



**LAMPIRAN 1**  
**KUESIONER PENELITIAN**

## KUESIONER

**PENGARUH PENGETAHUAN INVESTASI,  
MODAL INVESTASI MINIMAL, PERSEPSI *RETURN*  
DAN RISIKO, MOTIVASI DAN KEMAJUAN TEKNOLOGI  
TERHADAP MINAT INVESTASI MAHASISWA DI PASAR MODAL  
(Studi Pada Mahasiswa Yang Terdaftar di Galeri Investasi Fakultas Ekonomi  
Universitas Muhammadiyah Ponorogo)**

Nama : Lilis Dian Syaputri  
NIM : 16441341  
Jurusan : SI Akuntansi  
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Kepada :

Mahasiswa Galeri Investasi Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka penyusunan Tugas Akhir atau Skripsi mahasiswa Jurusan SI Akuntansi Universitas Muhammadiyah Ponorogo yang berjudul **“PENGARUH PENGETAHUAN INVESTASI, MODAL INVESTASI MINIMAL, PERSEPSI *RETURN* DAN RISIKO, MOTIVASI DAN KEMAJUAN TEKNOLOGI TERHADAP MINAT INVESTASI MAHASISWA DI PASAR MODAL (Studi Pada Mahasiswa Yang Terdaftar Di Galeri Investasi Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo)”**. Untuk itu saya melakukan penyebaran kuisisioner guna mengumpulkan data yang diperlukan dalam penelitian tersebut. Mengingat penelitian ini hanya untuk kepentingan akademik, maka peneliti berharap teman-teman dapat mengisinya secara objektif dan benar adanya agar kuisisioner ini menghasilkan data yang valid dan akurat.

Demikian permohonan ini saya sampaikan. Atas kesediaan teman-teman untuk mengisi kuisisioner saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Lilis Dian Syaputri

## IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Lengkap :
2. Jenis Kelamin :  Laki-laki  
 Perempuan
3. NIM :
4. Fakultas :

### Cara Pengisian Kuesioner:

Pertanyaan berikut ini berkenaan dengan faktor-faktor yang mempengaruhi minat anda untuk berinvestasi di pasar modal.

Petunjuk pengisian : Berilah tanda (√) pada tabel yang telah disediakan.

Keterangan jawaban :

- |                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| SS = Sangat Setuju    | TS = Tidak Setuju         |
| S = Setuju            | STS = Sangat Tidak Setuju |
| RR = Ragu-Ragu/Netral |                           |

### A. Pengetahuan Investasi (X1)

PENGETAHUAN INVESTASI						
Indikator	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
a. Pengetahuan dasar penilaian saham.	1. Sebagai calon investor, pengetahuan dasar tentang investasi sangat penting.					
b. Pemahaman tentang kondisi berinvestasi.	2. Sekolah pasar modal membantu investor untuk menambah pengetahuan investasi lebih lengkap.					
	3. Pemahaman tentang pengetahuan kondisi investasi wajib dikuasai sebelum melakukan investasi.					
c. Pengetahuan dasar investasi baik dari tingkat risiko, dan tingkat <i>return</i> .	4. Saya menanamkan investasi pada perusahaan yang memberikan <i>return</i> cukup tinggi.					
	5. Saya melakukan analisis perhitungan untuk mengetahui <i>return</i> yang akan diperoleh sebelum memilih perusahaan untuk diinvestasikan.					
	6. Saya menanamkan investasi dengan harapan keuntungan yang berlipat.					

### B. Modal Investasi Minimal (X2)

MODAL INVESTASI MINIMAL						
Indikator	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
a. Penetapan Modal Awal	1. BEI memberi kemudahan investasi dengan pemberlakuan kebijakan untuk mendapatkan akun sebesar Rp100.000 sehingga memudahkan saya dalam berinvestasi.					
b. Estimasi Dana untuk Investasi	2. Dalam berinvestasi saya selalu mempertimbangkan estimasi dana sebelum melakukan sebuah transaksi.					
c. Hasil Investasi	3. Pertimbangan anggaran dan penghasilan membantu saya untuk memenuhi keuangan pribadi.					

### C. Persepsi *Return* dan Risiko (X3)

PERSEPSI <i>RETURN</i> DAN RISIKO						
Indikator	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
a. Keuntungan materi: merupakan keuntungan dalam bentuk simpanan atau tabungan yang digunakan untuk memenuhi kebutuhan pribadi dan keluarga.	1. Investasi di pasar modal memberikan keuntungan (bagi hasil) yang menarik dan kompetitif dibandingkan menabung di bank atau instrument yang lainnya.					
	2. Berinvestasi di pasar modal membuka peluang kerja lain dengan banyak keuntungan yang ditawarkan.					
b. Tingkat <i>Return</i> adalah pertimbangan dalam berinvestasi.	3. Jumlah keuntungan yang dapat diperoleh dari investasi di pasar modal menjadi pertimbangan saya untuk berinvestasi di pasar modal.					
	4. Saya mengetahui bahwa deviden dan <i>capital gain</i> merupakan keuntungan yang didapatkan dari investasi saham di pasar modal.					
c. Tingkat Risiko membantu meminimalisir kerugian.	5. Mengukur tingkat risiko membantu investor dalam meminimalisir terjadinya kerugian.					
d. Tingkat risiko sebanding dengan keuntungan yang akan didapatkan.	6. Besarnya keuntungan yang diperoleh sebanding dengan risiko yang akan ditanggung.					
	7. Menurut saya, investasi saham di pasar modal memberikan keuntungan yang besar sesuai dengan risiko yang ada.					
e. Tingkat risiko tinggi merupakan tantangan yang menarik.	8. Investasi dengan tingkat risiko tinggi namun <i>return</i> nya juga tinggi merupakan tantangan yang menarik bagi saya.					

#### D. Motivasi Investasi (X4)

MOTIVASI INVESTASI						
Indikator	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
a. Motivasi dimulai dari adanya perubahan energi atau tenaga dalam diri pribadi seseorang.	1. Saya merasa bersemangat dalam mengikuti seminar tentang investasi.					
	2. Saya sangat antusias untuk ikut serta saat melihat pamflet pelatihan atau seminar investasi.					
	3. Saya sangat memperhatikan saat narasumber menjelaskan tentang materi investasi dalam kegiatan pelatihan atau seminar.					
b. Motivasi ditandai dengan timbulnya perasaan yang mengarah ke tingkah laku seseorang.	4. Saya akan memulai dengan menyisihkan uang sedikit demi sedikit untuk membeli produk investasi.					
	5. Saya akan memulai dengan mengatur anggaran keuangan baik terutama dalam hal pengeluaran atau konsumsi.					
	6. Saya akan memulai dengan membeli produk (selain untuk konsumsi) yang memiliki nilai investasi (memiliki nilai jual kembali) di masa depan.					
c. Motivasi ditandai oleh reaksi-reaksi untuk mencapai tujuan.	7. Mulai menyusun rencana investasi jangka panjang ataupun pendek.					
	8. Men-download video tutorial investasi.					
	9. Membeli buku-buku untuk panduan dan tips-tips dalam investasi.					

### E. Kemajuan Teknologi (X5)

KEMAJUAN TEKNOLOGI						
Indikator	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
a. Kemudahan akan ketersediaan fasilitas sarana dan prasarana.	1. Dengan adanya internet memudahkan saya untuk mencari berbagai informasi terkait investasi.					
	2. Kemajuan pada teknologi memberi banyak kemudahan bagi saya untuk melakukan investasi di pasar modal melalui dukungan aplikasi.					
	3. Adanya kemajuan teknologi memudahkan saya untuk memantau pergerakan harga saham					
	4. Dengan adanya internet akan memberikan kemudahan bagi saya sebagai mahasiswa untuk melakukan investasi.					
	5. Penggunaan fasilitas <i>Online Trading System (OTS)</i> akan memberi kemudahan bagi saya untuk berinvestasi di pasar modal.					
	6. Dengan adanya internet segala komunikasi menjadi lebih efektif.					
	7. Menurut saya, jual beli saham dengan internet lebih mudah.					



### F. Minat Investasi Mahasiswa di Pasar Modal (Y)

MINAT INVESTASI MAHASISWA DI PASAR MODAL						
Indikator	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
a. Keinginan untuk mencari tahu tentang jenis suatu investasi saham.	1. Saya membaca buku panduan langkah-langkah berinvestasi sebelum memulai investasi.					
	2. Saya melihat berita mengenai investasi di berbagai media sebagai bahan pertimbangan pengambilan keputusan.					
	3. Sebelum berinvestasi, saya mencari tahu terlebih dahulu informasi mengenai kelebihan dan kekurangan jenis investasi yang akan saya ambil.					
b. Mau untuk meluangkan waktu untuk mempelajari lebih jauh tentang investasi saham dengan mengikuti seminar investasi.	4. Mengikuti pelatihan atau seminar investasi merupakan cara saya dalam meluangkan waktu untuk meningkatkan motivasi berinvestasi.					
	5. Membaca artikel mengenai investasi merupakan cara saya dalam meluangkan waktu untuk meningkatkan motivasi dalam berinvestasi.					
	6. Menonton video tutorial cara berinvestasi merupakan cara saya dalam meluangkan waktu untuk meningkatkan motivasi berinvestasi.					
c. Keyakinan untuk mencoba berinvestasi.	7. Modal minimal untuk membuka <i>account</i> di beberapa perusahaan sekuritas cukup terjangkau bagi mahasiswa sehingga saya berminat untuk mencobanya.					
	8. Saya tertarik berinvestasi di pasar modal karena berbagai informasi menarik mengenai kelebihan dari jenis investasi yang di tawarkan.					
	9. Dengan dana yang cukup, <i>return</i> dan risiko yang sesuai, fasilitas yang memadai serta promosi yang menarik membuat saya semakin berminat untuk berinvestasi di pasar modal.					





**LAMPIRAN 2**  
**JAWABAN RESPONDEN**

*Lampiran: Rekapitulasi Jawaban Responden*

No Responden	Pengetahuan Investasi (X1)						
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	TX1
1	4	5	5	5	5	5	29
2	4	3	4	3	4	2	20
3	4	5	4	5	4	5	27
4	5	5	5	5	5	5	30
5	5	4	5	4	4	4	26
6	5	5	5	5	5	5	30
7	4	5	5	5	5	5	29
8	5	5	5	5	5	5	30
9	5	5	5	5	5	4	29
10	5	5	5	5	5	4	29
11	5	5	5	5	4	5	29
12	5	5	5	5	5	5	30
13	4	4	5	4	4	4	25
14	5	4	4	5	4	5	27
15	4	4	5	5	5	5	28
16	5	5	5	5	5	4	29
17	5	5	5	5	5	5	30
18	4	5	5	5	5	5	29
19	5	4	5	5	4	5	28
20	4	5	5	4	5	4	27
21	5	5	5	4	5	5	29
22	5	5	5	5	4	5	29
23	5	5	5	5	5	4	29
24	5	5	5	5	5	5	30
25	5	5	5	5	4	5	29
26	5	5	5	5	5	5	30
27	5	4	5	5	5	5	29
28	5	5	4	5	4	5	28
29	5	5	5	5	5	5	30
30	5	4	4	4	5	4	26
31	5	4	4	4	4	4	25
32	4	4	4	5	4	4	25
33	5	4	4	4	4	5	26
34	5	5	5	4	4	4	27
35	5	4	4	4	4	5	26
36	5	4	4	5	4	4	26
37	5	5	5	5	5	5	30
38	5	4	4	4	4	4	25

