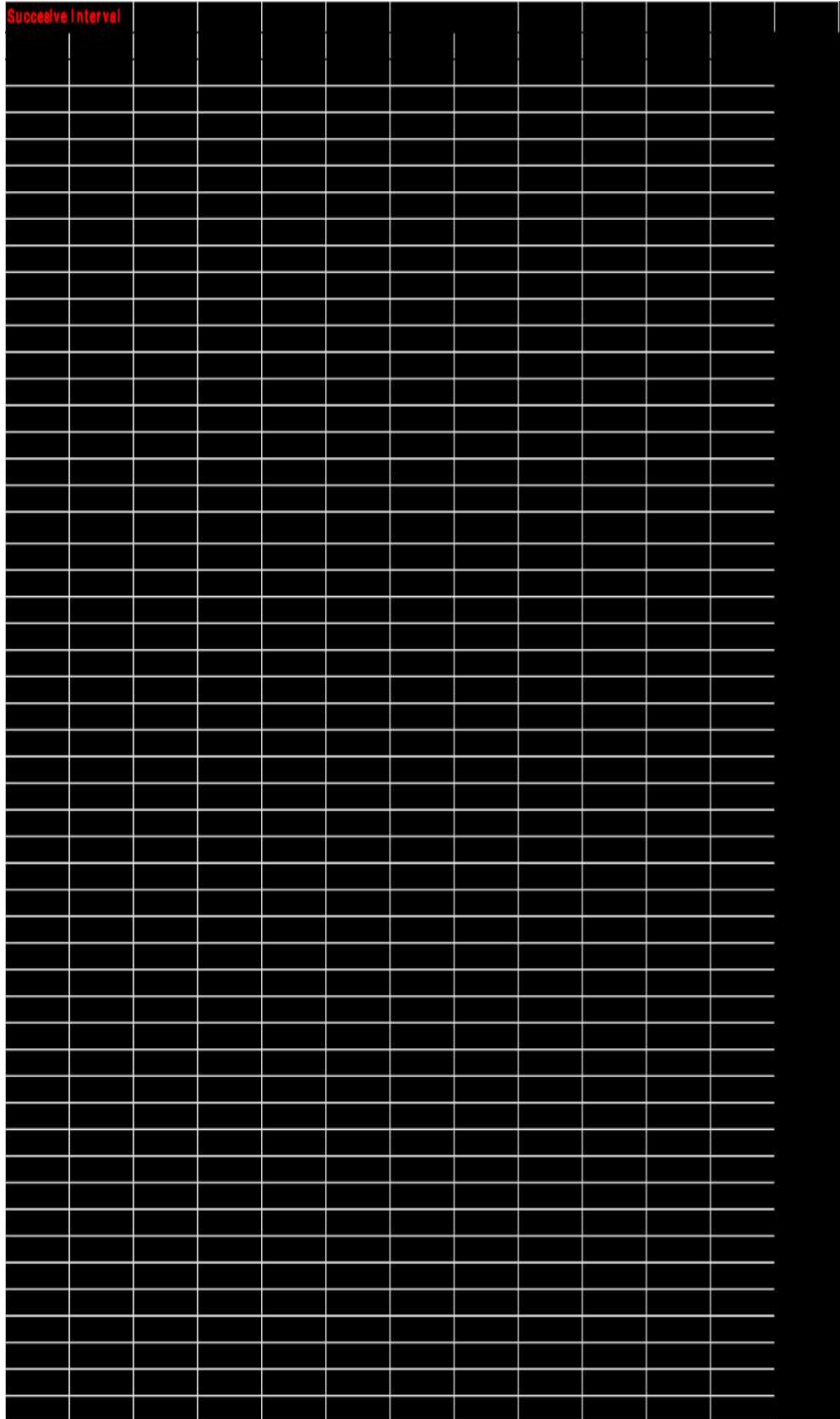


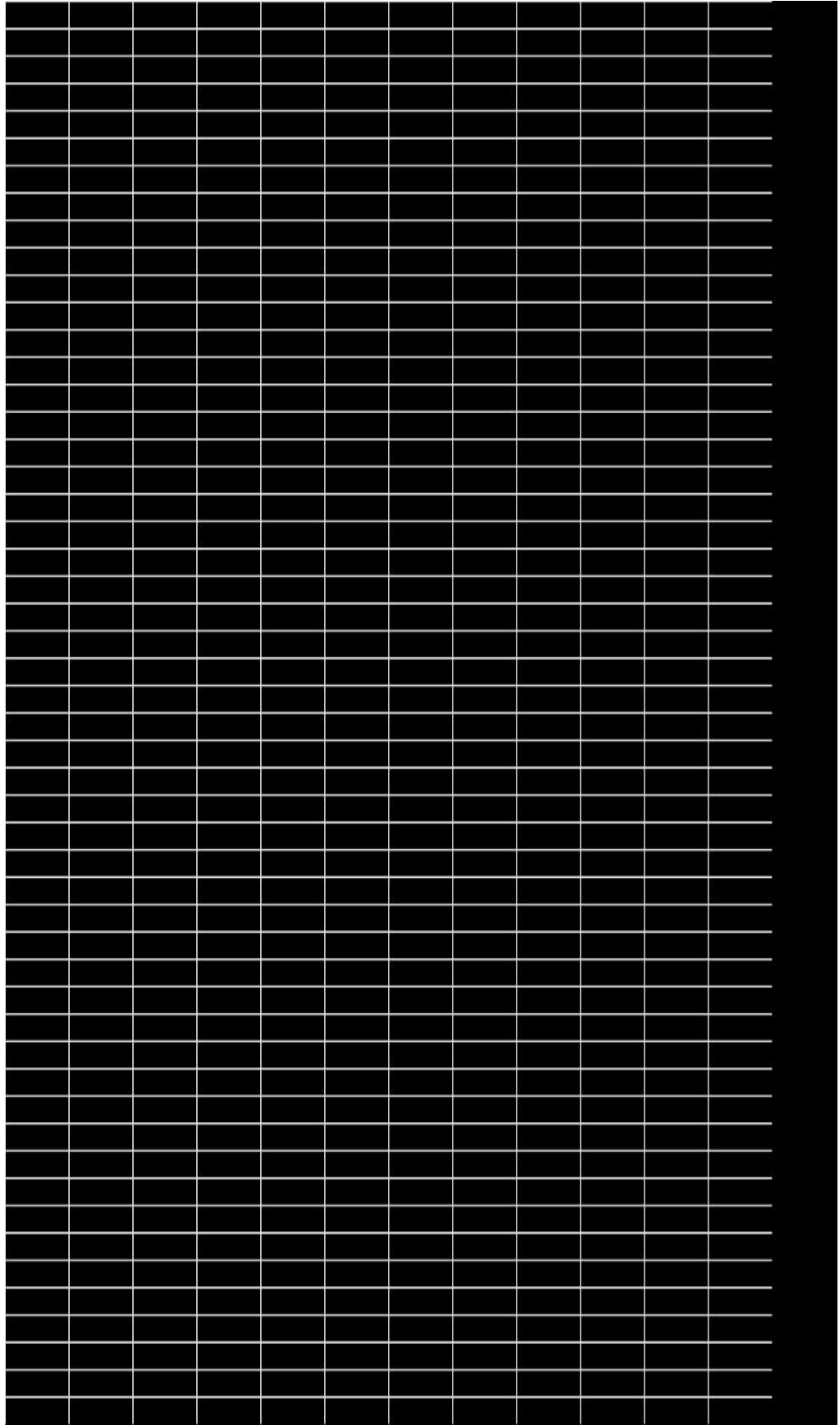


#### **d. Data Peneliti Variabel Kepribadian**











## Lampiran 