

**LAMPIRAN 1.**

**KUESIONER PENELITIAN**

**“PENGARUH LITERASI KEUANGAN, PELATIHAN PASAR MODAL,  
DAN INFORMASI AKUNTANSI TERHADAP KEPUTUSAN INVESTASI  
MODAL DENGAN *NETWORKING* SEBAGAI VARIABEL MODERASI”**

---

Kepada Yth,

**Bpk/Ibu/Saudara/i**

di Tempat

Dengan Hormat,

Bersama ini saya :

Nama : Maulina Dwi Rantika

Nim : 2003101006

Prodi : Akuntansi

Fakultas : Ekonomi dan Bisnis

Universitas : Universitas PGRI Madiun

Pekerjaan : Mahasiswa

Sedang mengadakan penelitian dengan judul **“Pengaruh Literasi Keuangan, Pelatihan Pasar Modal, dan Informasi Akuntansi Terhadap Keputusan Investasi Modal dengan *Networking* Sebagai Variabel Moderasi”**. Untuk keperluan tersebut, saya mohon bantuan Bpk/ Ibu/ Sdr/ i dengan hormat untuk memberikan penilaian melalui kuesioner ini dengan sebenar-benarnya berdasarkan atas apa yang Bpk/ Ibu/ Sdr/ i ketahui.

Atas kerjasama dan partisipasi yang diberikan tersebut, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Maulina Dwi Rantika

**“PENGARUH LITERASI KEUANGAN, PELATIHAN PASAR MODAL,  
DAN INFORMASI AKUNTANSI TERHADAP KEPUTUSAN INVESTASI  
MODAL DENGAN *NETWORKING* SEBAGAI VARIABEL MODERASI”**

---

**PETUNJUK PENGISIAN:**

PILIH SALAH SATU JAWABAN YANG MENURUT SAUDARA PALING SESUAI MENURUT SAUDARA DENGAN MEMBERIKAN TANDA (√) PADA TEMPAT YANG TERSEDIA.

1. Nama : ..... (bisa dikosongkan)

2. Umur :

18 – 20 Tahun

21 – 23 Tahun

> 24 Tahun

3. Jenis Kelamin :

Perempuan

Laki-Laki

4. Jurusan :

Prodi Akuntansi

Prodi Manajemen

Prodi Manajemen Pajak

5. Semester :

2

4

6

6. Pendapatan :

Rp 0 – Rp 1.000.000

Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000

> Rp 2.000.000

**PETUNJUK PENGISIAN:**

PILIH SALAH SATU JAWABAN YANG MENURUT SAUDARA PALING SESUAI MENURUT SAUDARA DENGAN MEMBERIKAN TANDA (√) PADA TEMPAT YANG TERSEDIA.

**KETERANGAN:**

SS = Sangat Setuju

ST = Setuju

N = Ragu-ragu

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

**VARIABEL LITERASI KEUANGAN (X1)**

INDIKATOR	JAWABAN				
	SS	ST	N	TS	STS
	5	4	3	2	1
<b>Pengelolaan Keuangan</b>					
1. Saya mampu mengelola keuangan dengan baik.					
2. Saya selalu membuat anggaran pengeluaran dan pemasukan dalam setiap hari.					
<b>Investasi</b>					
3. Saya berkeinginan untuk berinvestasi.					
4. Adanya investasi dapat digunakan untuk masa depan saya.					
<b>Tabungan dan Pengelolaan Kredit</b>					
5. Saya selalu rutin menabung setiap bulan.					
6. Saya selalu berupaya agar pengeluaran saya tidak melebihi pendapatan saya.					
<b>Asuransi</b>					
7. Saya merasa perlu untuk memiliki asuransi.					
8. Adanya asuransi dapat digunakan sebagai Tabungan kesehatan.					

**VARIABEL PELATIHAN PASAR MODAL (X2)**

INDIKATOR	JAWABAN				
	SS	ST	N	TS	STS
	5	4	3	2	1
<b>Pelatihan</b>					
9. Saya sering mengikuti pelatihan yang berkaitan dengan pasara modal.					
10. Adanya pelatihan berkaitan dengan pasar modal angat penting.					
<b>Kualitas Instruktur</b>					
11. Saya menyukai instruktur pelatihan yang saya ikuti.					
12. Instruktur dalam pelatihan sangat berkualitas karena mendatangkan tenaga ahli.					
<b>Kepuasan Secara Keseluruhan</b>					
13. Saya merasa puas kengan pelatihan yang saya ikuti.					
14. Materi pelatihan sesuai dengan tema yaitu pasar modal.					
<b>Fasilitas Pelatihan</b>					
15. Fasilitas yang ada pada pelatihan sangat lengkap.					
16. Saya dapat menggunakan fasilitas dalam pelatihan secara maksimal.					
<b>Stimulasi Pembelajaran</b>					
17. Pelatihan yang saya ikuti merupakan stimulasi dalam pembelajaran pasar modal					
18. Adanya pelatihan membantu saya memahami tentang pasar modal					

**VARIABEL INFORMASI AKUNTANSI (X3)**

INDIKATOR	JAWABAN				
	SS	ST	N	TS	STS
	5	4	3	2	1
<b>Pengetahuan</b>					
19. Saya memiliki pengetahuan tentang akuntansi dengan baik.					
20. Saya selalu meningkatkan pengetahuan saya tentang akuntansi.					
<b>Kemampuan</b>					
21. Saya memiliki kemampuan terkait akuntansi.					
22. Saya mampu menyelesaikan segala sesuatu terkait akuntansi.					
<b>Keahlian</b>					
23. Saya memiliki keahlian yang tinggi pada akuntansi.					
24. Saya memiliki keahlian akuntansi yang lebih baik daripada teman-teman saya.					

**VARIABEL NETWORKING (Z)**

INDIKATOR	JAWABAN				
	SS	ST	N	TS	STS
	5	4	3	2	1
<b>Pengoperasian Media Sosial</b>					
25. Saya memahami literasi keuangan melalui media sosial.					
26. Saya memperoleh informasi tambahan mengenai pelatihan pasar modal dari media sosial					
27. Saya memperoleh informasi akuntansi lebih lengkap melalui media sosial.					
<b>Hubungan dengan Jejaring Pendukung</b>					
28. Saya memperoleh banyak informasi mengenai literasi keuangan melalui teman di jejaring sosial.					
29. Saya tertarik untuk mengikuti pelatihan pasar modal karena ajakan teman.					
30. Saya merasa yakin dengan informasi akuntansi yang saya pahami karena adanya dukungan dari teman.					