39	5	4	5	4	5	5	28
40	5	5	5	5	5	5	30
41	5	4	5	5	4	5	28
42	5	5	5	5	5	5	30
43	5	5	4	5	5	5	29
44	5	5	5	5	5	5	30
45	5	4	5	5	5	5	29
46	5	5	5	5	5	4	29
47	5	4	4	5	5	4	27
48	5	5	5	4	5	4	28
49	4	4	5	5	5	5	28
50	5	4	4	4	5	4	26
51	5	4	4	4	5	4	26
52	5	5	5	5	4	5	29
53	5	5	5	5	5	5	30
54	4	5	5	5	5	5	29
55	5	5	4	5	5	5	29
56	5	5	5	5	5	5	30
57	5	5	5	5	5	5	30
58	4	4	5	4	3	5	25
59	5	4	5	5	5	5	29
60	5	4	4	4	4	4	25
61	5	4	5	5	5	5	29
62	5	5	5	5	5	5	30
63	4	4	5	5	5	5	28
64	5	5	5	4	5	5	29
65	2	4	4	3	3	3	19
66	5	5	4	5	4	5	28
67	5	4	5	5	4	5	28
68	3	4	4	5	5	4	25
69	5	5	5	5	5	5	30
70	5	5	3	5	5	5	28
71	4	4	4	4	4	4	24
72	5	5	5	4	5	5	29
73	3	4	4	5	4	4	24
74	5	5	5	5	5	5	30
75	5	4	5	5	4	5	28
76	4	5	4	5	5	3	26
77	5	4	5	5	5	5	29
78	4	5	4	5	5	5	28
79	5	4	4	5	5	5	28
80	4	4	5	4	5	5	27
81	5	5	5	5	5	5	30

82	5	4	3	5	5	5	27
83	4	4	5	5	5	5	28
84	5	4	4	5	5	5	28
85	4	5	4	5	5	5	28
86	5	2	3	4	3	4	21
87	5	3	4	3	4	2	21
88	5	5	4	5	4	5	28
89	5	4	5	5	4	5	28
90	5	4	5	4	4	4	26
91	5	5	5	5	5	5	30
92	5	5	5	5	5	5	30
93	5	5	5	5	5	5	30
94	5	5	5	5	5	4	29
95	5	5	5	5	5	4	29
96	5	5	5	5	4	5	29
97	5	3	4	4	3	4	23
98	5	5	5	5	5	5	30
99	5	4	4	5	4	5	27
100	4	4	5	5	5	5	28
101	5	5	5	5	5	4	29
102	5	5	5	5	5	5	30
103	5	5	5	5	5	5	30
104	5	4	5	5	5	5	29
105	5	5	5	4	5	4	28
106	4	5	5	4	5	5	28
107	5	5	5	5	4	5	29
108	4	5	5	5	5	4	28
109	5	5	5	5	5	5	30
110	4	5	5	5	4	5	28
111	5	5	5	5	5	5	30
112	3	4	5	5	5	5	27
113	5	5	5	5	5	5	30
114	4	5	5	5	5	5	29
115	5	4	4	4	5	4	26
116	5	4	5	4	4	4	26
117	5	4	4	5	4	4	26
118	5	5	5	5	5	5	30
119	4	5	5	4	4	4	26
120	5	4	5	5	4	5	28
121	5	4	4	5	4	4	26
122	5	5	5	5	5	5	30
123	5	5	5	5	5	5	30
124	5	4	5	4	5	5	28

125	5	5	5	5	5	5	30
126	5	4	5	5	4	5	28
127	4	5	5	5	5	5	29
128	5	5	4	5	5	5	29
129	5	5	5	5	5	5	30
130	5	4	5	5	5	5	29
131	5	5	5	5	5	4	29
132	5	4	4	5	5	4	27
133	5	5	5	4	5	4	28
134	5	4	5	5	5	5	29
135	5	4	4	4	5	4	26
136	5	4	4	4	5	4	26
137	5	5	5	5	4	5	29
138	5	4	5	4	5	5	28
139	5	5	5	5	5	5	30
140	5	4	5	5	4	5	28
141	5	5	5	5	5	5	30
142	5	5	4	5	5	5	29
143	5	5	5	5	5	5	30
144	5	4	5	5	5	5	29
145	5	5	5	5	5	4	29
146	5	4	4	5	5	4	27
147	5	5	5	4	5	4	28
148	5	4	5	5	5	5	29
149	5	5	5	5	5	5	30
150	5	5	5	5	5	5	30
151	5	5	5	5	4	5	29
152	5	5	5	5	5	5	30
153	4	5	5	5	5	5	29
154	5	5	4	5	5	5	29
155	5	5	5	5	5	5	30
156	5	5	5	5	5	5	30
157	5	5	5	5	3	5	28
158	5	4	5	5	5	5	29
159	4	4	4	4	4	4	24
160	5	4	5	5	5	5	29
161	4	5	5	5	5	5	29
162	5	4	5	5	5	5	29
163	4	5	5	4	5	5	28
164	5	4	4	3	3	3	22
165	3	5	4	5	4	5	26
166	4	4	5	5	4	5	27
167	4	4	4	5	5	4	26

168	5	5	5	5	5	5	30
169	5	5	3	5	5	5	28
170	5	4	4	4	4	4	25
171	5	5	5	4	5	5	29
172	4	4	4	5	4	4	25
173	5	5	5	5	5	5	30
174	4	4	5	5	4	5	27
175	5	5	5	5	5	5	30
176	4	4	4	5	5	5	27
177	5	5	4	4	5	5	28
178	5	4	4	4	5	5	27
179	5	4	5	4	5	5	28
180	4	4	5	5	5	5	28
181	4	4	3	5	5	5	26
182	5	4	5	5	5	5	29
183	4	4	4	5	5	5	27
184	4	5	4	5	5	5	28
185	5	5	5	4	5	5	29
186	5	4	4	5	4	4	26
187	4	5	5	5	5	5	29
188	5	4	5	5	4	5	28
189	5	5	4	5	5	3	27
190	4	4	5	5	5	5	28
191	5	5	4	5	5	5	29
192	4	4	4	5	5	5	27
193	3	4	3	4	5	5	24
194	4	5	5	5	5	5	29
195	4	4	3	5	5	5	26
196	4	4	5	5	5	5	28
197	4	5	5	5	5	5	29



*Lampiran: Rekapitulasi Jawaban Responden*

No Responden	Modal Investasi Minimal (X2)			
	X2.1	X2.2	X2.3	TX2
1	5	5	5	15
2	2	3	3	8
3	2	3	3	8
4	4	4	3	11
5	5	5	5	15
6	2	5	3	10
7	2	3	4	9
8	5	4	3	12
9	3	4	3	10
10	3	5	5	13
11	3	3	3	9
12	2	4	3	9
13	5	5	5	15
14	3	2	3	8
15	3	4	3	10
16	3	2	3	8
17	5	5	5	15
18	5	5	5	15
19	3	2	3	8
20	4	3	4	11
21	3	2	3	8
22	4	3	3	10
23	4	4	3	11
24	3	5	5	13
25	4	4	3	11
26	4	4	5	13
27	5	5	3	13
28	4	4	3	11
29	4	4	5	13
30	4	5	4	13
31	5	5	5	15
32	2	4	4	10
33	3	4	5	12
34	5	5	5	15
35	5	5	5	15
36	3	4	4	11
37	3	4	5	12
38	4	4	4	12

39	3	4	3	10
40	4	4	4	12
41	4	5	4	13
42	3	3	4	10
43	4	4	4	12
44	3	3	3	9
45	4	4	4	12
46	3	5	5	13
47	5	5	5	15
48	5	4	5	14
49	3	4	5	12
50	4	3	2	9
51	4	4	4	12
52	4	5	4	13
53	4	4	4	12
54	4	4	4	12
55	4	4	5	13
56	5	5	5	15
57	4	3	2	9
58	3	4	4	11
59	4	4	4	12
60	5	5	5	15
61	5	4	4	13
62	3	4	4	11
63	4	4	5	13
64	4	4	5	13
65	5	5	5	15
66	3	5	3	11
67	5	5	4	14
68	5	5	5	15
69	3	4	3	10
70	3	4	3	10
71	5	5	5	15
72	5	5	5	15
73	5	5	5	15
74	5	4	5	14
75	3	4	4	11
76	5	5	5	15
77	3	3	4	10
78	4	3	2	9
79	3	4	3	10
80	4	4	1	9
81	3	3	4	10

82	5	5	5	15
83	3	4	5	12
84	4	3	4	11
85	3	4	3	10
86	2	3	3	8
87	2	3	3	8
88	2	3	3	8
89	4	4	3	11
90	5	5	5	15
91	2	5	3	10
92	2	3	4	9
93	5	4	3	12
94	3	4	3	10
95	3	5	5	13
96	3	3	3	9
97	2	4	3	9
98	5	5	5	15
99	3	2	3	8
100	3	4	3	10
101	3	2	3	8
102	5	5	5	15
103	5	5	5	15
104	3	2	3	8
105	4	3	4	11
106	3	2	3	8
107	4	3	3	10
108	4	4	3	11
109	3	5	5	13
110	4	4	3	11
111	4	4	5	13
112	5	5	3	13
113	4	4	3	11
114	4	4	5	13
115	4	5	4	13
116	5	5	5	15
117	2	4	4	10
118	3	4	5	12
119	5	5	5	15
120	5	5	5	15
121	3	4	4	11
122	3	4	5	12
123	4	4	4	12
124	3	4	3	10

125	4	4	4	12
126	4	5	4	13
127	3	3	4	10
128	4	4	4	12
129	3	3	3	9
130	4	4	4	12
131	3	5	5	13
132	5	5	5	15
133	5	4	5	14
134	3	4	5	12
135	4	3	2	9
136	4	4	4	12
137	4	5	4	13
138	3	4	3	10
139	4	4	4	12
140	4	5	4	13
141	3	3	4	10
142	4	4	4	12
143	3	3	3	9
144	4	4	4	12
145	3	5	5	13
146	5	5	5	15
147	5	4	5	14
148	3	4	5	12
149	4	3	2	9
150	4	4	4	12
151	4	5	4	13
152	4	4	4	12
153	4	4	4	12
154	4	4	5	13
155	5	5	5	15
156	4	3	2	9
157	3	4	4	11
158	4	4	4	12
159	5	5	5	15
160	5	4	4	13
161	3	4	4	11
162	4	4	5	13
163	4	4	5	13
164	5	5	5	15
165	3	5	3	11
166	5	5	4	14
167	5	5	5	15

168	3	4	3	10
169	3	4	3	10
170	5	5	5	15
171	5	5	5	15
172	5	5	5	15
173	5	4	5	14
174	3	4	4	11
175	5	5	5	15
176	3	3	4	10
177	4	3	2	9
178	3	4	3	10
179	4	4	1	9
180	3	3	4	10
181	3	4	4	11
182	3	4	5	12
183	4	3	4	11
184	3	4	3	10
185	5	5	5	15
186	5	5	5	15
187	5	4	5	14
188	3	4	4	11
189	5	5	5	15
190	3	3	4	10
191	4	3	2	9
192	3	4	3	10
193	4	4	4	12
194	3	3	4	10
195	3	4	4	11
196	3	4	5	12
197	5	5	5	15

*Lampiran: Rekapitulasi Jawaban Responden*

No Responden	Persepsi Return dan Risiko (X3)								
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	TX3
1	5	5	4	5	5	4	5	5	5
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	5	5	5	5	4	5	5	3	5
4	5	3	5	5	4	4	4	4	5
5	3	3	3	3	3	3	2	3	3
6	4	4	3	4	4	4	4	4	4
7	5	4	4	4	5	4	4	4	5
8	5	5	4	4	5	4	4	5	5
9	3	5	5	5	4	5	5	4	3
10	5	2	2	2	4	4	2	3	5
11	4	4	5	5	5	4	5	3	4
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	3	4	2	4	2	3	2	3	3
14	4	3	3	5	5	3	3	3	4
15	4	5	5	5	4	5	3	5	4
16	3	4	4	4	4	3	3	3	3
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18	5	5	3	3	4	4	5	3	5
19	3	4	5	4	5	4	3	3	3
20	4	2	3	3	4	5	5	5	4
21	5	5	5	5	5	5	5	5	5
22	3	4	4	4	5	5	5	3	3
23	4	5	5	4	4	4	4	4	4
24	5	4	5	4	5	4	4	4	5
25	4	4	4	4	5	5	5	4	4
26	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27	4	5	5	4	5	5	5	5	4
28	4	4	1	4	5	5	4	4	4
29	5	4	5	4	5	3	5	4	5
30	5	4	4	4	3	3	5	5	5
31	3	4	3	4	3	3	3	3	3
32	4	5	5	5	5	4	5	4	4
33	4	3	4	5	5	5	5	4	4
34	4	5	4	5	4	5	4	4	4
35	2	3	3	3	4	4	4	3	2
36	4	4	5	5	5	5	4	5	4
37	5	4	4	5	1	4	5	4	5
38	3	2	4	4	5	3	4	4	3



