

## LAMPIRAN-LAMPIRAN

### Lampiran 1. Kuesioner Penelitian dan Data Responden

#### Kuesioner Penelitian

#### ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI MINAT INVESTASI INDIVIDU DI PASAR MODAL SAHAM DI TENGAH PANDEMI COVID-19.

Pada pertanyaan dibawah ini, Bapak/Ibu/Sdr/i diminta untuk memberikan tanda centang [√] pada jawaban yang sesuai.

Apakah Bapak/Ibu/Sdr/i tinggal dan bekerja di provinsi DKI Jakarta?

Ya  Tidak

Apakah Bapak/Ibu/Sdr/i memperoleh penghasilan per bulan diatas UMP (Upah Minimum Provinsi) DKI Jakarta ?

Ya  Tidak

Jika Bapak/Ibu/Sdr/i menjawab “Ya”, dipersilahkan untuk melanjutkan ke pertanyaan berikutnya.

Jika Bapak/Ibu/Sdr/i menjawab “Tidak”, dipersilahkan berhenti untuk lanjut ke pertanyaan berikutnya. Terima Kasih.

#### Catatan petunjuk pengisian kuesioner.

Centang (√) pada kolom yang menurut responden merupakan jawaban yang paling mewakili dari pernyataan-pernyataan yang ada pada tabel.

#### Keterangan:

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

N : Netral

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

Variabel	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
Persepsi Risiko	1. Saya menganggap adanya ketidakpastian dalam melakukan investasi saham.					
	2. Saya mengerti bahwa ketidakpastian dapat memicu fluktuasi harga saham.					

	3. Saya menganggap bahwa ketidakpastian dapat memicu rendahnya imbal hasil yang diterima dari investasi saham.					
	4. Saya menganggap investasi saham dapat menimbulkan kerugian.					
	5. Saya menganggap investasi saham punya risiko yang tinggi.					
	6. Saya menganggap di tengah ketidakpastian ekonomi dapat menimbulkan kerugian dalam investasi saham					
<i>Financial Literacy</i>	7. Menurut saya, banyak ada faktor internal dan eksternal perusahaan yang bisa dinilai untuk mengidentifikasi risiko investasi saham.					
	8. Menurut saya, dengan memahami kinerja keuangan perusahaan dapat melihat risiko dalam berinvestasi saham.					
	9. Menurut saya, menganalisis imbal hasil dapat membuat keuntungan investasi menjadi maksimal.					
	10. Menurut saya, menganalisis history pembayaran dividen perusahaan dari tahun-tahun sebelumnya dapat digunakan untuk memprediksi pembayaran dividen selanjutnya.					

	11. Menurut saya, analisa atas likuiditas sebuah perusahaan dapat melihat sejauh mana perusahaan mampu untuk membayar hutang-hutangnya.					
	12. Menurut saya, menilai kemampuan perusahaan dalam membayar hutang sangat penting untuk mengetahui kelangsungan hidup usaha.					
	13. Menurut saya, memahami laporan keuangan dapat dilakukan untuk melihat kinerja keuangan sebuah perusahaan.					
	14. Menurut saya, sehat atau tidak sehat kondisi perusahaan dapat dilihat dari laporan keuangan.					
<i>Return Investasi</i>	15. Menurut saya, keuntungan yang didapatkan dalam berinvestasi saham sesuai dengan risikonya.					
	16. Saya mengerti bahwa semakin tinggi tingkat pengembalian yang didapatkan, maka semakin besar pula risiko yang akan dihadapi.					
	17. Menurut saya dalam berinvestasi saham keuntungan yang didapat sangat menarik.					
	18. Keuntungan yang tinggi dari hasil penjualan realisasi saham atau dividen membuat investasi saham semakin menarik.					

	19. Menurut saya keuntungan dalam berinvestasi saham lebih kompetitif dibandingkan jenis investasi lainnya seperti deposito atau obligasi.					
	20. Memberikan tingkat keuntungan yang tinggi membuat investasi saham lebih baik daripada investasi lainnya.					
Minat Investasi	21. Saat ini, saya tertarik melakukan investasi saham.					
	22. Saat ini, saya punya keinginan yang tinggi dalam melakukan investasi saham.					
	23. Saat ini, saya senang berkecimpung dalam hal yang berkaitan dengan investasi saham.					
	24. Saat ini, saya suka berurusan dengan hal-hal yang berkaitan dengan investasi saham.					

RES	Jenis Kelamin	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1 SCORE	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	X2.11	X2.12	X2.13	X2.14	X2 SCORE	X3.15	X3.16	X3.17	X3.18	X3.19	X3.20	X3 SCORE	Y.21	Y.22	Y.23	Y.24	Y SCORE
1	Perempuan	4	4	4	3	2	3	20	4	4	4	3	4	4	5	5	33	4	4	3	3	4	5	23	5	5	4	4	18
2	Laki-laki	5	4	4	5	4	4	26	5	4	3	4	4	5	5	5	35	5	5	3	3	4	4	24	5	5	5	5	20
3	Laki-laki	3	3	3	3	5	3	20	3	4	4	4	5	5	5	5	35	5	5	4	4	3	5	26	5	5	5	5	20
4	Laki-laki	4	4	2	4	4	2	20	4	4	5	4	5	5	5	5	37	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
5	Laki-laki	3	5	1	1	4	2	16	3	1	3	5	2	5	5	5	29	4	5	5	5	1	5	25	5	5	5	5	20
6	Laki-laki	4	5	5	5	5	5	29	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
7	Laki-laki	4	4	3	3	5	5	24	4	4	3	4	4	3	5	5	32	5	4	4	3	3	3	22	4	4	3	3	14
8	Laki-laki	5	5	3	4	4	4	25	5	5	3	5	4	3	5	5	35	4	3	3	3	5	5	23	5	5	4	4	18
9	Perempuan	4	4	4	5	5	3	25	3	4	5	5	4	3	4	3	31	5	5	4	3	4	4	25	4	4	5	5	19
10	Laki-laki	3	4	5	3	4	4	23	5	5	4	4	5	5	5	4	37	3	4	4	5	5	5	26	4	5	4	4	17
11	Perempuan	5	5	5	4	4	5	28	5	5	4	3	4	5	4	3	33	5	4	5	4	4	5	27	5	4	4	4	17
12	Perempuan	5	4	5	4	5	4	27	5	5	4	5	4	5	4	4	36	5	3	4	5	5	4	26	5	4	5	5	19
13	Perempuan	4	5	4	4	5	5	27	4	5	3	4	4	5	5	4	34	4	5	3	5	3	4	24	5	4	5	3	17
14	Perempuan	4	5	5	4	4	5	27	5	4	4	5	4	5	4	4	35	3	4	5	4	4	5	25	4	4	3	4	15
15	Laki-laki	5	3	4	5	4	4	25	4	5	4	4	3	4	5	4	33	5	5	5	4	4	4	27	5	4	5	5	19
16	Laki-laki	5	5	5	4	5	4	28	4	5	5	4	4	4	4	4	34	5	5	4	4	5	5	28	4	5	4	5	18
17	Laki-laki	4	4	5	4	5	4	26	5	4	5	5	5	4	4	5	37	5	4	5	5	4	5	28	4	5	3	3	15
18	Perempuan	4	4	5	5	4	4	26	5	5	5	4	4	4	5	5	37	5	5	4	4	5	4	27	5	4	5	5	19
19	Laki-laki	5	4	4	5	5	4	27	4	5	5	4	4	4	5	4	35	4	4	5	3	4	4	24	5	4	4	4	17
20	Perempuan	4	4	5	4	5	5	27	4	5	5	3	4	5	5	4	35	4	4	5	5	4	5	27	5	5	3	4	17