**VARIABEL KEPUTUSAN INVESTASI MODAL (Y)**

INDIKATOR	JAWABAN				
	SS	ST	N	TS	STS
	5	4	3	2	1
<b>Tingkat Return</b>					
31. Saya memutuskan untuk investasi modal karena sudah memahami mengenai literasi keuangan					
32. Saya memutuskan untuk investasi modal karena sudah mengikuti pelatihan pasar modal					
33. Saya berkeinginan berinvestasi modal karena sudah memperoleh informasi akuntansi secara lengkap.					
34. Saya memutuskan berinvestasi untuk memperoleh keuntungan.					
35. Saya melakukan investasi dengan sangat hati-hati agar tidak melakukan kesalahan.					
<b>Tingkat Resiko</b>					
36. Adanya pemahaman literasi keuangan yang lengkap mampu memperkecil resiko dalam investasi modal					
37. Saya selalu mengikuti pelatihan pasar modal agar dapat melakukan investasi modal tanpa melakukan kesalahan					
38. Adanya pengetahuan mengenai informasi akuntansi yang saya miliki mampu memprediksi resiko dari investasi modal yang saya lakukan.					
39. Saya sudah memahami segala resiko dari adanya investasi.					
40. Saya sudah mempersiapkan segala sesuatu jika ada kegagalan dalam investasi yang saya lakukan.					

## LAMPIRAN 2

### DATA RESPONDEN

No.	Nama	Umur / Usia	Kelamin	Jurusan / Prodi	Semester	Pendapatan
1	Putri Retno Handayani	21 - 23 tahun	Perempuan	Manajemen	4	< Rp 1.000.000
2	Putri Sri Handayani	21 - 23 tahun	Perempuan	Akuntansi	6	< Rp 1.000.000
3	Erna Dwiulianti	21 - 23 tahun	Perempuan	Manajemen Pajak	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
4	Reza Nuraulia	21 - 23 tahun	Perempuan	Akuntansi	6	< Rp 1.000.000
5	Dandi Yanto	>24 tahun	Laki - laki	Manajemen	6	> Rp 2.000.000
6	Neneng Fajar Astuti	21 - 23 tahun	Perempuan	Akuntansi	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
7	Rian Pratama	>24 tahun	Laki - laki	Manajemen	4	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
8	Amanda	18 - 20 tahun	Perempuan	Manajemen Pajak	6	< Rp 1.000.000
9	Efi suyanti	>24 tahun	Perempuan	Manajemen Pajak	4	< Rp 1.000.000
10	Intan	21 - 23 tahun	Perempuan	Akuntansi	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
11	Putri missya nurfadzilla	21 - 23 tahun	Perempuan	Manajemen Pajak	2	< Rp 1.000.000
12	Monita Anggraini	21 - 23 tahun	Perempuan	Akuntansi	6	< Rp 1.000.000
13	Vanessa Ghifarianty	21 - 23 tahun	Perempuan	Akuntansi	6	< Rp 1.000.000
14	Abdul Rohman	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen	4	> Rp 2.000.000
15	Oktaningtias Wahyu	18 - 20 tahun	Perempuan	Manajemen Pajak	2	< Rp 1.000.000
16	Rahma	21 - 23 tahun	Perempuan	Akuntansi	6	< Rp 1.000.000
17	Rara	21 - 23 tahun	Perempuan	Manajemen	6	< Rp 1.000.000
18	Yofi Ardianto	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen Pajak	4	< Rp 1.000.000
19	JONATAN WASIR	18 - 20 tahun	Laki - laki	Manajemen Pajak	2	> Rp 2.000.000
20	Sherly putri F	18 - 20 tahun	Perempuan	Akuntansi	4	< Rp 1.000.000
21	Riska eri	>24 tahun	Perempuan	Manajemen Pajak	6	> Rp 2.000.000
22	Nurlita Yuniarsih	18 - 20 tahun	Perempuan	Manajemen	4	< Rp 1.000.000
23	Hendra	21 - 23 tahun	Laki - laki	Akuntansi	4	< Rp 1.000.000
24	Ayu rahma dita	21 - 23 tahun	Perempuan	Akuntansi	6	< Rp 1.000.000
25	Prestyan	18 - 20 tahun	Laki - laki	Akuntansi	4	< Rp 1.000.000

26	Tegar riski p	21 - 23 tahun	Laki - laki	Akuntansi	4	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
27	Aditya Saputra	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen	4	< Rp 1.000.000
28	Agung Wijaya	18 - 20 tahun	Laki - laki	Akuntansi	2	< Rp 1.000.000
29	Aisyah Rahma	21 - 23 tahun	Perempuan	Akuntansi	4	< Rp 1.000.000
30	Akbar Pratama	>24 tahun	Laki - laki	Manajemen Pajak	6	< Rp 1.000.000
31	Aldi Wijaya	>24 tahun	Laki - laki	Akuntansi	6	< Rp 1.000.000
32	Alif Purnama	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen	4	< Rp 1.000.000
33	Amelia Sari	18 - 20 tahun	Perempuan	Akuntansi	2	< Rp 1.000.000
34	Andika Putra	18 - 20 tahun	Laki - laki	Akuntansi	2	< Rp 1.000.000
35	Andini Pratiwi	>24 tahun	Perempuan	Manajemen	6	< Rp 1.000.000
36	Angga Saputra	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen	4	< Rp 1.000.000
37	Anisa Pratiwi	21 - 23 tahun	Perempuan	Manajemen	4	< Rp 1.000.000
38	Arief Rahman	18 - 20 tahun	Laki - laki	Manajemen Pajak	2	< Rp 1.000.000
39	Arsyad Putra	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen Pajak	4	< Rp 1.000.000
40	Arya Kusuma	18 - 20 tahun	Laki - laki	Manajemen Pajak	2	< Rp 1.000.000
41	Ayu Lestari	21 - 23 tahun	Perempuan	Manajemen Pajak	6	< Rp 1.000.000
42	RARA PRAMESTHI W	21 - 23 tahun	Perempuan	Akuntansi	4	< Rp 1.000.000
43	Rani Permata	18 - 20 tahun	Perempuan	Akuntansi	2	< Rp 1.000.000
44	Siti Rahma	21 - 23 tahun	Perempuan	Manajemen	4	< Rp 1.000.000
45	Beni Nurcahyo	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen Pajak	4	< Rp 1.000.000
46	Hendra Dwiki	18 - 20 tahun	Laki - laki	Akuntansi	2	< Rp 1.000.000
47	Aji Nugroho	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen Pajak	4	< Rp 1.000.000
48	Enggar Asri	18 - 20 tahun	Perempuan	Akuntansi	2	< Rp 1.000.000
49	Nia Raseka	18 - 20 tahun	Perempuan	Manajemen	2	< Rp 1.000.000
50	Mega Larasati	21 - 23 tahun	Perempuan	Manajemen	4	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
51	Teguh	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen Pajak	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
52	Rista Kurnia	18 - 20 tahun	Perempuan	Akuntansi	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
53	Tio Putra	>24 tahun	Laki - laki	Manajemen	6	< Rp 1.000.000
54	Ilyas Akbar	21 - 23 tahun	Laki - laki	Akuntansi	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000



