

## LAMPIRAN 1

### KUESIONER PENELITIAN

#### DATA RESPONDEN

Nama :

Kelas :

Jenis Kelamin :

Angkatan :

Semester :

Sudah menempuh mata kuliah teori investasi dan manajemen portofolio: Sudah /  
belum

Pernah mengikuti pelatihan pasar modal : ya/ tidak

Memiliki akun saham di galeri investasi Universitas Muhammadiyah Gresik :  
ya/tidak

Pilihlah salah satu jawaban untuk setiap pertanyaan berdasarkan pendapat anda  
dengan memberikan tanda (v) pada jawaban anda.

Setiap pertanyaan terdiri dari 5 jawaban

STS (Sangat Tidak Setuju) : Nilai 1

TS (Tidak Setuju) : Nilai 2

R (Ragu-Ragu) : Nilai 3

S (Setuju) : Nilai 4

SS (Sangat Setuju) : Nilai 5

Gresik, 2021

(Nama terang responden)

MINAT (Y)						
No	Item Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1	Saya memiliki keinginan untuk investasi di pasar modal					
2	Saya berencana untuk berinvestasi di pasar modal karena berinvestasi di pasar modal sangat menjanjikan.					
3	Jika saya ingin berinvestasi maka saya akan mengarahkan untuk investasi saham					
4	Menurut saya berinvestasi saham di pasar modal adalah hal yang sangat menarik					
5	Saya sudah mencari tahu informasi tentang investasi saham di pasar modal					
6	Saya suka terhadap sesuatu yang saya lakukan untuk investasi saham di pasar modal					
7	Saya tidak takut terhadap apapun yang menghalangi saya untuk investasi saham di pasar modal					

Sumber : Hariady, (2013)

PENGETAHUAN INVESTASI (X1)						
No	Item Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1	Pasar modal merupakan tempat bertemunya pihak yang kelebihan dana (perusahaan) dengan pihak yang kekurangan dana (masyarakat).					
2	Pasar modal merupakan wadah yang menyediakan sumber pendanaan bagi perusahaan					
3	Saham merupakan salah satu instrumen investasi yang banyak diminati masyarakat					

4	Keuntungan yang didapatkan ketika berinvestasi saham di pasar modal adalah deviden					
5	Capital gain merupakan keuntungan saham yang didapat dari selisih harga jual yang lebih tinggi dari pada harga beli					
6	Tingkat resiko yang didapatkan ketika berinvestasi saham adalah tergantung besarnya keuntungan yang di dapatkan					

Sumber : SN Sitohang, (2017)

MANFAAT INVESTASI (X2)						
No	Item Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1	Menurut saya manfaat investasi sangat penting untuk kehidupan dimasa yang akan datang					
2	Saya yakin investasi dapat memberikan penghasilan yang tetap					
3	Investasi merupakan hal yang sangat penting dalam pembangunan ekonomi					
4	Saya tertarik dengan investasi karena memberikan manfaat yang menjanjikan					
5	Keuntungan yang akan didapatkan dari investasi di pasar modal adalah deviden dan capital gain					
6	Besarnya keuntungan yang didapatkan dari berinvestasi di pasar modal menjadi pertimbangan saya untuk memulai investasi					
7	Menurut saya besarnya keuntungan yang di dapat ketika berinvestasi juga sesuai dengan resiko yang ada					

Sumber : Riyadi, (2016)

MODAL MINIMAL INVESTASI (X3)						
No	Item Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1	Perusahaan sekuritas saat ini sudah banyak yang menerapkan modal minimal untuk investasi sebesar Rp 100.000,- dalam hal ini memudahkan saya untuk mulai melakukan investasi di pasar modal					
2	Investasi di pasar modal, saya sebagai investor bebas untuk mengurangi dan menambah modal.					
3	Pengelola efek (BEI) sudah merubah harga minimal saham yang di beli dan sudah mengubah satuan lot dimana yang awalnya 1 lot 500 lembar saham sekarang menjadi 1 lot 100 lembar saham, maka dari itu modal yang dikeluarkan akan sangat terjangkau					
4	Menurut saya untuk memulai investasi di pasar modal tidak memberatkan keuangan saya					

Sumber: Riyadi, (2016)

PERSEPSI RESIKO (X4)						
No	Item Pertanyaan	STS	TS	R	S	SS
1	Kekayaan bukan hal yang terlalu penting bagi saya dan kerugian menurut saya hal yang wajar					
2	Jika harga saham turun, saya akan tetap melakukan investasi					
3	Saya lebih suka memilih saham yang memiliki keuntungan tinggi					
4	Perubahan harga saham tidak saya					

	perhatikan					
5	Saya tidak terlalu memperhatikan saham saya, biarkan tumbuh dengan sendirinya					
6	Tidak masalah jika investasi saham saya terlalu beresiko tinggi.					

Sumber : Hariady, (2013)



## LAMPIRAN 4

### Jawaban Responden

#### Jawaban Responden Variabel Minat Investasi (Y)

Nama	Minat (Y)							$\Sigma$
	P-1	P-2	P-3	P-4	P-5	P-6	P-7	
Responden 1	4	4	4	4	5	4	4	29
Responden 2	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 3	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 4	5	5	5	5	5	5	4	34
Responden 5	5	4	4	5	4	4	5	31
Responden 6	4	4	3	4	4	4	3	26
Responden 7	5	5	5	5	5	5	4	34
Responden 8	4	4	3	4	4	4	4	27
Responden 9	2	2	2	2	2	2	2	14
Responden 10	5	4	4	4	5	4	3	29
Responden 11	4	3	4	4	4	3	3	25
Responden 12	4	3	3	4	3	3	3	23
Responden 13	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 14	5	4	4	5	4	4	3	29
Responden 15	4	4	4	5	4	4	4	29
Responden 16	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 17	5	5	5	5	4	4	4	32
Responden 18	4	4	5	5	4	4	4	30
Responden 19	5	4	5	4	4	4	4	30
Responden 20	4	3	4	3	4	4	4	26
Responden 21	4	4	4	4	3	3	4	26
Responden 22	5	4	4	3	4	3	4	27
Responden 23	3	4	4	4	3	4	3	25
Responden 24	4	4	4	4	5	4	4	29
Responden 25	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 26	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 27	4	4	4	5	4	4	4	29
Responden 28	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 29	4	4	4	4	4	4	3	27
Responden 30	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 31	4	4	4	5	4	4	4	29
Responden 32	4	4	4	4	4	3	4	27
Responden 33	4	4	4	4	5	4	5	30
Responden 34	4	3	3	2	3	3	3	21
Responden 35	5	4	4	4	4	4	4	29
Responden 36	4	4	4	4	4	4	3	27

Responden 37	4	4	4	4	3	4	3	26
Responden 38	3	3	4	4	3	3	3	23
Responden 39	4	4	3	4	4	4	3	26
Responden 40	5	4	5	5	5	5	5	34
Responden 41	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 42	4	3	4	4	4	4	3	26
Responden 43	5	5	4	5	5	5	5	34
Responden 44	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 45	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 46	5	5	5	5	5	4	5	34
Responden 47	4	4	4	4	4	4	3	27
Responden 48	5	4	5	5	4	4	3	30
Responden 49	4	4	4	4	4	4	3	27
Responden 50	5	5	4	4	4	4	3	29
Responden 51	5	4	4	5	4	4	4	30
Responden 52	4	4	4	3	2	3	2	22
Responden 53	5	4	4	4	4	4	3	28
Responden 54	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 55	5	5	5	5	5	5	5	35
Responden 56	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 57	4	3	4	4	4	4	3	26
Responden 58	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 59	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 60	3	3	3	3	4	3	3	22
Responden 61	5	3	4	4	4	4	3	27
Responden 62	5	4	4	4	4	4	4	29
Responden 63	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 64	4	4	4	4	4	4	3	27
Responden 65	5	4	4	4	4	4	4	29
Responden 66	4	4	4	4	3	3	3	25
Responden 67	5	4	4	4	5	5	4	31
Responden 68	4	4	4	4	4	4	3	27
Responden 69	4	3	4	4	4	4	3	26
Responden 70	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 71	4	5	4	4	5	5	5	32
Responden 72	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 73	4	4	5	5	4	4	4	30
Responden 74	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 75	5	5	5	5	5	5	5	35
Responden 76	4	4	4	4	4	4	3	27
Responden 77	4	4	5	5	4	4	3	29
Responden 78	4	4	3	4	4	4	3	26
Responden 79	3	3	3	3	3	3	3	21

