

LAMPIRAN

1. Kisi-kisi Kusioner

No	Variabel	Indikator	Skala Ukur	Jumlah Pertanyaan
1.	Literasi Keuangan (X ₁)	1. Pengetahuan umum tentang keuangan. 2. Simpanan 3. Asuransi	Likert	6
2.	<i>Financial Technology</i> (X ₂)	1. Manfaat penggunaan 2. Mudah digunakan 3. Ketersediaan system	Likert	6
3	Pendapatan (X ₃)	1. Unsur -unsur Pendapatan 2. Sumber Pendapatan 3. Biaya	Likert	8
4.	Perilaku Keuangan (Y)	1. Konsumsi 2. Belanja 3. Tabungan 4. Utang	Likert	6

2. Angket Untuk Responden

KUESIONER PENELITIAN

Kepada :
Yth. Bapak/Ibu/Sdr responden
Di Tempat

Dengan hormat,

Perkenalkan saya Anief Libriyanti Ghofar kuesioner ini ditujukan untuk tugas akhir (skripsi) sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana Fakultas Ekonomi di Universitas Muhammadiyah Surabaya. Adapun judul skripsi yang saya buat yaitu “Pengaruh literasi keuangan dan *financial technology* terhadap perilaku keuangan driver Gojek (Studi kasus: komunitas driver Gojek Area Utara di Surabaya)” Dengan segenap kerendahan hati, saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara untuk bersedia meluangkan waktu mengisi kuesioner ini dengan jujur dan apa adanya.

Informasi yang Bapak/Ibu/Saudara berikan hanya digunakan untuk kepentingan terbatas, dalam artian hanya diperlukan untuk penelitian ini saja. Peneliti menjamin rahasia pribadi juga jawaban Bapak/Ibu/Saudara dalam memberikan kebenaran data pada peneliti.

Atas bantuan dan kerjasamanya Bapak/Ibu/Saudara saya ucapkan terimakasih.

Surabaya, 29 Mei 2024

Anief Libriyanti Ghofar

PETUNJUK PENGISIAN

Mohon berikan tanda Check List (✓) pada kolom yang dianggap paling sesuai dengan pendapat anda.

KETERANGAN JAWABAN

- 1 : Sangat Tidak Setuju
- 2 : Tidak Setuju
- 3 : Cukup Setuju
- 4 : Setuju
- 5 : Sangat Setuju

DATA RESPONDEN

Petunjuk Pengisian :

Berikan tanda Check List (✓) untuk setiap jawaban dari pertanyaan-pertanyaan dibawah ini.

- 1. Nama :
- 2. Alamat :
- 3. Jenis kelamin :
 Laki-laki Perempuan
- 4. Usia :
 21- 30 Tahun 31- 40 Tahun
 41- 50 Tahun Diatas 50 Tahun
- 5. Pendidikan terakhir :
 SMP SMA S1
- 6. Penghasilan perbulan :
 500 - 1 Jt 2.5 Jt - 3 Jt
 1.5 Jt - 2 Jt Lebih dari 3 Jt

No.	Instrumen	1	2	3	4	5	Skor
	Variabel Literasi Keuangan (X1)	STS	TS	CS	S	SS	
Pengetahuan umum tentang keuangan							
1.	Saya mengetahui bagaimana menggunakan E-Money dan <i>fintech</i> oleh karena itu saya menggunakan aplikasi Go-pay						
2.	Saya bisa mendapatkan uang tunai dimanapun saya berada dan tanpa biaya, dengan menggunakan mesin ATM						
Simpanan							
3.	Saya paham tentang keuangan secara umum						
4.	Saya menggunakan bank untuk menyimpan tabungan						
Asuransi							
5.	Saya mengetahui tujuan asuransi untuk perlindungan akibat risiko yang tidak terduga						
6.	Saya mengetahui investasi jangka pendek dan jangka Panjang						
No	Instrumen	1	2	3	4	5	Skor
	Variabel <i>Financial Teknology</i> (X2)	STS	TS	CS	S	SS	
Manfaat penggunaan							
1.	Saya memahami dengan baik tentang <i>financial technology (fintech)</i>						
2.	Saya mengetahui dengan pasti produk-produk dari <i>Financial technology (fintech)</i>						
Mudah digunakan							
3.	<i>Financial tecnology</i> memudahkan untuk bertransaksi						
4.	<i>Fintech</i> dapat diakses melalui smartphone / laptop						
Ketersediaan system							
5.	Dengan menggunakan <i>fintech</i> lebih mempercepat transaksi sehingga saya tidak perlu menghabiskan banyak waktu						
6.	Aplikasi <i>fintech</i> sangat mudah digunakan sehingga saya tidak merasa kesulitan						
No	Instrumen	1	2	3	4	5	Skor
	Variabel Pendapatan (X3)	STS	TS	CS	S	SS	
Unsur – unsur pendapatan							
1.	Saya merasa puas dengan Pendapatan yang sekarang Ini						

2.	Dengan gaji dan Pendapatan saya, saya bisa memenuhi Kebutuhan sehari – hari dan belanja sesuai keinginan Saya						
Sumber pendapatan							
3.	Saya menabung Sebagian gaji atau Pendapatan yang saya terima untuk keperluan yang akan datang						
4.	Saya menyisihkan Sebagian Pendapatan untuk berinvestasi						
Biaya							
5.	Saya harus mencari Pekerjaan sampingan untuk Meningkatkan Pendapatan dan kesejahteraan hidup Saya						
6.	Saya menyediakan dana untuk pengeluaran tak terduga Dalam kehidupan sehari-hari						
7.	Pendapatan hanya bersumber dari hasil driver Gojek						
8.	Semakin banyak orderan driver Gojek akan meningkatkan pendapatan.						