55	Anggi Dwinanda	18 - 20 tahun	Perempuan	Akuntansi	2	< Rp 1.000.000
56	Vania Dwi	21 - 23 tahun	Perempuan	Manajemen	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
57	Oki Setiawan	18 - 20 tahun	Laki - laki	Akuntansi	2	< Rp 1.000.000
58	Wulan Deviani	21 - 23 tahun	Perempuan	Akuntansi	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
59	Nando Alvano	18 - 20 tahun	Laki - laki	Akuntansi	2	< Rp 1.000.000
60	Bintang Putri	21 - 23 tahun	Perempuan	Manajemen	4	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
61	Dimas Andika	>24 tahun	Laki - laki	Akuntansi	6	< Rp 1.000.000
62	Fajar	18 - 20 tahun	Laki - laki	Manajemen Pajak	2	< Rp 1.000.000
63	Intan Nurcahyani	21 - 23 tahun	Perempuan	Manajemen Pajak	4	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
64	Tania Rizky	>24 tahun	Perempuan	Manajemen Pajak	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
65	Arga Dewata	18 - 20 tahun	Laki - laki	Akuntansi	2	< Rp 1.000.000
66	Tessa Nirmala	21 - 23 tahun	Perempuan	Manajemen	4	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
67	Dewi Puspa	>24 tahun	Perempuan	Manajemen Pajak	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
68	Erlangga Syahrul	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen	4	< Rp 1.000.000
69	lukman	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen	4	< Rp 1.000.000
70	Erza Kinanti	>24 tahun	Perempuan	Manajemen	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
71	Titin Dwi	>24 tahun	Perempuan	Manajemen	6	< Rp 1.000.000
72	Lina Anggraini	21 - 23 tahun	Perempuan	Manajemen	4	< Rp 1.000.000
73	Bintang Adi	>24 tahun	Laki - laki	Akuntansi	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
74	Eka	18 - 20 tahun	Perempuan	Akuntansi	2	< Rp 1.000.000
75	Hendra Wijaya	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen	4	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
76	Yuni Utami	>24 tahun	Perempuan	Akuntansi	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
77	Bima Risna	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen	4	< Rp 1.000.000
78	Hilda Try	21 - 23 tahun	Perempuan	Akuntansi	4	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
79	Zara Fitriani	21 - 23 tahun	Perempuan	Akuntansi	4	< Rp 1.000.000
80	Yoga Aditya	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen	4	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
81	Wira Saputra	>24 tahun	Laki - laki	Manajemen Pajak	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
82	Taufik Salam	>24 tahun	Laki - laki	Akuntansi	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
83	Bayu Yudha	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen	4	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000

84	Andri Wijaya	18 - 20 tahun	Laki - laki	Manajemen Pajak	2	< Rp 1.000.000
85	Erlangga Adiputra	21 - 23 tahun	Laki - laki	Manajemen	4	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
86	Bella Kurnia	>24 tahun	Perempuan	Manajemen Pajak	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
87	Nia Marlina	>24 tahun	Perempuan	Manajemen	6	> Rp 2.000.000
88	Retama Monika	21 - 23 tahun	Perempuan	Akuntansi	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
89	Ryandika Ihza Mulia	18 - 20 tahun	Laki - laki	Akuntansi	4	< Rp 1.000.000
90	Dhea Anindika	>24 tahun	Perempuan	Manajemen	6	> Rp 2.000.000
91	Yuni Dwi	>24 tahun	Perempuan	Akuntansi	6	Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
92	Dian Aji	>24 tahun	Laki - laki	Manajemen	6	> Rp 2.000.000

**LAMPIRAN 3**  
**HASIL ANGKET LITERASI KEUANGAN (X1)**

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

46	4	3	3	4	3	4	3	2	26
47	5	4	4	5	4	3	4	3	32
48	3	2	2	3	2	4	2	4	22
49	5	4	5	4	5	5	4	5	37
50	4	5	4	5	4	4	5	4	35
51	2	3	2	3	2	2	3	2	19
52	3	2	3	2	3	3	2	3	21
53	1	2	1	2	1	1	2	1	11
54	5	1	5	1	5	5	1	5	28
55	3	2	4	3	2	3	4	4	25
56	4	3	3	4	3	4	3	2	26
57	5	4	4	5	4	3	4	3	32
58	3	2	2	3	2	4	2	4	22
59	5	4	5	4	5	5	4	5	37
60	4	5	4	5	4	4	5	4	35
61	2	3	2	3	2	2	3	2	19
62	3	2	3	2	3	3	2	3	21
63	1	2	1	2	1	1	2	1	11
64	5	1	5	1	5	5	1	5	28
65	3	2	4	3	2	3	4	4	25
66	4	3	3	4	3	4	3	2	26
67	5	4	4	5	4	3	4	3	32
68	3	2	2	3	2	4	2	4	22
69	5	4	5	4	5	5	4	5	37
70	4	5	4	5	4	4	5	4	35
71	2	3	2	3	2	2	3	2	19
72	3	2	3	2	3	3	2	3	21
73	1	2	1	2	1	1	2	1	11
74	5	1	5	1	5	5	1	5	28
75	3	2	4	3	2	3	4	4	25
76	4	3	3	4	3	4	3	2	26
77	5	4	4	5	4	3	4	3	32
78	3	2	2	3	2	4	2	4	22
79	5	4	5	4	5	5	4	5	37
80	4	5	4	5	4	4	5	4	35
81	2	3	2	3	2	2	3	2	19
82	3	2	3	2	3	3	2	3	21
83	1	2	1	2	1	1	2	1	11
84	5	1	5	1	5	5	1	5	28
85	3	2	4	3	2	3	4	4	25
86	4	3	3	4	3	4	3	2	26
87	5	4	4	5	4	3	4	3	32
88	3	2	2	3	2	4	2	4	22
89	2	1	3	3	1	2	5	4	21
90	5	4	5	4	5	5	4	5	37
91	4	5	4	5	4	4	5	4	35
92	2	3	2	3	2	2	3	2	19

### HASIL ANGKET PELATIHAN PASAR MODAL (X2)

No.	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	Jumlah
1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
3	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	45
4	3	5	3	4	2	3	3	5	3	5	36
5	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	37
6	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	44
7	3	3	3	3	4	4	5	5	4	4	38
8	4	5	5	4	4	3	4	5	4	4	42
9	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	36
10	4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	44
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
12	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	35
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
14	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	33
15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
16	2	3	4	3	3	4	5	4	5	5	38
17	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	45
18	3	2	4	3	2	3	4	3	5	3	32
19	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	49
20	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
24	3	3	5	5	4	3	4	4	3	4	38
25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
27	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	45
28	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	45
29	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	25
30	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	25
31	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	15
32	1	5	5	5	1	5	1	1	5	1	30
33	3	4	3	3	2	4	3	2	4	3	31
34	4	2	2	3	3	4	3	3	4	4	32
35	3	4	3	4	4	5	4	4	3	2	36
36	2	3	4	2	3	3	2	3	2	3	27
37	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	45
38	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	45
39	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	25
40	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	25
41	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	15
42	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	36
43	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	15
44	1	5	5	5	1	5	1	1	5	1	30
45	3	4	3	3	2	4	3	2	4	3	31
46	4	2	2	3	3	4	3	3	4	4	32