6

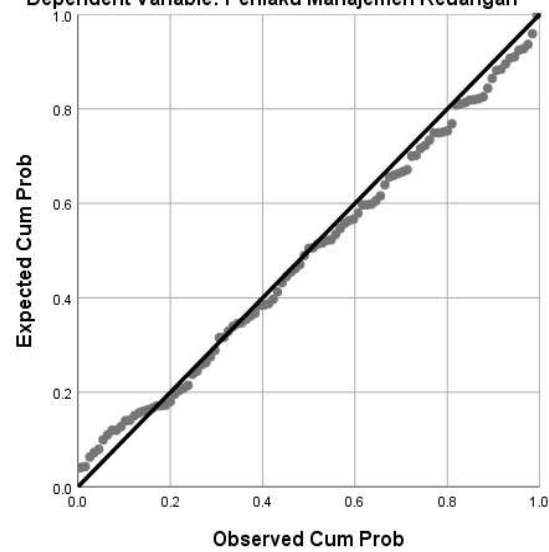
## UJI ASUMSI KLASIK

## 1. Uji Normalitas

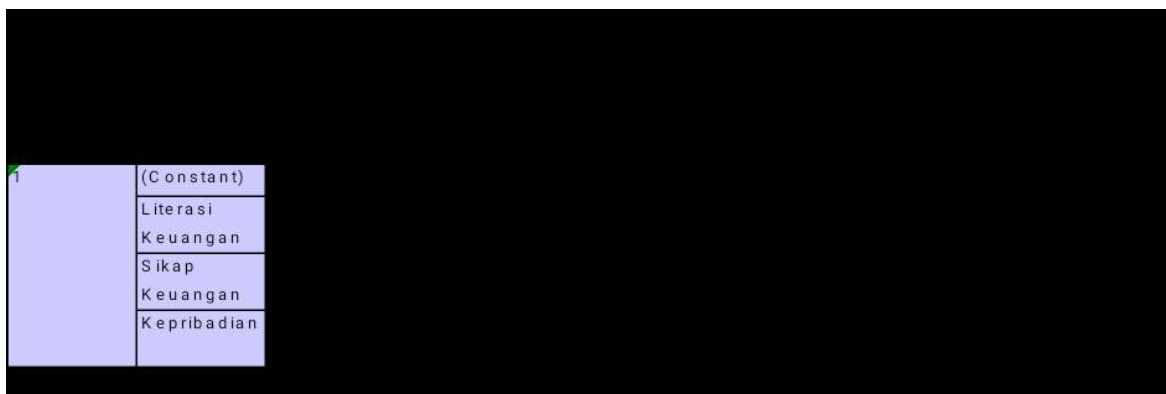
N	
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean
	Std. Deviation
Most Extreme Differences	Absolute
	Positive
	Negative
Test Statistic	
Asymp. Sig. (2-tailed)	

