

## Lampiran I



**PROGRAM STUDI MANAJEMEN  
INSTITUT INFORMATIKA DAN BISNIS DARMAJAYA  
BANDAR LAMPUNG**

**Jalan Zainal Abidin Pagar Alam No.93 Bandar Lampung. Lampung 35142**

**KUESIONER PENELITIAN  
PENGARUH LITERASI KEUANGAN, SIKAP KEUANGAN, DAN  
PENGETAHUAN KEUANGAN TERHADAP PERILAKU MANAJEMEN  
KEUANGAN PELAKU UMKM KERIPIK PISANG  
DI KOTA BANDAR LAMPUNG**

Responden Yth,  
Perkenalkan Saya  
Nama : Ida Ayu Pangestu  
NPM : 1912110365  
Prodi : Manajemen IIB Darmajaya

Saat ini sedang melakukan penelitian skripsi saya yang berjudul “Pengaruh Literasi Keuangan, Sikap Keuangan, dan Pengetahuan Keuangan Terhadap Perilaku Manajemen Keuangan Pelaku UMKM Keripik Pisang di Kota Bandar Lampung.” Dalam rangka menyelesaikan skripsi saya pada program Strata-1 Fakultas Ekonomi & Bisnis Program Studi Manajemen, Institut Informatika & Bisnis Darmajaya tersebut, maka saya memerlukan bantuan Bpk./ Ibu/ Saudara(i) untuk mengisi kuesioner ini sebagai sumber data penelitian. Saya mengharapkan kerja sama Bpk./ Ibu/ Saudara(i) untuk memberikan jawaban pada kuesioner ini secara jujur dan apa adanya karena identitas dan informasi dari Bpk./ Ibu/ Saudara(i) akan di rahasiakan oleh peneliti dan hanya digunakan untuk penelitian ini.

Bandar Lampung, Februari 2023  
Peneliti

Ida Ayu Pangestu

Cara Pengisian Kuesioner :

Isilah kolom pertanyaan dengan memberikan tanda silang (√) pada kolom pilihan jawaban yang paling tepat sesuai dengan kondisi Bpk./ Ibu/ Saudara(i) dalam lembar kuesioner yang telah disediakan.

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

### IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama : .....

2. Nama UMKM : .....

3. Tahun Berdiri : .....

4. Jenis Kelamin :  Laki-laki  
 Perempuan

5. Usia :

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> a. 17 Tahun – 24 Tahun | <input type="checkbox"/> d. 45 Tahun – 54 Tahun |
| <input type="checkbox"/> b. 25 Tahun – 34 Tahun | <input type="checkbox"/> e. 55 Tahun – 64 Tahun |
| <input type="checkbox"/> c. 35 Tahun – 44 Tahun | <input type="checkbox"/> f. 65 Tahun – 74 Tahun |

## DAFTAR PERNYATAAN

<b>Perilaku Manajemen Keuangan</b>						
<b>No</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>STS</b>	<b>TS</b>	<b>CS</b>	<b>S</b>	<b>SS</b>
1	Saya membuat perencanaan keuangan setiap bulan					
2	Saya mengalokasikan 40% dari keuntungan penjualan untuk penambahan modal usaha					
3	Saya membeli bahan baku secara tunai dengan modal sendiri					
4	Saya mengevaluasi setiap catatan transaksi keuangan.					
5	Saya memonitoring kegiatan usaha setiap minggu					
6	Saya mengalokasikan dana minimal 30% dari laba bersih untuk kebutuhan dimasa depan					

<b>Literasi Keuangan</b>						
<b>No</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>STS</b>	<b>TS</b>	<b>CS</b>	<b>S</b>	<b>SS</b>
1	Saya memahami arti pentingnya pengelolaan keuangan					
2	Saya melakukan pinjaman di bank untuk pengembangan usaha.					
3	Saya menyisihkan sebesar 10% dari laba bersih untuk kebutuhan darurat.					
4	Saya meminjam dana kepada rekan atau keluarga untuk modal usaha.					
5	Saya mengalokasikan dana untuk asuransi property					
6	Saya mengalokasikan minimal 10% dari keuntungan untuk investasi deposito.					