No.	Instrumen	1	2	3	4	5	Skor
	Variabel Perilaku Keuangan (Y)	STS	TS	CS	S	SS	
Konsumsi							
1.	Membayar tagihan tepat waktu (misal: listrik, pulsa pasca bayar, dll).						
Belanja							
2.	Membuat anggaran pengeluaran dan belanja (harian, bulanan, tahunan, dll)						
Tabungan							
3.	Mencatat pengeluaran (harian, bulanan, dll)						
4.	Menyediakan dana untuk pengeluaran tidak terduga						
Utang							
5.	Merencanakan anggaran tiap bulannya						
6.	Cerdas dalam mengelola keuangan						

3. Tabulasi

No.	Karakteristik responden				Literasi Keuangan (X1)						Fintech (X2)					
	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Penghasilan Perbulan	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
1	2	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5
2	1	2	1	2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3
4	1	4	2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	2	1	2	2	4	3	3	4	4	4	5	4	4	2	4	2
6	1	1	3	2	5	4	3	4	5	4	3	5	4	5	5	4
7	2	1	3	2	5	4	4	5	3	5	5	4	4	3	4	4
8	2	1	3	2	4	3	3	3	3	3	4	5	5	5	5	5
9	2	2	3	2	5	3	2	1	4	5	5	5	4	3	4	2
10	2	1	3	2	3	3	3	4	3	4	5	4	4	3	4	3
11	2	1	3	2	3	3	3	3	3	5	5	5	4	5	5	4
12	2	1	1	2	4	3	5	3	5	5	4	5	5	3	3	4
13	2	1	1	2	5	4	4	5	5	5	5	4	5	4	4	3
14	2	3	2	2	4	3	4	3	4	4	5	5	5	5	5	5
15	2	4	2	2	5	5	5	1	5	5	4	5	5	4	3	4
16	2	1	2	4	5	5	4	3	4	4	5	5	3	5	5	5
17	2	1	3	1	4	2	5	2	5	4	5	4	4	3	4	4
18	1	1	3	1	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3
19	2	1	3	1	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	3	3
20	2	1	3	2	5	5	4	5	4	5	4	3	3	3	3	3
21	2	2	2	3	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	3
22	1	1	2	2	4	4	4	5	4	4	2	4	3	3	4	4
23	2	1	3	2	4	5	4	4	5	4	5	3	3	3	3	3
24	1	1	3	2	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	3
25	2	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5
26	2	3	3	2	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5
27	1	4	3	2	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	3
28	2	1	3	4	4	3	4	4	4	4	5	5	5	3	4	4
29	2	1	1	1	5	4	4	5	5	5	3	4	4	3	4	4
30	2	1	1	1	5	4	5	4	5	5	4	5	3	4	4	4
31	1	1	2	1	5	5	5	5	5	5	4	1	1	3	3	3
32	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	3
33	2	1	2	3	5	4	5	5	5	5	4	3	3	3	3	3
34	2	1	3	4	5	5	5	4	5	5	3	4	5	3	4	4
35	2	1	3	2	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4
36	2	1	2	2	5	5	5	3	4	5	5	3	5	4	4	4

37	1	1	2	2	4	3	3	3	5	4	5	4	4	4	3	4
38	2	2	2	2	5	4	4	3	4	5	3	5	5	5	5	3
39	2	1	2	2	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4
40	2	1	2	2	4	3	5	3	4	4	4	4	5	3	4	4
41	2	1	3	2	5	4	4	3	4	5	5	5	5	5	5	4
42	2	1	2	2	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5
43	1	1	2	2	5	5	5	4	4	4	4	5	3	3	4	4
44	2	1	3	2	5	4	4	3	4	5	2	4	3	4	5	5
45	2	1	3	2	5	3	5	5	5	5	2	4	5	4	4	4
46	2	1	3	4	4	3	4	2	3	5	5	5	5	5	5	5
47	2	2	3	1	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5
48	1	1	3	3	4	4	5	4	3	4	5	5	5	4	5	5
49	2	1	3	2	4	4	3	3	3	5	5	5	4	5	5	5
50	2	1	1	4	5	4	3	3	3	5	4	4	5	5	4	4
51	2	2	1	1	5	4	3	4	4	5	4	4	5	5	5	5
52	2	3	2	1	4	4	3	3	3	5	4	5	4	5	4	4
53	2	2	2	1	5	3	4	4	3	5	5	3	5	5	5	4
54	1	1	2	2	5	4	3	3	4	5	3	5	5	5	5	4
55	1	1	3	3	3	4	3	3	4	5	4	5	4	4	4	5
56	2	1	3	4	3	4	3	3	3	5	4	5	5	4	4	4
57	2	2	2	2	4	3	4	3	4	5	4	5	3	4	5	5
58	1	3	2	2	4	3	4	3	3	5	1	5	3	5	4	3
59	2	4	2	2	4	3	3	4	3	5	5	5	4	5	5	4
60	1	1	2	2	4	4	4	4	3	5	5	5	5	4	5	4
61	2	1	2	2	5	4	3	3	3	5	4	4	4	5	4	4
62	2	1	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4
63	1	1	2	4	4	4	4	4	3	5	4	4	4	4	5	4
64	2	2	2	1	4	3	4	3	3	5	5	5	4	4	5	4
65	1	1	3	1	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	3	4
66	2	1	3	1	5	3	3	3	4	4	4	5	3	4	5	4
67	1	1	2	2	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	3
68	2	1	3	4	5	4	3	4	4	5	4	5	3	5	4	4
69	2	2	2	2	4	5	5	5	3	4	2	5	4	4	4	2
70	1	3	2	2	5	5	4	3	3	4	5	4	4	5	5	3
71	2	4	2	2	5	5	5	4	3	5	3	4	5	5	5	4
72	1	1	2	2	4	5	5	4	4	5	4	5	3	4	4	4
73	2	1	2	2	5	4	4	3	5	5	4	5	4	4	4	4
74	1	3	2	2	4	4	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4
75	2	4	2	2	4	5	5	4	4	5	4	5	3	4	4	4