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Perilaku Manajemen Keuangan

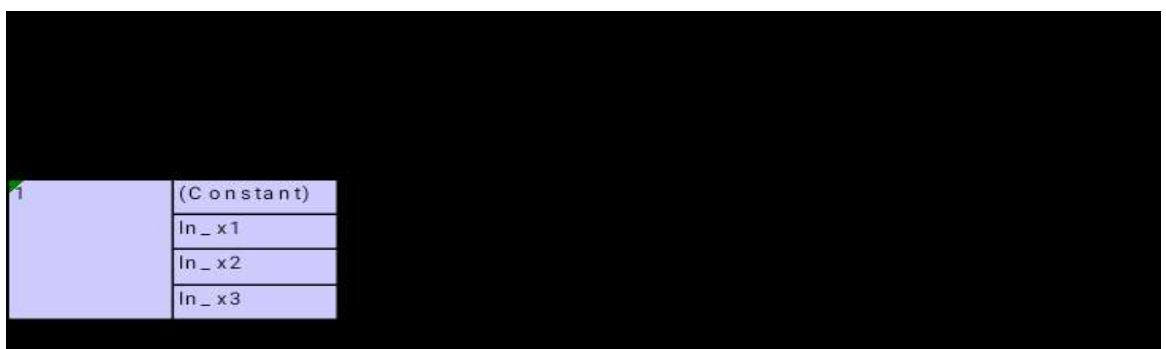


## 2. Uji Multikolinieritas

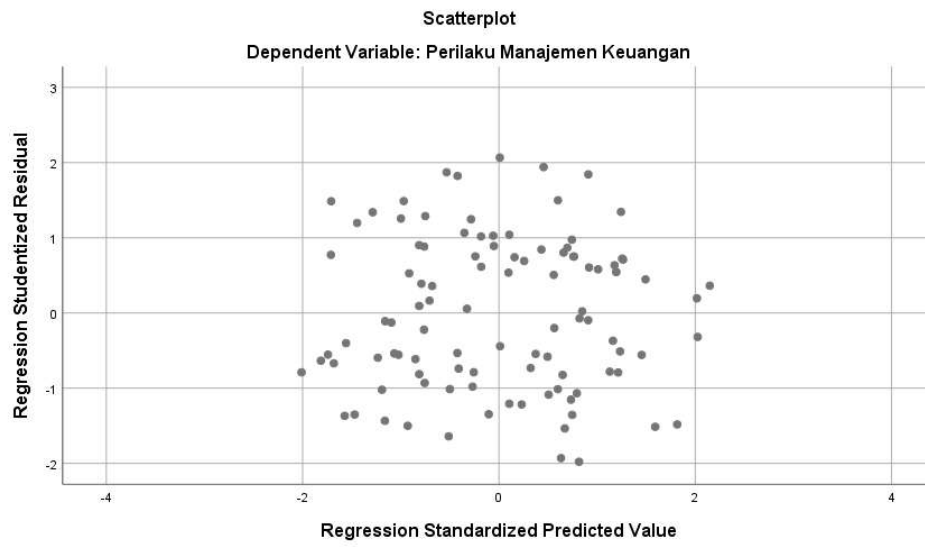


1	(C onstant)
	Literasi
	Keuangan
	Sikap
	Keuangan
	Kepribadian

## 3. Uji Heteroskedesitas

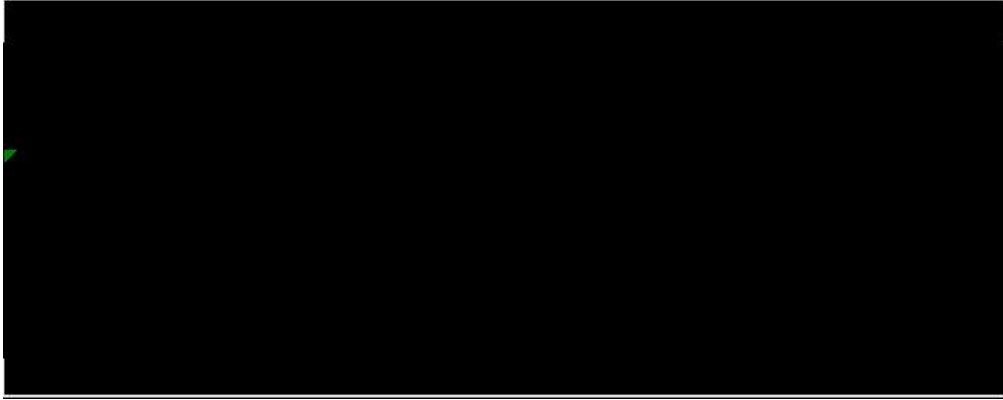


1	(C onstant)
	ln_x1
	ln_x2
	ln_x3



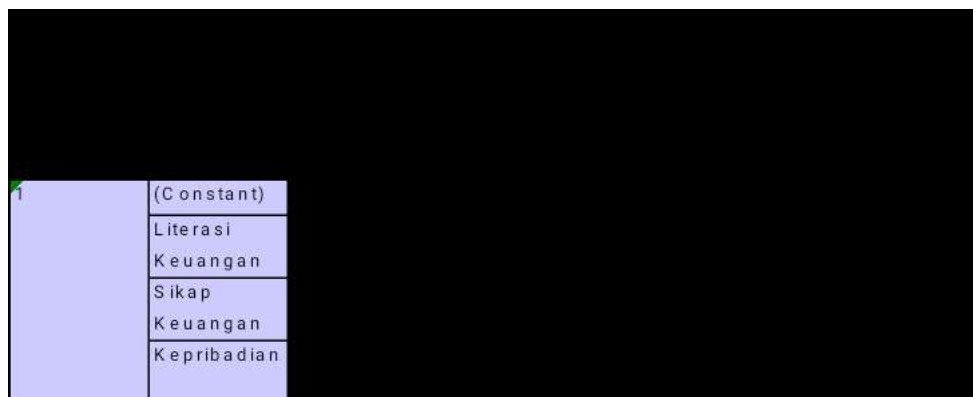
Lampiran 7

UJI REGRESI LINIER BERGANDA



## Lampiran 8

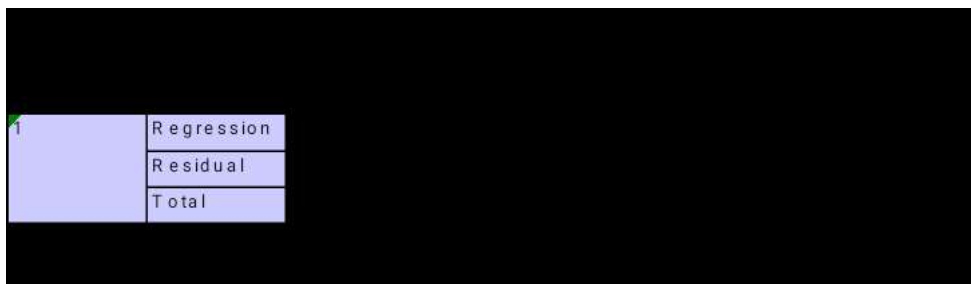
## UJI PARSIAL (Uji t)



1	(Constant)
	Literasi
	Keuangan
	Sikap
	Keuangan
	Kepribadian

## Lampiran 9

## UJI SIMULTAN (uji F)



1	Regression
	Residual
	Total

**Lampiran 10****UJI KOEFISIEN DETERMINASI**

## Lampiran 11

TABLE R (DF=80-120)

DF = n-2	0,1	0,05	0,02	0,01	0,001
	r 0,005	r 0,05	r 0,025	r 0,01	r 0,001
80	0,1829	0,2172	0,2565	0,2830	0,3568
81	0,1818	0,2159	0,2550	0,2813	0,3547
82	0,1807	0,2146	0,2535	0,2796	0,3527
83	0,1796	0,2133	0,2520	0,2780	0,3507
84	0,1786	0,2120	0,2505	0,2764	0,3487
85	0,1775	0,2108	0,2491	0,2748	0,3468
86	0,1765	0,2096	0,2477	0,2732	0,3449
87	0,1755	0,2084	0,2463	0,2717	0,3430
88	0,1745	0,2072	0,2449	0,2702	0,3412
89	0,1735	0,2061	0,2435	0,2687	0,3393