47	3	4	3	4	4	5	4	4	3	2	36
48	2	3	4	2	3	3	2	3	2	3	27
49	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	45
50	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	45
51	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	25
52	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	25
53	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	15
54	1	5	5	5	1	5	1	1	5	1	30
55	3	4	3	3	2	4	3	2	4	3	31
56	4	2	2	3	3	4	3	3	4	4	32
57	3	4	3	4	4	5	4	4	3	2	36
58	2	3	4	2	3	3	2	3	2	3	27
59	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	45
60	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	45
61	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	25
62	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	25
63	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	15
64	1	5	5	5	1	5	1	1	5	1	30
65	3	4	3	3	2	4	3	2	4	3	31
66	4	2	2	3	3	4	3	3	4	4	32
67	3	4	3	4	4	5	4	4	3	2	36
68	2	3	4	2	3	3	2	3	2	3	27
69	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	45
70	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	45
71	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	25
72	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	25
73	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	15
74	1	5	5	5	1	5	1	1	5	1	30
75	3	4	3	3	2	4	3	2	4	3	31
76	4	2	2	3	3	4	3	3	4	4	32
77	3	4	3	4	4	5	4	4	3	2	36
78	2	3	4	2	3	3	2	3	2	3	27
79	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	45
80	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	45
81	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	25
82	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	25
83	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	15
84	1	5	5	5	1	5	1	1	5	1	30
85	3	4	3	3	2	4	3	2	4	3	31
86	4	2	2	3	3	4	3	3	4	4	32
87	3	4	3	4	4	5	4	4	3	2	36
88	2	3	4	2	3	3	2	3	2	3	27
89	1	3	3	4	3	4	3	4	3	4	32
90	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	45
91	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	45
92	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	25

**HASIL ANGKET INFORMASI AKUNTANSI (X3)**

No.	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Jumlah
1	4	4	5	5	4	4	26
2	4	4	4	4	4	4	24
3	5	5	4	4	3	3	24
4	3	4	3	4	3	4	21
5	4	4	4	4	4	4	24
6	5	5	5	5	4	4	28
7	3	3	3	3	3	3	18
8	5	4	4	5	5	5	28
9	4	4	4	4	4	4	24
10	4	4	5	5	4	5	27
11	4	4	4	3	3	3	21
12	4	4	3	4	3	3	21
13	4	4	4	4	4	4	24
14	4	4	4	4	4	4	24
15	5	5	5	5	5	5	30
16	4	5	5	4	3	4	25
17	4	5	4	4	5	4	26
18	2	3	3	4	4	4	20
19	5	4	5	4	5	4	27
20	4	5	5	4	4	4	26
21	5	5	5	5	5	5	30
22	4	4	4	4	4	4	24
23	4	4	4	4	4	4	24
24	4	4	4	4	4	4	24
25	5	5	5	5	5	5	30
26	4	4	4	4	4	4	24
27	5	5	5	4	5	4	28
28	4	4	4	5	4	5	26
29	2	2	2	3	2	3	14
30	3	3	3	2	3	2	16
31	1	1	1	2	1	2	8
32	5	5	5	1	5	1	22
33	3	3	4	3	3	4	20
34	5	4	5	4	4	3	25
35	3	4	3	5	3	5	23
36	2	3	2	4	2	3	16
37	5	5	5	4	5	4	28
38	4	4	4	5	4	5	26
39	2	2	2	3	2	3	14
40	3	3	3	2	3	2	16
41	1	1	1	2	1	2	8
42	4	3	3	3	3	3	19
43	1	1	1	2	1	2	8
44	5	5	5	1	5	1	22
45	3	3	4	3	3	4	20
46	5	4	5	4	4	3	25

47	3	4	3	5	3	5	23
48	2	3	2	4	2	3	16
49	5	5	5	4	5	4	28
50	4	4	4	5	4	5	26
51	2	2	2	3	2	3	14
52	3	3	3	2	3	2	16
53	1	1	1	2	1	2	8
54	5	5	5	1	5	1	22
55	3	3	4	3	3	4	20
56	5	4	5	4	4	3	25
57	3	4	3	5	3	5	23
58	2	3	2	4	2	3	16
59	5	5	5	4	5	4	28
60	4	4	4	5	4	5	26
61	2	2	2	3	2	3	14
62	3	3	3	2	3	2	16
63	1	1	1	2	1	2	8
64	5	5	5	1	5	1	22
65	3	3	4	3	3	4	20
66	5	4	5	4	4	3	25
67	3	4	3	5	3	5	23
68	2	3	2	4	2	3	16
69	5	5	5	4	5	4	28
70	4	4	4	5	4	5	26
71	2	2	2	3	2	3	14
72	3	3	3	2	3	2	16
73	1	1	1	2	1	2	8
74	5	5	5	1	5	1	22
75	3	3	4	3	3	4	20
76	5	4	5	4	4	3	25
77	3	4	3	5	3	5	23
78	2	3	2	4	2	3	16
79	5	5	5	4	5	4	28
80	4	4	4	5	4	5	26
81	2	2	2	3	2	3	14
82	3	3	3	2	3	2	16
83	1	1	1	2	1	2	8
84	5	5	5	1	5	1	22
85	3	3	4	3	3	4	20
86	5	4	5	4	4	3	25
87	3	4	3	5	3	5	23
88	2	3	2	4	2	3	16
89	3	4	3	4	3	4	21
90	5	5	5	4	5	4	28
91	4	4	4	5	4	5	26
92	2	2	2	3	2	3	14



**HASIL ANGGKET NETWORKING (X3)**

No.	Z1.1	Z1.2	Z1.3	Z1.4	Z1.5	Z1.6	Jumlah
1	4	4	4	4	4	4	24
2	4	4	4	4	4	4	24
3	4	5	5	5	2	4	25
4	3	4	3	3	4	4	21
5	4	4	4	4	4	4	24
6	4	4	4	5	4	5	26
7	5	5	5	5	4	3	27
8	5	5	5	5	4	4	28
9	4	4	4	3	3	3	21
10	4	4	5	4	4	4	25
11	4	4	4	4	2	2	20
12	3	5	5	5	4	4	26
13	4	4	4	4	4	4	24
14	5	5	5	4	3	4	26
15	5	5	5	5	4	5	29
16	5	4	5	4	4	5	27
17	4	5	4	4	5	4	26
18	3	5	3	4	4	3	22
19	5	4	4	5	4	5	27
20	5	5	5	5	5	5	30
21	5	5	5	5	5	5	30
22	4	4	4	4	4	4	24
23	4	4	4	4	4	4	24
24	4	4	4	4	4	4	24
25	5	5	5	5	5	5	30
26	4	4	4	4	4	4	24
27	4	5	5	5	5	4	28
28	5	4	4	4	4	5	26
29	3	2	2	2	2	3	14
30	2	3	3	3	3	2	16
31	2	1	1	1	1	2	8
32	1	5	5	5	5	1	22
33	4	4	3	3	4	3	21
34	5	4	4	5	4	3	25
35	4	3	4	4	3	4	22
36	3	3	4	4	3	3	20
37	4	5	5	5	5	4	28
38	5	4	4	4	4	5	26
39	3	2	2	2	2	3	14
40	2	3	3	3	3	2	16
41	2	1	1	1	1	2	8
42	4	4	4	4	4	4	24
43	2	1	1	1	1	2	8
44	1	5	5	5	5	1	22
45	4	4	3	3	4	3	21
46	5	4	4	5	4	3	25