No.	Pendapatan (X3)							
	1	2	3	4	5	6	7	8
1	5	5	5	5	5	5	5	5
2	4	4	4	4	4	4	4	4
3	5	5	5	5	5	5	4	4
4	5	5	5	5	5	5	5	5
5	4	4	4	4	3	4	4	4
6	4	5	4	4	4	5	4	5
7	3	3	4	5	4	3	4	4
8	5	5	5	5	5	5	4	5
9	4	4	4	4	4	4	4	4
10	3	3	4	4	4	5	3	3
11	4	4	5	5	5	4	5	4
12	4	3	3	2	2	3	4	5
13	3	4	4	4	4	5	5	4
14	5	5	5	5	5	5	5	5
15	4	2	3	3	3	4	4	4
16	5	5	5	5	5	5	5	5
17	4	4	3	3	4	4	4	4
18	3	5	4	3	4	5	4	3
19	5	5	4	4	5	3	5	4
20	4	4	3	3	3	3	3	3
21	5	5	3	2	1	4	5	4
22	4	3	3	3	4	3	4	4
23	3	3	3	3	3	3	5	5
24	5	4	3	5	3	5	5	3
25	4	5	4	4	5	5	5	4
26	5	4	5	4	5	4	4	5
27	5	4	4	3	5	5	4	4
28	5	5	5	3	4	5	4	4
29	4	4	4	4	4	4	4	4
30	4	4	4	4	4	4	4	4
31	2	3	4	2	2	3	3	3
32	5	5	5	4	4	4	4	5
33	3	3	1	3	3	3	3	3
34	5	4	4	3	3	4	4	4
35	4	4	4	3	4	4	4	4
36	3	3	3	3	4	4	3	4

37	5	4	3	5	5	5	4	4
38	4	4	2	3	3	3	4	4
39	4	4	5	4	4	4	4	4
40	5	5	3	3	4	5	3	5
41	5	4	5	5	5	5	4	5
42	5	4	5	5	5	5	5	4
43	4	3	5	4	3	4	3	4
44	5	5	5	3	3	3	4	4
45	5	4	4	3	3	3	4	4
46	5	5	5	5	5	5	5	5
47	4	4	5	5	5	5	4	4
48	5	4	5	5	5	5	5	5
49	4	3	5	4	4	3	4	5
50	5	5	4	5	5	4	5	5
51	5	4	5	5	5	4	4	5
52	4	4	4	5	5	4	5	5
53	5	4	3	4	4	4	5	4
54	5	4	4	4	5	3	5	5
55	5	3	4	5	5	4	4	5
56	4	5	4	5	4	5	5	4
57	5	4	5	4	5	4	5	4
58	4	5	5	3	5	5	4	4
59	5	5	5	5	4	4	5	4
60	4	4	4	5	4	5	3	5
61	4	5	5	4	3	4	4	4
62	4	3	4	5	4	4	4	5
63	4	5	4	4	4	4	4	4
64	5	4	5	4	4	4	4	5
65	4	4	4	4	5	5	4	4
66	4	5	4	3	4	4	5	4
67	3	4	3	5	4	3	5	5
68	5	3	4	4	4	4	5	4
69	5	4	4	4	5	4	5	4
70	5	3	4	5	4	4	4	5
71	5	4	5	5	4	3	5	4
72	4	4	4	4	4	5	5	5
73	4	5	4	5	5	5	5	4
74	5	4	4	4	4	4	4	4
75	4	4	4	4	4	5	5	5

No.	Perilaku Keuangan (Y)					
	1	2	3	4	5	6
1	5	5	5	5	5	5
2	4	4	4	4	4	4
3	4	3	4	5	4	5
4	5	5	5	5	5	5
5	4	2	2	5	3	4
6	5	4	5	4	5	5
7	4	5	5	5	4	4
8	5	5	4	5	5	5
9	4	5	5	4	5	4
10	4	4	4	5	4	3
11	4	5	4	5	5	5
12	4	4	4	4	4	4
13	4	5	5	5	5	5
14	5	5	5	5	5	5
15	4	3	4	4	3	4
16	5	5	5	5	5	5
17	4	4	5	5	5	4
18	3	4	5	4	3	4
19	4	4	5	4	5	4
20	3	3	3	3	3	4
21	4	3	4	5	4	4
22	4	3	3	4	4	3
23	3	3	3	3	3	3
24	5	4	4	3	5	4
25	5	4	4	5	4	5
26	5	4	5	4	5	4
27	4	4	4	5	5	5
28	5	4	5	4	4	5
29	4	4	4	4	4	4
30	4	4	4	4	4	4
31	2	2	3	4	3	3
32	5	4	5	5	4	5
33	3	3	3	3	3	3
34	4	5	5	5	4	5
35	4	4	3	4	4	3
36	4	5	5	5	3	4

37	4	4	3	3	3	5
38	4	5	4	4	3	4
39	4	5	5	5	4	4
40	5	4	3	5	3	4
41	5	5	4	4	3	4
42	5	5	5	5	5	5
43	5	5	5	5	4	4
44	4	5	4	4	3	4
45	5	5	3	5	5	5
46	5	4	3	4	2	3
47	5	5	5	5	3	5
48	5	4	4	5	4	3
49	5	4	4	3	3	3
50	5	5	4	3	3	3
51	5	5	4	3	4	4
52	4	4	4	3	3	3
53	5	5	3	4	4	3
54	5	4	5	5	4	5
55	3	4	5	5	4	5
56	3	4	5	5	5	5
57	4	5	4	5	4	5
58	4	5	4	5	5	5
59	4	4	5	5	5	5
60	2	4	5	5	5	4
61	4	4	4	3	5	4
62	5	4	4	5	4	5
63	4	4	3	4	5	4
64	4	5	4	5	5	5
65	4	4	4	5	4	4
66	5	5	5	5	4	4
67	5	5	5	5	5	5
68	5	4	3	4	4	5
69	4	5	5	5	3	4
70	5	5	4	3	3	4
71	5	5	5	4	3	5
72	4	5	5	4	4	5
73	5	4	4	3	5	5
74	4	4	4	5	3	4
75	4	5	5	4	4	5

4. Hasil Output SPSS

Frequency Table

JENIS_KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	21	28.0	28.0	28.0
	Perempuan	54	72.0	72.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

USIA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	21-30 Tahun	50	66.7	66.7	66.7
	31-40 Tahun	12	16.0	16.0	82.7
	41-50 Tahun	7	9.3	9.3	92.0
	diatas 50 tahun	6	8.0	8.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMP	8	10.7	10.7	10.7
	SMA	37	49.3	49.3	60.0
	S1	30	40.0	40.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

PENGHASILAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	500-1 Juta	14	18.7	18.7	18.7
	1.5-2 Juta	47	62.7	62.7	81.3
	2.5-3 Juta	5	6.7	6.7	88.0
	Lebih dari 3 Juta	9	12.0	12.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Frequency Table