21	Laki-Laki	4	3	5	4	4	5	5	25	4	4	4	3	4	3	4	3	5	30	4	5	5	5	4	28	4	5	4	4	4	4	4	18
22	Perempuan	5	5	4	5	4	5	4	28	4	4	5	5	4	5	5	5	5	37	5	4	4	5	4	26	5	4	4	4	4	4	4	17
23	Laki-Laki	4	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	5	4	4	4	33	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4	4	16
24	Perempuan	5	5	4	5	4	3	26	26	5	4	5	4	5	4	5	4	5	36	5	4	5	5	5	28	5	5	4	4	4	4	4	18
25	Perempuan	5	4	4	5	4	4	26	26	4	4	4	4	4	4	4	4	32	5	4	4	5	4	26	4	4	4	4	4	4	4	16	
26	Perempuan	4	4	4	4	4	4	24	24	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	3	3	4	21	4	5	4	3	3	3	3	16	
27	Laki-Laki	5	4	4	4	5	4	26	26	5	4	4	4	5	4	5	4	34	5	4	4	4	5	26	5	4	5	4	5	4	4	18	
28	Perempuan	4	5	5	4	4	5	27	27	4	4	4	4	5	5	5	5	36	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	5	20	
29	Laki-Laki	4	5	4	4	4	5	26	26	4	4	4	3	4	4	5	4	32	4	5	4	4	4	25	4	4	5	4	4	4	4	17	
30	Laki-Laki	5	4	4	1	5	4	23	23	5	4	4	4	5	4	4	5	35	5	5	5	5	4	27	4	5	4	4	4	4	4	17	
31	Laki-Laki	4	5	4	1	4	4	22	22	4	4	4	3	4	5	4	4	32	5	5	5	3	3	25	4	4	4	4	4	4	4	16	
32	Perempuan	4	5	5	5	4	4	27	27	5	4	5	5	4	5	4	4	36	5	5	5	5	5	29	4	4	4	4	4	4	4	16	
33	Perempuan	5	5	5	4	4	3	26	26	4	4	4	5	4	4	3	4	32	4	4	5	4	5	25	4	5	4	4	4	4	4	17	
34	Perempuan	4	5	5	5	4	5	28	28	4	5	4	5	4	5	5	4	36	4	4	5	5	4	26	4	5	5	4	4	4	4	18	
35	Perempuan	5	4	5	5	4	4	27	27	4	4	3	3	5	4	4	30	4	4	5	5	4	27	4	4	4	4	4	4	4	4	16	
36	Perempuan	5	4	5	5	4	4	27	27	5	4	4	5	4	4	4	35	4	4	5	4	4	26	5	4	5	4	5	5	5	5	19	
37	Perempuan	4	4	4	4	4	4	24	24	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	16	
38	Perempuan	5	5	5	5	5	4	29	29	4	4	5	4	5	5	5	36	4	4	5	4	5	27	4	5	5	5	5	5	5	5	19	
39	Laki-Laki	5	4	3	4	5	4	25	25	5	4	5	5	4	3	4	35	5	5	5	4	3	25	4	5	4	4	4	4	4	4	17	
40	Perempuan	5	4	4	5	5	4	27	27	5	5	4	4	4	4	3	33	4	4	4	3	4	22	4	4	4	4	4	4	4	4	16	

41	Laki-laki	4	3	4	5	4	5	4	5	25	4	4	4	4	5	4	4	4	4	34	4	5	4	5	4	4	5	27	4	4	5	4	4	5	4	5	18
42	Laki-laki	4	4	5	4	4	3	4	4	24	4	5	4	5	4	4	4	4	4	34	5	4	5	4	4	4	4	26	4	4	4	4	4	4	4	16	
43	Perempuan	4	5	4	4	4	5	5	4	26	4	4	4	3	4	3	4	5	4	31	4	3	4	5	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	16		
44	Perempuan	5	5	4	4	4	5	5	4	27	5	4	5	4	5	4	5	4	4	36	4	4	4	4	5	4	25	5	4	5	4	5	5	5	19		
45	Laki-laki	5	5	4	4	5	4	5	4	27	5	4	5	5	4	5	4	4	37	5	4	5	4	5	4	5	27	4	4	4	4	4	4	4	16		
46	Laki-laki	4	4	5	4	4	5	4	4	26	4	5	4	4	5	4	4	4	34	4	5	4	5	5	4	4	27	4	4	4	4	4	4	4	16		
47	Laki-laki	5	4	5	5	4	4	4	4	27	4	5	4	5	4	5	5	5	37	4	4	5	4	5	4	4	26	5	5	4	4	4	4	4	18		
48	Perempuan	4	5	4	4	5	4	5	4	26	5	5	4	4	4	4	4	4	34	4	3	3	3	4	4	4	21	4	4	5	4	4	4	4	17		
49	Laki-laki	4	4	5	5	4	3	4	3	25	4	4	5	4	3	4	4	5	33	3	4	5	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	16		
50	Laki-laki	3	4	4	4	5	4	5	4	24	4	4	5	4	4	4	4	4	33	5	4	5	5	4	4	27	4	4	4	4	4	4	4	4	16		
51	Laki-laki	5	3	3	4	4	3	4	3	22	3	3	3	3	3	4	4	4	27	4	4	5	5	4	3	25	4	4	5	4	4	4	4	4	17		
52	Laki-laki	5	5	5	5	5	4	5	4	29	4	3	5	3	5	3	5	4	32	5	5	5	3	3	4	25	5	5	5	5	5	5	5	5	20		
53	Laki-laki	5	4	4	5	4	5	4	5	27	4	5	4	5	3	3	3	3	30	4	4	5	4	4	4	25	5	4	4	4	4	4	4	4	17		
54	Laki-laki	4	4	4	5	5	4	5	4	26	4	5	5	4	4	5	4	4	36	4	5	4	5	5	4	27	5	5	5	4	4	4	4	4	19		
55	Laki-laki	4	4	5	5	4	4	4	4	26	5	4	4	4	5	5	4	4	35	5	5	4	4	5	5	28	4	4	5	5	5	5	5	5	19		
56	Laki-laki	4	4	4	5	4	4	4	4	25	5	4	4	5	5	4	4	5	36	4	4	5	4	5	4	26	5	4	5	4	4	4	4	4	18		
57	Laki-laki	4	4	4	5	4	5	4	5	26	4	5	4	5	4	5	4	4	36	4	4	4	4	3	4	23	5	4	4	4	4	4	4	4	17		
58	Laki-laki	4	4	3	4	4	5	4	5	24	4	5	4	4	5	4	4	4	34	4	5	4	5	4	5	27	4	4	4	4	4	4	4	4	16		
59	Laki-laki	4	4	4	4	5	4	4	4	25	5	4	5	4	5	4	4	5	36	4	4	5	4	5	4	26	5	4	4	4	4	4	4	4	17		
60	Laki-laki	4	5	4	3	4	4	4	4	24	3	4	5	4	4	4	4	4	33	3	4	5	4	5	4	25	5	4	5	4	4	4	4	4	18		