Responden 80	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 81	4	3	4	4	4	3	3	25
Responden 82	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 83	5	5	5	5	5	5	5	35
Responden 84	4	4	4	4	5	3	3	27
Responden 85	4	3	3	4	3	3	2	22
Responden 86	5	5	5	5	5	5	5	35
Responden 87	5	5	5	5	5	5	5	35
Responden 88	3	4	4	3	2	3	3	22
Responden 89	3	3	3	3	3	3	3	21
Responden 90	4	3	3	4	3	3	2	22
Responden 91	3	3	3	3	3	3	3	21
Responden 92	3	3	3	2	2	2	2	17
Responden 93	5	5	5	5	5	5	3	33
Responden 94	5	5	5	5	5	4	5	34
Responden 95	5	4	4	4	4	4	4	29
Responden 96	5	5	4	4	4	4	4	30





### Jawaban Responden Variabel Pengetahuan Investasi (X1)

Nama	Pengetahuan Investasi (X1)						$\Sigma$
	P-1	P-2	P-3	P-4	P-5	P-6	
Responden 1	2	4	4	5	5	5	25
Responden 2	4	4	4	3	4	4	23
Responden 3	2	4	4	4	4	4	22
Responden 4	4	5	4	5	5	5	28
Responden 5	4	5	5	4	4	5	27
Responden 6	3	4	5	5	4	4	25
Responden 7	4	5	3	5	5	5	27
Responden 8	4	4	4	4	5	4	25
Responden 9	3	4	2	4	4	5	22
Responden 10	2	5	4	5	5	5	26
Responden 11	3	4	4	3	4	4	22
Responden 12	4	4	4	4	4	3	23
Responden 13	5	5	3	4	5	5	27
Responden 14	3	5	4	4	4	4	24
Responden 15	4	4	5	5	5	5	28
Responden 16	4	4	4	4	4	4	24
Responden 17	4	4	4	4	4	4	24
Responden 18	4	4	4	4	4	4	24
Responden 19	5	5	5	5	5	5	30
Responden 20	2	4	4	5	5	5	25
Responden 21	4	4	5	5	5	5	28
Responden 22	2	4	4	4	3	3	20
Responden 23	4	5	3	4	3	5	24
Responden 24	4	4	4	4	4	4	24
Responden 25	4	4	4	4	4	4	24
Responden 26	3	4	4	4	4	4	23
Responden 27	5	4	4	5	5	4	27
Responden 28	4	4	4	4	4	4	24
Responden 29	2	3	4	4	5	4	22
Responden 30	4	4	4	4	5	5	26
Responden 31	5	5	5	5	5	5	30
Responden 32	4	4	4	4	4	4	24
Responden 33	4	4	5	4	4	4	25
Responden 34	3	3	3	4	4	4	21
Responden 35	4	4	5	4	4	4	25
Responden 36	4	4	3	4	4	4	23
Responden 37	2	3	4	4	4	4	21
Responden 38	4	4	4	4	4	4	24
Responden 39	2	3	4	4	4	4	21

Responden 40	1	5	3	5	5	5	24
Responden 41	3	4	3	2	2	3	17
Responden 42	3	3	3	4	3	4	20
Responden 43	2	5	4	4	5	1	21
Responden 44	4	4	3	3	4	4	22
Responden 45	4	4	4	4	4	4	24
Responden 46	4	4	4	4	4	4	24
Responden 47	3	5	4	4	4	4	24
Responden 48	3	4	5	5	4	5	26
Responden 49	4	4	4	4	4	3	23
Responden 50	3	4	4	4	4	3	22
Responden 51	4	4	4	5	5	5	27
Responden 52	4	4	2	4	4	4	22
Responden 53	3	4	3	4	3	4	21
Responden 54	4	4	4	4	4	4	24
Responden 55	4	5	5	4	5	5	28
Responden 56	4	4	3	3	4	4	22
Responden 57	5	3	5	5	5	5	28
Responden 58	4	4	4	4	4	4	24
Responden 59	4	4	4	4	4	4	24
Responden 60	4	4	4	4	4	4	24
Responden 61	3	3	4	4	4	4	22
Responden 62	2	4	4	4	4	4	22
Responden 63	4	4	4	4	4	4	24
Responden 64	2	5	4	5	5	5	26
Responden 65	4	4	5	4	4	4	25
Responden 66	3	4	3	4	3	2	19
Responden 67	4	4	3	4	5	4	24
Responden 68	4	4	4	4	4	4	24
Responden 69	3	3	3	4	3	4	20
Responden 70	5	4	4	4	4	4	25
Responden 71	4	5	5	5	5	4	28
Responden 72	3	5	4	5	4	4	25
Responden 73	4	4	4	5	5	4	26
Responden 74	4	4	4	4	4	4	24
Responden 75	5	5	5	5	5	5	30
Responden 76	4	4	4	4	4	4	24
Responden 77	4	3	5	5	4	4	25
Responden 78	3	3	4	4	4	4	22
Responden 79	4	4	3	4	4	4	23
Responden 80	4	4	5	5	4	4	26
Responden 81	2	3	4	4	4	4	21
Responden 82	4	4	4	4	4	4	24

Responden 83	5	5	3	5	5	5	28
Responden 84	4	4	4	4	4	4	24
Responden 85	2	4	3	4	4	4	21
Responden 86	5	5	5	5	5	5	30
Responden 87	5	5	5	5	5	5	30
Responden 88	3	4	3	3	3	3	19
Responden 89	4	4	4	4	4	4	24
Responden 90	4	4	4	4	4	4	24
Responden 91	3	3	3	3	3	3	18
Responden 92	3	3	3	3	3	3	18
Responden 93	5	5	4	5	5	5	29
Responden 94	2	2	3	4	5	5	21
Responden 95	1	5	4	4	5	4	23
Responden 96	3	4	4	4	4	3	22



**Jawaban Responden Variabel Manfaat Investasi (X2)**

Nama	Manfaat Investasi(X2)							Σ
	P-1	P-2	P-3	P-4	P-5	P-6	P-7	
Responden 1	5	5	5	5	5	5	5	35
Responden 2	4	2	4	4	5	4	5	28
Responden 3	4	3	4	4	4	4	4	27
Responden 4	5	4	5	5	5	5	5	34
Responden 5	4	4	5	5	5	4	5	32
Responden 6	4	3	4	4	4	5	5	29
Responden 7	5	3	3	5	5	5	5	31
Responden 8	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 9	4	3	4	2	4	3	4	24
Responden 10	4	2	4	4	5	5	5	29
Responden 11	4	3	4	4	4	3	3	25
Responden 12	4	4	4	3	4	3	4	26
Responden 13	5	4	4	4	5	5	5	32
Responden 14	4	3	4	4	4	4	4	27
Responden 15	5	4	5	4	4	5	5	32
Responden 16	3	3	3	4	4	4	4	25
Responden 17	5	4	5	5	5	4	4	32
Responden 18	5	4	5	4	4	4	4	30
Responden 19	4	3	3	3	5	5	5	28
Responden 20	5	2	4	4	5	4	5	29
Responden 21	5	4	5	4	5	5	5	33
Responden 22	4	4	4	4	3	4	3	26
Responden 23	4	3	5	4	4	4	4	28
Responden 24	4	5	4	4	4	4	4	29
Responden 25	4	2	4	4	5	4	4	27
Responden 26	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 27	4	3	4	4	4	4	4	27
Responden 28	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 29	3	2	4	3	4	3	4	23
Responden 30	4	3	4	4	4	4	4	27
Responden 31	5	4	4	4	5	4	4	30
Responden 32	4	2	3	2	4	4	4	23
Responden 33	5	3	4	3	4	4	4	27
Responden 34	4	3	3	3	4	4	4	25
Responden 35	4	3	4	4	5	4	4	28
Responden 36	4	3	4	4	4	4	4	27
Responden 37	4	2	4	3	3	4	4	24
Responden 38	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 39	4	3	3	3	4	4	4	25