47	4	3	4	4	3	4	22
48	3	3	4	4	3	3	20
49	4	5	5	5	5	4	28
50	5	4	4	4	4	5	26
51	3	2	2	2	2	3	14
52	2	3	3	3	3	2	16
53	2	1	1	1	1	2	8
54	1	5	5	5	5	1	22
55	4	4	3	3	4	3	21
56	5	4	4	5	4	3	25
57	4	3	4	4	3	4	22
58	3	3	4	4	3	3	20
59	4	5	5	5	5	4	28
60	5	4	4	4	4	5	26
61	3	2	2	2	2	3	14
62	2	3	3	3	3	2	16
63	2	1	1	1	1	2	8
64	1	5	5	5	5	1	22
65	4	4	3	3	4	3	21
66	5	4	4	5	4	3	25
67	4	3	4	4	3	4	22
68	3	3	4	4	3	3	20
69	4	5	5	5	5	4	28
70	5	4	4	4	4	5	26
71	3	2	2	2	2	3	14
72	2	3	3	3	3	2	16
73	2	1	1	1	1	2	8
74	1	5	5	5	5	1	22
75	4	4	3	3	4	3	21
76	5	4	4	5	4	3	25
77	4	3	4	4	3	4	22
78	3	3	4	4	3	3	20
79	4	5	5	5	5	4	28
80	5	4	4	4	4	5	26
81	3	2	2	2	2	3	14
82	2	3	3	3	3	2	16
83	2	1	1	1	1	2	8
84	1	5	5	5	5	1	22
85	4	4	3	3	4	3	21
86	5	4	4	5	4	3	25
87	4	3	4	4	3	4	22
88	3	3	4	4	3	3	20
89	3	4	3	4	3	4	21
90	4	5	5	5	5	4	28
91	5	4	4	4	4	5	26
92	3	2	2	2	2	3	14

### HASIL ANGGKET KEPUTUSAN INVESTASI MODAL (Y)

No.	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y1.9	Y1.10	Jumlah
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	4	4	4	4	4	5	4	5	5	3	42
4	3	4	4	5	5	3	4	4	4	3	39
5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	42
6	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	43
7	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	44
8	4	4	5	2	5	4	4	4	4	4	40
9	4	4	4	4	4	4	3	3	5	5	40
10	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	47
11	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	45
12	3	4	4	4	5	4	5	4	3	4	40
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
14	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	35
15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
16	3	4	5	4	4	4	5	4	4	5	42
17	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	42
18	3	4	3	5	2	5	3	4	4	5	38
19	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	47
20	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	42
21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
24	4	3	4	4	4	5	5	5	5	5	44
25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
27	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	44
28	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	46
29	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	26
30	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	24
31	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	16
32	1	1	5	5	1	5	1	5	1	1	26
33	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	33
34	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	44
35	3	4	3	4	5	5	3	3	3	3	36
36	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	32
37	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	44
38	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	46
39	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	26
40	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	24
41	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	16
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
43	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	16
44	1	1	5	5	1	5	1	5	1	1	26
45	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	33
46	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	44

47	3	4	3	4	5	5	3	3	3	3	36
48	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	32
49	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	44
50	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	46
51	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	26
52	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	24
53	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	16
54	1	1	5	5	1	5	1	5	1	1	26
55	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	33
56	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	44
57	3	4	3	4	5	5	3	3	3	3	36
58	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	32
59	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	44
60	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	46
61	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	26
62	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	24
63	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	16
64	1	1	5	5	1	5	1	5	1	1	26
65	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	33
66	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	44
67	3	4	3	4	5	5	3	3	3	3	36
68	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	32
69	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	44
70	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	46
71	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	26
72	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	24
73	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	16
74	1	1	5	5	1	5	1	5	1	1	26
75	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	33
76	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	44
77	3	4	3	4	5	5	3	3	3	3	36
78	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	32
79	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	44
80	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	46
81	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	26
82	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	24
83	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	16
84	1	1	5	5	1	5	1	5	1	1	26
85	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	33
86	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	44
87	3	4	3	4	5	5	3	3	3	3	36
88	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	32
89	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	35
90	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	44
91	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	46
92	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	26

**LAMPIRAN 4.**  
**ANALISIS DESKRIPTIF DATA**  
**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Literasi Keuangan	92	11.00	40.00	27.7935	7.73395
Pelatihan Pasar Modal	92	15.00	50.00	33.9457	9.13797
Informasi Akuntansi	92	8.00	30.00	21.1739	5.81889
Networking	92	8.00	30.00	21.6413	5.69284
Keputusan Investasi Modal	92	16.00	50.00	35.4457	9.42333
Valid N (listwise)	92				

**LAMPIRAN 5.**  
**HASIL UJI VALIDITAS LITERASI KEUANGAN (X1)**

**Correlations**

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	Literasi Keuangan
X1.1	Pearson Correlation	1	.468**	.816**	.425**	.901**	.842**	.338**	.706**	.877**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X1.2	Pearson Correlation	.468**	1	.335**	.779**	.502**	.350**	.765**	.239*	.704**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.000	.000	.001	.000	.022	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X1.3	Pearson Correlation	.816**	.335**	1	.421**	.838**	.714**	.460**	.777**	.855**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X1.4	Pearson Correlation	.425**	.779**	.421**	1	.396**	.329**	.829**	.239*	.700**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.001	.000	.022	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X1.5	Pearson Correlation	.901**	.502**	.838**	.396**	1	.820**	.330**	.723**	.880**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.001	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X1.6	Pearson Correlation	.842**	.350**	.714**	.329**	.820**	1	.242*	.817**	.815**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.001	.000		.020	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X1.7	Pearson Correlation	.338**	.765**	.460**	.829**	.330**	.242*	1	.336**	.680**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	.001	.020		.001	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X1.8	Pearson Correlation	.706**	.239*	.777**	.239*	.723**	.817**	.336**	1	.771**
	Sig. (2-tailed)	.000	.022	.000	.022	.000	.000	.001		.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Literasi Keuangan	Pearson Correlation	.877**	.704**	.855**	.700**	.880**	.815**	.680**	.771**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).  
\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

## HASIL UJI VALIDITAS PELATIHAN PASAR MODAL (X2)

### Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	Pelatihan Pasar Modal
X2.1	Pearson Correlation	1	.293**	.243*	.377**	.834**	.349**	.845**	.782**	.416**	.818**	.758**
	Sig. (2-tailed)		.005	.019	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X2.2	Pearson Correlation	.293**	1	.877**	.877**	.333**	.842**	.348**	.345**	.771**	.225*	.771**
	Sig. (2-tailed)	.005		.000	.000	.001	.000	.001	.001	.000	.031	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X2.3	Pearson Correlation	.243*	.877**	1	.826**	.349**	.728**	.318**	.355**	.752**	.289**	.748**
	Sig. (2-tailed)	.019	.000		.000	.001	.000	.002	.001	.000	.005	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X2.4	Pearson Correlation	.377**	.877**	.826**	1	.388**	.884**	.421**	.410**	.864**	.304**	.826**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.003	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X2.5	Pearson Correlation	.834**	.333**	.349**	.388**	1	.365**	.893**	.919**	.270**	.755**	.777**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.001	.000		.000	.000	.000	.009	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X2.6	Pearson Correlation	.349**	.842**	.728**	.884**	.365**	1	.398**	.349**	.851**	.247*	.782**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	.000		.000	.001	.000	.017	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X2.7	Pearson Correlation	.845**	.348**	.318**	.421**	.893**	.398**	1	.899**	.425**	.800**	.810**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.002	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X2.8	Pearson Correlation	.782**	.345**	.355**	.410**	.919**	.349**	.899**	1	.289**	.834**	.788**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.001	.000	.000	.001	.000		.005	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92