39	5	4	4	3	5	4	4	4	5
40	5	5	5	5	5	5	5	4	5
41	5	5	5	5	5	4	5	5	5
42	4	5	5	5	5	5	5	5	4
43	4	4	3	4	4	5	4	4	4
44	5	4	3	4	5	5	5	5	5
45	4	5	4	4	4	5	5	3	4
46	4	5	5	5	5	5	4	5	4
47	3	3	4	3	3	3	4	3	3
48	4	4	4	5	5	5	5	4	4
49	4	4	4	3	4	4	4	4	4
50	5	4	4	3	4	4	4	4	5
51	5	4	4	3	4	4	4	4	5
52	5	4	4	4	4	5	5	4	5
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54	4	5	4	5	5	5	5	4	4
55	4	4	5	5	5	3	4	4	4
56	5	4	5	5	5	5	5	5	5
57	5	5	5	5	5	5	5	4	5
58	4	4	4	4	4	5	4	4	4
59	4	5	4	5	5	5	5	5	4
60	3	3	4	4	4	5	5	4	3
61	2	4	4	2	4	5	4	3	2
62	5	5	4	5	4	5	5	5	5
63	3	5	4	4	4	3	4	4	3
64	3	5	4	4	4	3	4	4	3
65	4	2	4	3	3	4	3	3	4
66	4	4	3	4	3	4	4	3	4
67	4	4	4	4	4	4	4	3	4
68	3	4	4	4	4	4	4	3	3
69	4	5	5	5	5	5	5	5	4
70	5	4	4	5	5	4	4	4	5
71	2	4	2	2	5	4	2	2	2
72	3	3	3	4	3	4	4	3	3
73	3	4	2	2	4	4	2	4	3
74	3	4	4	4	5	4	4	4	3
75	4	4	3	4	3	4	4	5	4
76	5	4	4	3	5	5	3	5	5
77	4	5	5	5	5	5	5	4	4
78	5	5	5	5	4	5	5	5	5
79	5	5	5	5	5	4	5	4	5
80	4	4	4	4	4	4	4	3	4
81	4	5	5	4	3	4	4	2	4

82	3	4	5	4	4	4	5	4	3
83	4	4	4	3	4	4	4	4	4
84	3	4	4	4	4	4	5	4	3
85	4	4	3	4	4	5	4	4	4
86	5	5	4	4	4	4	4	4	5
87	4	4	4	4	4	4	4	4	4
88	5	5	5	5	4	5	5	3	5
89	5	5	5	5	4	4	4	4	5
90	3	3	3	3	3	3	2	3	3
91	4	4	3	4	4	4	4	4	4
92	5	4	4	4	5	4	4	4	5
93	5	5	4	4	5	4	4	5	5
94	3	5	5	5	4	5	5	4	3
95	5	2	2	2	4	4	2	3	5
96	4	4	5	5	5	4	5	3	4
97	4	4	4	4	4	4	4	4	4
98	5	4	2	4	2	3	2	3	5
99	4	3	3	5	5	3	3	3	4
100	4	5	5	5	4	5	3	5	4
101	3	4	4	4	4	3	3	3	3
102	5	5	5	5	5	5	5	5	5
103	5	5	3	3	4	5	5	3	5
104	3	4	5	4	5	4	3	3	3
105	4	2	3	3	4	5	5	5	4
106	5	5	5	5	5	5	5	5	5
107	3	4	4	4	5	5	5	3	3
108	4	5	5	4	4	4	4	4	4
109	5	4	5	4	5	4	4	4	5
110	4	4	4	4	5	5	5	4	4
111	5	5	5	5	5	5	5	5	5
112	4	5	5	4	5	5	5	5	4
113	4	4	1	4	5	5	4	4	4
114	5	4	5	4	5	3	5	4	5
115	5	4	4	4	3	3	5	5	5
116	3	4	3	4	3	3	3	3	3
117	4	5	5	5	5	4	5	4	4
118	4	3	4	5	5	5	5	4	4
119	4	5	4	5	4	5	4	4	4
120	2	3	3	3	4	4	4	3	2
121	4	4	5	5	5	5	4	5	4
122	5	4	4	5	1	4	5	4	5
123	3	2	4	4	5	3	4	4	3
124	5	4	4	3	5	4	4	4	5



168	4	5	5	5	5	5	5	5	4
169	5	4	4	5	5	4	4	4	5
170	2	4	2	2	5	4	2	2	2
171	3	3	3	4	3	4	4	3	3
172	3	4	2	2	4	4	2	4	3
173	3	4	4	4	5	4	4	4	3
174	4	4	3	4	3	4	4	5	4
175	5	4	4	3	5	5	3	5	5
176	4	5	5	5	5	5	5	4	4
177	5	5	5	5	4	5	5	5	5
178	5	5	5	5	5	4	5	4	5
179	4	4	4	4	4	4	4	3	4
180	4	5	5	4	3	4	4	2	4
181	3	4	5	4	4	4	5	4	3
182	4	4	4	3	4	4	4	4	4
183	3	4	4	4	4	4	5	4	3
184	4	4	3	4	4	5	4	4	4
185	3	3	3	4	3	4	4	3	3
186	3	4	2	2	4	4	2	4	3
187	5	5	5	5	5	5	5	5	5
188	4	4	5	4	5	4	4	5	4
189	5	4	4	3	5	5	3	5	5
190	4	5	5	5	5	5	5	4	4
191	5	5	5	5	4	5	5	5	5
192	5	5	3	4	4	4	4	4	5
193	4	2	4	3	3	4	3	3	4
194	4	5	5	4	3	4	4	2	4
195	3	4	5	4	4	4	5	4	3
196	4	4	4	3	4	4	4	4	4
197	5	4	5	4	4	5	5	5	5

*Lampiran: Rekapitulasi Jawaban Responden*

No Responden	Motivasi (X4)									TX4
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	
1	4	5	5	5	3	5	3	3	5	38
2	4	4	3	4	3	4	4	4	4	34
3	4	4	4	5	4	5	5	3	4	38
4	4	3	4	3	2	4	3	3	3	29
5	3	3	3	3	3	4	3	1	3	26
6	4	4	4	4	4	4	4	5	5	38
7	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
8	5	5	4	4	4	4	4	4	3	37
9	2	5	4	5	5	4	5	5	4	39
10	2	3	3	2	3	4	2	2	4	25
11	4	4	4	5	5	4	4	4	3	37
12	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
13	4	4	3	2	3	3	4	2	3	28
14	4	4	3	3	4	4	4	4	3	33
15	3	3	4	4	4	4	3	3	5	33
16	4	4	4	4	4	5	4	4	3	36
17	4	4	4	4	3	5	3	4	5	36
18	4	4	3	3	4	2	3	3	2	28
19	4	3	4	3	5	4	3	3	3	32
20	4	3	3	5	3	5	4	3	3	33
21	5	3	4	4	4	4	5	4	5	38
22	3	3	5	3	4	3	4	3	3	31
23	4	3	4	5	3	4	4	3	4	34
24	4	4	5	4	5	5	5	4	3	39
25	4	4	5	4	5	5	5	3	4	39
26	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40
27	3	3	4	3	3	3	4	3	3	29
28	4	5	4	5	4	4	4	5	5	40
29	4	3	4	5	5	5	4	3	3	36
30	3	4	4	3	4	5	5	5	5	38
31	3	3	4	3	3	3	3	3	3	28
32	5	5	4	5	5	4	5	3	3	39
33	4	3	4	4	4	4	5	4	3	35
34	4	3	4	4	4	5	5	4	4	37
35	4	3	3	4	3	3	3	3	2	28
36	4	4	4	4	4	5	5	4	3	37
37	5	5	4	4	4	4	5	4	5	40
38	4	2	4	4	4	2	4	2	3	29

39	4	5	4	4	4	5	5	4	2	37
40	4	4	5	5	3	5	3	4	5	38
41	4	4	4	4	4	5	5	4	3	37
42	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
43	4	4	4	5	3	4	5	2	4	35
44	4	4	4	4	5	5	4	5	3	38
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
46	4	4	5	3	5	4	4	3	3	35
47	2	2	4	4	3	4	3	2	2	26
48	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
49	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
50	4	4	4	4	4	4	4	4	2	34
51	4	4	4	3	4	4	4	4	2	33
52	4	4	4	4	3	4	4	4	3	34
53	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
55	3	4	4	4	4	4	5	4	4	36
56	3	3	3	3	5	3	5	5	5	35
57	5	5	4	5	4	4	5	4	4	40
58	4	3	4	4	3	3	4	2	2	29
59	4	4	5	4	4	5	3	4	2	35
60	2	2	4	2	4	4	3	2	3	26
61	3	3	5	2	5	4	4	2	2	30
62	5	4	4	4	4	4	4	4	3	36
63	3	3	4	3	4	4	4	3	3	31
64	3	3	4	4	4	4	4	5	3	34
65	3	2	3	2	3	3	4	3	3	26
66	4	4	4	4	4	5	5	4	4	38
67	4	4	4	4	4	4	4	3	3	34
68	4	3	3	4	4	4	3	3	5	33
69	5	5	5	5	5	5	5	5	3	43
70	4	4	4	5	5	5	5	5	5	42
71	4	2	2	4	2	2	2	2	2	22
72	4	4	3	4	5	3	3	5	3	34
73	4	2	3	3	2	3	3	3	3	26
74	3	3	3	4	4	3	3	5	3	31
75	5	4	4	4	4	5	4	4	5	39
76	5	5	4	4	3	3	3	4	5	36
77	4	4	4	3	4	4	4	4	3	34
78	5	4	5	4	5	4	3	3	4	37
79	4	4	4	2	4	4	3	5	5	35
80	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
81	3	3	4	5	3	3	4	3	5	33



82	4	4	4	2	4	4	3	2	2	29
83	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
84	4	4	4	2	4	4	3	2	2	29
85	4	4	4	4	3	4	4	2	2	31
86	4	3	4	4	3	4	4	3	4	33
87	4	4	3	4	3	4	4	4	4	34
88	4	4	4	5	4	5	5	3	4	38
89	4	5	4	3	5	4	3	3	3	34
90	3	3	3	3	3	4	3	1	3	26
91	4	4	4	4	4	4	4	5	5	38
92	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
93	5	5	4	4	4	4	4	4	3	37
94	2	5	4	5	5	4	5	5	4	39
95	2	3	3	2	3	4	2	2	4	25
96	4	4	4	5	5	4	4	4	3	37
97	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
98	4	4	3	4	3	3	4	2	3	30
99	4	4	3	3	4	4	4	4	3	33
100	3	3	4	4	4	4	3	3	5	33
101	4	4	4	4	4	5	4	4	3	36
102	4	4	4	4	3	5	3	4	5	36
103	4	4	3	3	4	4	3	3	5	33
104	4	3	4	3	5	4	3	3	3	32
105	4	3	3	5	3	5	4	3	3	33
106	5	3	4	4	4	4	5	4	5	38
107	3	3	5	3	4	3	4	3	3	31
108	4	3	4	5	3	4	4	3	4	34
109	4	4	5	4	5	5	5	4	3	39
110	4	4	5	4	5	5	5	3	4	39
111	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40
112	3	5	4	5	5	5	4	5	5	41
113	4	5	4	5	4	4	4	5	5	40
114	4	3	4	5	5	5	4	3	3	36
115	3	4	4	3	4	5	5	5	5	38
116	3	3	4	3	3	3	3	3	3	28
117	5	5	4	5	5	4	5	3	3	39
118	4	3	4	4	4	4	5	4	3	35
119	4	3	4	4	4	5	5	4	4	37
120	4	3	3	4	3	3	3	3	2	28
121	4	4	4	4	4	5	5	4	3	37
122	5	5	4	4	4	4	5	4	5	40
123	4	2	4	4	4	2	4	2	3	29
124	4	5	4	4	4	5	5	4	2	37