61 Laki-laki	5	4	4	4	5	5	27	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	34	4	4	5	5	4	4	26	5	4	5	4	18
62 Perempuan	4	4	5	5	4	4	26	4	5	4	5	4	5	5	5	5	37	5	5	4	4	5	4	4	26	5	5	5	5	20
63 Perempuan	4	5	4	4	5	4	26	5	4	4	4	3	4	4	4	32	5	4	4	4	5	4	5	4	26	5	5	4	4	18
64 Laki-laki	4	4	5	4	5	5	27	4	4	5	5	4	4	5	4	37	4	5	5	5	5	5	5	29	5	4	5	5	19	
65 Laki-laki	4	5	4	4	4	5	26	5	5	4	5	4	5	5	5	38	5	4	4	5	5	5	4	28	5	4	5	5	19	
66 Laki-laki	3	3	4	3	3	3	19	3	3	3	4	3	2	4	3	25	4	3	3	3	3	3	4	20	3	3	3	3	12	
67 Perempuan	4	4	5	4	4	4	25	5	5	4	5	4	5	4	5	38	5	5	4	4	5	5	5	28	5	5	4	4	18	
68 Perempuan	4	5	5	4	4	5	27	5	4	4	5	4	5	5	5	37	5	5	4	4	5	4	5	28	4	4	5	5	18	
69 Laki-laki	5	4	5	4	5	4	27	4	4	4	4	5	5	4	5	35	4	5	4	4	5	4	5	27	5	5	5	5	20	
70 Laki-laki	4	4	3	4	4	4	23	4	4	3	4	4	5	4	4	32	4	4	4	3	4	5	5	24	5	4	4	4	17	
71 Perempuan	5	5	4	5	4	3	26	4	4	3	3	4	4	4	5	31	5	4	4	4	4	4	5	26	4	4	4	5	17	
72 Laki-laki	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	5	4	4	4	4	4	25	5	4	4	4	17	
73 Perempuan	4	4	3	3	4	4	22	4	5	4	4	4	5	5	4	35	4	4	4	5	4	4	4	25	4	4	4	4	16	
74 Perempuan	4	3	3	4	4	3	21	4	3	4	4	4	4	4	4	31	4	4	4	4	4	5	5	25	4	4	4	4	16	
75 Perempuan	4	3	4	3	3	3	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	5	4	3	3	4	4	23	4	4	4	4	16	
76 Perempuan	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16	
77 Perempuan	3	3	3	4	4	4	21	4	3	3	3	3	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16	
78 Perempuan	5	5	4	4	5	4	27	5	5	5	4	5	5	5	5	39	4	5	4	4	4	4	5	26	5	4	5	5	19	
79 Laki-laki	4	4	4	5	4	5	26	4	4	4	4	4	4	5	4	33	4	5	5	5	5	5	5	29	5	5	5	5	20	
80 Perempuan	4	3	4	4	4	3	22	3	4	4	5	4	4	4	5	33	4	4	4	3	4	4	4	23	4	5	5	4	18	



81	Perempuan	4	4	4	5	4	5	4	26	4	5	5	5	4	4	4	4	4	35	4	5	4	4	5	4	4	26	4	4	4	4	4	4	4	4	16
82	Laki-laki	4	4	4	4	4	4	4	24	4	4	5	4	4	5	5	5	5	36	5	5	4	4	3	4	4	25	4	4	4	4	4	4	4	16	
83	Laki-laki	5	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	4	5	5	39	5	4	5	5	5	4	4	28	4	5	4	4	4	4	4	17		
84	Perempuan	4	5	4	4	5	5	5	27	4	4	4	4	4	5	4	33	4	4	4	4	5	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4	4	16		
85	Laki-laki	3	3	3	3	5	5	5	22	4	3	4	3	4	4	5	31	5	5	5	4	4	4	4	4	26	4	4	4	4	4	4	4	16		
86	Perempuan	4	4	4	5	5	5	5	27	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	5	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4	4	16		
87	Laki-laki	4	4	5	5	5	5	5	28	4	4	3	3	3	3	4	28	4	4	4	4	5	5	5	4	27	4	4	4	4	4	4	4	16		
88	Perempuan	4	4	4	4	5	5	5	26	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	5	4	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4	4	16		
89	Laki-laki	4	4	4	5	5	4	4	26	4	4	3	3	3	4	5	30	4	4	3	4	4	4	4	5	24	5	5	5	5	5	5	5	20		
90	Laki-laki	4	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	16	
91	Laki-laki	4	4	3	3	5	3	3	22	3	3	4	4	4	4	4	30	4	4	4	4	5	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4	4	4	16	
92	Laki-laki	4	3	3	3	3	3	3	19	4	5	4	4	5	4	4	33	4	4	5	4	4	4	4	4	25	3	4	4	4	4	4	4	4	15	
93	Laki-laki	4	4	4	3	5	4	4	24	4	4	5	5	5	4	4	35	5	5	4	4	4	5	4	4	27	4	4	4	5	5	5	5	18		
94	Laki-laki	4	4	4	4	5	5	5	26	4	5	4	4	3	4	4	32	4	4	5	4	4	4	4	4	25	5	4	4	4	4	4	4	4	17	
95	Laki-laki	4	5	4	4	4	5	5	26	5	4	4	5	4	4	5	36	5	4	4	4	5	5	4	4	27	4	5	4	5	4	5	4	5	18	
96	Laki-laki	5	4	5	5	5	5	5	29	5	4	5	5	5	5	5	39	4	5	5	5	5	5	5	5	29	4	5	5	5	5	5	5	5	19	
97	Laki-laki	4	4	5	5	4	5	4	27	4	4	5	5	5	5	4	37	5	5	5	5	5	5	5	30	4	4	4	5	5	5	5	5	5	18	
98	Perempuan	5	4	4	5	5	4	4	27	5	4	5	5	5	5	5	38	5	4	4	4	4	5	5	27	4	5	5	5	4	5	4	4	4	18	
99	Perempuan	4	5	4	4	4	5	4	26	5	4	5	5	5	4	4	38	5	5	5	5	5	5	5	30	5	4	4	4	5	4	4	5	4	18	
100	Perempuan	4	4	5	4	4	4	4	25	5	4	4	5	5	4	5	36	5	5	4	4	5	5	5	29	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	19