	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X2.9	Pearson Correlation	.416**	.771**	.752**	.864**	.270**	.851**	.425**	.289**	1	.381**	.783**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.009	.000	.000	.005		.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X2.10	Pearson Correlation	.818**	.225*	.289**	.304**	.755**	.247*	.800**	.834**	.381**	1	.720**
	Sig. (2-tailed)	.000	.031	.005	.003	.000	.017	.000	.000	.000		.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Pelatihan Pasar Modal	Pearson Correlation	.758**	.771**	.748**	.826**	.777**	.782**	.810**	.788**	.783**	.720**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92

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

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

### HASIL UJI VALIDITAS INFORMASI AKUNTANSI (X3)

#### Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Informasi Akuntansi
X3.1	Pearson Correlation	1	.905**	.950**	.274**	.933**	.227*	.893**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.008	.000	.029	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92
X3.2	Pearson Correlation	.905**	1	.884**	.383**	.899**	.341**	.914**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.001	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92
X3.3	Pearson Correlation	.950**	.884**	1	.266*	.922**	.278**	.895**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.010	.000	.007	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92
X3.4	Pearson Correlation	.274**	.383**	.266*	1	.265*	.915**	.629**
	Sig. (2-tailed)	.008	.000	.010		.011	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92
X3.5	Pearson Correlation	.933**	.899**	.922**	.265*	1	.286**	.894**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.011		.006	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92
X3.6	Pearson Correlation	.227*	.341**	.278**	.915**	.286**	1	.617**
	Sig. (2-tailed)	.029	.001	.007	.000	.006		.000
	N	92	92	92	92	92	92	92
Informasi Akuntansi	Pearson Correlation	.893**	.914**	.895**	.629**	.894**	.617**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	92	92	92	92	92	92	92

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

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

### HASIL UJI VALIDITAS *NETWORKING* (X3)

#### Correlations

		Z1.1	Z1.2	Z1.3	Z1.4	Z1.5	Z1.6	Networking
Z1.1	Pearson Correlation	1	.386**	.390**	.422**	.333**	.835**	.686**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.001	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92
Z1.2	Pearson Correlation	.386**	1	.891**	.881**	.910**	.331**	.898**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.001	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92
Z1.3	Pearson Correlation	.390**	.891**	1	.946**	.826**	.374**	.904**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92
Z1.4	Pearson Correlation	.422**	.881**	.946**	1	.834**	.355**	.907**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.001	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92
Z1.5	Pearson Correlation	.333**	.910**	.826**	.834**	1	.313**	.859**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000		.002	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92
Z1.6	Pearson Correlation	.835**	.331**	.374**	.355**	.313**	1	.651**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.001	.002		.000
	N	92	92	92	92	92	92	92
Networking	Pearson Correlation	.686**	.898**	.904**	.907**	.859**	.651**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	92	92	92	92	92	92	92

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

## HASIL UJI VALIDITAS KEPUTUSAN INVESTASI MODAL (Y)

### Correlations

		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y1.9	Y1.10	Keputusan Investasi Modal
Y1.1	Pearson Correlation	1	.890**	.466**	.347**	.818**	.337**	.917**	.370**	.974**	.866**	.873**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.001	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Y1.2	Pearson Correlation	.890**	1	.355**	.357**	.927**	.321**	.857**	.360**	.886**	.903**	.856**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.000	.000	.002	.000	.000	.000	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Y1.3	Pearson Correlation	.466**	.355**	1	.855**	.337**	.794**	.440**	.908**	.464**	.393**	.754**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Y1.4	Pearson Correlation	.347**	.357**	.855**	1	.334**	.910**	.374**	.875**	.370**	.299**	.717**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000		.001	.000	.000	.000	.000	.004	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Y1.5	Pearson Correlation	.818**	.927**	.337**	.334**	1	.356**	.802**	.326**	.810**	.807**	.815**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.001		.001	.000	.002	.000	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Y1.6	Pearson Correlation	.337**	.321**	.794**	.910**	.356**	1	.359**	.783**	.356**	.257*	.688**
	Sig. (2-tailed)	.001	.002	.000	.000	.001		.000	.000	.000	.014	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Y1.7	Pearson Correlation	.917**	.857**	.440**	.374**	.802**	.359**	1	.369**	.920**	.796**	.855**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Y1.8	Pearson Correlation	.370**	.360**	.908**	.875**	.326**	.783**	.369**	1	.387**	.410**	.725**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.002	.000	.000		.000	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Y1.9	Pearson Correlation	.974**	.886**	.464**	.370**	.810**	.356**	.920**	.387**	1	.889**	.882**
	Sig. (2-tailed)											
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Y1.10	Pearson Correlation	.866**	.903**	.393**	.299**	.807**	.257*	.796**	.410**	.889**	1	.827**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.004	.000	.014	.000	.000	.000		.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Keputusan	Pearson Correlation	.873**	.856**	.754**	.717**	.815**	.688**	.855**	.725**	.882**	.827**	1
Investasi	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
Modal	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92

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

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

**LAMPIRAN 6.****HASIL UJI RELIABILITAS LITERASI KEUANGAN (X1)****Reliability Statistics**

	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	Alpha on N of Items
Cronbach's Alpha	.911	8

**HASIL UJI RELIABILITAS PELATIHAN PASAR MODAL (X2)****Reliability Statistics**

	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	Alpha on N of Items
Cronbach's Alpha	.927	10

**HASIL UJI RELIABILITAS INFORMASI AKUNTANSI (X3)****Reliability Statistics**

	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	Alpha on N of Items
Cronbach's Alpha	.894	6

**HASIL UJI RELIABILITAS NETWORKING (X3)****Reliability Statistics**

	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	Alpha on N of Items
Cronbach's Alpha	.901	6

**HASIL UJI RELIABILITAS KEPUTUSAN INVESTASI MODAL (Y)****Reliability Statistics**

	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	Alpha on N of Items
Cronbach's Alpha	.937	10

**LAMPIRAN 7**  
**UJI ASUMSI KLASIK**

**UJI NORMALITAS**

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		92
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3.11533154
Most Extreme Differences	Absolute	.107
	Positive	.107
	Negative	-.109
Test Statistic		.107
Asymp. Sig. (2-tailed)		.120 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