125	4	4	5	5	3	5	3	4	5	38
126	4	4	4	4	4	5	5	4	3	37
127	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
128	4	4	4	5	3	4	5	2	4	35
129	4	4	4	4	5	5	4	5	3	38
130	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
131	4	4	5	3	5	4	4	3	3	35
132	2	2	4	4	3	4	3	2	2	26
133	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
134	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
135	4	4	4	4	4	4	4	4	2	34
136	4	4	4	3	4	4	4	4	2	33
137	4	4	4	4	3	4	4	4	3	34
138	4	5	4	4	4	5	5	4	2	37
139	4	4	5	5	3	5	3	4	5	38
140	4	4	4	4	4	5	5	4	3	37
141	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
142	4	4	4	5	3	4	5	2	4	35
143	4	4	4	4	5	5	4	5	3	38
144	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
145	4	4	5	3	5	4	4	3	3	35
146	2	2	4	4	3	4	3	2	2	26
147	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
148	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
149	4	4	4	4	4	4	4	4	2	34
150	4	4	4	3	4	4	4	4	2	33
151	4	4	4	4	3	4	4	4	3	34
152	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
153	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
154	3	4	4	4	4	4	5	4	4	36
155	3	3	3	3	5	3	5	5	5	35
156	5	5	4	5	4	4	5	4	4	40
157	4	3	4	4	3	3	4	2	2	29
158	4	4	5	4	4	5	3	4	2	35
159	2	2	4	2	4	4	3	2	3	26
160	3	3	5	2	5	4	4	2	2	30
161	5	4	4	4	4	4	4	4	3	36
162	3	3	4	3	4	4	4	3	3	31
163	3	3	4	4	4	4	4	5	3	34
164	3	2	3	2	3	3	4	3	3	26
165	4	4	4	4	4	5	5	4	4	38
166	4	4	4	4	4	4	4	3	3	34
167	4	3	3	4	4	4	3	3	5	33

168	4	4	4	4	4	4	3	3	3	33
169	4	4	3	3	4	3	3	3	3	30
170	4	2	2	4	2	2	2	2	2	22
171	4	4	3	4	5	3	3	5	3	34
172	4	2	3	3	2	3	3	3	3	26
173	4	4	4	4	4	4	4	5	5	38
174	5	4	4	4	4	5	4	4	5	39
175	5	5	4	4	3	3	3	4	5	36
176	4	4	4	3	4	4	4	4	3	34
177	5	4	5	4	5	4	3	3	4	37
178	4	4	4	2	4	4	3	5	5	35
179	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
180	4	4	4	4	4	4	4	5	5	38
181	4	4	4	2	4	4	3	2	2	29
182	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
183	4	4	4	2	4	4	3	2	2	29
184	5	5	4	5	3	5	4	5	5	41
185	4	4	3	4	5	3	3	5	3	34
186	4	2	3	3	2	3	3	3	3	26
187	3	3	5	4	4	3	3	4	3	32
188	3	3	4	3	3	3	5	4	5	33
189	5	5	4	4	3	3	3	4	5	36
190	4	4	4	3	4	4	4	4	3	34
191	5	4	5	4	5	4	3	3	4	37
192	4	4	4	2	4	4	3	5	5	35
193	4	3	3	3	4	3	3	3	3	29
194	5	5	4	4	4	4	4	5	4	39
195	4	4	4	2	4	4	3	2	2	29
196	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
197	4	3	4	3	3	4	5	4	3	33



39	4	4	5	5	4	5	4	31
40	5	5	5	5	4	5	5	34
41	5	5	5	5	4	5	5	34
42	4	5	5	5	5	5	5	34
43	4	4	4	4	4	5	4	29
44	5	5	4	4	4	4	4	30
45	4	4	4	5	5	4	4	30
46	5	4	5	4	4	5	5	32
47	4	3	3	3	4	3	3	23
48	4	4	4	4	4	4	4	28
49	4	4	4	5	5	4	4	30
50	4	4	4	4	4	5	4	29
51	4	4	5	5	4	4	5	31
52	4	4	5	4	5	5	4	31
53	4	4	5	4	4	5	4	30
54	4	4	4	4	5	5	5	31
55	4	4	5	4	4	5	5	31
56	5	5	5	4	4	5	5	33
57	5	5	4	5	5	5	5	34
58	4	4	4	5	5	4	4	30
59	5	5	4	5	4	5	4	32
60	4	5	4	4	4	5	4	30
61	5	4	4	4	5	5	3	30
62	5	5	4	4	5	4	4	31
63	3	4	4	5	4	5	4	29
64	3	4	4	5	4	5	5	30
65	5	5	1	2	3	3	4	23
66	4	4	3	4	5	5	4	29
67	4	4	4	4	4	5	4	29
68	4	4	4	4	4	4	4	28
69	5	5	5	5	4	5	5	34
70	5	5	5	5	5	5	5	35
71	4	2	2	4	4	4	4	24
72	3	3	5	4	4	4	4	27
73	5	5	5	5	5	5	5	35
74	5	5	4	5	4	5	5	33
75	5	4	4	4	5	4	4	30
76	5	4	5	5	5	4	4	32
77	4	5	4	5	5	5	4	32
78	5	4	5	5	5	5	5	34
79	4	4	4	5	4	5	4	30
80	4	4	5	5	4	4	4	30
81	5	4	4	5	5	4	5	32

82	5	5	5	5	4	5	4	33
83	4	4	4	5	5	5	5	32
84	5	4	4	4	4	5	4	30
85	4	4	4	4	5	5	4	30
86	5	5	5	5	5	5	5	35
87	3	4	4	3	4	3	4	25
88	5	5	5	5	5	5	5	35
89	4	4	4	4	5	5	4	30
90	4	3	3	4	3	4	3	24
91	4	4	5	4	5	4	5	31
92	4	5	4	4	5	4	5	31
93	5	5	5	5	4	5	5	34
94	4	5	4	5	5	4	5	32
95	4	2	4	2	4	4	2	22
96	5	4	5	5	5	5	5	34
97	4	4	4	4	4	4	4	28
98	4	4	4	4	3	2	2	23
99	5	5	3	5	3	5	5	31
100	5	4	5	5	4	5	4	32
101	4	4	5	4	5	4	4	30
102	5	5	5	5	5	5	5	35
103	5	4	5	5	5	5	3	32
104	4	4	4	4	4	4	4	28
105	4	4	4	4	4	4	4	28
106	5	5	5	5	3	5	5	33
107	4	5	4	5	4	5	4	31
108	5	5	5	5	5	5	5	35
109	5	5	4	5	4	5	5	33
110	5	5	4	4	3	5	4	30
111	5	5	5	5	5	5	5	35
112	5	4	5	5	5	5	5	34
113	5	5	4	4	4	5	5	32
114	5	5	5	5	5	5	5	35
115	4	4	5	4	5	4	5	31
116	4	4	3	4	3	3	4	25
117	4	4	5	5	4	5	4	31
118	5	5	4	4	5	4	5	32
119	4	4	5	4	4	5	5	31
120	3	5	2	5	4	3	3	25
121	4	4	3	4	5	5	4	29
122	5	5	5	5	4	4	4	32
123	4	4	4	4	4	4	4	28
124	4	4	5	5	4	5	4	31





168	5	5	5	5	4	5	5	34
169	5	5	5	5	5	5	5	35
170	4	2	2	4	4	4	4	24
171	3	3	5	4	4	4	4	27
172	5	5	5	5	5	5	5	35
173	5	5	4	5	4	5	5	33
174	5	4	4	4	5	4	4	30
175	5	4	5	5	5	4	4	32
176	4	5	4	5	5	5	4	32
177	5	4	5	5	5	5	5	34
178	4	4	4	5	4	5	4	30
179	4	4	5	5	4	4	4	30
180	5	4	4	5	5	4	5	32
181	5	5	5	5	4	5	4	33
182	4	4	4	5	5	5	5	32
183	5	4	4	4	4	5	4	30
184	4	4	4	4	5	5	4	30
185	3	3	5	4	4	4	4	27
186	5	5	5	5	5	5	5	35
187	5	5	4	5	4	5	5	33
188	5	4	4	4	5	4	4	30
189	5	4	5	5	5	4	4	32
190	4	5	4	5	5	5	4	32
191	5	4	5	5	5	5	5	34
192	4	4	4	5	4	5	4	30
193	4	4	3	3	4	3	4	25
194	5	4	4	5	5	4	5	32
195	5	5	5	5	4	5	4	33
196	4	4	4	5	5	5	5	32
197	5	4	4	5	5	5	5	33

*Lampiran: Rekapitulasi Jawaban Responden*

No Responden	Minat Investasi Mahasiswa di Pasar Modal (Y)									TY
	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y1.9	
1	3	2	3	3	2	4	3	3	3	26
2	3	3	1	2	2	3	2	2	2	20
3	3	4	3	4	3	4	3	5	3	32
4	4	4	5	4	5	5	5	4	4	40
5	2	3	3	2	3	2	2	1	2	20
6	2	4	5	3	4	3	5	5	4	35
7	5	3	5	4	3	4	3	3	3	33
8	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
9	5	5	5	2	3	3	4	5	4	36
10	1	3	1	3	2	2	4	2	2	20
11	4	4	4	4	4	4	4	3	3	34
12	3	3	3	4	4	3	3	4	3	30
13	4	5	5	4	5	4	4	4	4	39
14	4	4	3	4	3	3	1	4	2	28
15	3	4	4	4	3	4	4	4	4	34
16	3	4	4	4	4	3	3	3	3	31
17	4	5	5	4	4	4	4	4	4	38
18	4	4	3	4	3	4	3	3	4	32
19	3	4	3	4	3	3	5	3	3	31
20	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35
21	5	2	3	5	3	3	5	2	5	33
22	2	4	3	4	3	2	4	5	4	31
23	4	4	4	4	2	3	3	4	4	32
24	4	4	4	5	4	4	3	4	4	36
25	4	4	3	4	4	4	3	3	5	34
26	2	3	5	4	5	5	4	4	5	37
27	4	5	5	4	4	5	4	4	4	39
28	2	5	3	4	4	3	4	5	5	35
29	4	4	3	4	3	3	4	5	5	35
30	4	4	3	4	5	4	3	3	4	34
31	1	2	3	3	3	2	2	2	2	20
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
33	3	5	4	4	3	4	4	4	4	35
34	4	4	4	4	1	4	4	2	3	30
35	2	3	2	3	1	2	3	3	2	21
36	3	3	4	5	3	3	5	3	4	33
37	5	4	3	4	4	4	4	4	4	36
38	3	3	4	4	4	3	3	3	3	30

