

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner

PENTUNJUK PENGISIAN

Mohon Pilih salah satu jawaban yang paling sesuai pada kolom yang dianggap paling sesuai dengan pendapat anda.

KETERANGAN JAWABAN

- 1 = Sangat Tidak Setuju**
- 2 = Tidak Setuju**
- 3 = Setuju**
- 4 = Sangat Setuju**

PROFIL RESPONDEN

Pilih salah satu jawaban untuk setiap pertanyaan di bawah ini.

1. Saat ini saya adalah mahasiswa/i aktif akuntansi di Univeristas Muhammadiyah Surabaya.

- Ya
- Tidak

2. Tahun Angkatan:

- 2019
- 2020
- 2021
- 2022

3. Kelas:

- Pagi
- Sore
- Karyawan

No.	Item	1	2	3	4	Skor
	Variabel <i>Financial Behavior</i> (Y)	STS	TS	S	SS	
1.	Saya tepat waktu dalam membayar tagihan seperti uang kuliah. (Y.1)					
2.	Saya membuat anggaran pribadi guna mengurangi risiko kesulitan keuangan. (Y.2)					
3.	Saya membuat anggaran keuangan pribadi menggunakan penerapan ilmu akuntansi sederhana. (Y.3)					
4.	Saya membiasakan untuk menyisihkan sebagian uang untuk ditabung. (Y.4)					
5.	Uang tabungan saya siapkan untuk pengeluaran yang tidak terduga. (Y.5)					

No.	Item	1	2	3	4	Skor
	Variabel Literasi Keuangan (X₁)	STS	TS	S	SS	
1.	Saya memiliki pengetahuan dasar tentang keuangan. (X1.1)					
2.	Saya mampu mengelola keuangan dalam kebutuhan sehari-hari. (X1.2)					
3.	Saya mengetahui kegiatan investasi dengan tujuan untuk memperoleh finansial yang sehat di masa yang akan datang. (X1.3)					
4.	Saya mengetahui bentuk investasi itu berupa aset rill (properti atau emas) dan aset keuangan (saham, deposito, obligasi, dan aset keuangan lainnya). (X1.4)					
5.	Saya memahami asuransi merupakan suatu bentuk perlindungan finansial. (X1.5)					
6.	Saya mengetahui produk-produk asuransi. (X1.6)					

No.	Item	1	2	3	4	Skor
	Variabel Literasi Keuangan (X₁)	STS	TS	S	SS	
7.	Saya memahami tujuan menggunakan asuransi yaitu untuk mendapatkan ganti rugi apabila terjadi hal yang tak terduga. (X1.7)					
8.	Saya memahami aspek yang perlu dipertimbangkan dalam melakukan pinjaman/kredit serta cara menghitung suku bunga pinjaman/kredit. (X1.8)					
9.	Saya memahami aspek yang perlu dipertimbangkan dalam melakukan pembukaan rekening tabungan serta cara menghitung pendapatan bunga pada tabungan. (X1.9)					

No.	Item	1	2	3	4	Skor
	Variabel <i>Financial Behavior</i> (X₂)	STS	TS	S	SS	
1.	Saya memahami dengan baik mengenai fintech. (X2.1)					
2.	Saya mengetahui risiko fintech. (X2.2)					
3.	Saya merasa adanya fintech dapat meningkatkan literasi akan keuangan secara mandiri. (X2.3)					
4.	Saya memahami dengan pasti produk-produk fintech. (X2.4)					
5.	Saya merasa dimudahkan dalam bertransaksi secara non tunai dengan menggunakan fintech. (X2.5)					
6.	Saya lebih memilih menggunakan <i>fintech</i> daripada harus pergi ke bank, mesin ATM, ataupun layanan jasa keuangan lainnya. (X2.6)					

Lampiran 2 Tabulasi

No.	Karakteristik Responden		Financial Behavior (Y)					Total
	Tahun Ajaran	Kelas	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	
1	2019	Sore	4	4	4	3	4	19
2	2019	Sore	4	3	2	3	3	15
3	2019	Karyawan	3	3	3	4	4	17
4	2019	Karyawan	2	4	4	4	4	18
5	2020	Karyawan	4	3	3	4	4	18
6	2019	Sore	2	3	3	1	2	11
7	2019	Karyawan	2	3	3	3	3	14
8	2019	Pagi	2	1	1	2	3	9
9	2020	Pagi	3	2	2	3	3	13
10	2020	Pagi	4	3	3	3	3	16
11	2020	Pagi	4	3	3	4	4	18
12	2020	Pagi	4	4	4	4	4	20
13	2020	Pagi	3	3	4	3	4	17
14	2019	Pagi	4	1	1	2	2	10
15	2020	Pagi	4	3	3	2	3	15
16	2020	Pagi	3	3	3	3	3	15
17	2019	Sore	3	4	4	4	4	19
18	2020	Pagi	3	4	4	3	3	17
19	2019	Pagi	4	4	3	4	4	19
20	2020	Pagi	4	4	4	4	4	20
21	2019	Pagi	4	4	4	4	4	20
22	2019	Pagi	4	3	3	3	4	17
23	2019	Sore	2	4	3	4	3	16
24	2019	Pagi	4	3	4	4	3	18
25	2019	Pagi	4	2	3	3	4	16
26	2019	Sore	3	3	3	3	3	15
27	2021	Pagi	4	3	3	4	3	17
28	2019	Karyawan	2	3	4	1	2	12
29	2022	Karyawan	4	4	3	4	4	19
30	2022	Karyawan	3	3	3	3	3	15
31	2021	Pagi	3	1	1	4	2	11
32	2021	Pagi	3	3	3	4	4	17
33	2019	Pagi	3	3	3	4	4	17
34	2020	Pagi	3	4	3	3	3	16