Variabel Literasi Keuangan

X1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	1	1.3	1.3	1.3
	cukup setuju	4	5.3	5.3	6.7
	Setuju	31	41.3	41.3	48.0
	sangat setuju	39	52.0	52.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	1	1.3	1.3	1.3
	cukup setuju	20	26.7	26.7	28.0
	Setuju	31	41.3	41.3	69.3
	sangat setuju	23	30.7	30.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	1	1.3	1.3	1.3
	cukup setuju	18	24.0	24.0	25.3
	Setuju	31	41.3	41.3	66.7
	sangat setuju	25	33.3	33.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	2	2.7	2.7	2.7
	tidak setuju	2	2.7	2.7	5.3
	cukup setuju	27	36.0	36.0	41.3
	Setuju	26	34.7	34.7	76.0
	sangat setuju	18	24.0	24.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	cukup setuju	22	29.3	29.3	29.3
	Setuju	32	42.7	42.7	72.0
	sangat setuju	21	28.0	28.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X1.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	cukup setuju	1	1.3	1.3	1.3
	Setuju	26	34.7	34.7	36.0
	sangat setuju	48	64.0	64.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Statistics

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	LITERASI KEUANGAN
N	Valid	75	75	75	75	75	75	75
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4.44	4.01	4.07	3.75	3.99	4.63	24.88
Median		5.00	4.00	4.00	4.00	4.00	5.00	25.00
Std. Deviation		.663	.797	.794	.946	.762	.514	2.945
Minimum		2	2	2	1	3	3	19
Maximum		5	5	5	5	5	5	30

Variabel *Financial Technology*

X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	1	1.3	1.3	1.3
	tidak setuju	4	5.3	5.3	6.7
	cukup setuju	8	10.7	10.7	17.3
	Setuju	33	44.0	44.0	61.3
	sangat setuju	29	38.7	38.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	1	1.3	1.3	1.3
	cukup setuju	7	9.3	9.3	10.7
	Setuju	30	40.0	40.0	50.7
	sangat setuju	37	49.3	49.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	1	1.3	1.3	1.3
	cukup setuju	15	20.0	20.0	21.3
	Setuju	27	36.0	36.0	57.3
	sangat setuju	32	42.7	42.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	1	1.3	1.3	1.3
	cukup setuju	18	24.0	24.0	25.3
	Setuju	31	41.3	41.3	66.7
	sangat setuju	25	33.3	33.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X2.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	cukup setuju	10	13.3	13.3	13.3
	Setuju	37	49.3	49.3	62.7
	sangat setuju	28	37.3	37.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X2.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	3	4.0	4.0	4.0
	cukup setuju	17	22.7	22.7	26.7
	Setuju	39	52.0	52.0	78.7
	sangat setuju	16	21.3	21.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Statistics

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	FINANCIAL TECHNOLOGY
N	Valid	75	75	75	75	75	75	75
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4.13	4.36	4.19	4.07	4.24	3.91	24.89
Median		4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	25.00
Std. Deviation		.905	.765	.849	.794	.675	.774	2.948
Minimum		1	1	1	2	3	2	15
Maximum		5	5	5	5	5	5	30

Variabel Pendapatan

X3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	1	1.3	1.3	1.3
	cukup setuju	8	10.7	10.7	12.0
	Setuju	31	41.3	41.3	53.3
	sangat setuju	35	46.7	46.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	1	1.3	1.3	1.3
	cukup setuju	14	18.7	18.7	20.0
	Setuju	36	48.0	48.0	68.0
	sangat setuju	24	32.0	32.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X3.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	1	1.3	1.3	1.3
	tidak setuju	1	1.3	1.3	2.7
	cukup setuju	13	17.3	17.3	20.0
	Setuju	34	45.3	45.3	65.3
	sangat setuju	26	34.7	34.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X3.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	3	4.0	4.0	4.0
	cukup setuju	18	24.0	24.0	28.0
	Setuju	27	36.0	36.0	64.0
	sangat setuju	27	36.0	36.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X3.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	1	1.3	1.3	1.3
	tidak setuju	2	2.7	2.7	4.0
	cukup setuju	12	16.0	16.0	20.0
	Setuju	33	44.0	44.0	64.0
	sangat setuju	27	36.0	36.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X3.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	cukup setuju	15	20.0	20.0	20.0
	Setuju	32	42.7	42.7	62.7
	sangat setuju	28	37.3	37.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X3.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	cukup setuju	8	10.7	10.7	10.7
	Setuju	38	50.7	50.7	61.3
	sangat setuju	29	38.7	38.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

X3.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	cukup setuju	6	8.0	8.0	8.0
	Setuju	42	56.0	56.0	64.0
	sangat setuju	27	36.0	36.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Statistics

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	PENDAPATAN
N	Valid	75	75	75	75	75	75	75	75	75
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4.33	4.11	4.11	4.04	4.11	4.17	4.28	4.28	33.43
Median		4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	34.00
Std. Deviation		.723	.746	.831	.877	.863	.742	.648	.605	3.967
Minimum		2	2	1	2	1	3	3	3	22
Maximum		5	5	5	5	5	5	5	5	40

Variabel Perilaku Keuangan**Y1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	2	2.7	2.7	2.7
	cukup setuju	6	8.0	8.0	10.7
	Setuju	36	48.0	48.0	58.7
	sangat setuju	31	41.3	41.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Y2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	2	2.7	2.7	2.7
	cukup setuju	7	9.3	9.3	12.0
	Setuju	34	45.3	45.3	57.3
	sangat setuju	32	42.7	42.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Y3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	1	1.3	1.3	1.3
	cukup setuju	13	17.3	17.3	18.7
	Setuju	30	40.0	40.0	58.7
	sangat setuju	31	41.3	41.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Y4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	cukup setuju	12	16.0	16.0	16.0
	Setuju	24	32.0	32.0	48.0
	sangat setuju	39	52.0	52.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Y5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	1	1.3	1.3	1.3
	cukup setuju	21	28.0	28.0	29.3
	Setuju	28	37.3	37.3	66.7
	sangat setuju	25	33.3	33.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Y6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	cukup setuju	12	16.0	16.0	16.0
	Setuju	31	41.3	41.3	57.3
	sangat setuju	32	42.7	42.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Statistics							
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	PERILAKU KEUANGAN
N Valid	75	75	75	75	75	75	75
Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean	4.28	4.28	4.21	4.36	4.03	4.27	25.43
Median	4.00	4.00	4.00	5.00	4.00	4.00	26.00
Std. Deviation	.727	.745	.776	.747	.822	.723	3.001
Minimum	2	2	2	3	2	3	17
Maximum	5	5	5	5	5	5	30