39	2	3	4	4	4	3	4	4	4	32
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
41	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
42	3	4	5	5	4	4	4	4	4	37
43	2	4	4	4	4	4	3	4	4	33
44	4	4	3	4	3	4	4	4	4	34
45	4	4	4	4	3	4	3	4	3	33
46	3	3	4	5	3	4	4	3	4	33
47	2	2	3	2	2	2	2	3	2	20
48	4	4	3	3	3	4	4	4	4	33
49	4	3	4	4	3	4	4	4	4	34
50	3	3	4	4	3	3	3	3	4	30
51	3	3	4	4	3	3	3	3	4	30
52	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
53	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
55	3	4	4	4	4	3	4	4	4	34
56	2	3	2	3	2	2	3	2	1	20
57	4	4	4	5	4	4	5	4	4	38
58	3	4	3	3	3	3	4	3	4	30
59	4	5	4	3	3	4	3	4	4	34
60	4	2	4	4	2	2	2	3	3	26
61	3	4	4	5	3	3	3	5	3	33
62	4	5	4	4	4	4	5	4	5	39
63	3	4	3	5	3	3	4	4	4	33
64	3	4	3	5	3	3	4	4	4	33
65	1	2	2	3	2	2	2	2	3	19
66	3	3	4	5	3	3	5	3	4	33
67	3	3	3	5	3	4	3	4	4	32
68	2	3	2	2	3	2	2	2	2	20
69	3	5	4	4	4	3	4	4	4	35
70	4	3	3	4	5	3	3	3	4	32
71	1	3	2	2	2	3	2	2	2	19
72	3	3	3	3	3	3	3	1	3	25
73	1	2	2	2	2	2	3	3	3	20
74	2	4	4	2	4	4	4	5	5	34
75	3	3	4	5	4	2	4	5	4	34
76	4	5	4	1	2	3	4	3	3	29
77	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
78	3	4	4	5	5	5	4	4	4	38
79	3	4	4	4	3	3	4	3	4	32
80	5	5	3	5	4	3	3	3	3	34
81	4	3	3	3	3	4	5	3	4	32

82	2	2	2	2	2	3	2	3	2	20
83	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
84	2	4	5	5	3	3	4	5	4	35
85	2	4	4	4	4	4	3	4	4	33
86	3	4	5	4	3	4	4	5	3	35
87	3	3	1	2	2	3	2	2	2	20
88	3	4	3	4	3	4	3	5	3	32
89	3	3	5	3	3	3	5	3	3	31
90	2	3	3	2	3	2	2	1	2	20
91	2	4	5	3	4	3	5	5	4	35
92	5	3	5	4	3	4	3	3	3	33
93	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
94	5	5	5	2	3	3	4	5	4	36
95	1	3	1	3	2	2	4	2	2	20
96	4	4	4	4	4	4	4	3	3	34
97	3	3	3	4	4	3	3	4	3	30
98	2	2	2	2	3	2	3	3	1	20
99	4	4	5	5	3	5	5	4	2	37
100	3	4	4	4	3	4	4	4	4	34
101	3	4	4	4	4	3	3	3	3	31
102	4	5	5	4	4	4	4	4	4	38
103	3	4	3	4	3	3	3	3	3	29
104	3	4	3	4	3	3	5	3	3	31
105	2	3	3	4	3	3	3	5	5	31
106	5	2	3	5	3	3	5	2	5	33
107	2	4	3	4	3	2	4	5	4	31
108	4	4	4	4	2	3	3	4	4	32
109	4	4	4	5	4	4	3	4	4	36
110	4	4	3	4	4	4	3	3	5	34
111	2	3	5	4	5	5	4	4	5	37
112	4	5	5	4	4	5	4	4	4	39
113	2	5	3	4	4	3	4	5	5	35
114	4	4	3	4	3	3	4	5	5	35
115	4	4	3	4	5	4	3	3	4	34
116	1	2	3	3	3	2	2	2	2	20
117	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
118	3	5	4	4	3	4	4	4	4	35
119	4	4	4	4	1	4	4	2	3	30
120	2	3	2	3	1	2	3	3	2	21
121	3	3	4	5	3	3	5	3	4	33
122	5	4	3	4	4	4	4	4	4	36
123	3	3	4	4	4	3	3	3	3	30
124	2	3	4	4	4	3	4	4	4	32

125	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
126	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
127	3	4	5	5	4	4	4	4	4	37
128	2	4	4	4	4	4	3	4	4	33
129	4	4	3	4	3	4	4	4	4	34
130	4	4	4	4	3	4	3	4	3	33
131	3	3	4	5	3	4	4	3	4	33
132	2	2	3	2	2	2	2	3	2	20
133	4	4	3	3	3	4	4	4	4	33
134	4	3	4	4	3	4	4	4	4	34
135	3	3	4	4	3	3	3	3	4	30
136	5	5	5	4	3	5	5	5	4	41
137	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
138	2	3	4	4	4	3	4	4	4	32
139	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
140	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
141	3	4	5	5	4	4	4	4	4	37
142	2	4	4	4	4	4	3	4	4	33
143	4	4	3	4	3	4	4	4	4	34
144	4	4	4	4	3	4	3	4	3	33
145	3	3	4	5	3	4	4	3	4	33
146	2	2	3	2	2	2	2	3	2	20
147	4	4	3	3	3	4	4	4	4	33
148	4	3	4	4	3	4	4	4	4	34
149	3	3	4	4	3	3	3	3	4	30
150	3	3	4	4	3	3	3	3	4	30
151	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
152	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
153	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
154	3	4	4	4	4	3	4	4	4	34
155	4	4	4	4	4	2	3	4	1	30
156	4	4	4	5	4	4	5	4	4	38
157	3	4	3	3	3	3	4	3	4	30
158	4	5	4	3	3	4	3	4	4	34
159	4	2	4	4	5	5	5	5	3	37
160	3	4	4	5	3	3	3	5	3	33
161	4	5	4	4	4	4	5	4	5	39
162	3	4	3	5	3	3	4	4	4	33
163	3	4	3	5	3	3	4	4	4	33
164	1	2	2	3	2	2	2	2	3	19
165	3	3	4	5	3	3	5	3	4	33
166	3	3	3	5	3	4	3	4	4	32
167	2	3	2	2	3	2	2	2	2	20

168	3	5	4	4	4	3	4	4	4	35
169	4	3	3	4	5	3	3	3	4	32
170	1	3	2	2	2	3	2	2	2	19
171	3	5	3	5	3	5	3	5	3	35
172	1	2	2	2	2	2	3	3	3	20
173	2	4	4	2	4	4	4	5	5	34
174	3	3	4	5	4	2	4	5	4	34
175	4	5	4	1	2	3	4	3	3	29
176	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
177	3	4	4	5	5	5	4	4	4	38
178	3	4	4	4	3	3	4	3	4	32
179	5	5	3	5	4	3	3	3	3	34
180	4	3	3	3	3	4	5	3	4	32
181	3	3	3	4	3	3	4	3	4	30
182	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
183	2	4	5	5	3	3	4	5	4	35
184	2	4	4	4	4	4	3	4	4	33
185	3	5	5	3	5	3	5	5	5	39
186	1	2	2	2	2	2	3	3	3	20
187	2	4	4	2	4	4	4	5	5	34
188	3	3	4	5	4	2	4	5	4	34
189	4	5	4	5	5	3	5	5	3	39
190	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
191	3	4	4	5	5	5	4	4	4	38
192	5	4	5	5	5	5	4	5	5	43
193	5	5	3	5	4	3	3	3	3	34
194	4	5	5	5	5	4	5	5	4	42
195	3	3	3	4	3	3	4	3	4	30
196	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
197	2	4	5	5	3	3	4	5	4	35



**LAMPIRAN 3**  
**HASIL STATISTIK DESKRIPTIVE**



*Lampiran: Analisis Deskriptive*

**Descriptives**

[DataSet1] D:\LILIS yo\SKRIPSI\SKRIPSI\SPSS\Untitled2 br.sav

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Jenis Kelamin	197	1	2	1,71	,455
Fakultas	197	1	3	1,02	,159
Valid N (listwise)	197				

DESCRIPTIVES VARIABLES=TX1 TX2 TX3 TX4 TX5 TY1  
/STATISTICS=MEAN STDDEV MIN MAX.

**Descriptives**

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pengetahuan Investasi	197	19	30	27,98	1,996
Modal Investasi Minimal	197	8	15	11,83	2,183
Persepsi Return dan Risiko	197	23	40	33,20	4,267
Motivasi	197	22	43	34,24	4,081
Kemajuan Teknologi	197	22	35	30,64	3,065
Minat Investasi	197	19	43	32,12	5,382
Valid N (listwise)	197				

FREQUENCIES VARIABLES=JK FAK

/STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM MEAN

/ORDER=ANALYSIS.

### Frequencies

**Statistics**

		Jenis Kelamin	Fakultas
N	Valid	197	197
	Missing	0	0
Mean		1,71	1,02
Std. Deviation		,455	,159
Minimum		1	1
Maximum		2	3

### Frequency Table

**Jenis Kelamin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	57	28,9	28,9	28,9
	Perempuan	140	71,1	71,1	100,0
Total		197	100,0	100,0	

**Fakultas**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ekonomi	195	99,0	99,0	99,0
	Teknik	1	,5	,5	99,5
	Agama Islam	1	,5	,5	100,0
Total		197	100,0	100,0	

FREQUENCIES VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 X1.5 X1.6 TX1  
/ORDER=ANALYSIS.

### Frequencies

Statistics							
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Pengetahuan Investasi
N Valid	197	197	197	197	197	197	197
Missing	0	0	0	0	0	0	0

### Frequency Table

X1.1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	,5	,5	,5
	Ragu-Ragu	5	2,5	2,5	3,0
	Setuju	46	23,4	23,4	26,4
	Sangat Setuju	145	73,6	73,6	100,0
	Total	197	100,0	100,0	

X1.2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	,5	,5	,5
	Ragu-Ragu	3	1,5	1,5	2,0
	Setuju	84	42,6	42,6	44,7
	Sangat Setuju	109	55,3	55,3	100,0
	Total	197	100,0	100,0	

X1.3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu-Ragu	7	3,6	3,6	3,6
	Setuju	56	28,4	28,4	32,0
	Sangat Setuju	134	68,0	68,0	100,0
	Total	197	100,0	100,0	

**X1.4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	4	2,0	2,0	2,0
Setuju	43	21,8	21,8	23,9
Sangat Setuju	150	76,1	76,1	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X1.5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	6	3,0	3,0	3,0
Setuju	50	25,4	25,4	28,4
Sangat Setuju	141	71,6	71,6	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X1.6**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	2	1,0	1,0	1,0
Ragu-Ragu	4	2,0	2,0	3,0
Setuju	48	24,4	24,4	27,4
Sangat Setuju	143	72,6	72,6	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**Pengetahuan Investasi**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 19	1	,5	,5	,5
20	1	,5	,5	1,0
21	2	1,0	1,0	2,0
22	1	,5	,5	2,5
23	1	,5	,5	3,0
24	4	2,0	2,0	5,1
25	9	4,6	4,6	9,6
26	21	10,7	10,7	20,3
27	18	9,1	9,1	29,4
28	41	20,8	20,8	50,3
29	54	27,4	27,4	77,7
30	44	22,3	22,3	100,0
Total	197	100,0	100,0	

FREQUENCIES VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 TX2

/ORDER=ANALYSIS.

## Frequencies

### Statistics

		X2.1	X2.2	X2.3	Modal Investasi Minimal
N	Valid	197	197	197	197
	Missing	0	0	0	0

### X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	13	6,6	6,6	6,6
	Ragu-Ragu	68	34,5	34,5	41,1
	Setuju	63	32,0	32,0	73,1
	Sangat Setuju	53	26,9	26,9	100,0
	Total	197	100,0	100,0	

### X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	8	4,1	4,1	4,1
	Ragu-Ragu	35	17,8	17,8	21,8
	Setuju	92	46,7	46,7	68,5
	Sangat Setuju	62	31,5	31,5	100,0
	Total	197	100,0	100,0	

### X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	1,0	1,0	1,0
	Tidak Setuju	8	4,1	4,1	5,1
	Ragu-Ragu	54	27,4	27,4	32,5
	Setuju	61	31,0	31,0	63,5
	Sangat Setuju	72	36,5	36,5	100,0
	Total	197	100,0	100,0	

**Modal Investasi Minimal**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 8	13	6,6	6,6	6,6
9	19	9,6	9,6	16,2
10	31	15,7	15,7	32,0
11	25	12,7	12,7	44,7
12	33	16,8	16,8	61,4
13	29	14,7	14,7	76,1
14	8	4,1	4,1	80,2
15	39	19,8	19,8	100,0
Total	197	100,0	100,0	

FREQUENCIES VARIABLES=X3.1 X3.2 X3.3 X3.4 X3.5 X3.6 X3.7 X3.8 TX3  
/ORDER=ANALYSIS.