No.	Karakteristik Responden		Financial Behavior (Y)					Total
	Tahun Ajaran	Kelas	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	
35	2021	Pagi	2	1	3	4	4	14
36	2020	Sore	3	3	3	3	3	15
37	2019	Pagi	3	2	2	3	3	13
38	2019	Sore	1	3	3	3	3	13
39	2020	Sore	1	3	2	4	4	14
40	2022	Pagi	4	4	4	4	4	20
41	2022	Pagi	3	3	1	4	4	15
42	2022	Pagi	2	3	3	2	3	13
43	2022	Pagi	4	3	3	4	4	18
44	2022	Pagi	2	3	4	4	3	16
45	2022	Pagi	4	4	4	4	4	20
46	2022	Pagi	3	2	2	3	4	14
47	2022	Pagi	3	3	3	4	4	17
48	2022	Pagi	2	4	2	4	4	16
49	2022	Pagi	4	3	2	4	4	17
50	2022	Pagi	3	3	3	4	3	16
51	2021	Pagi	2	3	2	4	4	15
52	2022	Pagi	4	4	4	4	4	20
53	2022	Pagi	2	3	3	2	2	12
54	2022	Pagi	4	3	3	4	4	18
55	2022	Sore	3	3	3	4	4	17
56	2019	Pagi	4	1	3	4	3	15
57	2019	Pagi	3	3	3	3	4	16
58	2019	Pagi	4	4	4	4	4	20
59	2021	Sore	4	4	4	4	4	20
60	2021	Sore	2	3	2	3	3	13

No.	Literasi Keuangan (X1)									Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	
1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	28
2	4	4	2	2	3	3	3	2	2	25
3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	34
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
5	4	4	2	4	1	1	1	3	3	23
6	3	3	3	3	3	2	3	2	2	24
7	3	3	3	3	4	2	4	2	2	26
8	3	4	1	2	3	3	3	3	3	25

No.	Literasi Keuangan (X1)									Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	
9	4	4	2	2	3	2	3	3	3	26
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
11	3	3	3	3	3	3	3	2	2	25
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
13	3	2	3	3	4	3	3	4	3	28
14	3	3	2	3	3	2	3	4	2	25
15	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
18	3	3	4	4	4	3	3	3	3	30
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
20	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
21	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
22	4	4	4	4	2	2	2	4	4	30
23	4	4	3	3	4	3	3	3	3	30
24	3	3	3	3	2	2	3	2	2	23
25	4	4	4	4	3	3	4	3	3	32
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
27	3	3	2	3	3	2	3	3	2	24
28	4	4	4	4	3	2	3	4	3	31
29	3	4	3	3	3	3	3	3	3	28
30	3	3	3	3	3	2	3	3	3	26
31	4	3	2	4	4	2	4	3	4	30
32	3	3	3	3	3	3	4	2	2	26
33	4	4	4	4	3	3	3	3	4	32
34	4	4	2	2	3	3	3	2	2	25
35	3	3	4	3	3	3	2	2	3	26
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
38	3	3	3	3	3	2	3	3	3	26
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
41	3	4	4	4	4	3	4	3	2	31
42	3	3	3	3	3	2	4	2	3	26
43	3	3	4	3	4	3	4	4	4	32
44	3	4	3	4	2	3	3	3	3	28
45	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
46	3	4	2	2	3	2	3	2	3	24
47	3	3	3	3	3	2	3	3	3	26
48	3	3	2	4	4	2	4	4	2	28

No.	Literasi Keuangan (X1)									Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	
49	3	4	3	3	4	3	3	3	3	29
50	2	3	3	2	3	3	3	3	3	25
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
52	4	4	3	3	3	3	4	4	4	32
53	4	3	4	4	3	2	3	3	3	29
54	4	2	3	4	3	2	3	4	3	28
55	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
56	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
57	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28
58	4	4	4	4	4	3	3	4	4	34
59	4	4	4	4	4	4	4	3	3	34
60	3	2	3	2	2	2	3	3	3	23

No.	Financial Technology (X2)						Total
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	
1	3	3	3	3	3	3	18
2	2	2	2	2	3	4	15
3	3	3	3	3	3	3	18
4	4	4	4	4	4	4	24
5	1	1	1	2	1	1	7
6	3	3	3	2	3	3	17
7	2	2	3	2	4	4	17
8	2	2	4	4	4	4	20
9	3	3	3	3	3	3	18
10	3	3	3	3	3	3	18
11	2	2	2	2	2	2	12
12	4	4	4	4	4	4	24
13	3	4	3	3	3	2	18
14	2	2	2	2	3	3	14
15	3	3	3	3	3	3	18
16	3	3	3	3	3	3	18
17	3	4	2	3	3	3	18
18	3	3	3	3	3	3	18
19	3	3	3	3	3	3	18
20	4	4	3	3	3	3	20
21	3	3	4	3	4	4	21
22	2	2	2	2	2	2	12
23	3	3	3	3	3	4	19

No.	<i>Financial Technology (X2)</i>						Total
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	
24	3	3	3	2	3	2	16
25	3	3	3	3	4	2	18
26	3	3	3	3	3	3	18
27	3	3	3	3	3	3	18
28	3	4	3	3	3	4	20
29	3	3	4	3	4	4	21
30	3	3	3	3	3	3	18
31	3	3	4	3	1	1	15
32	3	2	3	3	4	4	19
33	3	4	4	4	4	4	23
34	3	3	3	3	3	3	18
35	3	3	3	3	4	4	20
36	3	3	3	3	3	3	18
37	3	3	3	3	3	3	18
38	3	3	3	3	3	3	18
39	3	3	3	3	4	4	20
40	4	4	4	4	4	4	24
41	3	1	3	2	4	4	17
42	2	2	3	3	3	4	17
43	3	3	3	3	3	3	18
44	2	2	2	3	2	2	13
45	4	4	4	4	4	4	24
46	2	2	2	2	2	3	13
47	3	3	3	3	4	4	20
48	2	2	2	2	2	2	12
49	2	2	2	2	3	3	14
50	2	2	3	3	3	3	16
51	2	1	3	2	3	3	14
52	3	3	3	3	3	3	18
53	2	2	2	2	2	2	12
54	3	3	3	2	3	3	17
55	2	3	3	3	3	3	17
56	2	3	3	4	4	4	20
57	3	3	3	3	3	3	18
58	3	3	3	3	3	3	18
59	3	3	2	2	2	2	14
60	2	3	3	3	3	2	16

Lampiran 3 Hasil Output SPSS

Frequency Table

TAHUN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2019	23	12.0	12.0	12.0
	2020	13	6.8	6.8	18.8
	2021	7	3.6	3.6	22.4
	2022	17	8.9	8.9	31.3
	Tidak Mengisi Total	132	68.8	68.8	100.0

KELAS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Karyawan	7	3.6	3.6	3.6
	Pagi	41	21.4	21.4	25.0
	Sore	12	6.3	6.3	31.3
	Tidak Mengisi	132	68.8	68.8	100.0
	Total	192	100.0	100.0	