Responden 40	4	2	5	2	5	4	5	27
Responden 41	3	3	3	3	4	4	4	24
Responden 42	3	2	3	2	3	4	4	21
Responden 43	5	4	5	5	5	5	5	34
Responden 44	4	3	4	4	4	4	4	27
Responden 45	4	3	4	4	4	4	4	27
Responden 46	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 47	5	2	3	4	5	4	4	27
Responden 48	5	3	4	3	4	4	4	27
Responden 49	4	3	4	4	3	4	4	26
Responden 50	5	3	4	3	4	4	5	28
Responden 51	5	2	4	4	5	5	5	30
Responden 52	4	3	2	3	4	4	5	25
Responden 53	5	4	5	4	4	4	4	30
Responden 54	4	3	4	4	4	4	4	27
Responden 55	5	4	5	4	5	5	5	33
Responden 56	4	3	4	3	4	4	4	26
Responden 57	5	1	3	4	4	5	5	27
Responden 58	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 59	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 60	4	3	4	3	4	3	4	25
Responden 61	4	3	4	3	4	4	4	26
Responden 62	4	3	3	3	4	4	4	25
Responden 63	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 64	4	2	4	4	5	4	4	27
Responden 65	5	4	4	5	4	4	4	30
Responden 66	4	2	4	4	4	4	4	26
Responden 67	5	4	5	4	4	3	4	29
Responden 68	4	3	4	3	4	4	4	26
Responden 69	3	2	3	2	3	4	4	21
Responden 70	5	4	5	4	4	5	5	32
Responden 71	5	4	4	5	5	4	5	32
Responden 72	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 73	5	2	4	4	4	5	4	28
Responden 74	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 75	5	5	5	5	5	5	5	35
Responden 76	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 77	5	3	4	5	5	5	4	31
Responden 78	4	3	3	4	3	3	4	24
Responden 79	4	3	3	3	4	4	4	25
Responden 80	4	3	4	4	4	4	4	27
Responden 81	4	3	3	3	4	3	3	23
Responden 82	5	4	4	4	4	4	4	29

Responden 83	5	3	5	4	5	5	5	32
Responden 84	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 85	4	4	4	3	4	2	4	25
Responden 86	5	5	5	5	5	5	5	35
Responden 87	5	5	5	5	5	5	5	35
Responden 88	4	3	3	3	3	4	3	23
Responden 89	4	4	4	4	4	4	4	28
Responden 90	4	4	4	3	4	4	4	27
Responden 91	3	3	3	3	3	3	3	21
Responden 92	3	3	3	3	3	3	3	21
Responden 93	5	2	5	5	5	5	5	32
Responden 94	5	3	5	5	5	5	5	33
Responden 95	5	2	4	4	5	5	5	30
Responden 96	5	2	4	4	4	4	3	26



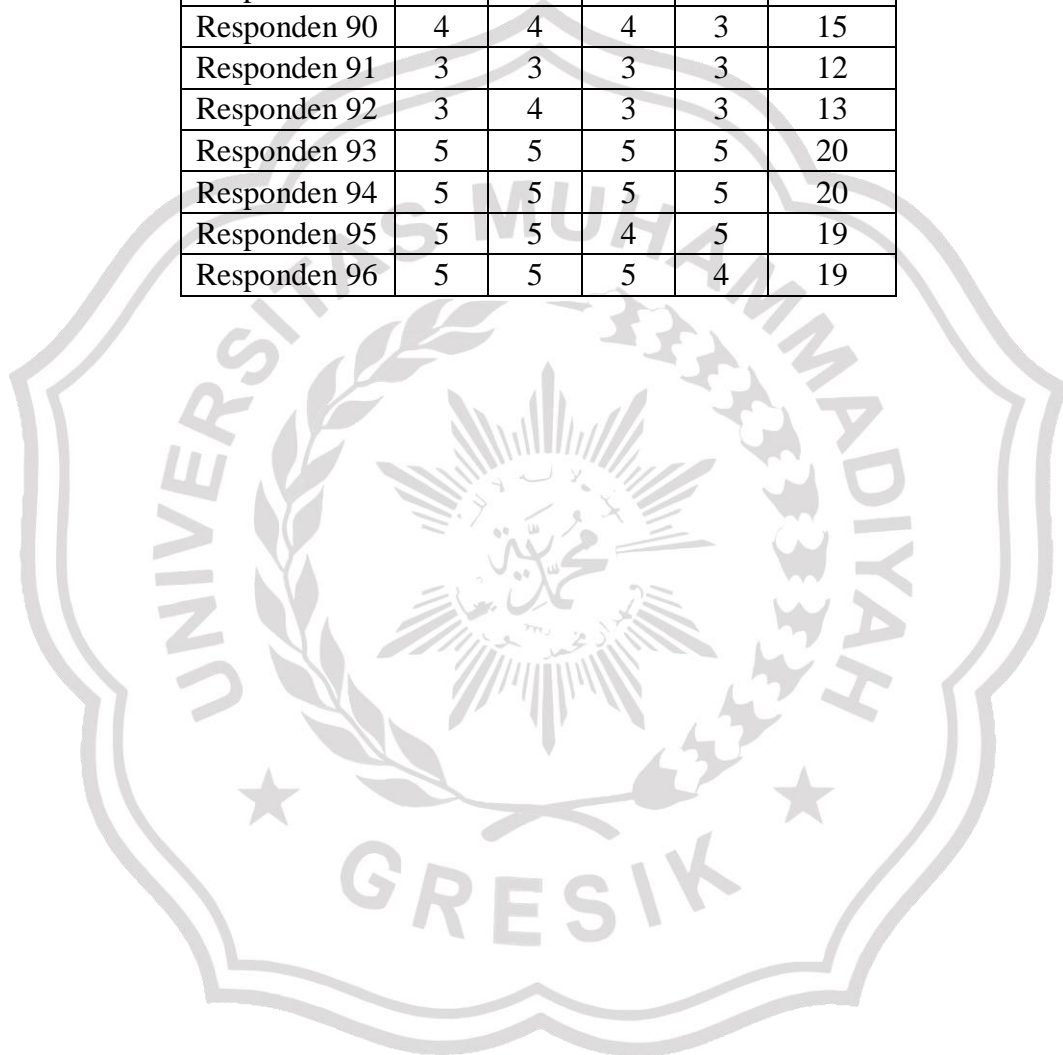
### Jawaban Responden Variabel Modal Minimal Investasi (X3)