**Frequencies****Statistics**

	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	Persepsi Return dan Risiko
N Valid	197	197	197	197	197	197	197	197	197
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Frequency Table****X3.2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	9	4,6	4,6	4,6
Ragu-Ragu	17	8,6	8,6	13,2
Setuju	102	51,8	51,8	65,0
Sangat Setuju	69	35,0	35,0	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X3.2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	9	4,6	4,6	4,6
Ragu-Ragu	17	8,6	8,6	13,2
Setuju	102	51,8	51,8	65,0
Sangat Setuju	69	35,0	35,0	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X3.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	1,0	1,0	1,0
	Tidak Setuju	9	4,6	4,6	5,6
	Ragu-Ragu	30	15,2	15,2	20,8
	Setuju	89	45,2	45,2	66,0
	Sangat Setuju	67	34,0	34,0	100,0
	Total	197	100,0	100,0	

**X3.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	4,6	4,6	4,6
	Ragu-Ragu	32	16,2	16,2	20,8
	Setuju	87	44,2	44,2	65,0
	Sangat Setuju	69	35,0	35,0	100,0
	Total	197	100,0	100,0	

**X3.5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	1,0	1,0	1,0
	Tidak Setuju	2	1,0	1,0	2,0
	Ragu-Ragu	22	11,2	11,2	13,2
	Setuju	85	43,1	43,1	56,3
	Sangat Setuju	86	43,7	43,7	100,0
	Total	197	100,0	100,0	

**X3.6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu-Ragu	25	12,7	12,7	12,7
	Setuju	88	44,7	44,7	57,4
	Sangat Setuju	84	42,6	42,6	100,0
	Total	197	100,0	100,0	

**X3.7**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	11	5,6	5,6	5,6
Ragu-Ragu	16	8,1	8,1	13,7
Setuju	87	44,2	44,2	57,9
Sangat Setuju	83	42,1	42,1	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X3.8**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	5	2,5	2,5	2,5
Ragu-Ragu	46	23,4	23,4	25,9
Setuju	96	48,7	48,7	74,6
Sangat Setuju	50	25,4	25,4	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**Persepsi Return dan Risiko**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 23	5	2,5	2,5	2,5
24	2	1,0	1,0	3,6
25	4	2,0	2,0	5,6
26	10	5,1	5,1	10,7
27	3	1,5	1,5	12,2
28	4	2,0	2,0	14,2
29	6	3,0	3,0	17,3
30	2	1,0	1,0	18,3
31	27	13,7	13,7	32,0
32	26	13,2	13,2	45,2
33	14	7,1	7,1	52,3
34	14	7,1	7,1	59,4
35	18	9,1	9,1	68,5
36	13	6,6	6,6	75,1
37	9	4,6	4,6	79,7
38	15	7,6	7,6	87,3
39	18	9,1	9,1	96,4
40	7	3,6	3,6	100,0
Total	197	100,0	100,0	



FREQUENCIES VARIABLES=X4.1 X4.2 X4.3 X4.4 X4.5 X4.6 X4.7 X4.8 X4.9

TX4

/ORDER=ANALYSIS.

### Frequencies

#### Statistics

	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	Motivasi
N Valid	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### Frequency Table

#### X4.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	9	4,6	4,6	4,6
Ragu-Ragu	28	14,2	14,2	18,8
Setuju	137	69,5	69,5	88,3
Sangat Setuju	23	11,7	11,7	100,0
Total	197	100,0	100,0	

#### X4.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	14	7,1	7,1	7,1
Ragu-Ragu	52	26,4	26,4	33,5
Setuju	107	54,3	54,3	87,8
Sangat Setuju	24	12,2	12,2	100,0
Total	197	100,0	100,0	

#### X4.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	2	1,0	1,0	1,0
Ragu-Ragu	31	15,7	15,7	16,8
Setuju	140	71,1	71,1	87,8
Sangat Setuju	24	12,2	12,2	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X4.4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	17	8,6	8,6	8,6
Ragu-Ragu	37	18,8	18,8	27,4
Setuju	113	57,4	57,4	84,8
Sangat Setuju	30	15,2	15,2	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X4.5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	6	3,0	3,0	3,0
Ragu-Ragu	45	22,8	22,8	25,9
Setuju	110	55,8	55,8	81,7
Sangat Setuju	36	18,3	18,3	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X4.6**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	5	2,5	2,5	2,5
Ragu-Ragu	30	15,2	15,2	17,8
Setuju	119	60,4	60,4	78,2
Sangat Setuju	43	21,8	21,8	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X4.7**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	4	2,0	2,0	2,0
Ragu-Ragu	54	27,4	27,4	29,4
Setuju	94	47,7	47,7	77,2
Sangat Setuju	45	22,8	22,8	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X4.8**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	2	1,0	1,0	1,0
Tidak Setuju	26	13,2	13,2	14,2
Ragu-Ragu	54	27,4	27,4	41,6
Setuju	86	43,7	43,7	85,3
Sangat Setuju	29	14,7	14,7	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X4.9**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	29	14,7	14,7	14,7
Ragu-Ragu	83	42,1	42,1	56,9
Setuju	42	21,3	21,3	78,2
Sangat Setuju	43	21,8	21,8	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**Motivasi**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 22	2	1,0	1,0	1,0
25	2	1,0	1,0	2,0
26	12	6,1	6,1	8,1
28	6	3,0	3,0	11,2
29	12	6,1	6,1	17,3
30	4	2,0	2,0	19,3
31	6	3,0	3,0	22,3
32	3	1,5	1,5	23,9
33	17	8,6	8,6	32,5
34	21	10,7	10,7	43,1
35	32	16,2	16,2	59,4
36	18	9,1	9,1	68,5
37	20	10,2	10,2	78,7
38	19	9,6	9,6	88,3
39	11	5,6	5,6	93,9
40	8	4,1	4,1	98,0
41	2	1,0	1,0	99,0
42	1	,5	,5	99,5
43	1	,5	,5	100,0
Total	197	100,0	100,0	

FREQUENCIES VARIABLES=X5.1 X5.2 X5.3 X5.4 X5.5 X5.6 X5.7 TX5

/ORDER=ANALYSIS.

## Frequencies

### Statistics

	X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	X5.5	X5.6	X5.7	Kemajuan Teknologi
N Valid	197	197	197	197	197	197	197	197
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0

### X5.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	11	5,6	5,6	5,6
Setuju	98	49,7	49,7	55,3
Sangat Setuju	88	44,7	44,7	100,0
Total	197	100,0	100,0	

### X5.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	4	2,0	2,0	2,0
Ragu-Ragu	8	4,1	4,1	6,1
Setuju	109	55,3	55,3	61,4
Sangat Setuju	76	38,6	38,6	100,0
Total	197	100,0	100,0	

### X5.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	2	1,0	1,0	1,0
Tidak Setuju	4	2,0	2,0	3,0
Ragu-Ragu	14	7,1	7,1	10,2
Setuju	93	47,2	47,2	57,4
Sangat Setuju	84	42,6	42,6	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X5.4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	4	2,0	2,0	2,0
Ragu-Ragu	6	3,0	3,0	5,1
Setuju	84	42,6	42,6	47,7
Sangat Setuju	103	52,3	52,3	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X5.5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	14	7,1	7,1	7,1
Setuju	99	50,3	50,3	57,4
Sangat Setuju	84	42,6	42,6	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X5.6**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	2	1,0	1,0	1,0
Ragu-Ragu	12	6,1	6,1	7,1
Setuju	63	32,0	32,0	39,1
Sangat Setuju	120	60,9	60,9	100,0
Total	197	100,0	100,0	

**X5.7**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	4	2,0	2,0	2,0
Ragu-Ragu	11	5,6	5,6	7,6
Setuju	99	50,3	50,3	57,9
Sangat Setuju	83	42,1	42,1	100,0
Total	197	100,0	100,0	

### Kemajuan Teknologi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 22	2	1,0	1,0	1,0
23	7	3,6	3,6	4,6
24	4	2,0	2,0	6,6
25	7	3,6	3,6	10,2
27	3	1,5	1,5	11,7
28	13	6,6	6,6	18,3
29	14	7,1	7,1	25,4
30	37	18,8	18,8	44,2
31	29	14,7	14,7	58,9
32	29	14,7	14,7	73,6
33	13	6,6	6,6	80,2
34	22	11,2	11,2	91,4
35	17	8,6	8,6	100,0
Total	197	100,0	100,0	

FREQUENCIES VARIABLES=Y1.1 Y1.2 Y1.3 Y1.4 Y1.5 Y1.6 Y1.7 Y1.8 Y1.9

TY1

/ORDER=ANALYSIS.

### Frequencies

### Statistics

	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y1.9	Minat Investasi
N Valid	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### Frequency Table

### Y1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	11	5,6	5,6	5,6
Tidak Setuju	35	17,8	17,8	23,4
Ragu-Ragu	65	33,0	33,0	56,3
Setuju	73	37,1	37,1	93,4
Sangat Setuju	13	6,6	6,6	100,0
Total	197	100,0	100,0	

Y1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	17	8,6	8,6	8,6
Ragu-Ragu	61	31,0	31,0	39,6
Setuju	92	46,7	46,7	86,3
Sangat Setuju	27	13,7	13,7	100,0
Total	197	100,0	100,0	

Y1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	4	2,0	2,0	2,0
Tidak Setuju	14	7,1	7,1	9,1
Ragu-Ragu	58	29,4	29,4	38,6
Setuju	94	47,7	47,7	86,3
Sangat Setuju	27	13,7	13,7	100,0
Total	197	100,0	100,0	

Y1.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	2	1,0	1,0	1,0
Tidak Setuju	21	10,7	10,7	11,7
Ragu-Ragu	24	12,2	12,2	23,9
Setuju	109	55,3	55,3	79,2
Sangat Setuju	41	20,8	20,8	100,0
Total	197	100,0	100,0	

Y1.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	4	2,0	2,0	2,0
Tidak Setuju	22	11,2	11,2	13,2
Ragu-Ragu	80	40,6	40,6	53,8
Setuju	75	38,1	38,1	91,9
Sangat Setuju	16	8,1	8,1	100,0
Total	197	100,0	100,0	

Y1.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	27	13,7	13,7	13,7
Ragu-Ragu	70	35,5	35,5	49,2
Setuju	87	44,2	44,2	93,4
Sangat Setuju	13	6,6	6,6	100,0
Total	197	100,0	100,0	

Y1.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	1	,5	,5	,5
Tidak Setuju	17	8,6	8,6	9,1
Ragu-Ragu	56	28,4	28,4	37,6
Setuju	99	50,3	50,3	87,8
Sangat Setuju	24	12,2	12,2	100,0
Total	197	100,0	100,0	

Y1.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	3	1,5	1,5	1,5
Tidak Setuju	17	8,6	8,6	10,2
Ragu-Ragu	56	28,4	28,4	38,6
Setuju	89	45,2	45,2	83,8
Sangat Setuju	32	16,2	16,2	100,0
Total	197	100,0	100,0	