Frequency Table

Statistics

PENYEBARAN		
N	Valid	100
	Missing	0

PENYEBARAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Disebar	100	100.0	100.0	100.0

Statistics

PENERIMAAN		
N	Valid	60
	Missing	0

PENERIMAAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Diterima	60	60	60	60
	Tidak diterima	40	40	40	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Variabel *Financial Behavior* (Y)

Y.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	3.3	3.3	3.3
	Tidak Setuju	13	21.7	21.7	25.0
	Setuju	20	33.3	33.3	58.3
	Sangat Setuju	25	41.7	41.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Y.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	5	8.3	8.3	8.3
	Tidak Setuju	4	6.7	6.7	15.0
	Setuju	34	56.7	56.7	71.7
	Sangat Setuju	17	28.3	28.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Y.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	4	6.7	6.7	6.7
	Tidak Setuju	9	15.0	15.0	21.7
	Setuju	31	51.7	51.7	73.3
	Sangat Setuju	16	26.7	26.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Y.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	3.3	3.3	3.3
	Tidak Setuju	5	8.3	8.3	11.7
	Setuju	19	31.7	31.7	43.3
	Sangat Setuju	34	56.7	56.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Y.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	5	8.3	8.3	8.3
	Setuju	22	36.7	36.7	45.0
	Sangat Setuju	33	55.0	55.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Y.1	60	1	4	3.13	.873
Y.2	60	1	4	3.05	.832
Y.3	60	1	4	2.98	.833
Y.4	60	1	4	3.42	.787
Y.5	60	2	4	3.47	.650
Valid N (listwise)	60				

Variabel Literasi Keuangan (X1)

X1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.7	1.7	1.7
	Setuju	36	60.0	60.0	61.7
	Sangat Setuju	23	38.3	38.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	3	5.0	5.0	5.0
	Setuju	30	50.0	50.0	55.0
	Sangat Setuju	27	45.0	45.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

X1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.7	1.7	1.7
	Tidak Setuju	9	15.0	15.0	16.7
	Setuju	29	48.3	48.3	65.0
	Sangat Setuju	21	35.0	35.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	7	11.7	11.7	11.7
	Setuju	31	51.7	51.7	63.3
	Sangat Setuju	22	36.7	36.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Variabel *Financial Technology* (X2)

X1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.7	1.7	1.7
	Tidak Setuju	4	6.7	6.7	8.3
	Setuju	36	60.0	60.0	68.3
	Sangat Setuju	19	31.7	31.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

X1.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.7	1.7	1.7
	Tidak Setuju	18	30.0	30.0	31.7
	Setuju	33	55.0	55.0	86.7
	Sangat Setuju	8	13.3	13.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

X1.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.7	1.7	1.7
	Tidak Setuju	2	3.3	3.3	5.0
	Setuju	39	65.0	65.0	70.0
	Sangat Setuju	18	30.0	30.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

X1.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	10	16.7	16.7	16.7
	Setuju	35	58.3	58.3	75.0
	Sangat Setuju	15	25.0	25.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

X1.9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	11	18.3	18.3	18.3
	Setuju	36	60.0	60.0	78.3
	Sangat Setuju	13	21.7	21.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Descriptive Statistics

	N	Minimu m	Maximu m	Mean	Std. Deviation
X1.1	60	2	4	3.37	.520
X1.2	60	2	4	3.40	.588
X1.3	60	1	4	3.17	.740
X1.4	60	2	4	3.25	.654
X1.5	60	1	4	3.22	.640
X1.6	60	1	4	2.80	.684
X1.7	60	1	4	3.23	.593
X1.8	60	2	4	3.08	.645
X1.9	60	2	4	3.03	.637
Valid N (listwise)	60				

X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.7	1.7	1.7
	Tidak Setuju	17	28.3	28.3	30.0
	Setuju	37	61.7	61.7	91.7
	Sangat Setuju	5	8.3	8.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	5.0	5.0	5.0
	Tidak Setuju	14	23.3	23.3	28.3
	Setuju	34	56.7	56.7	85.0
	Sangat Setuju	9	15.0	15.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.7	1.7	1.7
	Tidak Setuju	11	18.3	18.3	20.0
	Setuju	39	65.0	65.0	85.0
	Sangat Setuju	9	15.0	15.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

X2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	16	26.7	26.7	26.7
	Setuju	37	61.7	61.7	88.3
	Sangat Setuju	7	11.7	11.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

X2.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	3.3	3.3	3.3
	Tidak Setuju	7	11.7	11.7	15.0
	Setuju	35	58.3	58.3	73.3
	Sangat Setuju	16	26.7	26.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

X2.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	3.3	3.3	3.3
	Tidak Setuju	10	16.7	16.7	20.0
	Setuju	29	48.3	48.3	68.3
	Sangat Setuju	19	31.7	31.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X2.1	60	1	4	2.77	.621
X2.2	60	1	4	2.82	.748
X2.3	60	1	4	2.93	.634
X2.4	60	2	4	2.85	.606
X2.5	60	1	4	3.08	.720
X2.6	60	1	4	3.08	.787
Valid N (listwise)	60				

Hasil Uji Validitas:

a. Variabel *Financial Behavior* (Y)

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.154	.236	.288*	.307*	.598**
	Sig. (2-tailed)		.240	.069	.026	.017	.000
	N	60	60	60	60	60	60
Y.2	Pearson Correlation	.154	1	.637**	.278*	.395**	.727**
	Sig. (2-tailed)	.240		.000	.031	.002	.000
	N	60	60	60	60	60	60
Y.3	Pearson Correlation	.236	.637**	1	.166	.265*	.690**
	Sig. (2-tailed)	.069	.000		.206	.041	.000
	N	60	60	60	60	60	60
Y.4	Pearson Correlation	.288*	.278*	.166	1	.673**	.680**
	Sig. (2-tailed)	.026	.031	.206		.000	.000
	N	60	60	60	60	60	60
Y.5	Pearson Correlation	.307*	.395**	.265*	.673**	1	.736**
	Sig. (2-tailed)	.017	.002	.041	.000		.000
	N	60	60	60	60	60	60
Y	Pearson Correlation	.598**	.727**	.690**	.680**	.736**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	60	60	60	60	60	60

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

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

b. Variabel Literasi Keuangan (X1)