**UJI MULTIKOLINEARITAS**

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

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	Literasi Keuangan	.564	1.659
	Pelatihan Pasar Modal	.464	1.550
	Informasi Akuntansi	.566	1.248
	Networking	.479	1.586

a. Dependent Variable: Keputusan Investasi Modal

**UJI HETEROKEDASTISITAS**

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.012E-15	1.336		.000	1.000
	Literasi Keuangan	.000	.171	.000	.000	1.000
	Pelatihan Pasar Modal	.000	.144	.000	.000	1.000
	Informasi Akuntansi	.000	.124	.000	.000	1.000
	Networking	.000	.208	.000	.000	1.000

a. Dependent Variable: Abs\_Res

**UJI AUTOKORELASI**

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	Change Statistics		df1	df2	Sig. F Change	Durbin-Watson
	R Square Change	F Change				
1	.891	177.253	4	87	.000	2.028

a. Predictors: (Constant), Networking, Pelatihan Pasar Modal, Informasi Akuntansi, Literasi Keuangan

b. Dependent Variable: Keputusan Investasi Modal

**LAMPIRAN 8.**  
**ANALISIS REGRESI LINIER BERGANDA**

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Change Statistics						
				Estimate	R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	Durbin-Watson
1	.933 <sup>a</sup>	.870	.866	3.45551	.870	196.249	3	88	.000	2.119

a. Predictors: (Constant), Informasi Akuntansi, Literasi Keuangan, Pelatihan Pasar Modal

b. Dependent Variable: Keputusan Investasi Modal

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	7029.962	3	2343.321	196.249	.000 <sup>b</sup>
	Residual	1050.767	88	11.941		
	Total	8080.728	92			

a. Dependent Variable: Keputusan Investasi Modal

b. Predictors: (Constant), Informasi Akuntansi, Literasi Keuangan, Pelatihan Pasar Modal

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1	(Constant)	4.020	1.405		2.861	.007					
	Literasi Keuangan	.470	.181	.386	2.604	.011	.869	.367	.200	.567	1.861
	Pelatihan Pasar Modal	.910	.156	.882	5.821	.000	.919	.527	.224	.564	1.545
	Informasi Akuntansi	.709	.180	.438	3.942	.000	.901	.387	.252	.420	2.354

a. Dependent Variable: Keputusan Investasi Modal



**LAMPIRAN 9.**  
**HASIL ANALISIS MRA**  
**MODEL 1**

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Change Statistics			df1	df2	Sig. F Change	Durbin-Watson
				Estimate	R Square Change	F Change				
1	.944 <sup>a</sup>	.891	.886	3.18614	.891	177.253	4	87	.000	2.028

a. Predictors: (Constant), Networking, Pelatihan Pasar Modal, Informasi Akuntansi, Literasi Keuangan

b. Dependent Variable: Keputusan Investasi Modal

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	7197.547	4	1799.387	177.253	.000 <sup>b</sup>
	Residual	883.181	87	10.152		
	Total	8080.728	91			

a. Dependent Variable: Keputusan Investasi Modal

b. Predictors: (Constant), Networking, Pelatihan Pasar Modal, Informasi Akuntansi, Literasi Keuangan

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Zero-order	Correlations		Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta				Partial	Part	Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.282	1.336		3.959	.000					
	Literasi Keuangan	.627	.171	.515	3.669	.000	.869	.366	.130	.564	1.659
	Pelatihan Pasar Modal	.920	.144	.892	6.384	.000	.919	.565	.226	.464	1.550
	Informasi Akuntansi	.426	.124	.360	3.433	.000	.901	.246	.115	.566	1.248
	Networking	.846	.208	.511	4.063	.000	.908	.399	.144	.479	1.586

a. Dependent Variable: Keputusan Investasi Modal

## MODEL 2

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Change Statistics						
				Estimate	R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	Durbin-Watson
1	.933 <sup>a</sup>	.871	.863	2.93979	.870	121.573	7	84	.000	2.134

a. Predictors: (Constant), X3Z, Literasi Keuangan, Networking, Pelatihan Pasar Modal, Informasi Akuntansi, X2Z, X1Z

b. Dependent Variable: Keputusan Investasi Modal

### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	7354.770	7	1050.681	121.573	.000 <sup>b</sup>
	Residual	725.959	84	8.642		
	Total	8080.728	92			

a. Dependent Variable: Keputusan Investasi Modal

b. Predictors: (Constant), X3Z, Literasi Keuangan, Networking, Pelatihan Pasar Modal, Informasi Akuntansi, X2Z, X1Z

### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Zero-order	Correlations		Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta				Partial	Part	Tolerance	VIF
1	(Constant)	4.874	1.718		2.901	.005					
	Literasi Keuangan	.274	.079	.404	3.466	.000	.701	.251	.246	.451	1.446
	Pelatihan Pasar Modal	.671	.115	.516	5.834	.000	.821	.295	.280	.411	1.435
	Informasi Akuntansi	.371	.099	.412	3.751	.000	.745	.379	.371	.431	1.775
	Networking	.771	.124	.629	6.215	.000	.901	.235	.219	.545	2.075
	X1Z	.186	.067	.372	2.782	.006	.676	.342	.038	.540	1.874
	X2Z	.543	.114	.501	4.765	.000	.814	.289	.273	.431	2.690
	X3Z	.402	.105	.458	3.834	.000	.801	.386	.379	.422	2.009

a. Dependent Variable: Keputusan Investasi Modal

## LAMPIRAN 10 HASIL PENGISIAN GOOGLE FORM

Kuesioner Moderasi

Pertanyaan Jawaban 103 Setelan

Bagian 1 dari 2

### PENGARUH LITERASI KEUANGAN, PELATIHAN PASAR MODAL, DAN INFORMASI AKUNTANSI TERHADAP KEPUTUSAN INVESTASI MODAL DENGAN *NETWORKING* SEBAGAI VARIABEL MODERASI

Kepada Yth. Bpk/Ibu/Gaudara/i Responden Dengan Hormat, Bersama ini saya :

Nama : Maulina Dwi Rantika  
Nim : 2003101006  
Prodi : Akuntansi  
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis  
Universitas : Universitas PGRI Madiun  
Pekerjaan : Mahasiswa

Sedang mengadakan penelitian dengan judul "Pengaruh Literasi Keuangan, Pelatihan Pasar Modal, dan Informasi Akuntansi Terhadap Keputusan Investasi Modal dengan *Networking* Sebagai Variabel Moderasi". Untuk keperluan tersebut, saya mohon bantuan Bpk/ Ibu/ Sdr/ i dengan hormat untuk memberikan penilaian melalui kuesioner ini dengan sebenar-benarnya berdasarkan atas apa yang Bpk/ Ibu/ Sdr/ i ketahui. Atas kerjasama dan partisipasi yang diberikan tersebut, saya ucapkan terima kasih.