90	0,1726	0,2050	0,2422	0,2673	0,3375
91	0,1716	0,2039	0,2409	0,2659	0,3358
92	0,1707	0,2028	0,2396	0,2645	0,3341
93	0,1698	0,2017	0,2384	0,2631	0,3323
94	0,1689	0,2006	0,2371	0,2617	0,3307
95	0,1680	0,1996	0,2359	0,2604	0,3290
96	0,1671	0,1986	0,2347	0,2591	0,3274
97	0,1663	0,1975	0,2335	0,2578	0,3258
98	0,1654	0,1966	0,2324	0,2565	0,3242
99	0,1646	0,1956	0,2312	0,2552	0,3226
100	0,1638	0,1946	0,2301	0,2540	0,3211
101	0,1630	0,1937	0,2290	0,2528	0,3196
102	0,1622	0,1927	0,2279	0,2515	0,3181
103	0,1614	0,1918	0,2268	0,2504	0,3166
104	0,1606	0,1909	0,2257	0,2492	0,3152
105	0,1599	0,1900	0,2247	0,2480	0,3137
106	0,1591	0,1891	0,2236	0,2469	0,3123
107	0,1584	0,1882	0,2226	0,2458	0,3109
108	0,1576	0,1874	0,2216	0,2446	0,3095
109	0,1569	0,1865	0,2206	0,2436	0,3082
110	0,1562	0,1857	0,2196	0,2425	0,3068
111	0,1555	0,1848	0,2186	0,2414	0,3055
112	0,1548	0,1840	0,2177	0,2403	0,3042
113	0,1541	0,1832	0,2167	0,2393	0,3029
114	0,1535	0,1824	0,2158	0,2383	0,3016
115	0,1528	0,1816	0,2149	0,2373	0,3004
116	0,1522	0,1809	0,2139	0,2363	0,2991
117	0,1515	0,1801	0,2131	0,2353	0,2979
118	0,1509	0,1793	0,2122	0,2343	0,2967
119	0,1502	0,1786	0,2113	0,2333	0,2955
120	0,1496	0,1779	0,2104	0,2324	0,2943