<b>Sikap Keuangan</b>						
<b>No</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>STS</b>	<b>TS</b>	<b>CS</b>	<b>S</b>	<b>SS</b>
1	Saya memisahkan keuangan pribadi dengan keuntungan penjualan					
2	Saya menggunakan pinjaman online untuk kebutuhan sekunder					
3	Saya memilih menggadaikan barang untuk kebutuhan tak terduga					
4	Saya memilih investasi emas sebagai tabungan					
5	Saya menyimpan uang di bank agar lebih aman.					
6	Saya meminimalisir hasil penjualan untuk kepentingan pribadi					

<b>Pengetahuan Keuangan</b>						
<b>No</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>STS</b>	<b>TS</b>	<b>CS</b>	<b>S</b>	<b>SS</b>
1	Saya menggunakan metode pembayaran secara manual					
2	Saya mengikuti pelatihan kewirausahaan tersertifikasi.					
3	Saya melakukan pembayaran tagihan rutin seperti listrik,air dan lain-lain dengan tepat waktu					
4	Saya mengalokasikan dana sebesar 5% dari laba penjualan untuk tabungan di hari tua					
5	Saya memiliki asuransi kesehatan untuk meminimalisir pengeluaran berlebih karena sakit					
6	Saya termotivasi untuk berinvestasi saham karena melihat kesuksesan orang lain					

## Lampiran II (Hasil Jawaban Responden)

No	PK1	PK2	PK3	PK4	PK5	PK6	Perilaku Manajmen keuangan	L1	L2	L3	L4	L5	L6	Literasi keuangan	S1	S2	S3	S4	S5	S6	Sikap Keuangan	P1	P2	P3	P4	P5	P6	Pengetahuan Keuangan
1	3	4	4	4	4	4	23	3	4	4	4	5	5	25	1	1	1	1	1	1	6	5	5	5	5	5	5	30
2	3	2	4	4	3	3	19	3	2	4	4	3	2	18	1	1	1	1	1	1	6	4	4	3	3	1	3	18
3	2	2	3	4	3	2	16	2	2	3	4	2	2	15	1	1	1	1	1	1	6	3	4	3	2	1	2	15
4	3	3	4	4	3	3	20	3	3	4	4	3	3	20	4	4	4	5	4	4	25	4	3	2	2	2	2	15
5	3	3	4	3	4	4	21	3	3	4	3	3	3	19	3	3	3	4	3	3	19	4	4	4	4	4	4	24
6	4	5	5	5	5	4	28	4	5	5	5	4	5	28	4	3	5	4	4	3	23	5	5	5	4	5	5	29
7	4	4	5	5	5	4	27	4	4	5	5	4	4	26	4	5	5	4	4	5	27	5	5	5	4	4	4	27
8	4	4	5	5	5	5	28	4	4	5	4	4	4	25	4	4	5	5	4	4	26	5	5	5	5	5	5	30
9	4	4	5	5	5	4	27	4	4	5	5	4	4	26	4	3	5	4	4	3	23	5	5	5	4	4	4	27
10	3	3	5	5	4	5	25	3	3	5	5	3	3	22	2	3	5	5	2	3	20	5	5	4	5	3	5	27
11	4	4	5	5	5	4	27	4	4	5	5	4	4	26	3	3	5	4	3	3	21	5	5	5	4	4	4	27
12	4	4	4	5	5	5	27	4	4	4	5	4	4	25	4	3	5	5	4	3	24	4	5	5	5	4	5	28
13	3	3	4	5	4	4	23	3	3	4	5	3	3	21	5	3	5	4	5	3	25	4	5	4	4	4	4	25
14	4	3	5	5	4	5	26	4	3	5	5	4	3	24	4	3	5	5	4	3	24	5	5	4	5	4	5	28
15	4	4	5	4	5	4	26	4	4	5	4	4	4	25	4	3	4	4	4	3	22	5	4	5	4	4	4	26
16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	5	4	5	5	4	4	27	5	5	5	4	5	5	29
17	4	4	4	5	4	5	26	4	4	4	5	4	4	25	4	3	5	5	4	3	24	4	5	4	5	3	5	26
18	3	4	5	4	4	4	24	3	4	5	4	3	4	23	2	4	4	4	2	4	20	5	4	4	4	2	4	23
19	3	4	4	4	4	4	23	3	4	4	4	3	4	22	3	3	4	4	3	3	20	4	4	4	4	4	4	24
20	5	4	4	4	4	4	25	5	4	4	4	5	4	26	5	2	4	4	5	2	22	4	4	4	4	5	4	25
21	1	4	4	4	4	4	21	1	4	4	4	1	4	18	5	1	4	4	5	2	21	4	4	4	4	5	4	25
22	1	4	4	4	3	4	20	1	4	4	4	1	4	18	2	3	4	4	2	3	18	4	4	3	4	2	4	21
23	1	2	2	4	2	4	15	1	2	2	4	1	2	12	4	2	4	4	4	2	20	2	4	2	4	4	4	20
24	1	2	2	4	2	4	15	1	2	2	4	1	2	12	4	2	4	4	4	2	20	2	4	2	4	4	4	20
25	4	4	4	5	4	4	25	4	4	4	5	4	4	25	3	3	5	4	3	3	21	4	5	4	4	3	4	24
26	4	3	4	4	4	5	24	4	3	5	4	4	3	23	3	4	5	5	3	4	24	5	5	4	5	3	5	27
27	4	4	5	5	4	5	27	4	4	5	5	4	4	26	3	4	5	5	3	4	24	5	5	4	5	3	5	27
28	2	3	4	5	5	4	23	2	3	4	5	2	3	19	4	3	5	4	4	3	23	4	5	5	4	4	4	26
29	3	3	4	3	4	4	21	3	3	4	3	3	3	19	3	3	3	4	3	3	19	4	3	4	4	3	4	22
30	4	5	5	5	5	3	27	4	5	5	5	4	5	28	4	3	5	4	4	3	23	5	5	5	3	5	4	27