1. UJI INSTRUMEN

1) Uji Validitas Variabel Literasi Keuangan (X1)

Correlations								
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	LITERASI KEUANGAN
X1.1	Pearson Correlation	1	.475**	.329**	.223	.388**	.370**	.678**
	Sig. (2-tailed)		.000	.004	.054	.001	.001	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
X1.2	Pearson Correlation	.475**	1	.490**	.417**	.267*	.276**	.761**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.020	.016	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
X1.3	Pearson Correlation	.329**	.490**	1	.383**	.426**	.181	.737**
	Sig. (2-tailed)	.004	.000		.001	.000	.167	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
X1.4	Pearson Correlation	.223	.417**	.383**	1	.201	.053	.649**
	Sig. (2-tailed)	.054	.000	.001		.083	.651	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
X1.5	Pearson Correlation	.388**	.267*	.426**	.201	1	.125	.619**
	Sig. (2-tailed)	.001	.020	.000	.083		.286	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
X1.6	Pearson Correlation	.370**	.276**	.181	.053	.125	1	.429**
	Sig. (2-tailed)	.001	.016	.107	.661	.285		.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
LITERASI KEUANGAN	Pearson Correlation	.678**	.761**	.737**	.649**	.619**	.429**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	75	75	75	75	75	75	75

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

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

2) Uji Validitas Variabel *Financial Technology* (X2)

Correlations								
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	FINANCIAL TECHNOLOGY
X2.1	Pearson Correlation	1	.027	.213	-.013	.080	.057	.485**
	Sig. (2-tailed)		.816	.066	.915	.497	.630	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
X2.2	Pearson Correlation	.027	1	.290*	.437**	.459**	.331**	.659**
	Sig. (2-tailed)	.816		.011	.000	.000	.004	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
X2.3	Pearson Correlation	.213	.290*	1	.282*	.322**	.171	.623**
	Sig. (2-tailed)	.066	.011		.014	.006	.143	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
X2.4	Pearson Correlation	-.013	.437**	.282*	1	.550**	.450**	.702**
	Sig. (2-tailed)	.915	.000	.014		.000	.000	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
X2.5	Pearson Correlation	.080	.459**	.322**	.550**	1	.457**	.733**
	Sig. (2-tailed)	.497	.000	.006	.000		.000	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
X2.6	Pearson Correlation	.057	.331**	.171	.450**	.457**	1	.641**
	Sig. (2-tailed)	.630	.004	.143	.000	.000		.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
FINANCIAL TECHNOLOGY	Pearson Correlation	.485**	.659**	.623**	.702**	.733**	.641**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	75	75	75	75	75	75	75

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

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

3) Uji Validitas Variabel Pendapatan (X3)

		Correlations								PENDAPATAN
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	N
X3.1	Pearson Correlation	1	.384**	.390**	.320**	.354**	.218	.345**	.371**	.638**
	Sig. (2-tailed)		.001	.001	.006	.002	.060	.002	.001	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75	75	75
X3.2	Pearson Correlation	.384**	1	.374**	-.179	.297**	.430**	.367**	.112	.597**
	Sig. (2-tailed)	.001		.001	.123	.010	.000	.002	.336	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75	75	75
X3.3	Pearson Correlation	.390**	.374**	1	.458**	.473**	.342**	.220	.316**	.703**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001		.000	.000	.003	.056	.006	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75	75	75
X3.4	Pearson Correlation	.320**	-.179	.458**	1	.655**	.384**	.384**	.386**	.745**
	Sig. (2-tailed)	.006	.123	.000		.000	.001	.001	.001	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75	75	75
X3.5	Pearson Correlation	.354**	.297**	.473**	.655**	1	.477**	.332	.350**	.780**
	Sig. (2-tailed)	.002	.010	.000	.000		.000	.004	.002	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75	75	75
X3.6	Pearson Correlation	.218	.430**	.342**	.384**	.477**	1	.151	.131	.613**
	Sig. (2-tailed)	.060	.000	.003	.001	.000		.197	.262	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75	75	75
X3.7	Pearson Correlation	.345**	.367**	.220	.384**	.332	.151	1	.290**	.568**
	Sig. (2-tailed)	.002	.002	.058	.001	.004	.197		.015	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75	75	75
X3.8	Pearson Correlation	.371**	.112	.316**	.386**	.356**	.131	.280**	1	.540**
	Sig. (2-tailed)	.001	.336	.006	.001	.002	.262	.015		.000
	N	75	75	75	75	75	75	75	75	75
PENDAPATAN	Pearson Correlation	.638**	.597**	.703**	.745**	.780**	.613**	.568**	.540**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	75	75	75	75	75	75	75	75	75

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

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

4) Uji Validitas Variabel Perilaku Keuangan (Y)

		Correlations						PERILAKU KEUANGAN
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	
Y1	Pearson Correlation	1	.452**	.132	.061	.123	.242*	.496**
	Sig. (2-tailed)		.000	.258	.605	.293	.037	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
Y2	Pearson Correlation	.452**	1	.526**	.229	.252	.361**	.707**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.048	.029	.001	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
Y3	Pearson Correlation	.132	.526**	1	.379**	.372**	.451**	.726**
	Sig. (2-tailed)	.258	.000		.001	.001	.000	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
Y4	Pearson Correlation	.061	.229	.379**	1	.337**	.446**	.618**
	Sig. (2-tailed)	.605	.048	.001		.003	.000	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
Y5	Pearson Correlation	.123	.252	.372**	.337**	1	.488**	.664**
	Sig. (2-tailed)	.293	.029	.001	.003		.000	.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
Y6	Pearson Correlation	.242*	.361**	.451**	.446**	.488**	1	.750**
	Sig. (2-tailed)	.037	.001	.000	.000	.000		.000
	N	75	75	75	75	75	75	75
PERILAKU KEUANGAN	Pearson Correlation	.496**	.707**	.726**	.618**	.664**	.750**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	75	75	75	75	75	75	75