101	Laki-laki	4	5	4	5	5	5	28	4	4	4	3	4	4	4	4	4	31	4	5	4	5	4	4	26	5	4	4	4	17
102	Laki-laki	3	3	3	4	4	4	21	4	4	4	4	3	4	4	4	4	31	4	4	3	3	4	4	22	4	4	4	4	16
103	Laki-laki	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	4	19
104	Laki-laki	4	4	5	4	4	4	25	3	4	5	5	4	4	5	5	5	35	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	16
105	Laki-laki	4	4	4	4	4	3	23	4	3	4	4	4	3	4	4	4	30	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	16
106	Perempuan	5	4	5	4	4	4	26	5	5	5	4	5	4	4	5	4	37	5	4	5	5	4	5	28	4	4	4	4	16
107	Perempuan	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
108	Laki-laki	4	5	3	3	5	4	24	4	3	5	4	3	4	4	4	4	31	5	4	4	4	4	3	24	4	4	4	5	17
109	Laki-laki	5	4	3	4	5	4	25	3	4	5	5	4	3	4	4	4	32	4	5	4	3	4	5	25	5	4	5	5	19
110	Laki-laki	4	5	4	5	3	4	25	5	3	4	4	5	3	4	3	4	31	4	4	5	4	4	4	25	4	4	5	5	18
111	Perempuan	4	3	3	3	5	4	22	4	3	4	5	4	4	3	4	4	31	5	4	4	4	4	5	26	5	4	4	4	17
112	Laki-laki	5	4	5	4	4	5	27	5	4	3	4	3	4	5	4	4	32	4	5	5	4	4	5	27	4	4	5	4	17
113	Laki-laki	5	4	5	3	5	4	26	4	4	3	4	4	5	4	4	4	32	5	4	5	4	4	5	27	4	5	4	4	17
114	Perempuan	4	4	3	4	4	5	24	4	3	4	4	4	5	4	4	4	32	5	4	3	4	5	4	25	5	4	4	4	17
115	Perempuan	4	5	4	5	5	5	28	5	3	3	4	3	4	4	3	4	29	4	3	4	4	5	4	24	4	4	5	5	18
116	Laki-laki	4	3	4	4	4	4	23	4	3	4	4	3	4	3	4	4	29	4	3	4	5	4	4	24	4	4	5	4	17
117	Laki-laki	4	3	4	4	4	4	23	4	3	4	4	4	4	4	5	4	32	4	5	4	4	4	5	26	4	5	4	4	17
118	Laki-laki	3	3	3	4	5	5	23	4	5	4	4	5	4	5	4	4	35	5	4	5	4	5	4	27	5	4	5	4	18
119	Perempuan	4	4	5	4	4	5	26	4	5	5	4	5	4	4	4	4	36	4	5	4	5	4	5	27	4	5	4	4	17
120	Laki-laki	4	4	5	4	4	5	26	4	4	5	4	5	4	4	4	4	35	5	4	5	4	4	5	27	4	5	4	4	17



**Lampiran 2. Output SPSS Uji Instrumen Penelitian Uji Validitas**

Variabel Persepsi Risiko

		Correlations						
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1_TO TAL
X1.1	Pearson Correlation	1	.273**	.251**	.309**	.175	.047	.558**
	Sig. (2-tailed)		.002	.005	.000	.050	.602	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125
X1.2	Pearson Correlation	.273**	1	.188*	.113	.095	.237**	.532**
	Sig. (2-tailed)	.002		.035	.210	.293	.008	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125
X1.3	Pearson Correlation	.251**	.188*	1	.372**	-.008	.304**	.649**
	Sig. (2-tailed)	.005	.035		.000	.926	.001	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125
X1.4	Pearson Correlation	.309**	.113	.372**	1	.056	.260**	.658**
	Sig. (2-tailed)	.000	.210	.000		.536	.003	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125
X1.5	Pearson Correlation	.175	.095	-.008	.056	1	.205*	.399**
	Sig. (2-tailed)	.050	.293	.926	.536		.022	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125
X1.6	Pearson Correlation	.047	.237**	.304**	.260**	.205*	1	.618**
	Sig. (2-tailed)	.602	.008	.001	.003	.022		.000
	N	125	125	125	125	125	125	125
X1_TO TAL	Pearson Correlation	.558**	.532**	.649**	.658**	.399**	.618**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	125	125	125	125	125	125	125

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

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

Variabel *Financial Literacy*

## Correlations

		X2.7	X2.8	X2.9	X2.1 0	X2.1 1	X2.1 2	X2.1 3	X2.1 4	X2_T OTAL
X2.7	Pearson Correlation	1	.296*	.147	.215*	.286*	.180*	.112	.162	.539**
	Sig. (2-tailed)		.001	.102	.016	.001	.045	.214	.070	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125	125	125
X2.8	Pearson Correlation	.296*	1	.230*	.183*	.256*	.196*	.214*	.018	.563**
	Sig. (2-tailed)	.001		.010	.041	.004	.029	.017	.840	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125	125	125
X2.9	Pearson Correlation	.147	.230*	1	.315*	.451*	.131	.147	.141	.593**
	Sig. (2-tailed)	.102	.010		.000	.000	.145	.101	.117	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125	125	125
X2.10	Pearson Correlation	.215*	.183*	.315*	1	.173	.135	.100	.205*	.537**
	Sig. (2-tailed)	.016	.041	.000		.053	.132	.267	.022	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125	125	125
X2.11	Pearson Correlation	.286*	.256*	.451*	.173	1	.183*	.164	.218*	.632**
	Sig. (2-tailed)	.001	.004	.000	.053		.041	.068	.015	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125	125	125
X2.12	Pearson Correlation	.180*	.196*	.131	.135	.183*	1	.300*	.249*	.538**
	Sig. (2-tailed)	.045	.029	.145	.132	.041		.001	.005	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125	125	125
X2.13	Pearson Correlation	.112	.214*	.147	.100	.164	.300*	1	.246*	.496**
	Sig. (2-tailed)	.214	.017	.101	.267	.068	.001		.006	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125	125	125

X2.14	Pearson Correlation	.162	.018	.141	.205*	.218*	.249*	.246*	1	.492**
	Sig. (2-tailed)	.070	.840	.117	.022	.015	.005	.006		.000
	N	125	125	125	125	125	125	125	125	125
X2_T OTAL	Pearson Correlation	.539*	.563*	.593*	.537*	.632*	.538*	.496*	.492*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	125	125	125	125	125	125	125	125	125

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

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

Variabel *Return* Investasi

		Correlations							X3_TO TAL
		X3.15	X3.16	X3.17	X3.18	X3.19	X3.20		
X3.15	Pearson Correlation	1	.135	.108	.039	.087	.063	.425**	
	Sig. (2-tailed)		.132	.230	.662	.335	.489	.000	
	N	125	125	125	125	125	125	125	
X3.16	Pearson Correlation	.135	1	.136	.149	-.010	.188*	.500**	
	Sig. (2-tailed)	.132		.131	.098	.913	.036	.000	
	N	125	125	125	125	125	125	125	
X3.17	Pearson Correlation	.108	.136	1	.361**	.115	.129	.589**	
	Sig. (2-tailed)	.230	.131		.000	.203	.151	.000	
	N	125	125	125	125	125	125	125	
X3.18	Pearson Correlation	.039	.149	.361**	1	.213*	.182*	.634**	
	Sig. (2-tailed)	.662	.098	.000		.017	.042	.000	
	N	125	125	125	125	125	125	125	
X3.19	Pearson Correlation	.087	-.010	.115	.213*	1	.058	.495**	
	Sig. (2-tailed)	.335	.913	.203	.017		.522	.000	
	N	125	125	125	125	125	125	125	