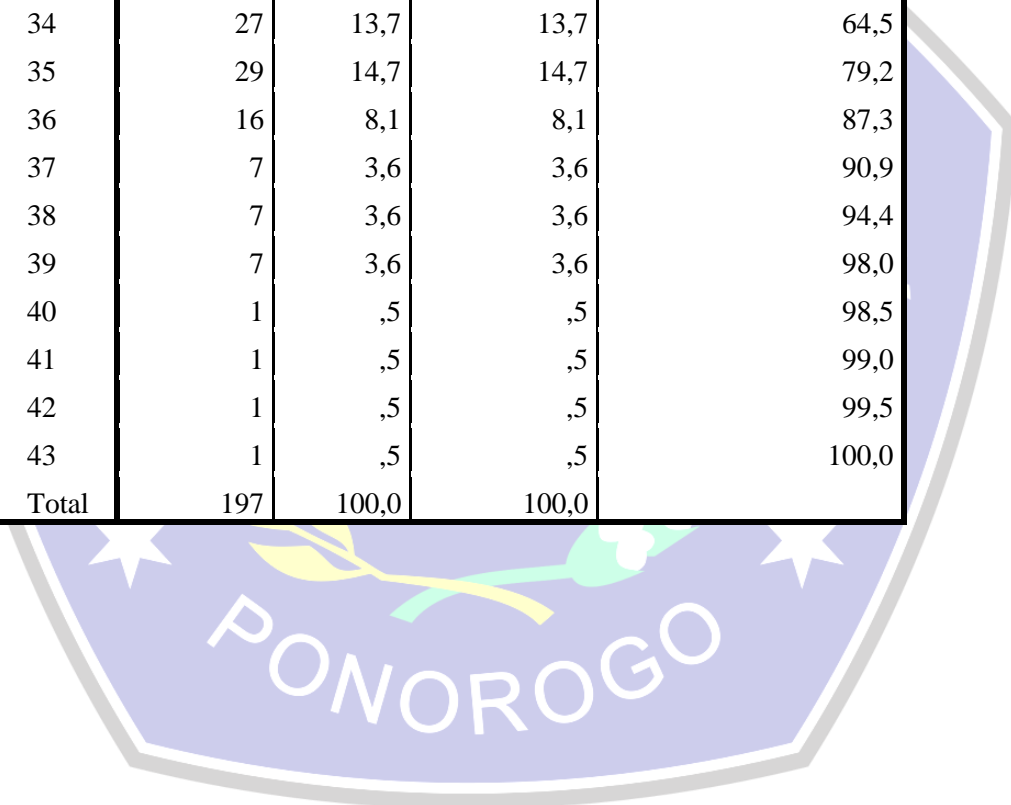
Y1.9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	3	1,5	1,5	1,5
Tidak Setuju	20	10,2	10,2	11,7
Ragu-Ragu	42	21,3	21,3	33,0
Setuju	114	57,9	57,9	90,9
Sangat Setuju	18	9,1	9,1	100,0
Total	197	100,0	100,0	



## Minat Investasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 19	4	2,0	2,0	2,0
20	19	9,6	9,6	11,7
21	2	1,0	1,0	12,7
25	1	,5	,5	13,2
26	2	1,0	1,0	14,2
28	1	,5	,5	14,7
29	3	1,5	1,5	16,2
30	16	8,1	8,1	24,4
31	8	4,1	4,1	28,4
32	16	8,1	8,1	36,5
33	28	14,2	14,2	50,8
34	27	13,7	13,7	64,5
35	29	14,7	14,7	79,2
36	16	8,1	8,1	87,3
37	7	3,6	3,6	90,9
38	7	3,6	3,6	94,4
39	7	3,6	3,6	98,0
40	1	,5	,5	98,5
41	1	,5	,5	99,0
42	1	,5	,5	99,5
43	1	,5	,5	100,0
Total	197	100,0	100,0	





**Lampiran: Uji Validitas****CORRELATIONS**

/VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 X1.5 X1.6 TX1

/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

**Correlations****Correlations**

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Pengetahuan Investasi
X1.1	Pearson Correlation	1	,138	,172*	,073	,079	,091	,421**
	Sig. (2-tailed)		,054	,015	,310	,268	,205	,000
	N	197	197	197	197	197	197	197
X1.2	Pearson Correlation	,138	1	,382**	,358**	,394**	,319**	,703**
	Sig. (2-tailed)	,054		,000	,000	,000	,000	,000
	N	197	197	197	197	197	197	197
X1.3	Pearson Correlation	,172*	,382**	1	,209**	,211**	,312**	,623**
	Sig. (2-tailed)	,015	,000		,003	,003	,000	,000
	N	197	197	197	197	197	197	197
X1.4	Pearson Correlation	,073	,358**	,209**	1	,319**	,541**	,657**
	Sig. (2-tailed)	,310	,000	,003		,000	,000	,000
	N	197	197	197	197	197	197	197
X1.5	Pearson Correlation	,079	,394**	,211**	,319**	1	,300**	,616**
	Sig. (2-tailed)	,268	,000	,003	,000		,000	,000
	N	197	197	197	197	197	197	197
X1.6	Pearson Correlation	,091	,319**	,312**	,541**	,300**	1	,693**
	Sig. (2-tailed)	,205	,000	,000	,000	,000		,000
	N	197	197	197	197	197	197	197
Pengetahuan Investasi	Pearson Correlation	,421**	,703**	,623**	,657**	,616**	,693**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	197	197	197	197	197	197	197

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

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

## CORRELATIONS

/VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 TX2

/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

## Correlations



		X2.1	X2.2	X2.3	Modal Investasi Minimal
X2.1	Pearson Correlation	1	,525**	,424**	,798**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
	N	197	197	197	197
X2.2	Pearson Correlation	,525**	1	,560**	,834**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	197	197	197	197
X2.3	Pearson Correlation	,424**	,560**	1	,820**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000
	N	197	197	197	197
Modal Investasi Minimal	Pearson Correlation	,798**	,834**	,820**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	197	197	197	197

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

## CORRELATIONS

/VARIABLES=X3.1 X3.2 X3.3 X3.4 X3.5 X3.6 X3.7 X3.8 TX3

/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

**Correlation**

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	Persepsi Return dan Risiko
X3.1	Pearson Correlation	1	,292**	,270**	,318**	,193**	,253**	,334**	,468**	,586**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,007	,000	,000	,000	,000
	N	197	197	197	197	197	197	197	197	197
X3.2	Pearson Correlation	,292**	1	,468**	,509**	,278**	,338**	,405**	,328**	,673**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	197	197	197	197	197	197	197	197	197
X3.3	Pearson Correlation	,270**	,468**	1	,574**	,332**	,206**	,539**	,329**	,710**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,004	,000	,000	,000
	N	197	197	197	197	197	197	197	197	197
X3.4	Pearson Correlation	,318**	,509**	,574**	1	,306**	,309**	,580**	,396**	,753**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	197	197	197	197	197	197	197	197	197
X3.5	Pearson Correlation	,193**	,278**	,332**	,306**	1	,372**	,299**	,397**	,586**
	Sig. (2-tailed)	,007	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	197	197	197	197	197	197	197	197	197
X3.6	Pearson Correlation	,253**	,338**	,206**	,309**	,372**	1	,477**	,406**	,605**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,004	,000	,000		,000	,000	,000
	N	197	197	197	197	197	197	197	197	197
X3.7	Pearson Correlation	,334**	,405**	,539**	,580**	,299**	,477**	1	,414**	,759**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	197	197	197	197	197	197	197	197	197
X3.8	Pearson Correlation	,468**	,328**	,329**	,396**	,397**	,406**	,414**	1	,691**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	197	197	197	197	197	197	197	197	197
Persepsi Return dan Risiko	Pearson Correlation	,586**	,673**	,710**	,753**	,586**	,605**	,759**	,691**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	197	197	197	197	197	197	197	197	197

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

## CORRELATIONS

/VARIABLES=X4.1 X4.2 X4.3 X4.4 X4.5 X4.6 X4.7 X4.8 X4.9 TX4

/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

## Correlations


 Correlations

	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	Motivasi
X4.1 Pearson Correlation	1	,504**	,171	,426**	,161	,121	,223*	,275**	,174	,543**
Sig. (2-tailed)		,000	,113	,000	,136	,265	,038	,010	,107	,000
N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
X4.2 Pearson Correlation	,504**	1	,358**	,338**	,387**	,269*	,333**	,522**	,227*	,716**
Sig. (2-tailed)	,000		,001	,001	,000	,012	,002	,000	,035	,000
N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
X4.3 Pearson Correlation	,171	,358**	1	,113	,469**	,274*	,316**	,223*	,032	,487**
Sig. (2-tailed)	,113	,001		,299	,000	,010	,003	,038	,767	,000
N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
X4.4 Pearson Correlation	,426**	,338**	,113	1	,130	,303**	,412**	,348**	,266*	,618**
Sig. (2-tailed)	,000	,001	,299		,229	,004	,000	,001	,013	,000
N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
X4.5 Pearson Correlation	,161	,387**	,469**	,130	1	,307**	,425**	,395**	,122	,596**
Sig. (2-tailed)	,136	,000	,000	,229		,004	,000	,000	,262	,000
N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
X4.6 Pearson Correlation	,121	,269*	,274*	,303**	,307**	1	,336**	,231*	,240*	,552**
Sig. (2-tailed)	,265	,012	,010	,004	,004		,001	,032	,025	,000
N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
X4.7 Pearson Correlation	,223*	,333**	,316**	,412**	,425**	,336**	1	,426**	,162	,654**
Sig. (2-tailed)	,038	,002	,003	,000	,000	,001		,000	,133	,000
N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
X4.8 Pearson Correlation	,275**	,522**	,223*	,348**	,395**	,231*	,426**	1	,415**	,737**
Sig. (2-tailed)	,010	,000	,038	,001	,000	,032	,000		,000	,000
N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
X4.9 Pearson Correlation	,174	,227*	,032	,266*	,122	,240*	,162	,415**	1	,540**
Sig. (2-tailed)	,107	,035	,767	,013	,262	,025	,133	,000		,000
N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
Motivasi Pearson Correlation	,543**	,716**	,487**	,618**	,596**	,552**	,654**	,737**	,540**	1
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87

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

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

## CORRELATIONS

/VARIABLES=X5.1 X5.2 X5.3 X5.4 X5.5 X5.6 X5.7 TX5

/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

## Correlations

		Correlations							Kemajuan Teknologi
		X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	X5.5	X5.6	X5.7	
X5.1	Pearson Correlation	1	,475**	,241*	,192	,035	,322**	,337**	,545**
	Sig. (2-tailed)		,000	,025	,075	,746	,002	,001	,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87
X5.2	Pearson Correlation	,475**	1	,197	,427**	,093	,270*	,504**	,631**
	Sig. (2-tailed)	,000		,067	,000	,392	,012	,000	,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87
X5.3	Pearson Correlation	,241*	,197	1	,429**	,345**	,403**	,402**	,688**
	Sig. (2-tailed)	,025	,067		,000	,001	,000	,000	,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87
X5.4	Pearson Correlation	,192	,427**	,429**	1	,321**	,427**	,429**	,719**
	Sig. (2-tailed)	,075	,000	,000		,002	,000	,000	,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87
X5.5	Pearson Correlation	,035	,093	,345**	,321**	1	,223*	,288**	,513**
	Sig. (2-tailed)	,746	,392	,001	,002		,038	,007	,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87
X5.6	Pearson Correlation	,322**	,270*	,403**	,427**	,223*	1	,435**	,692**
	Sig. (2-tailed)	,002	,012	,000	,000	,038		,000	,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87
X5.7	Pearson Correlation	,337**	,504**	,402**	,429**	,288**	,435**	1	,744**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000	,000	,007	,000		,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87
Kemajuan Teknologi	Pearson Correlation	,545**	,631**	,688**	,719**	,513**	,692**	,744**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	87	87	87	87	87	87	87	87

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

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

## CORRELATIONS

/VARIABLES=Y1.1 Y1.2 Y1.3 Y1.4 Y1.5 Y1.6 Y1.7 Y1.8 Y1.9 TY1

/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

## Correlations

Correlations

		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y1.9	Minat Investasi
Y1.1	Pearson Correlation	1	,388**	,362**	,323**	,248*	,459**	,250*	,149	,252*	,588**
	Sig. (2-tailed)		,000	,001	,002	,020	,000	,020	,168	,019	,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
Y1.2	Pearson Correlation	,388**	1	,392**	,183	,310**	,448**	,294**	,465**	,313**	,629**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,089	,003	,000	,006	,000	,003	,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
Y1.3	Pearson Correlation	,362**	,392**	1	,368**	,415**	,496**	,407**	,451**	,388**	,718**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
Y1.4	Pearson Correlation	,323**	,183	,368**	1	,395**	,352**	,315**	,333**	,433**	,628**
	Sig. (2-tailed)	,002	,089	,000		,000	,001	,003	,002	,000	,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
Y1.5	Pearson Correlation	,248*	,310**	,415**	,395**	1	,490**	,263*	,376**	,429**	,651**
	Sig. (2-tailed)	,020	,003	,000	,000		,000	,014	,000	,000	,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
Y1.6	Pearson Correlation	,459**	,448**	,496**	,352**	,490**	1	,374**	,321**	,528**	,740**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,001	,000		,000	,002	,000	,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
Y1.7	Pearson Correlation	,250*	,294**	,407**	,315**	,263*	,374**	1	,309**	,565**	,632**
	Sig. (2-tailed)	,020	,006	,000	,003	,014	,000		,004	,000	,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
Y1.8	Pearson Correlation	,149	,465**	,451**	,333**	,376**	,321**	,309**	1	,438**	,648**
	Sig. (2-tailed)	,168	,000	,000	,002	,000	,002	,004		,000	,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
Y1.9	Pearson Correlation	,252*	,313**	,388**	,433**	,429**	,528**	,565**	,438**	1	,728**
	Sig. (2-tailed)	,019	,003	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
Minat Investasi	Pearson Correlation	,588**	,629**	,718**	,628**	,651**	,740**	,632**	,648**	,728**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87

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

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





**LAMPIRAN 5**  
**HASIL UJI RELIABILITAS**

**Lampiran: Hasil Uji Reliabilitas****RELIABILITY**

/VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 X1.5 X1.6 TX1

/SCALE('ALL VARIABLES') ALL

/MODEL=ALPHA

/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE

/SUMMARY=TOTAL.