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

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

5) Uji Reliabilitas Variabel Literasi Keuangan (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.724	6

6) Uji Reliabilitas Variabel *Financial Technology* (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.674	6

7) Uji Reliabilitas Variabel Pendapatan (X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.807	8

8) Uji Reliabilitas Variabel Perilaku Keuanagan (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.741	6

2. UJI ASUMSI KLASIK

1) Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		75
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.28103736
Most Extreme Differences	Absolute	.074
	Positive	.047
	Negative	-.074
Test Statistic		.074
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

2) Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1.	LITERASI KEUANGAN	.905	1.104
	FINANCIAL TECHNOLOGY	.531	1.885
	PENDAPATAN	.498	2.009

a. Dependent Variable: PERILAKU KEUANGAN

3) Uji Heterokedastisitas

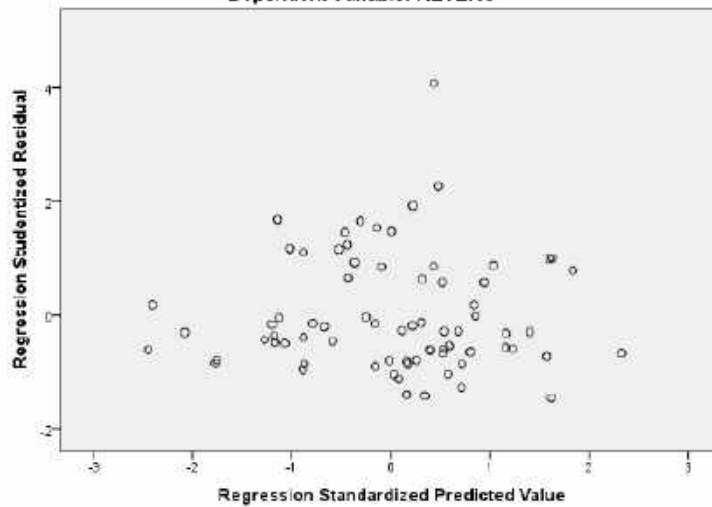
Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1.	(Constant)	5.783	2.316		2.497	.015
	LITERASI KEUANGAN	-.104	.056	-.224	-1.846	.069
	FINANCIAL TECHNOLOGY	.046	.073	.099	.625	.534
	PENDAPATAN	-.076	.056	-.220	-1.345	.183

a. Dependent Variable: HETERO

Scatterplot

Dependent Variable: HETERO



3. REGRESI LINIER BERGANDA

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.431	3.983		.359	.720
	LITERASI KEUANGAN	.219	.097	.215	2.269	.026
	FINANCIAL TECHNOLOGY	.275	.126	.271	2.185	.032
	PENDAPATAN	.350	.097	.462	3.615	.001

a. Dependent Variable: PERILAKU KEUANGAN

4. KOEFISIEN DETERMINASI

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.650 ^a	.422	.398	2.32873

a. Predictors: (Constant), PENDAPATAN, LITERASI KEUANGAN, FINANCIAL TECHNOLOGY

b. Dependent Variable: PERILAKU KEUANGAN

5. UJI HIPOTESIS

1) Uji T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.431	3.983		.359	.720
	LITERASI KEUANGAN	.219	.097	.215	2.269	.026
	FINANCIAL TECHNOLOGY	.275	.126	.271	2.185	.032
	PENDAPATAN	.350	.097	.462	3.615	.001

a. Dependent Variable: PERILAKU KEUANGAN

2) Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	281.315	3	93.772	17.292	.000 ^b
	Residual	385.032	71	5.423		
	Total	666.347	74			

a. Dependent Variable: PERILAKU KEUANGAN

b. Predictors: (Constant), PENDAPATAN, LITERASI KEUANGAN, FINANCIAL TECHNOLOGY

5. TABEL UJI F & T



TABEL UJI F

$\alpha = 0,05$	$df_1=(k-1)$							
$df_2=(n-k-1)$	1	2	3	4	5	6	7	8
49	4.038	3.187	2.794	2.561	2.404	2.290	2.203	2.134
50	4.034	3.183	2.790	2.557	2.400	2.286	2.199	2.130
51	4.030	3.179	2.786	2.553	2.397	2.283	2.195	2.126
52	4.027	3.175	2.783	2.550	2.393	2.279	2.192	2.122
53	4.023	3.172	2.779	2.546	2.389	2.275	2.188	2.119
54	4.020	3.168	2.776	2.543	2.386	2.272	2.185	2.115
55	4.016	3.165	2.773	2.540	2.383	2.269	2.181	2.112
56	4.013	3.162	2.769	2.537	2.380	2.266	2.178	2.109
57	4.010	3.159	2.766	2.534	2.377	2.263	2.175	2.106
58	4.007	3.156	2.764	2.531	2.374	2.260	2.172	2.103
59	4.004	3.153	2.761	2.528	2.371	2.257	2.169	2.100
60	4.001	3.150	2.758	2.525	2.368	2.254	2.167	2.097
61	3.998	3.148	2.755	2.523	2.366	2.251	2.164	2.094
62	3.996	3.145	2.753	2.520	2.363	2.249	2.161	2.092
63	3.993	3.143	2.751	2.518	2.361	2.246	2.159	2.089
64	3.991	3.140	2.748	2.515	2.358	2.244	2.156	2.087
65	3.989	3.138	2.746	2.513	2.356	2.242	2.154	2.084
66	3.986	3.136	2.744	2.511	2.354	2.239	2.152	2.082
67	3.984	3.134	2.742	2.509	2.352	2.237	2.150	2.080
68	3.982	3.132	2.740	2.507	2.350	2.235	2.148	2.078
69	3.980	3.130	2.737	2.505	2.348	2.233	2.145	2.076
70	3.978	3.128	2.736	2.503	2.346	2.231	2.143	2.074
71	3.976	3.126	2.734	2.501	2.344	2.229	2.142	2.072
72	3.974	3.124	2.732	2.499	2.342	2.227	2.140	2.070
73	3.972	3.122	2.730	2.497	2.340	2.226	2.138	2.068
74	3.970	3.120	2.728	2.495	2.338	2.224	2.136	2.066
75	3.968	3.119	2.727	2.494	2.337	2.222	2.134	2.064
76	3.967	3.117	2.725	2.492	2.335	2.220	2.133	2.063
77	3.965	3.115	2.723	2.490	2.333	2.219	2.131	2.061
78	3.963	3.114	2.722	2.489	2.332	2.217	2.129	2.059
79	3.962	3.112	2.720	2.487	2.330	2.216	2.128	2.058
80	3.960	3.111	2.719	2.486	2.329	2.214	2.126	2.056
81	3.959	3.109	2.717	2.484	2.327	2.213	2.125	2.055
82	3.957	3.108	2.716	2.483	2.326	2.211	2.123	2.053
83	3.956	3.107	2.715	2.482	2.324	2.210	2.122	2.052
84	3.955	3.105	2.713	2.480	2.323	2.209	2.121	2.051
85	3.953	3.104	2.712	2.479	2.322	2.207	2.119	2.049
86	3.952	3.103	2.711	2.478	2.321	2.206	2.118	2.048
87	3.951	3.101	2.709	2.476	2.319	2.205	2.117	2.047
88	3.949	3.100	2.708	2.475	2.318	2.203	2.115	2.045
89	3.948	3.099	2.707	2.474	2.317	2.202	2.114	2.044
90	3.947	3.098	2.706	2.473	2.316	2.201	2.113	2.043
91	3.946	3.097	2.705	2.472	2.315	2.200	2.112	2.042
92	3.945	3.095	2.704	2.471	2.313	2.199	2.111	2.041
93	3.943	3.094	2.703	2.470	2.312	2.198	2.110	2.040
94	3.942	3.093	2.701	2.469	2.311	2.197	2.109	2.038
95	3.941	3.092	2.700	2.467	2.310	2.196	2.108	2.037
96	3.940	3.091	2.699	2.466	2.309	2.195	2.106	2.036
97	3.939	3.090	2.698	2.465	2.308	2.194	2.105	2.035
98	3.938	3.089	2.697	2.465	2.307	2.193	2.104	2.034