### Lampiran III (Hasil Uji Deskriptif)

#### Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	12	40.0	40.0	40.0
	Perempuan	18	60.0	60.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

#### Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	25 tahun - 34 tahun	4	13.3	13.3	13.3
	35 tahun - 44 tahun	8	26.7	26.7	40.0
	45 tahun - 54 tahun	11	36.7	36.7	76.7
	55 tahun - 64 tahun	6	20.0	20.0	96.7
	65 tahun - 74 tahun	1	3.3	3.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

#### PK1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	4	13.3	13.3	13.3
	2	2	6.7	6.7	20.0
	3	9	30.0	30.0	50.0
	4	14	46.7	46.7	96.7
	5	1	3.3	3.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

#### PK2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	4	13.3	13.3	13.3
	3	8	26.7	26.7	40.0
	4	16	53.3	53.3	93.3
	5	2	6.7	6.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

#### PK3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	6.7	6.7	6.7
	3	1	3.3	3.3	10.0
	4	16	53.3	53.3	63.3
	5	11	36.7	36.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

**PK4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	6.7	6.7	6.7
4	14	46.7	46.7	53.3
5	14	46.7	46.7	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**PK5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	2	6.7	6.7	6.7
3	4	13.3	13.3	20.0
4	15	50.0	50.0	70.0
5	9	30.0	30.0	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**PK6**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	1	3.3	3.3	3.3
3	3	10.0	10.0	13.3
4	19	63.3	63.3	76.7
5	7	23.3	23.3	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**L1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	4	13.3	13.3	13.3
2	2	6.7	6.7	20.0
3	9	30.0	30.0	50.0
4	14	46.7	46.7	96.7
5	1	3.3	3.3	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**L2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	4	13.3	13.3	13.3
3	8	26.7	26.7	40.0
4	16	53.3	53.3	93.3
5	2	6.7	6.7	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**L3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	2	6.7	6.7	6.7
3	1	3.3	3.3	10.0
4	15	50.0	50.0	60.0
5	12	40.0	40.0	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**L4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	6.7	6.7	6.7
4	15	50.0	50.0	56.7
5	13	43.3	43.3	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**L5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	4	13.3	13.3	13.3
2	2	6.7	6.7	20.0
3	8	26.7	26.7	46.7
4	14	46.7	46.7	93.3
5	2	6.7	6.7	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**L6**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	4	13.3	13.3	13.3
3	8	26.7	26.7	40.0
4	15	50.0	50.0	90.0
5	3	10.0	10.0	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**S1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	3	10.0	10.0	10.0
2	3	10.0	10.0	20.0
3	7	23.3	23.3	43.3
4	13	43.3	43.3	86.7
5	4	13.3	13.3	100.0
Total	30	100.0	100.0	