Nama	Modal Minimal Investasi (X3)				$\Sigma$
	P-1	P-2	P-3	P-4	
Responden 1	4	4	4	4	16
Responden 2	4	4	5	4	17
Responden 3	4	4	4	2	14
Responden 4	5	5	5	5	20
Responden 5	4	4	4	5	17
Responden 6	4	4	4	4	16
Responden 7	5	5	5	5	20
Responden 8	4	4	4	4	16
Responden 9	4	3	4	3	14
Responden 10	5	5	5	5	20
Responden 11	3	4	4	4	15
Responden 12	4	4	4	4	16
Responden 13	4	4	4	4	16
Responden 14	4	4	4	4	16
Responden 15	5	5	4	4	18
Responden 16	4	4	4	4	16
Responden 17	4	4	4	4	16
Responden 18	4	4	4	4	16
Responden 19	5	5	5	4	19
Responden 20	4	5	4	4	17
Responden 21	5	3	5	5	18
Responden 22	3	4	4	4	15
Responden 23	5	4	4	4	17
Responden 24	4	4	4	4	16
Responden 25	4	4	4	4	16
Responden 26	4	4	4	4	16
Responden 27	4	4	4	4	16
Responden 28	4	4	4	4	16
Responden 29	4	3	4	4	15
Responden 30	4	4	4	4	16
Responden 31	4	4	4	4	16
Responden 32	4	4	4	4	16
Responden 33	4	4	4	4	16
Responden 34	4	3	4	3	14
Responden 35	5	4	5	4	18
Responden 36	4	4	4	4	16
Responden 37	5	4	4	4	17

Responden 38	3	2	3	3	11
Responden 39	4	4	4	4	16
Responden 40	4	5	5	5	19
Responden 41	4	4	4	4	16
Responden 42	4	3	4	4	15
Responden 43	5	4	4	5	18
Responden 44	4	4	4	4	16
Responden 45	4	3	4	4	15
Responden 46	4	4	4	4	16
Responden 47	5	5	4	4	18
Responden 48	5	5	4	4	18
Responden 49	4	3	3	3	13
Responden 50	4	4	4	4	16
Responden 51	5	5	5	4	19
Responden 52	4	3	4	3	14
Responden 53	4	3	4	3	14
Responden 54	4	4	4	4	16
Responden 55	5	5	5	5	20
Responden 56	4	4	4	4	16
Responden 57	5	2	4	2	13
Responden 58	4	4	4	4	16
Responden 59	4	4	4	4	16
Responden 60	3	4	3	3	13
Responden 61	5	4	4	4	17
Responden 62	4	3	4	4	15
Responden 63	4	4	4	4	16
Responden 64	4	4	4	4	16
Responden 65	4	4	4	4	16
Responden 66	4	4	4	4	16
Responden 67	5	5	3	4	17
Responden 68	4	3	3	3	13
Responden 69	4	3	4	4	15
Responden 70	4	4	4	4	16
Responden 71	2	4	4	4	14
Responden 72	5	4	4	4	17
Responden 73	4	4	4	4	16
Responden 74	4	4	4	4	16
Responden 75	5	5	5	5	20
Responden 76	4	4	4	4	16
Responden 77	5	4	4	4	17
Responden 78	4	4	4	3	15
Responden 79	4	4	4	4	16
Responden 80	4	4	4	4	16



Responden 81	4	3	4	4	15
Responden 82	5	4	4	4	17
Responden 83	5	4	5	5	19
Responden 84	4	4	4	4	16
Responden 85	4	4	4	3	15
Responden 86	5	5	5	5	20
Responden 87	5	5	5	5	20
Responden 88	4	4	4	2	14
Responden 89	4	4	4	4	16
Responden 90	4	4	4	3	15
Responden 91	3	3	3	3	12
Responden 92	3	4	3	3	13
Responden 93	5	5	5	5	20
Responden 94	5	5	5	5	20
Responden 95	5	5	4	5	19
Responden 96	5	5	5	4	19



### Jawaban Responden Variabel Presepsi Resiko (X4)

Nama	Presepsi Resiko (X2)						Total
	P-1	P-2	P-3	P-4	P-5	P-6	
Responden 1	2	4	1	5	5	5	22
Responden 2	2	4	1	5	3	3	18
Responden 3	3	2	4	4	4	2	19
Responden 4	2	3	1	4	5	4	19
Responden 5	2	4	1	4	4	4	19
Responden 6	2	1	1	3	2	4	13
Responden 7	4	1	2	1	4	2	14
Responden 8	2	4	2	2	2	2	14
Responden 9	2	3	4	4	2	4	19
Responden 10	2	1	1	5	4	2	15
Responden 11	2	3	2	4	4	4	19
Responden 12	2	2	2	3	3	3	15
Responden 13	2	2	3	2	3	2	14
Responden 14	2	3	2	5	4	4	20
Responden 15	2	2	1	3	2	3	13
Responden 16	2	2	2	3	2	2	13
Responden 17	2	2	2	3	2	2	13
Responden 18	2	3	2	3	4	3	17
Responden 19	2	2	1	1	2	2	10
Responden 20	4	2	2	4	2	1	15
Responden 21	2	3	2	4	4	4	19
Responden 22	2	2	2	4	4	4	18
Responden 23	3	2	1	3	4	4	17
Responden 24	2	2	2	2	2	2	12
Responden 25	4	4	1	4	4	4	21
Responden 26	2	2	2	2	2	2	12
Responden 27	2	2	3	4	4	4	19
Responden 28	2	2	2	2	2	2	12
Responden 29	2	3	2	4	4	4	19
Responden 30	3	4	2	4	4	4	21
Responden 31	2	3	1	2	3	4	15
Responden 32	2	2	3	5	5	5	22
Responden 33	1	2	1	2	2	2	10
Responden 34	3	3	2	3	3	3	17
Responden 35	1	1	1	4	4	3	14
Responden 36	2	2	2	4	4	4	18
Responden 37	1	5	1	5	5	4	21
Responden 38	2	3	3	4	3	2	17
Responden 39	2	2	3	3	3	3	16

Responden 40	2	1	3	4	4	2	16
Responden 41	3	2	3	4	4	3	19
Responden 42	2	2	2	3	2	2	13
Responden 43	1	1	2	5	3	3	15
Responden 44	2	3	2	4	4	4	19
Responden 45	3	3	2	4	4	4	20
Responden 46	2	2	2	4	4	4	18
Responden 47	2	2	1	4	5	5	19
Responden 48	2	1	1	4	4	4	16
Responden 49	2	3	2	4	4	3	18
Responden 50	3	2	2	3	3	3	16
Responden 51	2	1	2	4	5	3	17
Responden 52	2	2	2	5	5	5	21
Responden 53	2	2	2	3	2	3	14
Responden 54	3	3	3	4	3	4	20
Responden 55	2	2	2	4	4	4	18
Responden 56	2	3	2	3	3	3	16
Responden 57	5	3	1	4	4	4	21
Responden 58	2	3	2	4	4	4	19
Responden 59	2	2	2	2	2	2	12
Responden 60	3	3	3	4	4	4	21
Responden 61	3	2	2	5	5	5	22
Responden 62	1	1	2	3	4	4	15
Responden 63	2	2	2	2	2	2	12
Responden 64	4	4	2	4	2	4	20
Responden 65	3	2	2	4	3	4	18
Responden 66	2	3	2	3	2	3	15
Responden 67	2	1	2	2	2	2	11
Responden 68	2	3	2	4	3	5	19
Responden 69	2	3	3	2	2	2	14
Responden 70	2	4	1	4	4	4	19
Responden 71	4	4	5	5	5	5	28
Responden 72	1	2	2	2	2	3	12
Responden 73	4	2	2	4	2	4	18
Responden 74	2	2	2	2	2	2	12
Responden 75	3	2	1	4	3	4	17
Responden 76	2	2	1	3	4	3	15
Responden 77	2	4	2	4	4	4	20
Responden 78	2	3	3	4	3	4	19
Responden 79	2	3	1	5	5	5	21
Responden 80	2	2	2	3	4	2	15
Responden 81	2	2	2	5	5	4	20
Responden 82	2	2	2	2	2	2	12