X3.20	Pearson Correlation	.063	.188*	.129	.182*	.058	1	.500**
	Sig. (2-tailed)	.489	.036	.151	.042	.522		.000
	N	125	125	125	125	125	125	125
X3_TO TAL	Pearson Correlation	.425**	.500**	.589**	.634**	.495**	.500**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	125	125	125	125	125	125	125

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

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

Variabel Minat Investasi

		Correlations				Y_TOTA L
		Y.21	Y.22	Y.23	Y.24	
Y.21	Pearson Correlation	1	.128	.391**	.299**	.660**
	Sig. (2-tailed)		.155	.000	.001	.000
	N	125	125	125	125	125
Y.22	Pearson Correlation	.128	1	.182*	.165	.522**
	Sig. (2-tailed)	.155		.043	.065	.000
	N	125	125	125	125	125
Y.23	Pearson Correlation	.391**	.182*	1	.613**	.805**
	Sig. (2-tailed)	.000	.043		.000	.000
	N	125	125	125	125	125
Y.24	Pearson Correlation	.299**	.165	.613**	1	.761**
	Sig. (2-tailed)	.001	.065	.000		.000
	N	125	125	125	125	125
Y_TOTA L	Pearson Correlation	.660**	.522**	.805**	.761**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	125	125	125	125	125

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

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

**Lampiran 3. Output SPSS Uji Reliabilitas**

Variabel Persepsi Risiko

<b>Reliability Statistics</b>		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.592	.588	6

Variabel *Financial Literacy*

<b>Reliability Statistics</b>		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.670	.669	8

Variabel *Return Investasi*

<b>Reliability Statistics</b>		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.474	.473	6



Variabel Minat Investasi

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.633	.627	4

**Lampiran 4. R Tabel**

df=(N-2)	<i>One-tailed</i>
	<b>r<sub>tabel</sub></b>
	<b>0,05</b>
110	0,1562
111	0,1555
112	0,1548
113	0,1541
114	0,1535
115	0,1528
116	0,1522
117	0,1515
118	0,1509
119	0,1502
120	0,1496
121	0,1490
122	0,1484
<b>123</b>	<b>0,1478</b>
124	0,1472
125	0,1466

Perhitungan dilakukan dengan Microsoft Excel berdasarkan (Junaidi, 2015)

**Lampiran 5. Output SPSS Uji Statistik Deskriptif**

Statistics		
Gender		
N	Valid	125
	Missing	0

		Gender			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	73	58.4	58.4	58.4
	Perempuan	52	41.6	41.6	100.0
	Total	125	100.0	100.0	

Descriptive Statistics							
	N	Range	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	Variance
X1	125	14	16	30	25.07	2.370	5.616
X2	125	15	25	40	33.65	2.763	7.633
X3	125	10	20	30	25.78	1.921	3.691
Y	125	8	12	20	17.34	1.454	2.115
Valid N (listwise)	125						

### Lampiran 6. Output SPSS Uji Asumsi Klasik

#### Uji Normalitas

##### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		125
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.29166855
	Most Extreme Differences	
Absolute		.071
Positive		.071
Negative		-.042
Test Statistic		.071
Asymp. Sig. (2-tailed)		.190 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Uji Linieritas

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Y * X1	125	100.0%	0	0.0%	125	100.0%
Y * X2	125	100.0%	0	0.0%	125	100.0%
Y * X3	125	100.0%	0	0.0%	125	100.0%

**Y \* X1**

**Report**

Y			
X1	Mean	N	Std. Deviation
16	20.00	1	.
19	13.50	2	2.121
20	18.50	4	1.915
21	16.00	3	.000
22	16.57	7	.787
23	16.89	9	.601
24	16.53	19	1.073
25	17.86	14	1.027
26	17.67	30	1.470
27	17.54	24	1.414
28	17.29	7	.756
29	19.50	4	.577
30	17.00	1	.
Total	17.34	125	1.454

**ANOVA Table**

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.	
Y *	Between	(Combined)	92.600	12	7.717	5.096	.000	
	X1	Groups	Linearity	16.106	1	16.106	10.636	.001
			Deviation from Linearity	76.494	11	6.954	4.592	.000
Within Groups			169.608	112	1.514			
Total			262.208	124				

**Measures of Association**

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Y * X1	.248	.061	.594	.353

**Y \* X2****Report**

Y			
X2	Mean	N	Std. Deviation
25	12.00	1	.
27	17.00	1	.
28	16.00	2	.000
29	18.00	4	1.414
30	17.17	6	1.602
31	16.90	10	.994
32	16.76	25	1.234
33	17.31	13	1.653
34	17.10	10	.876
35	17.61	18	1.501
36	18.00	15	1.195
37	17.75	12	1.603
38	18.25	4	.500
39	18.33	3	1.155
40	20.00	1	.
Total	17.34	125	1.454

**ANOVA Table**

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y * X2	Between Groups	(Combined)	68.301	14	4.879	2.768	.002
		Linearity	36.212	1	36.212	20.543	.000
		Deviation from Linearity	32.089	13	2.468	1.400	.171
	Within Groups		193.907	110	1.763		
	Total		262.208	124			

**Measures of Association**

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Y * X2	.372	.138	.510	.260

Y \* X3

**Report**

Y

X3	Mean	N	Std. Deviation
20	12.00	1	.
21	16.50	2	.707
22	15.33	3	1.155
23	17.40	5	.894
24	17.06	17	1.391
25	16.97	29	1.349
26	17.68	25	1.249
27	17.43	23	1.199
28	17.60	10	1.265
29	18.60	5	1.517
30	19.20	5	1.095
Total	17.34	125	1.454

**ANOVA Table**

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y *	Between	(Combined)	76.442	10	7.644	4.691	.000
X3	Groups	Linearity	47.616	1	47.616	29.221	.000
		Deviation from Linearity	28.826	9	3.203	1.966	.050
	Within Groups		185.766	114	1.630		
	Total		262.208	124			

**Measures of Association**

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Y * X3	.426	.182	.540	.292

Uji Multikolinieritas

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.459 <sup>a</sup>	.211	.191	1.308

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

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	55.325	3	18.442	10.786	.000 <sup>b</sup>
	Residual	206.883	121	1.710		
	Total	262.208	124			

a. Dependent Variable: Y

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

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	7.336	1.797		4.081	.000		
	X1	.034	.056	.055	.609	.544	.789	1.267
	X2	.094	.053	.180	1.782	.077	.643	1.556
	X3	.232	.075	.306	3.109	.002	.672	1.489

a. Dependent Variable: Y

**Coefficient Correlations<sup>a</sup>**

Model		X3	X1	X2	
1	Correlations	X3	1.000	-.192	-.464
		X1	-.192	1.000	-.280
		X2	-.464	-.280	1.000