**S2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	4	13.3	13.3	13.3
2	3	10.0	10.0	23.3
3	16	53.3	53.3	76.7
4	6	20.0	20.0	96.7
5	1	3.3	3.3	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**S3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	3	10.0	10.0	10.0
3	2	6.7	6.7	16.7
4	9	30.0	30.0	46.7
5	16	53.3	53.3	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**S4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	3	10.0	10.0	10.0
4	18	60.0	60.0	70.0
5	9	30.0	30.0	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**S5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	3	10.0	10.0	10.0
2	3	10.0	10.0	20.0
3	7	23.3	23.3	43.3
4	14	46.7	46.7	90.0
5	3	10.0	10.0	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**S6**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	3	10.0	10.0	10.0
2	4	13.3	13.3	23.3
3	16	53.3	53.3	76.7
4	6	20.0	20.0	96.7
5	1	3.3	3.3	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**P1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	2	6.7	6.7	6.7
3	1	3.3	3.3	10.0
4	13	43.3	43.3	53.3
5	14	46.7	46.7	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**P2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	6.7	6.7	6.7
4	11	36.7	36.7	43.3
5	17	56.7	56.7	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**P3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	3	10.0	10.0	10.0
3	3	10.0	10.0	20.0
4	13	43.3	43.3	63.3
5	11	36.7	36.7	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**P4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	2	6.7	6.7	6.7
3	2	6.7	6.7	13.3
4	18	60.0	60.0	73.3
5	8	26.7	26.7	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**P5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	6.7	6.7	6.7
2	3	10.0	10.0	16.7
3	6	20.0	20.0	36.7
4	12	40.0	40.0	76.7
5	7	23.3	23.3	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**P6**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	2	6.7	6.7	6.7
	3	3.3	3.3	10.0
Valid	4	56.7	56.7	66.7
	5	33.3	33.3	100.0
Total	30	100.0	100.0	

**Lampiran IV (Hasil Uji Validitas)**

**Correlations**

		PK1	PK2	PK3	PK4	PK5	PK6	Perilaku Manajemen keuangan
PK1	Pearson Correlation	1	.530**	.657**	.385*	.659**	.300	.820**
	Sig. (2-tailed)		.003	.000	.036	.000	.107	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
PK2	Pearson Correlation	.530**	1	.669**	.379*	.716**	.239	.789**
	Sig. (2-tailed)	.003		.000	.039	.000	.203	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
PK3	Pearson Correlation	.657**	.669**	1	.455*	.796**	.285	.864**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.012	.000	.127	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
PK4	Pearson Correlation	.385*	.379*	.455*	1	.496**	.337	.635**
	Sig. (2-tailed)	.036	.039	.012		.005	.069	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
PK5	Pearson Correlation	.659**	.716**	.796**	.496**	1	.289	.885**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.005		.121	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
PK6	Pearson Correlation	.300	.239	.285	.337	.289	1	.509**
	Sig. (2-tailed)	.107	.203	.127	.069	.121		.004
	N	30	30	30	30	30	30	30
Perilaku Manajemen Keuangan	Pearson Correlation	.820**	.789**	.864**	.635**	.885**	.509**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.004	
	N	30	30	30	30	30	30	30

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

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

**Correlations**

		L1	L2	L3	L4	L5	L6	Literasi_keuangan
L1	Pearson Correlation	1	.530**	.678**	.348	.948**	.499**	.879**
	Sig. (2-tailed)		.003	.000	.059	.000	.005	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
L2	Pearson Correlation	.530**	1	.632**	.351	.543**	.977**	.829**
	Sig. (2-tailed)	.003		.000	.057	.002	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
L3	Pearson Correlation	.678**	.632**	1	.373*	.633**	.592**	.817**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.042	.000	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
L4	Pearson Correlation	.348	.351	.373*	1	.298	.311	.507**
	Sig. (2-tailed)	.059	.057	.042		.110	.094	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30
L5	Pearson Correlation	.948**	.543**	.633**	.298	1	.579**	.882**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	.110		.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
L6	Pearson Correlation	.499**	.977**	.592**	.311	.579**	1	.818**
	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.001	.094	.001		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Literasi keuangan	Pearson Correlation	.879**	.829**	.817**	.507**	.882**	.818**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.004	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30

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

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

**Correlations**

		S1	S2	S3	S4	S5	S6	Sikap Keuangan
S1	Pearson Correlation	1	.304	.673**	.639**	.988**	.371*	.809**
	Sig. (2-tailed)		.102	.000	.000	.000	.044	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
S2	Pearson Correlation	.304	1	.688**	.716**	.279	.984**	.766**
	Sig. (2-tailed)	.102		.000	.000	.135	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
S3	Pearson Correlation	.673**	.688**	1	.878**	.672**	.720**	.925**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
S4	Pearson Correlation	.639**	.716**	.878**	1	.630**	.754**	.918**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
S5	Pearson Correlation	.988**	.279	.672**	.630**	1	.347	.798**
	Sig. (2-tailed)	.000	.135	.000	.000		.060	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
S6	Pearson Correlation	.371*	.984**	.720**	.754**	.347	1	.809**
	Sig. (2-tailed)	.044	.000	.000	.000	.060		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Sikap Keuangan	Pearson Correlation	.809**	.766**	.925**	.918**	.798**	.809**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30