Correlations

		X1. 1	X1. 2	X1. 3	X1. 4	X1. 5	X1. 6	X1. 7	X1. 8	X1. 9	X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.510**	.235	.474**	.165	.162	.158	.312*	.372**	.558**
	Sig. (2-tailed)		.000	.071	.000	.209	.216	.229	.015	.003	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
X1.2	Pearson Correlation	.510**	1	.195	.264*	.171	.371**	.165	.134	.281*	.516**
	Sig. (2-tailed)	.000		.136	.041	.191	.004	.207	.308	.030	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
X1.3	Pearson Correlation	.235	.195	1	.612**	.352**	.502**	.296*	.325*	.455**	.713**
	Sig. (2-tailed)	.071	.136		.000	.006	.000	.022	.011	.000	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
X1.4	Pearson Correlation	.474**	.264*	.612**	1	.314*	.227	.284*	.512**	.386**	.710**
	Sig. (2-tailed)	.000	.041	.000		.015	.081	.028	.000	.002	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
X1.5	Pearson Correlation	.165	.171	.352**	.314*	1	.565**	.713**	.325*	.231	.669**
	Sig. (2-tailed)	.209	.191	.006	.015		.000	.000	.011	.075	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
X1.6	Pearson Correlation	.162	.371**	.502**	.227	.565**	1	.493**	.230	.366**	.692**
	Sig. (2-tailed)	.216	.004	.000	.081	.000		.000	.077	.004	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60

X1.7	Pearson Correlation	.158	.165	.296*	.284*	.713**	.493**	1	.214	.159	.601**
	Sig. (2-tailed)	.229	.207	.022	.028	.000	.000		.100	.226	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
X1.8	Pearson Correlation	.312*	.134	.325*	.512**	.325*	.230	.214	1	.570**	.631**
	Sig. (2-tailed)	.015	.308	.011	.000	.011	.077	.100		.000	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
X1.9	Pearson Correlation	.372**	.281*	.455**	.386**	.231	.366**	.159	.570**	1	.665**
	Sig. (2-tailed)	.003	.030	.000	.002	.075	.004	.226	.000		.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
X1	Pearson Correlation	.558**	.516**	.713**	.710**	.669**	.692**	.601**	.631**	.665**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60

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

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

c. Variabel *Financial Technology* (X2)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.783**	.649**	.536**	.461**	.353**	.788**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.006	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60
X2.2	Pearson Correlation	.783*	1	.546**	.649**	.344**	.228	.741**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.007	.080	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60

X2.3	Pearson Correlation	.649 [*]	.546 ^{**}	1	.723 ^{**}	.643 ^{**}	.520 ^{**}	.851 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60
X2.4	Pearson Correlation	.536 [*]	.649 ^{**}	.723 ^{**}	1	.534 ^{**}	.453 ^{**}	.810 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60
X2.5	Pearson Correlation	.461 [*]	.344 ^{**}	.643 ^{**}	.534 ^{**}	1	.825 ^{**}	.816 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	.000	.007	.000	.000		.000	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60
X2.6	Pearson Correlation	.353 [*]	.228	.520 ^{**}	.453 ^{**}	.825 ^{**}	1	.733 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	.006	.080	.000	.000	.000		.000
	N	60	60	60	60	60	60	60
X2	Pearson Correlation	.788 [*]	.741 ^{**}	.851 ^{**}	.810 ^{**}	.816 ^{**}	.733 ^{**}	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	60	60	60	60	60	60	60

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

Hasil Uji Reliabilitas

a) Variabel *Financial Behavior* (Y)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	60	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.709	5

b) Variabel Literasi Keuangan (X₁)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	60	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.822	9

c) Variabel *Financial Technology* (X₂)

Case Processing Summary

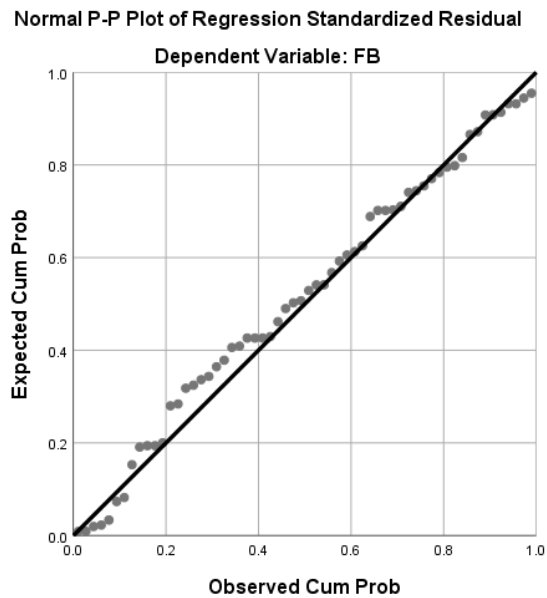
		N	%
Cases	Valid	60	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	60	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.874	6

Hasil Uji Normalitas



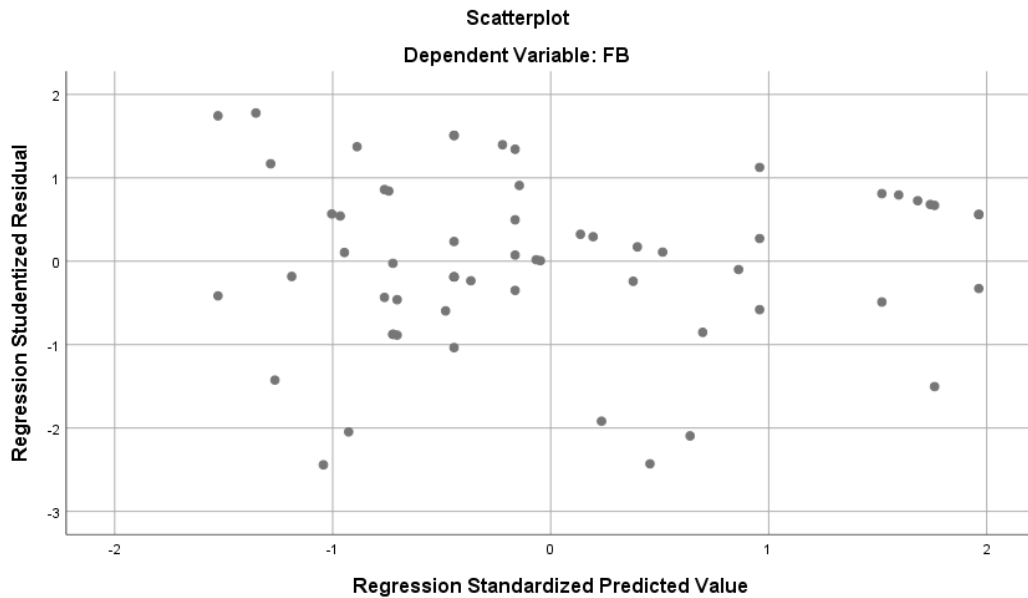
Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	5.558	2.489		2.233	.029		
	LK	.384	.098	.519	3.913	.000	.742	1.347
	FT	-.026	.111	-.032	-.238	.813	.742	1.347