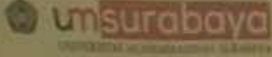
UJI TABEL T

d.f.	TINGKAT SIGNIFIKANSI							
	dua sisi	20%	10%	5%	2%	1%	0,2%	0,1%
satu sisi	10%	5%	2,5%	1%	0,5%	0,1%	0,05%	
40	1,303	1,684	2,021	2,423	2,704	3,307	3,551	
41	1,303	1,683	2,020	2,421	2,701	3,301	3,544	
42	1,302	1,682	2,018	2,418	2,698	3,296	3,538	
43	1,302	1,681	2,017	2,416	2,695	3,291	3,532	
44	1,301	1,680	2,015	2,414	2,692	3,286	3,526	
45	1,301	1,679	2,014	2,412	2,690	3,281	3,520	
46	1,300	1,679	2,013	2,410	2,687	3,277	3,515	
47	1,300	1,678	2,012	2,408	2,685	3,273	3,510	
48	1,299	1,677	2,011	2,407	2,682	3,269	3,505	
49	1,299	1,677	2,010	2,405	2,680	3,265	3,500	
50	1,299	1,676	2,009	2,403	2,678	3,261	3,496	
51	1,298	1,675	2,008	2,402	2,676	3,258	3,492	
52	1,298	1,675	2,007	2,400	2,674	3,255	3,488	
53	1,298	1,674	2,006	2,399	2,672	3,251	3,484	
54	1,297	1,674	2,005	2,397	2,670	3,248	3,480	
55	1,297	1,673	2,004	2,396	2,668	3,245	3,476	
56	1,297	1,673	2,003	2,395	2,667	3,242	3,473	
57	1,297	1,672	2,002	2,394	2,665	3,239	3,470	
58	1,296	1,672	2,002	2,392	2,663	3,237	3,466	
59	1,296	1,671	2,001	2,391	2,662	3,234	3,463	
60	1,296	1,671	2,000	2,390	2,660	3,232	3,460	
61	1,296	1,670	2,000	2,389	2,659	3,229	3,457	
62	1,295	1,670	1,999	2,388	2,657	3,227	3,454	
63	1,295	1,669	1,998	2,387	2,656	3,225	3,452	
64	1,295	1,669	1,998	2,386	2,655	3,223	3,449	
65	1,295	1,669	1,997	2,385	2,654	3,220	3,447	
66	1,295	1,668	1,997	2,384	2,652	3,218	3,444	
67	1,294	1,668	1,996	2,383	2,651	3,216	3,442	
68	1,294	1,668	1,995	2,382	2,650	3,214	3,439	
69	1,294	1,667	1,995	2,382	2,649	3,213	3,437	
70	1,294	1,667	1,994	2,381	2,648	3,211	3,435	
71	1,294	1,667	1,994	2,380	2,647	3,209	3,433	
72	1,293	1,666	1,993	2,379	2,646	3,207	3,431	
73	1,293	1,666	1,993	2,379	2,645	3,206	3,429	
74	1,293	1,666	1,993	2,378	2,644	3,204	3,427	
75	1,293	1,665	1,992	2,377	2,643	3,202	3,425	
76	1,293	1,665	1,992	2,376	2,642	3,201	3,423	
77	1,293	1,665	1,991	2,376	2,641	3,199	3,421	