Responden 83	2	2	2	2	2	2	12
Responden 84	2	2	2	2	2	2	12
Responden 85	3	2	2	2	2	3	14
Responden 86	1	1	1	1	1	1	6
Responden 87	1	1	1	1	1	1	6
Responden 88	3	3	2	4	2	4	18
Responden 89	2	3	2	3	3	3	16
Responden 90	3	2	3	4	4	2	18
Responden 91	3	3	3	3	3	3	18
Responden 92	2	3	3	2	2	3	15
Responden 93	1	2	1	1	1	1	7
Responden 94	2	2	1	5	5	5	20
Responden 95	2	2	2	4	5	2	17
Responden 96	2	2	2	4	5	4	19



## LAMPIRAN 5

### Hasil Uji Validitas

#### Validitas Variabel Minat Investasi (Y)

##### Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Minat
Y1	Pearson Correlation	1	,651(**)	,636(**)	,636(**)	,650(**)	,646(**)	,495(**)	,799(**)
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Y2	Pearson Correlation	,651(**)	1	,690(**)	,653(**)	,633(**)	,730(**)	,641(**)	,849(**)
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Y3	Pearson Correlation	,636(**)	,690(**)	1	,735(**)	,601(**)	,655(**)	,568(**)	,827(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Y4	Pearson Correlation	,636(**)	,653(**)	,735(**)	1	,654(**)	,708(**)	,539(**)	,838(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Y5	Pearson Correlation	,650(**)	,633(**)	,601(**)	,654(**)	1	,789(**)	,678(**)	,861(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Y6	Pearson Correlation	,646(**)	,730(**)	,655(**)	,708(**)	,789(**)	1	,652(**)	,884(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Y7	Pearson Correlation	,495(**)	,641(**)	,568(**)	,539(**)	,678(**)	,652(**)	1	,794(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Minat	Pearson Correlation	,799(**)	,849(**)	,827(**)	,838(**)	,861(**)	,884(**)	,794(**)	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	96	96	96	96	96	96	96	96

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

## Validitas Variabel Pengetahuan Investasi (X1)

### Correlations

		X11	X12	X13	X14	X15	X16	Pengetahuan Investasi
X11	Pearson Correlation	1	,247(*)	,266(**)	,163	,167	,245(*)	,598(**)
	Sig. (2-tailed)		,015	,009	,113	,103	,016	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96
X12	Pearson Correlation	,247(*)	1	,201(*)	,353(**)	,376(**)	,263(**)	,590(**)
	Sig. (2-tailed)	,015		,049	,000	,000	,010	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96
X13	Pearson Correlation	,266(**)	,201(*)	1	,459(**)	,360(**)	,212(*)	,621(**)
	Sig. (2-tailed)	,009	,049		,000	,000	,038	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96
X14	Pearson Correlation	,163	,353(**)	,459(**)	1	,675(**)	,550(**)	,758(**)
	Sig. (2-tailed)	,113	,000	,000		,000	,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96
X15	Pearson Correlation	,167	,376(**)	,360(**)	,675(**)	1	,553(**)	,746(**)
	Sig. (2-tailed)	,103	,000	,000	,000		,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96
X16	Pearson Correlation	,245(*)	,263(**)	,212(*)	,550(**)	,553(**)	1	,692(**)
	Sig. (2-tailed)	,016	,010	,038	,000	,000		,000
	N	96	96	96	96	96	96	96
Pengetahuan Investasi	Pearson Correlation	,598(**)	,590(**)	,621(**)	,758(**)	,746(**)	,692(**)	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	96	96	96	96	96	96	96

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

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

## Validitas Variabel Manfaat Investasi (X2)

### Correlations

		X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	Manfaat Investasi
X21	Pearson Correlation	1	,219(*)	,534(**)	,554(**)	,576(**)	,547(**)	,505(**)	,772(**)
	Sig. (2-tailed)		,032	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
X22	Pearson Correlation	,219(*)	1	,426(**)	,404(**)	,087	,047	,065	,518(**)
	Sig. (2-tailed)	,032		,000	,000	,400	,646	,532	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
X23	Pearson Correlation	,534(**)	,426(**)	1	,529(**)	,451(**)	,336(**)	,392(**)	,749(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,001	,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
X24	Pearson Correlation	,554(**)	,404(**)	,529(**)	1	,517(**)	,485(**)	,352(**)	,792(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
X25	Pearson Correlation	,576(**)	,087	,451(**)	,517(**)	1	,538(**)	,674(**)	,741(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,400	,000	,000		,000	,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
X26	Pearson Correlation	,547(**)	,047	,336(**)	,485(**)	,538(**)	1	,685(**)	,698(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,646	,001	,000	,000		,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
X27	Pearson Correlation	,505(**)	,065	,392(**)	,352(**)	,674(**)	,685(**)	1	,696(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,532	,000	,000	,000	,000		,000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Manfaat Investasi	Pearson Correlation	,772(**)	,518(**)	,749(**)	,792(**)	,741(**)	,698(**)	,696(**)	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	96	96	96	96	96	96	96	96

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

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

### Validitas Variabel Modal Minimal Investasi (X3)

#### Correlations

		X31	X32	X33	X34	Modal Minimal Investasi
X31	Pearson Correlation	1	,451(**)	,571(**)	,431(**)	,758(**)
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000
	N	96	96	96	96	96
X32	Pearson Correlation	,451(**)	1	,518(**)	,570(**)	,808(**)
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000
	N	96	96	96	96	96
X33	Pearson Correlation	,571(**)	,518(**)	1	,609(**)	,817(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000
	N	96	96	96	96	96
X34	Pearson Correlation	,431(**)	,570(**)	,609(**)	1	,823(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000
	N	96	96	96	96	96
Modal Minimal Investasi	Pearson Correlation	,758(**)	,808(**)	,817(**)	,823(**)	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	96	96	96	96	96

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





## Validitas Variabel Presepsi Resiko (X4)

### Correlations

		X41	X42	X43	X44	X45	X46	Presepsi Resiko
X41	Pearson Correlation	1	,230(*)	,238(*)	,206(*)	,124	,202(*)	,458(**)
	Sig. (2-tailed)		,024	,020	,044	,227	,048	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96
X42	Pearson Correlation	,230(*)	1	,072	,312(**)	,187	,392(**)	,555(**)
	Sig. (2-tailed)	,024		,487	,002	,068	,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96
X43	Pearson Correlation	,238(*)	,072	1	,095	,013	-,028	,293(**)
	Sig. (2-tailed)	,020	,487		,357	,899	,789	,004
	N	96	96	96	96	96	96	96
X44	Pearson Correlation	,206(*)	,312(**)	,095	1	,735(**)	,701(**)	,851(**)
	Sig. (2-tailed)	,044	,002	,357		,000	,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96
X45	Pearson Correlation	,124	,187	,013	,735(**)	1	,642(**)	,775(**)
	Sig. (2-tailed)	,227	,068	,899	,000		,000	,000
	N	96	96	96	96	96	96	96
X46	Pearson Correlation	,202(*)	,392(**)	-,028	,701(**)	,642(**)	1	,814(**)
	Sig. (2-tailed)	,048	,000	,789	,000	,000		,000
	N	96	96	96	96	96	96	96
Presepsi Resiko	Pearson Correlation	,458(**)	,555(**)	,293(**)	,851(**)	,775(**)	,814(**)	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,004	,000	,000	,000	
	N	96	96	96	96	96	96	96