Kuesioner Moderasi

Pertanyaan Jawaban 103 Setelan

103 jawaban

Lihat di Spreadsheet

Menerima jawaban

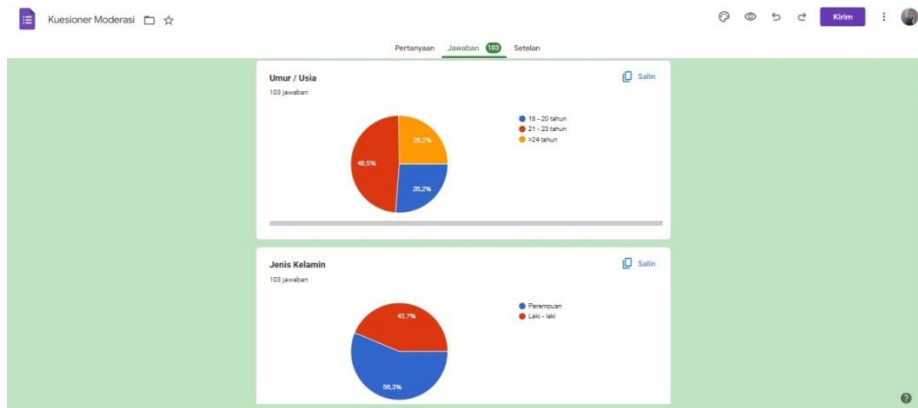
Ringkasan Pertanyaan Individual

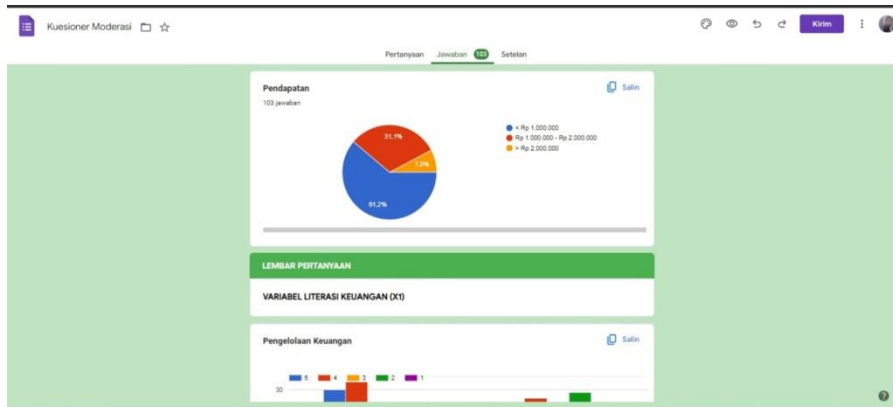
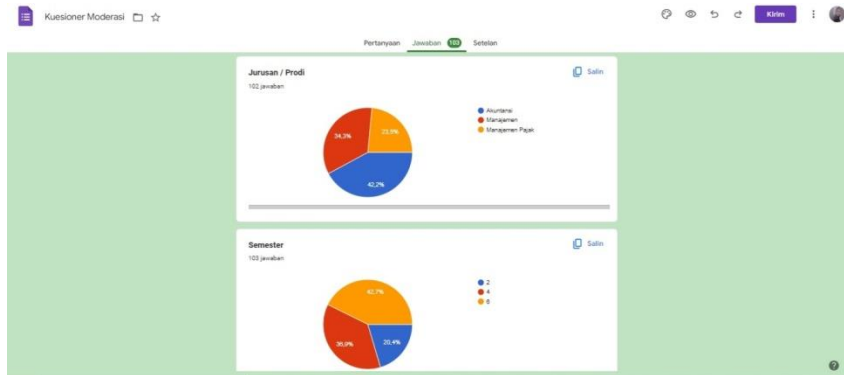
#### LEMBAR IDENTITAS

Nama

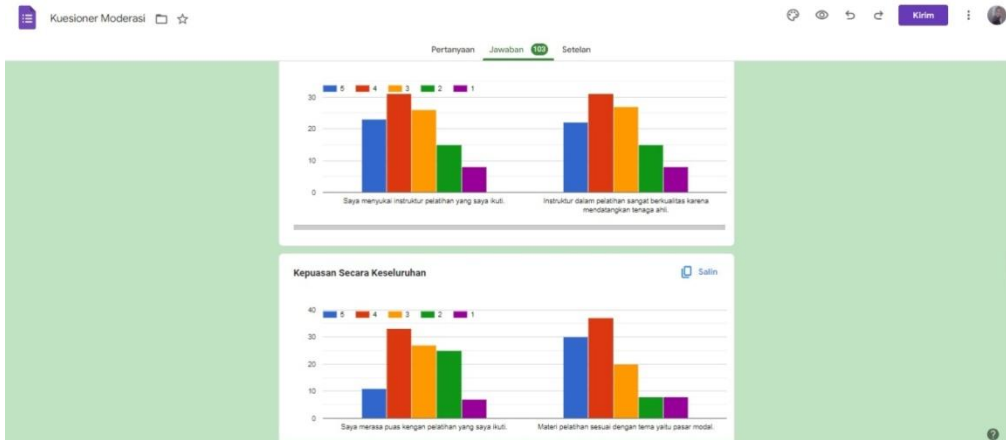
103 jawaban

Putri Retno Handayani
Ena Dwiyulanti
Reza Nursulia
Dandi Yanto
Neneng Fajar Astuti
Rian Pratama



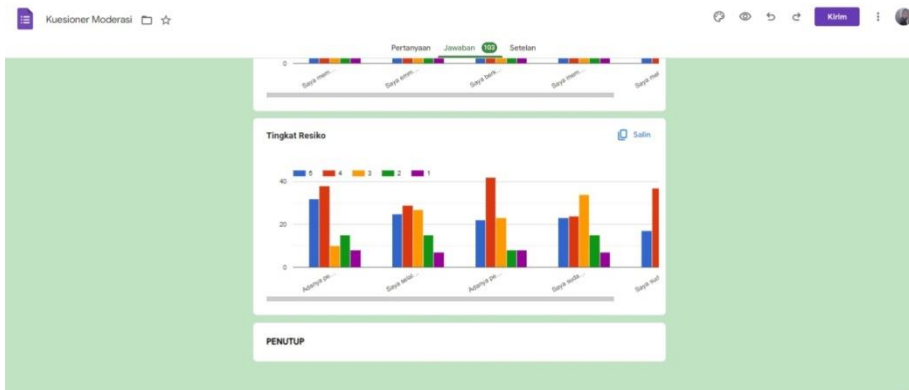












## DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Maulina Dwi Rantika dilahirkan di Tangerang pada tanggal 25 Mei 2002, anak kedua dari pasangan Bapak Misiran dan Ibu Lilik Suhartatik. Pendidikan Sekolah Dasar ditempuh di SDN 5 Rajeg tamat pada tahun 2014, melanjutkan ke SMPN 1 Wungu tamat pada tahun 2017, dan melanjutkan ke SMKN 5 Madiun tamat pada tahun 2020.

Pendidikan berikutnya ditempuh di Universitas PGRI Madiun, Fakultas Ekonomi dan Bisnis pada Program Studi Akuntansi. Semasa menjadi mahasiswa ikut serta mengikuti UKM Ukki At-Tarbiyah tahun 2022 sebagai anggota serta mengikuti program Magang di Badan Pendapatan Daerah (BAPENDA) Kabupaten Madiun pada tahun 2023.