Covariances	X3	.006	-.001	-.002
	X1	-.001	.003	-.001
	X2	-.002	-.001	.003

a. Dependent Variable: Y

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	(Constant)	Variance Proportions		
					X1	X2	X3
1	1	3.989	1.000	.00	.00	.00	.00
	2	.005	27.616	.05	.99	.06	.08
	3	.003	34.629	.64	.00	.63	.00
	4	.003	39.662	.31	.01	.31	.92

a. Dependent Variable: Y

Uji Heteroskedastisitas

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.110 <sup>a</sup>	.012	-.012	.82238

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

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.998	3	.333	.492	.688 <sup>b</sup>
	Residual	81.833	121	.676		
	Total	82.831	124			

a. Dependent Variable: ABS\_RESIDUAL

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

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.663	1.130		1.471	.144
	X1	-.041	.035	-.120	-1.177	.241
	X2	.003	.033	.010	.093	.926
	X3	.010	.047	.024	.219	.827

a. Dependent Variable: ABS\_RESIDUAL

### Lampiran 7. Output SPSS Uji Hipotesis

Uji t

Model		Coefficients <sup>a</sup>				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
B	Std. Error	Beta				
1	(Constant)	7.336	1.797		4.081	.000
	X1	.034	.056	.055	.609	.544
	X2	.094	.053	.180	1.782	.077
	X3	.232	.075	.306	3.109	.002

a. Dependent Variable: Y

Uji F

Model		ANOVA <sup>a</sup>				
		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	55.325	3	18.442	10.786	.000 <sup>b</sup>
	Residual	206.883	121	1.710		
	Total	262.208	124			

a. Dependent Variable: Y

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

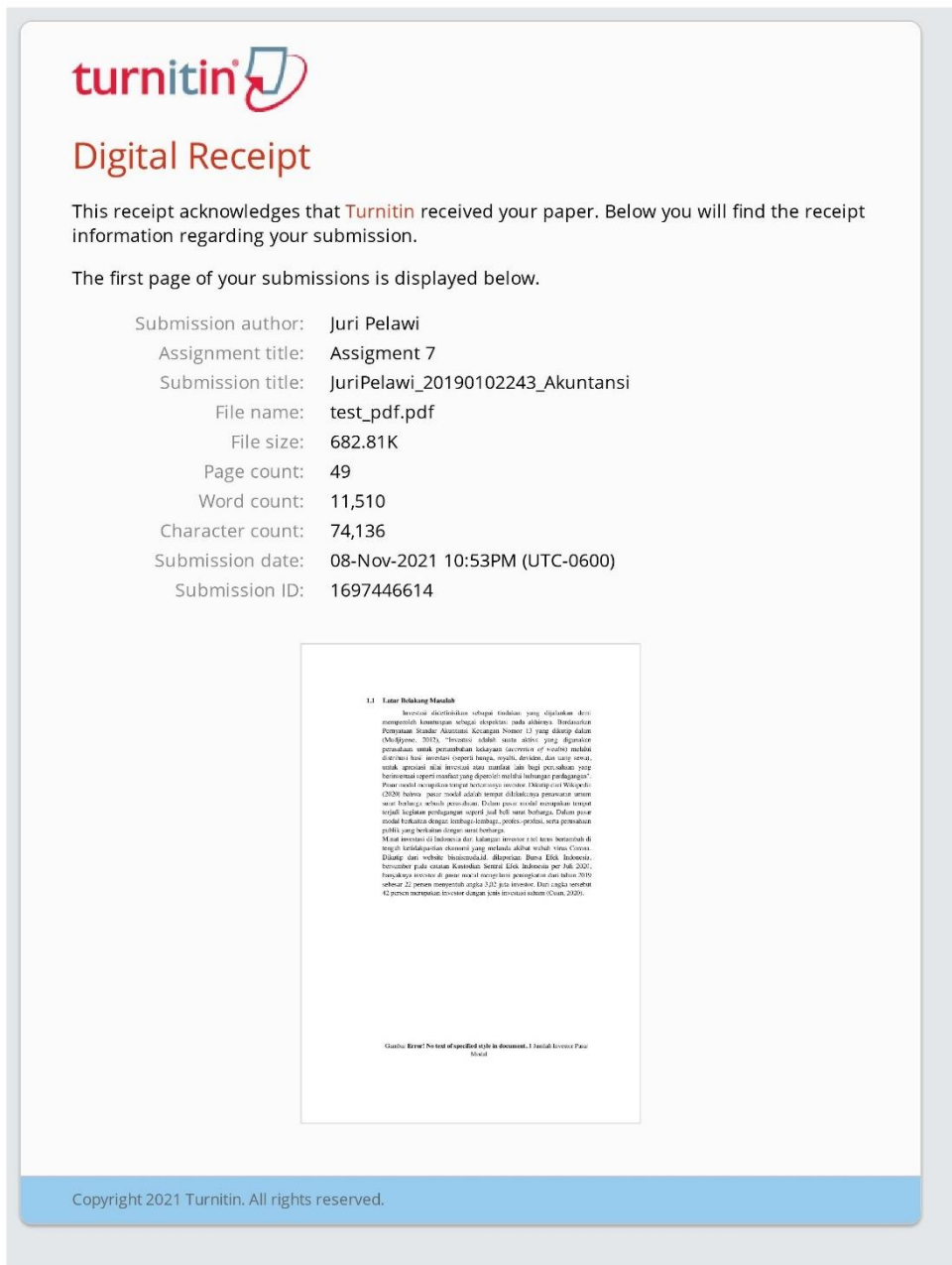
Koefisien Determinasi

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.459 <sup>a</sup>	.211	.191	1.308

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



Lampiran 8. Hasil Uji Similarity



The image shows a Turnitin Digital Receipt. At the top left is the Turnitin logo. Below it is the title "Digital Receipt" in a large, bold, red font. The main text states: "This receipt acknowledges that Turnitin received your paper. Below you will find the receipt information regarding your submission." and "The first page of your submissions is displayed below." A list of submission details follows: Submission author: Juri Pelawi; Assignment title: Assigment 7; Submission title: JuriPelawi\_20190102243\_Akuntansi; File name: test\_pdf.pdf; File size: 682.81K; Page count: 49; Word count: 11,510; Character count: 74,136; Submission date: 08-Nov-2021 10:53PM (UTC-0600); Submission ID: 1697446614. Below this list is a preview of the first page of the submission, which contains a section titled "1.1 Latar Belakang Masalah" followed by several paragraphs of Indonesian text. At the bottom of the receipt, there is a blue bar with the text "Copyright 2021 Turnitin. All rights reserved."