a. Dependent Variable: FB

Hasil Uji Heteroskedastisitas



Hasil Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	5.558	2.489		2.233	.029
	LK	.384	.098	.519	3.913	.000
	FT	-.026	.111	-.032	-.238	.813

a. Dependent Variable: FB

Hasil Uji Koefisien Determinansi (R²)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.504 ^a	.254	.228	2.38532

a. Predictors: (Constant), FT, LK

b. Dependent Variable: FB

Hasil Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	110.534	2	55.267	9.713	.000 ^b
	Residual	324.316	57	5.690		
	Total	434.850	59			

a. Dependent Variable: FB

b. Predictors: (Constant), FT, LK

Hasil Uji T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	5.558	2.489		2.233	.029
	LK	.384	.098	.519	3.913	.000
	FT	-.026	.111	-.032	-.238	.813

a. Dependent Variable: FB

Lampiran 4 Tabel Durbin-Watson (DW)

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
6	0.6102	1.4002								
7	0.6996	1.3564	0.4672	1.8964						
8	0.7629	1.3324	0.5591	1.7771	0.3674	2.2866				
9	0.8243	1.3199	0.6291	1.6993	0.4548	2.1282	0.2957	2.5881		
10	0.8791	1.3197	0.6972	1.6413	0.5253	2.0163	0.3760	2.4137	0.2427	2.8217
11	0.9273	1.3241	0.7580	1.6044	0.5948	1.9280	0.4441	2.2833	0.3155	2.6446
12	0.9708	1.3314	0.8122	1.5794	0.6577	1.8640	0.5120	2.1766	0.3796	2.5061
13	1.0097	1.3404	0.8612	1.5621	0.7147	1.8159	0.5745	2.0943	0.4445	2.3897
14	1.0450	1.3503	0.9054	1.5507	0.7667	1.7788	0.6321	2.0296	0.5052	2.2959
15	1.0770	1.3605	0.9455	1.5432	0.8140	1.7501	0.6852	1.9774	0.5620	2.2198
16	1.1062	1.3709	0.9820	1.5386	0.8572	1.7277	0.7340	1.9351	0.6150	2.1567
17	1.1330	1.3812	1.0154	1.5361	0.8968	1.7101	0.7790	1.9005	0.6641	2.1041
18	1.1576	1.3913	1.0461	1.5353	0.9331	1.6961	0.8204	1.8719	0.7098	2.0600
19	1.1804	1.4012	1.0743	1.5355	0.9666	1.6851	0.8588	1.8482	0.7523	2.0226
20	1.2015	1.4107	1.1004	1.5367	0.9976	1.6763	0.8943	1.8283	0.7918	1.9908
21	1.2212	1.4200	1.1246	1.5385	1.0262	1.6694	0.9272	1.8116	0.8286	1.9635
22	1.2395	1.4289	1.1471	1.5408	1.0529	1.6640	0.9578	1.7974	0.8629	1.9400
23	1.2567	1.4375	1.1682	1.5435	1.0778	1.6597	0.9864	1.7855	0.8949	1.9196
24	1.2728	1.4458	1.1878	1.5464	1.1010	1.6565	1.0131	1.7753	0.9249	1.9018
25	1.2879	1.4537	1.2063	1.5495	1.1228	1.6540	1.0381	1.7666	0.9530	1.8863
26	1.3022	1.4614	1.2236	1.5528	1.1432	1.6523	1.0616	1.7591	0.9794	1.8727
27	1.3157	1.4688	1.2399	1.5562	1.1624	1.6510	1.0836	1.7527	1.0042	1.8608
28	1.3284	1.4759	1.2553	1.5596	1.1805	1.6503	1.1044	1.7473	1.0276	1.8502
29	1.3405	1.4828	1.2699	1.5631	1.1976	1.6499	1.1241	1.7426	1.0497	1.8409
30	1.3520	1.4894	1.2837	1.5666	1.2138	1.6498	1.1426	1.7386	1.0706	1.8326
31	1.3630	1.4957	1.2969	1.5701	1.2292	1.6500	1.1602	1.7352	1.0904	1.8252
32	1.3734	1.5019	1.3093	1.5736	1.2437	1.6505	1.1769	1.7323	1.1092	1.8187
33	1.3834	1.5078	1.3212	1.5770	1.2576	1.6511	1.1927	1.7298	1.1270	1.8128
34	1.3929	1.5136	1.3325	1.5805	1.2707	1.6519	1.2078	1.7277	1.1439	1.8076
35	1.4019	1.5191	1.3433	1.5838	1.2833	1.6528	1.2221	1.7259	1.1601	1.8029
36	1.4107	1.5245	1.3537	1.5872	1.2953	1.6539	1.2358	1.7245	1.1755	1.7987
37	1.4190	1.5297	1.3635	1.5904	1.3068	1.6550	1.2489	1.7233	1.1901	1.7950
38	1.4270	1.5348	1.3730	1.5937	1.3177	1.6563	1.2614	1.7223	1.2042	1.7916
39	1.4347	1.5396	1.3821	1.5969	1.3283	1.6575	1.2734	1.7215	1.2176	1.7886
40	1.4421	1.5444	1.3908	1.6000	1.3384	1.6589	1.2848	1.7209	1.2305	1.7859
41	1.4493	1.5490	1.3992	1.6031	1.3480	1.6603	1.2958	1.7205	1.2428	1.7835
42	1.4562	1.5534	1.4073	1.6061	1.3573	1.6617	1.3064	1.7202	1.2546	1.7814
43	1.4628	1.5577	1.4151	1.6091	1.3663	1.6632	1.3166	1.7200	1.2660	1.7794