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

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

## LAMPIRAN 6

### Hasil Uji Reliabilitas

#### Reliabilitas Variabel Minat Investasi (Y)

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,926	7

#### Reliabilitas Variabel Pengetahuan Investasi (X1)

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,730	6

#### Reliabilitas Variabel Manfaat Investasi (X2)

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,821	7

#### Reliabilitas Variabel Modal Minimal Investasi (X3)

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,808	4

#### Reliabilitas Variabel Presepsi Resiko (X4)

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,723	6

## LAMPIRAN 7

### Hasil Uji Deskriptif Statistik

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Sum	Mean	Std. Deviation
Minat Investasi	96	14,00	35,00	2670,00	27,8125	3,83972
Pengetahuan Investasi	96	17,00	30,00	2308,00	24,0417	2,79442
Manfaat Investasi	96	21,00	35,00	2675,00	27,8646	3,25615
Modal Minimal Investasi	96	11,00	20,00	1563,00	16,2813	1,91780
Presepsi Resiko	96	6,00	28,00	1581,00	16,4687	3,74715
Valid N (listwise)	96					



## LAMPIRAN 8

### Hasil Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		96
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	2,44544429
Most Extreme Differences	Absolute	,113
	Positive	,074
	Negative	-,113
Kolmogorov-Smirnov Z		1,110
Asymp. Sig. (2-tailed)		,170

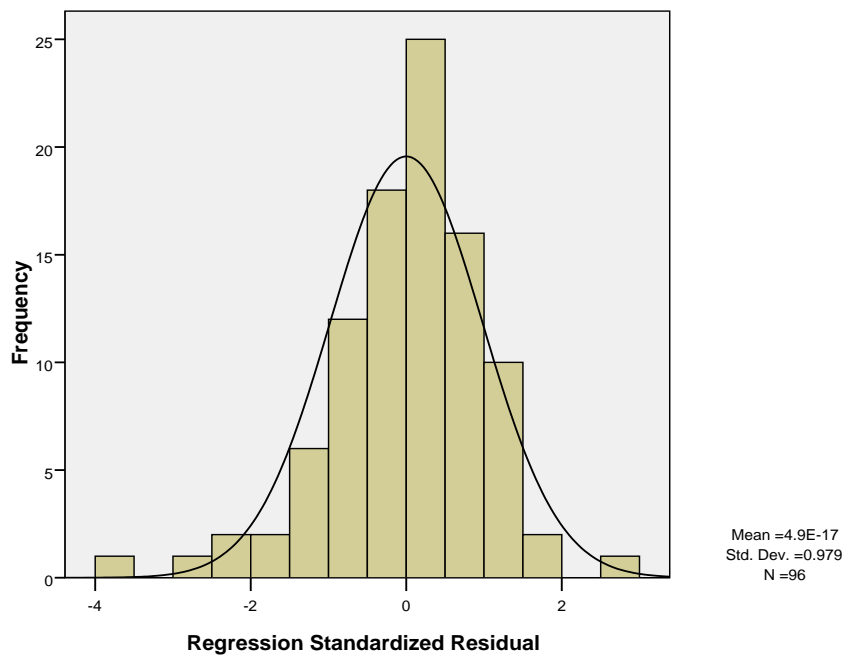
a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

## Charts

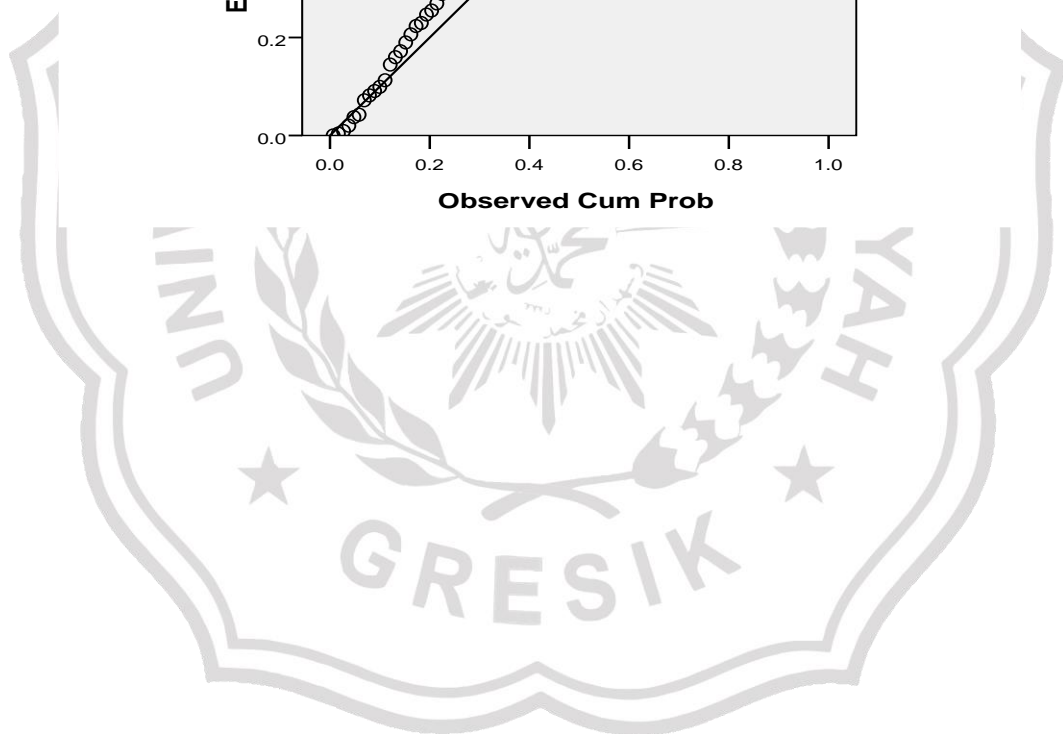
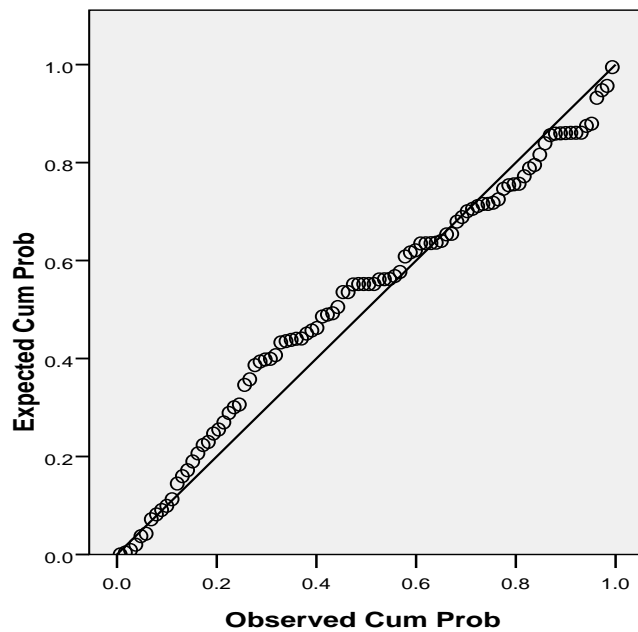
Histogram