6. Surat Dosen Pembimbing Utama dan Pembimbing Pendamping

 umsurabaya UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	
Surabaya, 28 Agustus 2023		
Nomor : 283/H.3.AU/FEB/A/2023		
Lamp. :-		
Hal : <u>Dosen Pembimbing Utama dan Pembimbing Pendamping</u>		
Kepada Yth, 1. Dr. Didin Fatihudin, SE., M.Si 2. Nurullaili Mauliddah, S.Pd., M.SE		
<i>Assalamu'alaikum W. Wb.</i>		
Sehubungan dengan telah dipenuhinya persyaratan penulisan skripsi, sebagai mana diatur dalam :		
1. Peraturan Rektor no:566.1/PRN/IL3.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 & Bisnis UMSurabaya No:68/H.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	: Anief Libriyanti Ghofar	
NIM	: 20201221067	
Prodi	: Manajemen	
Judul Skripsi	: " Pengaruh Literasi Keuangan, Finansial Teknologi, dan Pendapatan Terhadap Perilaku Keuangan Driver Gojek (Studi Kasus Komunitas Gojek AreaUtara di Surabaya) "	
Pembimbing Utama	: Dr. Didin Fatihudin, SE., M.Si	
Pembimbing Pendamping	: Nurullaili Mauliddah, S.Pd., M.SE	
Demikian, atas perhatian dan perketannya disampaikan terima kasih.		
<i>Wassalamu'alaikum W. Wb.</i>		
Kaprodi Manajemen,  Rina Maretasari, SM., M.SM		
Tembusan Yth, (Tanpa Lampiran): 1. Dekan, 2. Kaprodi Manajemen, 3. Mahasiswa Yang bersangkutan.		
<small>Integrity, Intellectuality and Entrepreneurship PILIHATI ADAB BELAJAR - PUNYATI AZAKARU BAH AGU PROGRAM - TAKUTATI TEROR PILIHATI INDIRU BAH BENCU - PAKUATI ALAMU - PAKUATI KAU ATZAKARU PILIHATI PERLOU - PAKUATI KERONTAN - PAKUATI PENGUNYARAN</small>	<small>ADDRESS Jl. Tugu Jember 24 Kota Surabaya 60132, Jawa Timur, Indonesia 60132 www.um-surabaya.ac.id</small>	<small>CONTACT Phone : 031 8511944 Fax : 031 8511934 Email : info@um-surabaya.ac.id</small>

7. Kartu Bimbingan Skripsi



umsurabaya
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA

Fakultas Ekonomi
dan Bisnis

Skripsi

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA
KARTU BIMBINGAN SKRIPSI / TA / KTI

Nama : Ayies Lihisanti Ghapur

NIM : 20201221067

Prodi / studi : Manajemen Keuangan DD/DA/SD

Judul Skripsi / TA / KTI : Pengaruh Literasi Keuangan, Finansial Technology, Dan Pendekatan Terhadap Perilaku Keuangan Driver Gases (Studi Kasus: Komunitas Driver Area Utara Di Surabaya)


Dosen Pembimbing I : Prof. Dr. Dida Fatmahan, SE, M. Si.

Dosen Pembimbing II : Muhammad Maulidhar, S. Pd., M. SE


No	Tanggal Bimbingan	Topik	Saran/komen	TTD Dosen
1	9/5/24	Perbaikan proposal Skripsi Bab 1-3	Menggunakan 2 variabel. Sebaiknya sempit.	
2	11/5/24	Perbaikan proposal Skripsi Bab 1-3	Menggunakan 1 variabel dan menggunakan 2 variabel dengan uji coba pendahuluan.	
3	15/5/24	Bab 1-3	Bab 1-3 sudah benar & menggunakan di bab 4-5	
4	20/5/24	Bab 4	Penggunaan heading penelitian, judul & sub judul pada bab 4 dan 5.	
5	31/5/24	Bab 4-5	Menambahkan lampiran dan menggunakan bab 4 dan 5.	
6	20/5/24	Acc Sidang		
7	9/5/24	Perbaikan proposal Skripsi Bab 1-3	Menggunakan 1 variabel dan menggunakan 2 variabel dengan uji coba pendahuluan yang akan.	
8	15/5/24	Bab 1-3	Bab 1-3 sudah benar & menggunakan di bab 4-5 dan menggunakan uji coba.	
9	31/5/24	Bab 4-5	Menggunakan heading dan sub heading pada bab 4 dan 5.	
10	31/5/2024		NO LONG	

Keterangan:
1. Disetujui dengan syarat penyempitan minimal 2 (dua) kali.
2. Setiap persetujuan harus terdapat tanda bimbingan.
3. Jika yang paling atas tidak terdapat tanda bimbingan, maka bimbingan tidak disetujui.
4. Jika tidak terdapat bimbingan dalam waktu yang ditetapkan akan dianggap ditolak.

Dosen Pembimbing I



Dosen Pembimbing II



8. 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 : Anief Libriyanti Ghofar
N I M : 20201221067
Fakultas/Prodi : Fakultas Ekonomi (S1) Manajemen
Alamat : Pesapen Barat 5/12
Judul : PENGARUH LITERASI KEUANGAN, FINANCIAL TECHNOLOGY,
DAN PENDAPATAN TERHADAP PERILAKU KEUANGAN DRIVER GOJEK
(Studi Kasus Komunitas Driver Area Utara Di Surabaya)
telah **diserahkan dan memenuhi kriteria** batas maksimal yang sudah ditentukan.

Petugas perpustakaan

Putri Rokhmawati

Surabaya, 31 Juli 2024

Mahasiswa

Anief Libriyanti Ghofar

Mengetahui,
Kepala Perpustakaan

Drs. Yamo, M.Pd.

*) **DILARANG KERAS MENYEBARLUASKAN FORM INI**

9. Endorsement Letter



ENDORSEMENT LETTER

734/PB-UMS/EL/VII/2024

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

Title : An Effect of Financial Literacy, Financial Technology, and Income on Financial Behavior of Gojek Drivers (Case Study of the Northern Area Driver Community in Surabaya)
Student's name : Anief Libriyanti Ghofar
Student's ID Number : 20201221067
Department : Management, 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 23, 2024

Chief person,

Dr. Waode Hamsia, M.Pd

10. Lembar Perbaikan Skripsi



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA

Jl Sutorejo No 59 Surabaya

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

DAFTAR PERBAIKAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Anief Libriyanti Ghofur
NIM : 20201221067
Program Studi : MANAJEMEN
Hari/Tanggal : Rabu, 24 Juli 2024

Kami telah menyetujui perbaikan/refisi atas skripsi mahasiswa tersebut diatas

Nama Penguji	Tanda Tangan	Tanggal
Prof. Dr. Didin Fatihudin, SE., M.Si		23/7/24
Nurullaili Mauliddah, S.Pd., M.SE		23/7/24
Anita Roosmawarni, SE., M.SE		23/07/2024

Catatan

Setiap Mahasiswa membunt rangkap 3

11. Gambar Aplikasi & Komunitas Driver Gojek Surabaya