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
44	1.4692	1.5619	1.4226	1.6120	1.3749	1.6647	1.3263	1.7200	1.2769	1.7777
45	1.4754	1.5660	1.4298	1.6148	1.3832	1.6662	1.3357	1.7200	1.2874	1.7762
46	1.4814	1.5700	1.4368	1.6176	1.3912	1.6677	1.3448	1.7201	1.2976	1.7748
47	1.4872	1.5739	1.4435	1.6204	1.3989	1.6692	1.3535	1.7203	1.3073	1.7736
48	1.4928	1.5776	1.4500	1.6231	1.4064	1.6708	1.3619	1.7206	1.3167	1.7725
49	1.4982	1.5813	1.4564	1.6257	1.4136	1.6723	1.3701	1.7210	1.3258	1.7716
50	1.5035	1.5849	1.4625	1.6283	1.4206	1.6739	1.3779	1.7214	1.3346	1.7708
51	1.5086	1.5884	1.4684	1.6309	1.4273	1.6754	1.3855	1.7218	1.3431	1.7701
52	1.5135	1.5917	1.4741	1.6334	1.4339	1.6769	1.3929	1.7223	1.3512	1.7694
53	1.5183	1.5951	1.4797	1.6359	1.4402	1.6785	1.4000	1.7228	1.3592	1.7689
54	1.5230	1.5983	1.4851	1.6383	1.4464	1.6800	1.4069	1.7234	1.3669	1.7684
55	1.5276	1.6014	1.4903	1.6406	1.4523	1.6815	1.4136	1.7240	1.3743	1.7681
56	1.5320	1.6045	1.4954	1.6430	1.4581	1.6830	1.4201	1.7246	1.3815	1.7678
57	1.5363	1.6075	1.5004	1.6452	1.4637	1.6845	1.4264	1.7253	1.3885	1.7675
58	1.5405	1.6105	1.5052	1.6475	1.4692	1.6860	1.4325	1.7259	1.3953	1.7673
59	1.5446	1.6134	1.5099	1.6497	1.4745	1.6875	1.4385	1.7266	1.4019	1.7672
60	1.5485	1.6162	1.5144	1.6518	1.4797	1.6889	1.4443	1.7274	1.4083	1.7671
61	1.5524	1.6189	1.5189	1.6540	1.4847	1.6904	1.4499	1.7281	1.4146	1.7671
62	1.5562	1.6216	1.5232	1.6561	1.4896	1.6918	1.4554	1.7288	1.4206	1.7671
63	1.5599	1.6243	1.5274	1.6581	1.4943	1.6932	1.4607	1.7296	1.4265	1.7671
64	1.5635	1.6268	1.5315	1.6601	1.4990	1.6946	1.4659	1.7303	1.4322	1.7672
65	1.5670	1.6294	1.5355	1.6621	1.5035	1.6960	1.4709	1.7311	1.4378	1.7673
66	1.5704	1.6318	1.5395	1.6640	1.5079	1.6974	1.4758	1.7319	1.4433	1.7675
67	1.5738	1.6343	1.5433	1.6660	1.5122	1.6988	1.4806	1.7327	1.4486	1.7676
68	1.5771	1.6367	1.5470	1.6678	1.5164	1.7001	1.4853	1.7335	1.4537	1.7678
69	1.5803	1.6390	1.5507	1.6697	1.5205	1.7015	1.4899	1.7343	1.4588	1.7680
70	1.5834	1.6413	1.5542	1.6715	1.5245	1.7028	1.4943	1.7351	1.4637	1.7683

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
71	1.5865	1.6435	1.5577	1.6733	1.5284	1.7041	1.4987	1.7358	1.4685	1.7685
72	1.5895	1.6457	1.5611	1.6751	1.5323	1.7054	1.5029	1.7366	1.4732	1.7688
73	1.5924	1.6479	1.5645	1.6768	1.5360	1.7067	1.5071	1.7375	1.4778	1.7691
74	1.5953	1.6500	1.5677	1.6785	1.5397	1.7079	1.5112	1.7383	1.4822	1.7694
75	1.5981	1.6521	1.5709	1.6802	1.5432	1.7092	1.5151	1.7390	1.4866	1.7698
76	1.6009	1.6541	1.5740	1.6819	1.5467	1.7104	1.5190	1.7399	1.4909	1.7701
77	1.6036	1.6561	1.5771	1.6835	1.5502	1.7117	1.5228	1.7407	1.4950	1.7704
78	1.6063	1.6581	1.5801	1.6851	1.5535	1.7129	1.5265	1.7415	1.4991	1.7708
79	1.6089	1.6601	1.5830	1.6867	1.5568	1.7141	1.5302	1.7423	1.5031	1.7712
80	1.6114	1.6620	1.5859	1.6882	1.5600	1.7153	1.5337	1.7430	1.5070	1.7716
81	1.6139	1.6639	1.5888	1.6898	1.5632	1.7164	1.5372	1.7438	1.5109	1.7720
82	1.6164	1.6657	1.5915	1.6913	1.5663	1.7176	1.5406	1.7446	1.5146	1.7724
83	1.6188	1.6675	1.5942	1.6928	1.5693	1.7187	1.5440	1.7454	1.5183	1.7728
84	1.6212	1.6693	1.5969	1.6942	1.5723	1.7199	1.5472	1.7462	1.5219	1.7732
85	1.6235	1.6711	1.5995	1.6957	1.5752	1.7210	1.5505	1.7470	1.5254	1.7736
86	1.6258	1.6728	1.6021	1.6971	1.5780	1.7221	1.5536	1.7478	1.5289	1.7740
87	1.6280	1.6745	1.6046	1.6985	1.5808	1.7232	1.5567	1.7485	1.5322	1.7745
88	1.6302	1.6762	1.6071	1.6999	1.5836	1.7243	1.5597	1.7493	1.5356	1.7749
89	1.6324	1.6778	1.6095	1.7013	1.5863	1.7254	1.5627	1.7501	1.5388	1.7754
90	1.6345	1.6794	1.6119	1.7026	1.5889	1.7264	1.5656	1.7508	1.5420	1.7758
91	1.6366	1.6810	1.6143	1.7040	1.5915	1.7275	1.5685	1.7516	1.5452	1.7763
92	1.6387	1.6826	1.6166	1.7053	1.5941	1.7285	1.5713	1.7523	1.5482	1.7767
93	1.6407	1.6841	1.6188	1.7066	1.5966	1.7295	1.5741	1.7531	1.5513	1.7772
94	1.6427	1.6857	1.6211	1.7078	1.5991	1.7306	1.5768	1.7538	1.5542	1.7776
95	1.6447	1.6872	1.6233	1.7091	1.6015	1.7316	1.5795	1.7546	1.5572	1.7781
96	1.6466	1.6887	1.6254	1.7103	1.6039	1.7326	1.5821	1.7553	1.5600	1.7785
97	1.6485	1.6901	1.6275	1.7116	1.6063	1.7335	1.5847	1.7560	1.5628	1.7790
98	1.6504	1.6916	1.6296	1.7128	1.6086	1.7345	1.5872	1.7567	1.5656	1.7795
99	1.6522	1.6930	1.6317	1.7140	1.6108	1.7355	1.5897	1.7575	1.5683	1.7799
100	1.6540	1.6944	1.6337	1.7152	1.6131	1.7364	1.5922	1.7582	1.5710	1.7804
101	1.6558	1.6958	1.6357	1.7163	1.6153	1.7374	1.5946	1.7589	1.5736	1.7809
102	1.6576	1.6971	1.6376	1.7175	1.6174	1.7383	1.5969	1.7596	1.5762	1.7813
103	1.6593	1.6985	1.6396	1.7186	1.6196	1.7392	1.5993	1.7603	1.5788	1.7818
104	1.6610	1.6998	1.6415	1.7198	1.6217	1.7402	1.6016	1.7610	1.5813	1.7823
105	1.6627	1.7011	1.6433	1.7209	1.6237	1.7411	1.6038	1.7617	1.5837	1.7827
106	1.6644	1.7024	1.6452	1.7220	1.6258	1.7420	1.6061	1.7624	1.5861	1.7832
107	1.6660	1.7037	1.6470	1.7231	1.6277	1.7428	1.6083	1.7631	1.5885	1.7837
108	1.6676	1.7050	1.6488	1.7241	1.6297	1.7437	1.6104	1.7637	1.5909	1.7841
109	1.6692	1.7062	1.6505	1.7252	1.6317	1.7446	1.6125	1.7644	1.5932	1.7846
110	1.6708	1.7074	1.6523	1.7262	1.6336	1.7455	1.6146	1.7651	1.5955	1.7851