## JuriPelawi\_20190102243\_Akuntansi

## ORIGINALITY REPORT

<b>19</b> %	<b>19</b> %	<b>11</b> %	<b>8</b> %
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<b>Submitted to Universitas Diponegoro</b> Student Paper	<b>1</b> %
<b>2</b>	<b>eprints.iain-surakarta.ac.id</b> Internet Source	<b>1</b> %
<b>3</b>	<b>123dok.com</b> Internet Source	<b>1</b> %
<b>4</b>	<b>repository.radenintan.ac.id</b> Internet Source	<b>1</b> %
<b>5</b>	<b>ejournal.staimu.ac.id</b> Internet Source	<b>1</b> %
<b>6</b>	<b>www.slideshare.net</b> Internet Source	<b>1</b> %
<b>7</b>	<b>repositori.usu.ac.id</b> Internet Source	<b>1</b> %
<b>8</b>	<b>eprints.uad.ac.id</b> Internet Source	<b>&lt;1</b> %
<b>9</b>	<b>text-id.123dok.com</b> Internet Source	<b>&lt;1</b> %

10	<a href="http://riset.unisma.ac.id">riset.unisma.ac.id</a> Internet Source	<1 %
11	<a href="http://core.ac.uk">core.ac.uk</a> Internet Source	<1 %
12	<a href="http://docplayer.info">docplayer.info</a> Internet Source	<1 %
13	<a href="http://ejurnal.stieipwija.ac.id">ejurnal.stieipwija.ac.id</a> Internet Source	<1 %
14	<a href="http://e-repository.perpus.iainsalatiga.ac.id">e-repository.perpus.iainsalatiga.ac.id</a> Internet Source	<1 %
15	<a href="http://jurnalmahasiswa.stiesia.ac.id">jurnalmahasiswa.stiesia.ac.id</a> Internet Source	<1 %
16	<a href="http://lib.unnes.ac.id">lib.unnes.ac.id</a> Internet Source	<1 %
17	<a href="http://eprints.uny.ac.id">eprints.uny.ac.id</a> Internet Source	<1 %
18	<a href="http://repository.usd.ac.id">repository.usd.ac.id</a> Internet Source	<1 %
19	<a href="http://repository.umsu.ac.id">repository.umsu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
20	<a href="http://www.jurnal.syntaxliterate.co.id">www.jurnal.syntaxliterate.co.id</a> Internet Source	<1 %
21	<a href="http://kseiprogres.com">kseiprogres.com</a> Internet Source	<1 %

22	<a href="http://repository.stieykpn.ac.id">repository.stieykpn.ac.id</a> Internet Source	<1 %
23	Submitted to Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia Student Paper	<1 %
24	Submitted to Higher Education Commission Pakistan Student Paper	<1 %
25	<a href="http://etheses.iainponorogo.ac.id">etheses.iainponorogo.ac.id</a> Internet Source	<1 %
26	<a href="http://repository.ar-raniry.ac.id">repository.ar-raniry.ac.id</a> Internet Source	<1 %
27	<a href="http://www.batamnews.co.id">www.batamnews.co.id</a> Internet Source	<1 %
28	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	<1 %
29	<a href="http://digilib.uinsby.ac.id">digilib.uinsby.ac.id</a> Internet Source	<1 %
30	<a href="http://dspace.uii.ac.id">dspace.uii.ac.id</a> Internet Source	<1 %
31	<a href="http://eprints.walisongo.ac.id">eprints.walisongo.ac.id</a> Internet Source	<1 %
32	<a href="http://repositori.uin-alauddin.ac.id">repositori.uin-alauddin.ac.id</a> Internet Source	<1 %

33	<a href="https://repository.trisakti.ac.id">repository.trisakti.ac.id</a> Internet Source	<1 %
34	<a href="https://repository.uin-suska.ac.id">repository.uin-suska.ac.id</a> Internet Source	<1 %
35	<a href="https://repository.upi-yai.ac.id">repository.upi-yai.ac.id</a> Internet Source	<1 %
36	<a href="https://www.coursehero.com">www.coursehero.com</a> Internet Source	<1 %
37	<a href="https://www.scribd.com">www.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
38	Submitted to Binus University International Student Paper	<1 %
39	Submitted to Universitas Merdeka Malang Student Paper	<1 %
40	<a href="https://distribusi.unram.ac.id">distribusi.unram.ac.id</a> Internet Source	<1 %
41	<a href="https://repository.stiewidyagamalumajang.ac.id">repository.stiewidyagamalumajang.ac.id</a> Internet Source	<1 %
42	<a href="https://repository.uhn.ac.id">repository.uhn.ac.id</a> Internet Source	<1 %
43	Submitted to Politeknik Negeri Bandung Student Paper	<1 %
44	Submitted to Universitas Brawijaya Student Paper	<1 %

45	danielstephanus.wordpress.com Internet Source	<1 %
46	lib.ibs.ac.id Internet Source	<1 %
47	ojs.feb.uajm.ac.id Internet Source	<1 %
48	repository.ub.ac.id Internet Source	<1 %
49	Firdaus Firdaus. "PENGARUH PERSEPSI DAN KEPUASAN KONSUMEN TERHADAP MINAT PEMBELIAN ULANG PRODUK PRIVATE LABEL INDOMARET (STUDI PADA KONSUMEN INDOMARET DI KECAMATAN TELANAIPURA KOTA JAMBI)", Jurnal Manajemen Terapan dan Keuangan, 2020 Publication	<1 %
50	Submitted to Universitas Negeri Makassar Student Paper	<1 %
51	Submitted to Universitas Pendidikan Ganesha Student Paper	<1 %
52	id.123dok.com Internet Source	<1 %
53	zombiedoc.com Internet Source	<1 %

54	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur Student Paper	<1 %
55	Okalesa Okalesa, Onny Setiawan, Mimelientesa Irman, Ria Darmasari. "Model Keterkaitan Nilai Perusahaan dan Return Saham Berbasis Rasio Keuangan Pada Industri Pulp dan Kertas", Journal of Economic, Bussines and Accounting (COSTING), 2020 Publication	<1 %
56	Submitted to Universitas Sebelas Maret Student Paper	<1 %
57	Submitted to Universitas Negeri Jakarta Student Paper	<1 %
58	<a href="http://bappeda.jambiprov.go.id">bappeda.jambiprov.go.id</a> Internet Source	<1 %
59	<a href="http://e-renggar.kemkes.go.id">e-renggar.kemkes.go.id</a> Internet Source	<1 %
60	<a href="http://qdoc.tips">qdoc.tips</a> Internet Source	<1 %
61	<a href="http://repository.upp.ac.id">repository.upp.ac.id</a> Internet Source	<1 %
62	Elis Elviana, Muh. Faisal. "PENGARUH DIVIDEND PER SHARE DAN EARNING PER SHARE TERHADAP HARGA SAHAM PADA	<1 %

INDUSTRI PERBANKAN YANG TERDAFTAR DI  
BURSA EFEK INDONESIA", Jurnal Ilmu  
Manajemen Universitas Tadulako (JIMUT),  
2020

Publication

63 Submitted to Konsorsium PTS Indonesia - <1 %  
Small Campus

Student Paper

64 Melinda Desy Wahyuni. "PENGARUH PERSEPSI <1 %  
HARGA, KEPERCAYAAN MEREK, KUALITAS  
PELAYANAN dan LOKASI TERHADAP  
KEPUTUSAN PEMBELIAN (Studi Pada  
Konsumen Natasha Skin Clinic Center  
Gresik).", MANAJERIAL, 2019

Publication

65 Rabiah Al Adawiyah, Clara Ignatia Tobing, Oti <1 %  
Handayani. "Pemahaman Moderasi Beragama  
dan Prilaku Intoleran terhadap Remaja di  
Kota-Kota Besar di Jawa Barat", Jurnal  
Keamanan Nasional, 2021