Dependent Variable: Minat



**Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual**

**Dependent Variable: Minat**



## LAMPIRAN 9

### Hasil Uji Multikolinieritas

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

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Pengetahuan Investasi	,495	2,018
	Manfaat Investasi	,424	2,361
	Modal Minimal Investasi	,577	1,734
	Presepsi Resiko	,888	1,127

a. Dependent Variable: Minat Investasi

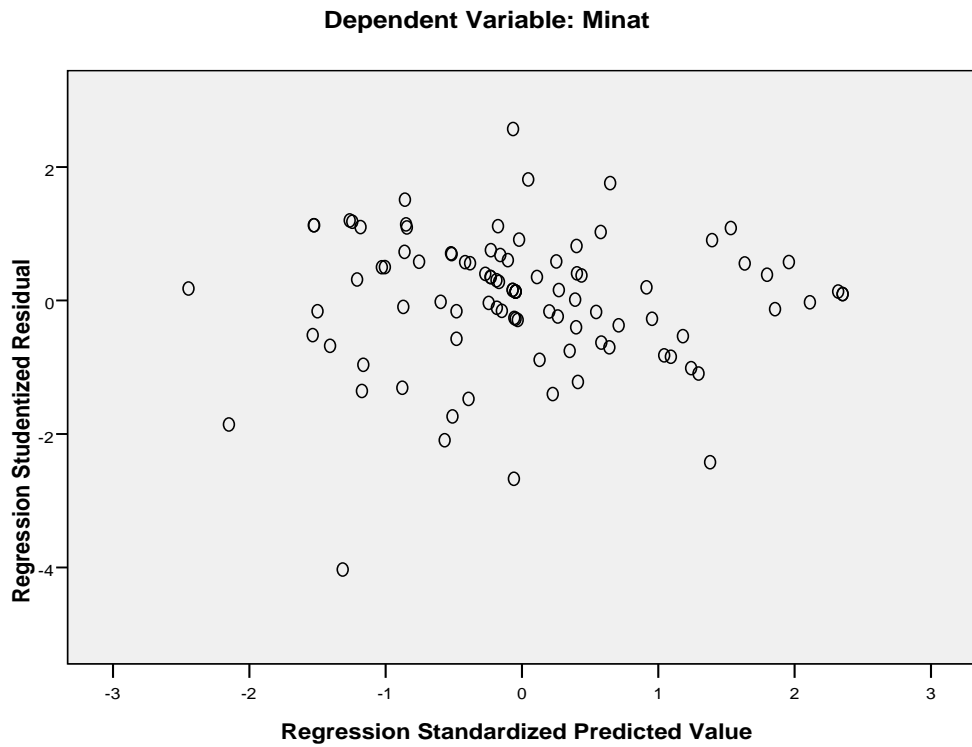


## LAMPIRAN 10

### Hasil Uji Heteroskedastisitas

#### Charts

Scatterplot



## LAMPIRAN 11

### Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,418	3,280		-,127	,899
	Pengetahuan Investasi	,065	,130	,048	,502	,617
	Manfaat Investasi	,465	,121	,394	3,840	,000
	Modal Minimal Investasi	,851	,176	,425	4,837	,000
	Presepsi Resiko	-,009	,073	-,009	-,123	,902

a. Dependent Variable: Mnat Investasi





## LAMPIRAN 12

### Hasil Uji T

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,418	3,280		-,127	,899
	Pengetahuan Investasi	,065	,130	,048	,502	,617
	Manfaat Investasi	,465	,121	,394	3,840	,000
	Modal Minimal Investasi	,851	,176	,425	4,837	,000
	Presepsi Resiko	-,009	,073	-,009	-,123	,902

a. Dependent Variable: Mnat Investasi



### LAMPIRAN 13

#### Hasil Uji Koefisien Determinasi R<sup>2</sup>

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,771 <sup>a</sup>	,594	,577	2,49861

a. Predictors: (Constant), Presepsi Resiko, Manfaat Investasi, Modal Minimal Investasi, Pengetahuan Investasi

b. Dependent Variable: Minat Investas i





## SURAT KETERANGAN BEBAS PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan nama yang di bawah ini:


Nama : Dwi Qothrun Nada  
NIM : 170302032  
Fakultas / Prodi : Ekonomi dan Bisnis/ Akuntansi  
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Gresik  
Judul Skripsi : Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Untuk Berinvestasi Di Pasar Modal Pada Masa Pandemi Covid-19

Telah melakukan pengecekan plagiasi dengan hasil :

Referensi : 0%  
Original : 68%  
Plagiarism : 32%

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Gresik, 31 Maret 2021  
Kepala Pusat Bisnis & Kerjasama FEB UMG

  
**Wenti Krishawati, S.E., M.SM**  
NIP: 03111709201

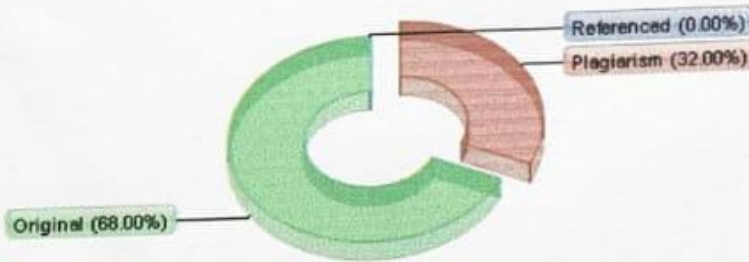


Comparison Preset: Rewrite Detected language: Indonesian

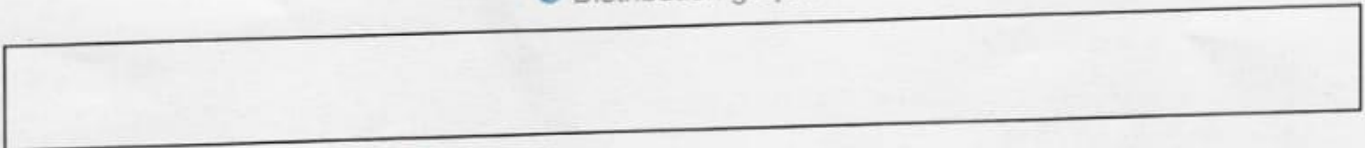
Check type: Internet Check

Detailed document body analysis:

Relation chart:



Distribution graph:



Top sources of plagiarism: 16

96%	10152	1. <a href="http://repository.usd.ac.id/36824/2/162114094_full.pdf">http://repository.usd.ac.id/36824/2/162114094_full.pdf</a>
92%	10013	2. <a href="https://core.ac.uk/download/pdf/154913746.pdf">https://core.ac.uk/download/pdf/154913746.pdf</a>
81%	8897	3. <a href="https://repository.ar-raniry.ac.id/id/eprint/9617/2/OKE.pdf">https://repository.ar-raniry.ac.id/id/eprint/9617/2/OKE.pdf</a>

Processed resources details: 40 - Ok / 6 - Failed

Important notes:

Wikipedia:

Google Books:

Ghostwriting services:

Anti-cheating:



[not detected]

[not detected]

[not detected]

[not detected]

Active References (Urls Extracted from the Document):

No URLs detected

Excluded Urls:

No URLs detected

Included Urls:

No URLs detected



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
**Jl. Sumatera 101 GKB Gresik, (031) - 3951414**

**BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI**

Nama Penyaji : Dwi Qothrun Nada  
 NIM : 170302032  
 Program Studi : Akuntansi  
 Alamat / Tlp : 85736819270  
 Judul Skripsi : Faktor-faktor yang mempengaruhi minat mahasiswa berinvestasi di pasar modal pada masa pandemi Covid-19

Pembimbing I : Syaiful, S.E., M.M.  
 Pembimbing II : -  
 Konsultasi: -

Tanggal	Paraf Pembimbing		KETERANGAN
	I	II	
12-11-20			ada judul
26-11-20			min lab I (tabel kelangkaan yg)
18/12/20			min lab I
21/12/20			min lab II -> Tugasan Theory & kasus
23/12/20			min lab lab II & III
23/03/2021			ada revisi proposal ada revisi skripsi

Tanggal Pengajuan : 22 Oktober 2020  
 Batas Akhir Bimbingan :  
 Selesai Penulisan :  
 Tanggal Diujikan :

Prodi Akuntansi  
  
Syaiful, S.E., MM

Dosen Pembimbing I  
  
Syaiful, S.E., M.M.