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

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

**Correlations**

		P1	P2	P3	P4	P5	P6	Pengetahuan Keuangan
P1	Pearson Correlation	1	.491**	.759**	.336	.224	.443*	.687**
	Sig. (2-tailed)		.006	.000	.069	.234	.014	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
P2	Pearson Correlation	.491**	1	.638**	.558**	.402*	.657**	.770**
	Sig. (2-tailed)	.006		.000	.001	.028	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
P3	Pearson Correlation	.759**	.638**	1	.412*	.559**	.538**	.848**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.024	.001	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
P4	Pearson Correlation	.336	.558**	.412*	1	.407*	.925**	.756**
	Sig. (2-tailed)	.069	.001	.024		.026	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
P5	Pearson Correlation	.224	.402*	.559**	.407*	1	.558**	.725**
	Sig. (2-tailed)	.234	.028	.001	.026		.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
P6	Pearson Correlation	.443*	.657**	.538**	.925**	.558**	1	.868**
	Sig. (2-tailed)	.014	.000	.002	.000	.001		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Pengetahuan Keuangan	Pearson Correlation	.687**	.770**	.848**	.756**	.725**	.868**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30

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

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

## Lampiran V (Hasil Uji Reliabilitas)

### 1. Variabel Perilaku Keuangan

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.847	6

### 2. Variabel Literasi Keuangan

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.883	6

### 3. Variabel Sikap Keuangan

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.915	6

### 4. Variabel Pengetahuan Keuangan

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.854	6

## Lampiran VI (Hasil Uji Normalitas)

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Perilaku_Manajemen_keuangan	Literasi_keuangan	Sikap_Keuangan	Pengetahuan_Keuangan
N		30	30	30	30
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	23.43	22.17	20.77	24.73
	Std. Deviation	3.739	4.332	5.532	3.982
Most Extreme Differences	Absolute Positive	.154	.177	.245	.160
	Negative	-.111	-.121	-.130	-.093
		-.154	-.177	-.245	-.160
Kolmogorov-Smirnov Z		.843	.968	1.341	.878
Asymp. Sig. (2-tailed)		.476	.305	.055	.424

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

## Lampiran VII (Hasil Uji Linearitas)

**ANOVA Table**

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Perilaku_Manajmen_keuangan * Literasi_keuangan	(Combined)	378.167	11	34.379	22.751	.000
	Between Groups	368.554	1	368.554	243.896	.000
	Deviation from Linearity	9.613	10	.961	.636	.765
	Within Groups	27.200	18	1.511		
	Total	405.367	29			

**ANOVA Table**

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Perilaku_Manajmen_keuangan * Sikap_Keuangan	(Combined)	232.583	10	23.258	2.558	.038
	Between Groups	113.268	1	113.268	12.455	.002
	Deviation from Linearity	119.315	9	13.257	1.458	.233
	Within Groups	172.783	19	9.094		
	Total	405.367	29			

**ANOVA Table**

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Perilaku_Manajmen_keuangan * Pengetahuan_Keuangan	(Combined)	344.938	12	28.745	8.087	.000
	Between Groups	265.570	1	265.570	74.711	.000
	Deviation from Linearity	79.368	11	7.215	2.030	.092
	Within Groups	60.429	17	3.555		
	Total	405.367	29			

### Lampiran VIII (Hasil Uji Multikolinearitas)

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	2.544	1.040		2.446	.022		
1 Literasi_keuangan	.655	.056	.758	11.769	.000	.452	2.214
Sikap_Keuangan	.099	.033	.146	3.002	.006	.794	1.259
Pengetahuan_Keuangan	.175	.062	.187	2.829	.009	.431	2.319

a. Dependent Variable: Perilaku\_Manajmen\_keuangan

### Lampiran IX (Hasil Uji Regresi Linear Berganda)

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Pengetahuan_Keuangan, Sikap_Keuangan, Literasi_keuangan <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: Perilaku\_Manajemen\_keuangan

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.975 <sup>a</sup>	.951	.946	.872

a. Predictors: (Constant), Pengetahuan\_Keuangan, Sikap\_Keuangan, Literasi\_keuangan

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
(Constant)		2.544	1.040		2.446	.022
1	Literasi_keuangan	.655	.056	.758	11.769	.000
	Sikap_Keuangan	.099	.033	.146	3.002	.006
	Pengetahuan_Keuangan	.175	.062	.187	2.829	.009

a. Dependent Variable: Perilaku\_Manajemen\_keuangan

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	385.604	3	128.535	169.098	.000 <sup>b</sup>
	Residual	19.763	26	.760		
	Total	405.367	29			

a. Dependent Variable: Perilaku\_Manajemen\_keuangan

b. Predictors: (Constant), Pengetahuan\_Keuangan, Sikap\_Keuangan, Literasi\_keuangan