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
111	1.6723	1.7086	1.6540	1.7273	1.6355	1.7463	1.6167	1.7657	1.5977	1.7855
112	1.6738	1.7098	1.6557	1.7283	1.6373	1.7472	1.6187	1.7664	1.5999	1.7860
113	1.6753	1.7110	1.6574	1.7293	1.6391	1.7480	1.6207	1.7670	1.6021	1.7864
114	1.6768	1.7122	1.6590	1.7303	1.6410	1.7488	1.6227	1.7677	1.6042	1.7869
115	1.6783	1.7133	1.6606	1.7313	1.6427	1.7496	1.6246	1.7683	1.6063	1.7874
116	1.6797	1.7145	1.6622	1.7323	1.6445	1.7504	1.6265	1.7690	1.6084	1.7878
117	1.6812	1.7156	1.6638	1.7332	1.6462	1.7512	1.6284	1.7696	1.6105	1.7883
118	1.6826	1.7167	1.6653	1.7342	1.6479	1.7520	1.6303	1.7702	1.6125	1.7887
119	1.6839	1.7178	1.6669	1.7352	1.6496	1.7528	1.6321	1.7709	1.6145	1.7892
120	1.6853	1.7189	1.6684	1.7361	1.6513	1.7536	1.6339	1.7715	1.6164	1.7896
121	1.6867	1.7200	1.6699	1.7370	1.6529	1.7544	1.6357	1.7721	1.6184	1.7901
122	1.6880	1.7210	1.6714	1.7379	1.6545	1.7552	1.6375	1.7727	1.6203	1.7905
123	1.6893	1.7221	1.6728	1.7388	1.6561	1.7559	1.6392	1.7733	1.6222	1.7910
124	1.6906	1.7231	1.6743	1.7397	1.6577	1.7567	1.6409	1.7739	1.6240	1.7914
125	1.6919	1.7241	1.6757	1.7406	1.6592	1.7574	1.6426	1.7745	1.6258	1.7919
126	1.6932	1.7252	1.6771	1.7415	1.6608	1.7582	1.6443	1.7751	1.6276	1.7923
127	1.6944	1.7261	1.6785	1.7424	1.6623	1.7589	1.6460	1.7757	1.6294	1.7928
128	1.6957	1.7271	1.6798	1.7432	1.6638	1.7596	1.6476	1.7763	1.6312	1.7932
129	1.6969	1.7281	1.6812	1.7441	1.6653	1.7603	1.6492	1.7769	1.6329	1.7937
130	1.6981	1.7291	1.6825	1.7449	1.6667	1.7610	1.6508	1.7774	1.6346	1.7941
131	1.6993	1.7301	1.6838	1.7458	1.6682	1.7617	1.6523	1.7780	1.6363	1.7945
132	1.7005	1.7310	1.6851	1.7466	1.6696	1.7624	1.6539	1.7786	1.6380	1.7950
133	1.7017	1.7319	1.6864	1.7474	1.6710	1.7631	1.6554	1.7791	1.6397	1.7954
134	1.7028	1.7329	1.6877	1.7482	1.6724	1.7638	1.6569	1.7797	1.6413	1.7958
135	1.7040	1.7338	1.6889	1.7490	1.6738	1.7645	1.6584	1.7802	1.6429	1.7962
136	1.7051	1.7347	1.6902	1.7498	1.6751	1.7652	1.6599	1.7808	1.6445	1.7967

Lampiran 5 SK Dosen Pembimbing



Fakultas Ekonomi
dan Bisnis

Surabaya, 11 Januari 2023

No. : 023/II.3.AU/A/FE/2023
Lamp. : -
Hal : *Dosen Pembimbing Utama dan Pembimbing Pendamping*

KepadaYth:

1. Gita Desi P. S.Pd., MM,MSA
 2. Dedy Surahman, SE.,MM
- Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Sehubungan dengan telah dipenuhinya persyaratan penulisan skripsi, sebagai mana diatur dalam :

1. Peraturan Rektor no : 566.1 /PRN/II.3.AU.F/2014 – 03.09.2014, tentang pedoman Akademik Tahun 2014/2015 Universitas Muhammadiyah Surabaya, perihal penilaian hasil belajar point 4.5 (Tugas Akhir)
2. Surat Keputusan Dekan Fakultas Ekonomi UMSurabaya No : 68/ II.3.AU/A/Fak. Ekonomi/IX/2013 Tentang Pedoman Akademik Pelaksanaan Pendidikan Program Sarjana (S-1), Bab IV Point C.4 (Prosedur Penilaian Skripsi).