Publication

66 Suharto Suharto. "HUBUNGAN DAYA <1 %  
TANGGAP TERHADAP LOYALITAS PELANGGAN  
(Studi Kasus Pada Nasabah Tabungan Supa  
PT. BPR Sumber Pangasean Bandar Jaya)",  
Akuisisi: Jurnal Akuntansi, 2016

Publication

67 adoc.pub



	Internet Source	<1 %
68	eprints.umk.ac.id Internet Source	<1 %
69	id.berita.yahoo.com Internet Source	<1 %
70	journals.stie-yai.ac.id Internet Source	<1 %
71	konsultaskripsi.com Internet Source	<1 %
72	Aldeana Meliani, Ahmad Mulyadi Kosim, Hilman Hakiem. "Pengaruh Religiusitas, Gaya Hidup, dan Harga terhadap Keputusan Pembelian Produk Busana Muslim di Marketplace", El-Mal: Jurnal Kajian Ekonomi & Bisnis Islam, 2021 Publication	<1 %
73	Hengky Kurniawan, Solikah Nurwati, Rita Sarlawa. "Pengaruh Literasi Keuangan Terhadap Keputusan Keuangan Dan Perilaku Keuangan Sebagai Variabel Intervening Mahasiswa Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Palangka Raya", Jurnal Manajemen Sains dan Organisasi, 2020 Publication	<1 %

74	Jasmiardi - B2041142030. "PENGARUH KEPEMIMPINAN TRANSFORMASIONAL KEPALA SEKOLAH DAN BUDAYA SEKOLAH TERHADAP KINERJA GURU DI SMA NEGERI SUB RAYON 04 KOTA PONTIANAK", Equator Journal of Management and Entrepreneurship (EJME), 2020 Publication	<1 %
75	Risma Nopianti, Suparno. "Pengaruh Struktur Modal Dan Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan", JAK (Jurnal Akuntansi) Kajian Ilmiah Akuntansi, 2020 Publication	<1 %
76	<a href="http://etheses.uin-malang.ac.id">etheses.uin-malang.ac.id</a> Internet Source	<1 %
77	<a href="http://fr.scribd.com">fr.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
78	<a href="http://garuda.ristekbrin.go.id">garuda.ristekbrin.go.id</a> Internet Source	<1 %
79	<a href="http://repo.undiksha.ac.id">repo.undiksha.ac.id</a> Internet Source	<1 %
80	<a href="http://repository.iainkudus.ac.id">repository.iainkudus.ac.id</a> Internet Source	<1 %
81	<a href="http://repository.ubaya.ac.id">repository.ubaya.ac.id</a> Internet Source	<1 %
	<a href="http://riowatuwaya.wordpress.com">riowatuwaya.wordpress.com</a>	

82	Internet Source	<1 %
83	<a href="http://www.docstoc.com">www.docstoc.com</a> Internet Source	<1 %
84	<a href="http://www.ojk.go.id">www.ojk.go.id</a> Internet Source	<1 %
85	Farah Fauziah. "PENGARUH SALES PROMOTION, BRAND IMAGE DAN INSTORE DISPLAY TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN (STUDI PADA KONSUMEN HYPERMARKET DAN GIANT GRESIK)", Jurnal Riset Entrepreneurship, 2019 Publication	<1 %
86	Galuh Artika Febriyanti. "Dampak pandemi Covid-19 terhadap harga saham dan aktivitas volume perdagangan (Studi kasus saham LQ-45 di Bursa Efek Indonesia)", Indonesia Accounting Journal, 2020 Publication	<1 %
87	Komang Krishna Yogantara. "MINAT INVESTASI MAHASISWA DI PASAR MODAL DAN FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHINYA", Journal of Applied Management and Accounting Science, 2021 Publication	<1 %
88	<a href="http://docobook.com">docobook.com</a> Internet Source	<1 %

89	<a href="http://ejournal.borobudur.ac.id">ejournal.borobudur.ac.id</a> Internet Source	<1 %
90	<a href="http://eprintslib.ummgl.ac.id">eprintslib.ummgl.ac.id</a> Internet Source	<1 %
91	<a href="http://es.scribd.com">es.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
92	<a href="http://jimfeb.ub.ac.id">jimfeb.ub.ac.id</a> Internet Source	<1 %
93	<a href="http://repository.stei.ac.id">repository.stei.ac.id</a> Internet Source	<1 %
94	<a href="http://repository.uinsu.ac.id">repository.uinsu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
95	<a href="http://repository.unika.ac.id">repository.unika.ac.id</a> Internet Source	<1 %
96	<a href="http://repository.unj.ac.id">repository.unj.ac.id</a> Internet Source	<1 %
97	<a href="http://repository.usahid.ac.id">repository.usahid.ac.id</a> Internet Source	<1 %
98	<a href="http://www.kosngosan.com">www.kosngosan.com</a> Internet Source	<1 %
99	<a href="http://www.neraca.co.id">www.neraca.co.id</a> Internet Source	<1 %
100	Ahmad Ulil Albab, Saifudin Zuhri. "Pengaruh manfaat, pengetahuan, dan edukasi terhadap	<1 %

minat mahasiswa dalam berinvestasi di pasar modal syariah", Li Falah : Jurnal Studi Ekonomi dan Bisnis Islam, 2019

Publication

**101** Gyshella Smylie Lumintang, Linda Lambey, Steven Tangkuman. "ANALISIS PENGARUH SISTEM PENGENDALIAN INTERN DAN IMPLEMENTASI SISTEM AKUNTANSI KEUANGAN DAERAH (SAKD) TERHADAP KUALITAS LAPORAN KEUANGAN PEMERINTAH DAERAH (STUDI EMPIRIS PADA SKPD KOTA MANADO)", GOING CONCERN : JURNAL RISET AKUNTANSI, 2017

<1%

Publication

**102** Herdina Indah Utami, Naelati Tubastuvi. "ANALISIS PENGARUH PROFITABILITAS, STRUKTUR KEPEMILIKAN, DAN UKURAN PERUSAHAAN TERHADAP KINERJA PERUSAHAAN DENGAN STRUKTUR MODAL SEBAGAI VARIABEL INTERVENING", Media Ekonomi, 2019

<1%

Publication

**103** Jemris Taaraungan, Benyamin Parubak, Farid Farid. "PENGARUH FAKTOR PSIKOLOGIS TERHADAP PEMBELIAN SEPEDA MOTOR YAMAHA MIO M3 KOTA PALU", Jurnal Ilmu Manajemen Universitas Tadulako (JIMUT), 2020

<1%

Publication

104	Nurvi Oktiani. "Analisa Pengaruh Gaya Kepemimpinan Terhadap Kinerja Pegawai Pada PD Pasar Jaya Hwi Lindeteves Jakarta Barat", Media Ekonomi, 2021 Publication	<1 %
105	Submitted to Universitas Islam Malang Student Paper	<1 %
106	Winston - Pontoh. "Goodwill No. 1 Vol. 4 Juni 2013", JURNAL RISET AKUNTANSI DAN AUDITING "GOODWILL", 2013 Publication	<1 %
107	kanal24.co.id Internet Source	<1 %
108	www.portalkaltara.com Internet Source	<1 %

Exclude quotes  On  
Exclude bibliography  On

Exclude matches  Off