**Reliability****Scale: ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	197	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	197	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,748	7

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
X1.1	4,70	,541	197
X1.2	4,53	,558	197
X1.3	4,64	,549	197
X1.4	4,74	,483	197
X1.5	4,69	,527	197
X1.6	4,69	,565	197
Pengetahuan Investasi	27,98	1,996	197

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	51,27	14,412	,300	,748
X1.2	51,44	13,115	,621	,705
X1.3	51,32	13,506	,528	,719
X1.4	51,23	13,636	,579	,717
X1.5	51,28	13,623	,523	,721
X1.6	51,28	13,133	,607	,706
Pengetahuan Investasi	27,98	3,984	1,000	,677

### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
55,97	15,938	3,992	7

### RELIABILITY

/VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 TX2

/SCALE('ALL VARIABLES') ALL

/MODEL=ALPHA

/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE

/SUMMARY=TOTAL.

### Reliability

Scale: ALL VARIABLES

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	197	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	197	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,833	4

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
X2.1	3,79	,916	197
X2.2	4,06	,809	197
X2.3	3,98	,947	197
Modal Investasi Minimal	11,83	2,183	197

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	19,86	13,517	,699	,799
X2.2	19,60	13,823	,762	,794
X2.3	19,68	13,180	,725	,788
Modal Investasi Minimal	11,83	4,766	1,000	,747

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
23,65	19,064	4,366	4

## RELIABILITY

```
/VARIABLES=X3.1 X3.2 X3.3 X3.4 X3.5 X3.6 X3.7 X3.8 TX3
```

```
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
```

```
/MODEL=ALPHA
```

```
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
```

```
/SUMMARY=TOTAL.
```

**Reliability****Scale: ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	197	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	197	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,766	9

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
X3.1	4,09	,816	197
X3.2	4,17	,770	197
X3.3	4,07	,875	197
X3.4	4,10	,830	197
X3.5	4,27	,780	197
X3.6	4,30	,683	197
X3.7	4,23	,823	197
X3.8	3,97	,769	197
Persepsi Return dan Risiko	33,20	4,267	197

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	62,30	65,356	,517	,748
X3.2	62,22	64,593	,619	,742
X3.3	62,33	63,008	,653	,735
X3.4	62,30	62,854	,706	,732
X3.5	62,12	65,648	,521	,748
X3.6	62,10	66,261	,550	,750
X3.7	62,17	62,865	,713	,732
X3.8	62,43	64,368	,639	,740
Persepsi Return dan Risiko	33,20	18,211	1,000	,826

### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
66,40	72,842	8,535	9

### RELIABILITY

/VARIABLES=X4.1 X4.2 X4.3 X4.4 X4.5 X4.6 X4.7 X4.8 X4.9 TX4

/SCALE('ALL VARIABLES') ALL

/MODEL=ALPHA

/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE

/SUMMARY=TOTAL.

### Reliability

**Scale: ALL VARIABLES**

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	197	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	197	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,743	10

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
X4.1	3,88	,656	197
X4.2	3,72	,770	197
X4.3	3,94	,564	197
X4.4	3,79	,803	197
X4.5	3,89	,724	197
X4.6	4,02	,689	197
X4.7	3,91	,761	197
X4.8	3,58	,931	197
X4.9	3,50	,993	197
Motivasi	34,24	4,081	197

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X4.1	64,59	61,804	,424	,731
X4.2	64,76	58,111	,674	,709
X4.3	64,53	62,342	,443	,732
X4.4	64,69	59,523	,520	,720
X4.5	64,58	60,867	,462	,727
X4.6	64,46	60,199	,555	,721
X4.7	64,56	59,513	,555	,719
X4.8	64,90	56,928	,627	,706
X4.9	64,97	58,994	,435	,723
Motivasi	34,24	16,652	1,000	,759

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
68,48	66,608	8,161	10

## RELIABILITY

/VARIABLES=X5.1 X5.2 X5.3 X5.4 X5.5 X5.6 X5.7 TX5

/SCALE('ALL VARIABLES') ALL

/MODEL=ALPHA

/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE

/SUMMARY=TOTAL.

**Reliability**

**Scale: ALL VARIABLES**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	197	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	197	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,764	8

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
X5.1	4,39	,593	197
X5.2	4,30	,646	197
X5.3	4,28	,770	197
X5.4	4,45	,658	197
X5.5	4,36	,611	197
X5.6	4,53	,659	197
X5.7	4,32	,675	197
Kemajuan Teknologi	30,64	3,065	197



**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X5.1	56,89	33,569	,533	,746
X5.2	56,97	32,882	,578	,740
X5.3	56,99	31,638	,618	,729
X5.4	56,83	32,113	,675	,730
X5.5	56,92	34,316	,404	,756
X5.6	56,75	32,269	,651	,732
X5.7	56,95	31,748	,707	,726
Kemajuan Teknologi	30,64	9,395	1,000	,787

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
61,28	37,580	6,130	8

**RELIABILITY**

/VARIABLES=Y1.1 Y1.2 Y1.3 Y1.4 Y1.5 Y1.6 Y1.7 Y1.8 Y1.9 TY1

/SCALE('ALL VARIABLES') ALL

/MODEL=ALPHA

/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE

/SUMMARY=TOTAL.

**Reliability**

**Scale: ALL VARIABLES**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	197	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	197	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,767	10

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
Y1.1	3,21	,998	197
Y1.2	3,65	,822	197
Y1.3	3,64	,879	197
Y1.4	3,84	,909	197
Y1.5	3,39	,866	197
Y1.6	3,44	,810	197
Y1.7	3,65	,823	197
Y1.8	3,66	,904	197
Y1.9	3,63	,845	197
Minat Investasi	32,12	5,382	197

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1.1	61,02	103,469	,561	,746
Y1.2	60,58	105,194	,591	,749
Y1.3	60,59	102,467	,708	,740
Y1.4	60,39	104,168	,584	,747
Y1.5	60,84	103,592	,653	,744
Y1.6	60,80	103,826	,689	,744
Y1.7	60,58	104,479	,635	,746
Y1.8	60,57	103,093	,650	,743
Y1.9	60,60	103,342	,686	,743
Minat Investasi	32,12	28,961	1,000	,858

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
64,23	115,843	10,763	10



**LAMPIRAN 6**  
**HASIL ANALISIS REGRESI LINIER**

**Lampiran: Regression**

## REGRESSION

/MISSING LISTWISE

/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA

/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)

/NOORIGIN

/DEPENDENT TY1

/METHOD=ENTER TX1 TX2 TX3 TX4 TX5.

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

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kemajuan Teknologi, Modal Investasi Minimal, Pengetahuan Investasi, Motivasi, Persepsi Return dan Risiko <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: Minat Investasi

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,722 <sup>a</sup>	,522	,509	3,771

a. Predictors: (Constant), Kemajuan Teknologi, Modal Investasi Minimal, Pengetahuan Investasi, Motivasi, Persepsi Return dan Risiko

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2960,636	5	592,127	41,646	,000 <sup>b</sup>
	Residual	2715,678	191	14,218		
	Total	5676,315	196			

a. Dependent Variable: Minat Investasi

b. Predictors: (Constant), Kemajuan Teknologi, Modal Investasi Minimal, Pengetahuan Investasi, Motivasi, Persepsi Return dan Risiko

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-6,856	4,662		-1,470	,143
Pengetahuan Investasi	,531	,154	,197	3,450	,001
Modal Investasi Minimal	-,381	,137	-,155	-2,784	,006
Persepsi Return dan Risiko	,254	,100	,201	2,547	,012
Motivasi	,343	,093	,260	3,684	,000
Kemajuan Teknologi	,276	,130	,157	2,123	,035

a. Dependent Variable: Minat Investasi



## UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO FAKULTAS EKONOMI

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia  
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id Website : www.umpo.ac.id  
Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B  
(SK Nomor 169/SK/Akred/PT/IV/2015)

Nomor : 1572/IV.4/PN/2019  
Hal : Ijin Penelitian

05 Desember 2019

Kepada :

Yth Kepala Lab Galeri Investasi Universitas Muhammadiyah Ponorogo  
Jl. Budi Utomo No.10, Ronowijayan, Kec.Siman, Kab.Ponorogo

*Assalaamualaikum wr. wb.*

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : SLAMET SANTOSO, SE, M.Si  
NIK : 19701016 199904 12  
Jabatan : Wakil Dekan Fakultas Ekonomi  
Universitas Muhammadiyah Ponorogo

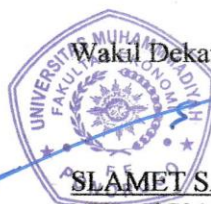
Menerangkan bahwa mahasiswa :

Nama : LILIS DIAN SYAPUTRI  
NIM : 16441341  
Semester : VII  
Jurusan : Akuntansi  
No. HP : 082338427080  
Lokasi/Objek : Galeri Investasi Universitas Muhammadiyah Ponorogo  
Lama Penelitian : 3 Bulan  
Bidang : Ekonomi  
Judul Skripsi : Pengaruh Pengetahuan Investasi, Modal Investasi Saham Minimal, Presepsi Retrun dan Risiko, Motivasi dan Kemajuan Teknologi Terhadap Minat Investasi Mahasiswa di Pasar Modal

Adalah benar-benar mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo. Dalam hal ini mohon diberi kesempatan untuk mengadakan penelitian pada Instansi/Perusahaan yang Bapak/Ibu Pimpin guna melaksanakan tugas skripsi.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

*Wassalaamualaikum wr. wb.*



Wakil Dekan,

**SLAMET SANTOSO, SE, M.Si**  
NIK. 19701016 199904 12











Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing

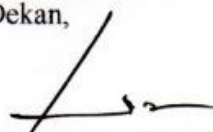
- 10. Tanggal Selesai Penulisan Skripsi : \_\_\_\_\_
- 11. Keterangan Bimbingan Telah Selesai : \_\_\_\_\_
- 12. Telah Di Evaluasi/Di Uji Dengan Nilai : \_\_\_\_\_ (angka)  
 \_\_\_\_\_ (huruf)

Pembimbing,



**Dra. Hj. KHUSNATUL Z. W, SE, MM, Ak CA**  
 NIDN. 0722056704

Ponorogo, 10 September 2020  
 Dekan,



**Dr. HADI SUMARSONO, M.Si**  
 NIP. 19760508 200501 1 002