Maka dimohon perkenannya untuk menjadi pembimbing terhadap mahasiswa sebagai berikut :

Nama : Kurnia Lailatul fitriyah
Nim : 20191220017
Prodi : Akuntansi
Judul Skripsi : Pengaruh fintech dan literasi keuangan terhadap financial behavior gen Z (studi kasus pada mahasiswa akuntansi fakultas ekonomi dan bisnis universitas Muhammadiyah

Pembimbing Utama : Gita Desi P. S.Pd., MM,MSA
Pembimbing Pendamping : Dedy Surahman, SE.,MM

Demikian, atas perhatian dan perkenannya disampaikan terimakasih

Wassalamu'alaikumWr.Wb.

Kaprodi Akuntansi,



Zen Kusmawati., S.Pd.,M.Pd

TembusanYth, (Tanpa Lampiran):

1. Dekan
2. Kaprodi Akuntansi
3. Mahasiswa Yang Bersangkutan

Lampiran 6 Kartu Bimbingan Skripsi

Kartu Kendali Bimbingan Skripsi UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA

Tahun semester	: Ganjil 2022/2023	Prodi	: S1 Akuntansi
NIM	: 20191220017	Pembimbing 1	: Gita Desipradani
Nama Mahasiswa	: KURNIA LAILATUL FITRIYAH	Pembimbing 2	: Dedy Surahman

No.	Tanggal	Topik	Saran / Komentar	Pembimbing
1	2023-02-26	Bimbingan Proposal Skripsi	Proses bimbingan berjalan dengan baik serta memberi motivasi agar TA selesai	Dedy Surahman
2	2023-03-04	Bimbingan Proposal Skripsi	Proses bimbingan berjalan dengan baik serta memberi motivasi agar TA selesai	Dedy Surahman
3	2023-03-20	Bimbingan Proposal Skripsi	Proses bimbingan berjalan dengan baik serta memberi motivasi agar TA selesai	Gita Desipradani
4	2023-03-21	Bimbingan Proposal Skripsi (Revisi Judul)	Memberi masukan dan solusi untuk judul proposal yang lebih baik	Dedy Surahman
5	2023-05-26	Bimbingan Penyebaran Kuesioner	Memberi masukan atau solusi dalam penyebaran kuesioner	Gita Desipradani
6	2023-05-26	Bimbingan Pembuatan Kuesioner	Proses bimbingan berjalan dengan baik serta memberi motivasi agar TA selesai	Dedy Surahman
7	2023-06-11	Bimbingan Olah Data Jawaban Responden	Memberi masukan dan solusi untuk uji analisis data jawaban responden	Dedy Surahman
8	2023-07-07	Bimbingan Skripsi Tahap Pengoreksian	Memberi masukan dan solusi untuk Skripsi yang lebih baik	Gita Desipradani
9	2023-07-23	Bimbingan Skripsi Tahap Pembahasan	Memberi masukan dan solusi untuk pembuatan kalimat dalam pembahasan	Dedy Surahman

Lampiran 7 Surat Keterangan Bukti Plagiasi



Perpustakaan

ASLI

FM-009 PERPUS-07

SURAT KETERANGAN BUKTI BEBAS PLAGIASI

Naskah tugas akhir / skripsi / karya tulis / tesis*) yang diserahkan atas :

N a m a : Kurnia Lailatul Fitriyah
N I M : 20191220017
Fakultas/Prodi : Fakultas Ekonomi (S1) Akuntansi
Alamat : Putat Jaya C Barat 7/37
Judul : Analisis Anteseden Financial Behavior Pada Mahasiswa Gen Z Prodi
Akuntansi Universitas Muhammadiyah Surabaya
telah diserahkan dan memenuhi kriteria batas maksimal yang sudah ditentukan.

Petugas perpustakaan

Putri Rokhmawati

Surabaya, 31 Juli 2023

Mahasiswa

Kurnia Lailatul Fitriyah

Mengetahui,
Kepala Perpustakaan

Dis. Yarno, M.Pd.

*) DILARANG KERAS MENYEBARLUASKAN FORM INI

Lampiran 8 Endorsement Letter



umsurabaya
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA

**Pusat
Bahasa**

ENDORSEMENT LETTER

617/PB-UMS/EL/VII/2023

This letter is to certify that the abstract of the thesis below

Title : Analysis of Financial Behavior Antecedents in Gen Z Students in
Accounting Program, University of Muhammadiyah Surabaya
Student's name : Kurnia Lailatul Fitriyah
Student's ID Number : 20191220017
Department : Accounting, Undergraduate, Faculty of Economics and Business,
Universitas Muhammadiyah Surabaya Indonesia

has been endorsed by Pusat Bahasa *UMSurabaya* for further approval by the examining committee of the faculty.

Surabaya, July 27, 2023

Chair person,



Dr. Waode Hamsia, M.Pd

Lampiran 9 Lembar Persetujuan Revisi Skripsi



FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA
Jl Sutorejo No 59 Surabaya

PANITIA UJIAN SKRIPSI STRATA - 1 (S-1)
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

DAFTAR PERBAIKAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : *Kurnia Lailatul Fitriyah*
Noreg Mahasiswa : *20191220017*
Jurusan : *AKUNTANSI*
Hari/Tanggal : *Pabu / 26 Juli 2023*

Kami telah menyetujui perbaikan/refisi atas skripsi mahasiswa tersebut diatas

Nama Penguji	Tanda Tangan	Tanggal
<i>FITRI MURNAINI, M.Ak, CPA, ACPA</i>	<i>[Signature]</i>	<i>26/7/23</i>
<i>Giita Desi P.S.Pd., MM., MSA</i>	<i>[Signature]</i>	<i>26/7/23</i>
<i>Dedy Sunhanna, SE MM</i>	<i>[Signature]</i>	<i>27/7/23</i>

Catatan

Setiap Mahasiswa membuat rangkap 3