## Lampiran 12

TABEL T (DF=81-120 )

df \ Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011
85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374
101	0.67693	1.28999	1.66008	1.98373	2.36384	2.62539	3.17289
102	0.67690	1.28991	1.65993	1.98350	2.36346	2.62489	3.17206
103	0.67688	1.28982	1.65978	1.98326	2.36310	2.62441	3.17125
104	0.67686	1.28974	1.65964	1.98304	2.36274	2.62393	3.17045
105	0.67683	1.28967	1.65950	1.98282	2.36239	2.62347	3.16967
106	0.67681	1.28959	1.65936	1.98260	2.36204	2.62301	3.16890
107	0.67679	1.28951	1.65922	1.98238	2.36170	2.62256	3.16815
108	0.67677	1.28944	1.65909	1.98217	2.36137	2.62212	3.16741
109	0.67675	1.28937	1.65895	1.98197	2.36105	2.62169	3.16669
110	0.67673	1.28930	1.65882	1.98177	2.36073	2.62126	3.16598
111	0.67671	1.28922	1.65870	1.98157	2.36041	2.62085	3.16528
112	0.67669	1.28916	1.65857	1.98137	2.36010	2.62044	3.16460
113	0.67667	1.28909	1.65845	1.98118	2.35980	2.62004	3.16392
114	0.67665	1.28902	1.65833	1.98099	2.35950	2.61964	3.16326
115	0.67663	1.28896	1.65821	1.98081	2.35921	2.61926	3.16262
116	0.67661	1.28889	1.65810	1.98063	2.35892	2.61888	3.16198
117	0.67659	1.28883	1.65798	1.98045	2.35864	2.61850	3.16135
118	0.67657	1.28877	1.65787	1.98027	2.35837	2.61814	3.16074
119	0.67656	1.28871	1.65776	1.98010	2.35809	2.61778	3.16013
120	0.67654	1.28865	1.65765	1.97993	2.35782	2.61742	3.15954

**Lampiran 13****TABEL F (DF=91-135)**

## Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
91	3.95	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
92	3.94	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
93	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
94	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.77
95	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.82	1.80	1.77
96	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
97	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
98	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
99	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
100	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
101	3.94	3.09	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93	1.88	1.85	1.82	1.79	1.77
102	3.93	3.09	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.77
103	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.76
104	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.76
105	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.81	1.79	1.76
106	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.79	1.76
107	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.18	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.79	1.76
108	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.18	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
109	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
110	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
111	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
112	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
113	3.93	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92	1.87	1.84	1.81	1.78	1.76
114	3.92	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75
115	3.92	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75
116	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75
117	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.80	1.78	1.75
118	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.80	1.78	1.75
119	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.78	1.75
120	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.78	1.75
121	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
122	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
123	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
124	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
125	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
126	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
127	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.86	1.83	1.80	1.77	1.75
128	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.86	1.83	1.80	1.77	1.75
129	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.80	1.77	1.74
130	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.80	1.77	1.74
131	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.80	1.77	1.74
132	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.79	1.77	1.74
133	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.79	1.77	1.74
134	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.79	1.77	1.74
135	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.77	1.74