Dosen Pembimbing II  
 :



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
**Jl. Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789**

**DAFTAR REVISI**  
**USULAN PENELITIAN MAHASISWA**

Nama Penyaji : Dwi Qoثرun Nada  
 NIM : 170302032  
 Program Studi : Akuntansi  
 Tanggal : 06 Januari 2021  
 Nama Dosen : **Dr. Mu'minatus Sholichah, Dra.,Ec.,M.Si**

No	Jenis Kesalahan	Hal	Revisi yang dilakukan (seharusnya)
1.	latar belakang diperluas gabungannya →		
2.	manfaat investasi & return ?		
3.	Tolong fokus investor pemula		
4.	lengkapi indikator variabelnya		
5.	Questionnaire		

Gresik, 06 Januari 2021  
 Dosen Penguji

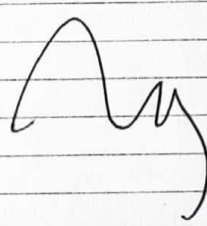
**Dr. Mu'minatus Sholichah, Dra.,Ec.,M.Si**



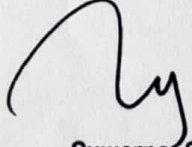
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
Jl. Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789

DAFTAR REVISI  
USULAN PENELITIAN MAHASISWA

Nama Penyaji : Dwi Qothrun Nada  
NIM : 170302032  
Program Studi : Akuntansi  
Tanggal : 06 Januari 2021  
Nama Dosen : **Suwarno, SE., M.Si**

No	Jenis Kesalahan	Hal	Revisi yang dilakukan (seharusnya)
1.	latah belakaung -		
2.	Kuesiner (kuesioner)		
3.	Uji hipotesis (Uji)		
4.	Teori (bab 2) kalam tol pada di nomorkan.		
		18/1/2021	

Gresik, 06 Januari 2021  
Dosen Penguji II

  
**Suwarno, SE., M.Si**



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
 Jl.Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789

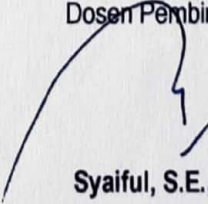
---

**DAFTAR REVISI**  
**USULAN PENELITIAN MAHASISWA**

Nama Penyaji : Dwi Qothrun Nada  
 NIM : 170302032  
 Program Studi : Akuntansi  
 Tanggal : 06 Januari 2021  
 Nama Dosen : **Syaiful, S.E., MM**

No	Jenis Kesalahan	Hal	Revisi yang dilakukan (seharusnya)

Gresik, 06 Januari 2021  
 Dosen Pembimbing I

  
**Syaiful, S.E., MM**





UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
Jl.Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789

DAFTAR PERBAIKAN SKRIPSI UJIAN TINGKAT SARJANA (S-1)  
SEMESTER GENAP 2020 / 2021

Nama Penyaji : Dwi Qothrun Nada  
NIM : 170302032  
Program Studi : Akuntansi  
Hari / Tanggal : Senin, 26 April 2021  
Penguji I : Dr. Mu'minatus Sholichah, Dra.,Ec.,M.Si

No.	Uraian	Halaman
1.	Karakteristik responden diberi alasan	

Keterangan :

1. Lembaran ini mohon dibawa dan ditunjukkan kepada dosen pembimbing saat melakukan perbaikan dan pengesahan berkas proposal / skripsi yang telah direvisi.
2. Waktu perbaikan maksimal 1 (satu) bulan, Sejak dilakukan ujian.

Mengetahui,  
Penguji I

Dr. Mu'minatus Sholichah, Dra.,Ec.,M.Si



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
 Jl.Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789

**DAFTAR PERBAIKAN SKRIPSI UJIAN TINGKAT SARJANA (S-1)**  
**SEMESTER GENAP 2020 / 2021**

Nama Penyaji : Dwi Qothrun Nada  
 NIM : 170302032  
 Program Studi : Akuntansi  
 Hari / Tanggal : Senin, 26 April 2021  
 Penguji II : Suwarno, SE., M.Si

No.	Uraian	Halaman
1.	Interprestasi Variabel berpengaruh hubungan dengan teori yang digunakan	
2.	Tidak Perlu Pada uji T Pada Kesimpulan	
3.	Saran Penambahan Variabel cukup 1, dan tambahkan alasan	

Keterangan :

1. Lembaran ini mohon dibawa dan ditunjukkan kepada dosen pembimbing saat melakukan perbaikan dan pengesahan berkas proposal / skripsi yang telah direvisi.
2. Waktu perbaikan maksimal 1 (satu) bulan, Sejak dilakukan ujian.

Mengetahui,  
Penguji II

Suwarno, SE., M.Si

05/5-21



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
**Jl. Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789**

**DAFTAR PERBAIKAN SKRIPSI UJIAN TINGKAT SARJANA (S-1)**  
**SEMESTER GENAP 2020 / 2021**

Nama Penyaji : Dwi Qothrun Nada  
NIM : 170302032  
Program Studi : Akuntansi  
Hari / Tanggal : Senin, 26 April 2021  
Pembimbing I : **Syaiful, S.E., MM**

No.	Uraian	Halaman
	Daftar Pustaka Skripsi di hapus	

**Keterangan :**

1. Lembaran ini mohon dibawa dan ditunjukkan kepada dosen pembimbing saat melakukan perbaikan dan pengesahan berkas proposal / skripsi yang telah direvisi.
2. Waktu perbaikan maksimal 1 (satu) bulan, Sejak dilakukan ujian.

Mengetahui  
Pembimbing I

**Syaiful, S.E., MM**



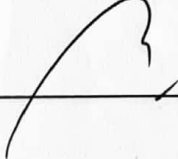
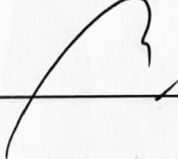
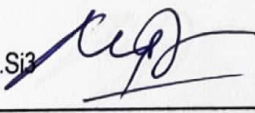

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
Jl.Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789

PERSETUJUAN REVISI SKRIPSI

Setelah kami teliti perbaikan revisi skripsi :

Nama : Dwi Qothrun Nada  
NIM : 170302032  
Program Studi : Akuntansi  
Judul Skripsi : Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Berinvestasi Di Pasar Modal Pada Masa Pandemi Covid-19

Kami penguji dapat menyetujui perbaikan revisi skripsi tersebut.

Nama Penguji	Tanda tangan persetujuan penguji	Tanggal Persetujuan
1. Syaiful, S.E., MM	1. 	1 5/5/21
2. -	2. 	2
3. Dr. Mu'minatus Sholichah, Dra.,Ec.,M.Si	3. 	3 4 - 5 - 2021
4. Suwamo, SE., M.Si	4. 	4 5 - 5 - 21

Catatan :  
Setiap mahasiswa/wi mengisi rangkap 2 (dua)



**BERITA ACARA UJIAN SIDANG SKRIPSI**  
**SEMESTER GENAP 2020 / 2021**  
Nomer : 201/II.3.UMG/Akun/E/2021

Pada hari ini **Senin**, Tanggal **26 April 2021**, pukul **10.00 - 11.30**. Telah dilaksanakan Ujian Sidang Skripsi Pada Mahasiswa :

Nama Mahasiswa : **Dwi Qothrun Nada**  
NIM : **170302032**  
Judul Skripsi : **Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Berinvestasi Di Pasar Modal Pada Masa Pandemi Covid-19**

Dosen Pembimbing I : **Syaiful, S.E., MM**  
Dosen Pembimbing II : **-**  
Penguji I : **Dr. Mu'minatus Sholichah, Dra.,Ec.,M.Si**  
Penguji II : **Suwarno, SE., M.Si**

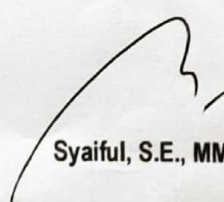
No	Nama Penguji	Jabatan Penguji	Tanda Tangan
1	Syaiful, S.E., MM	Ketua	
2	-	Sekretaris	
3	Dr. Mu'minatus Sholichah, Dra.,Ec.,M.Si	Anggota	
4	Suwarno, SE., M.Si	Anggota	

Berdasarkan hasil Ujian Sidang Skripsi yang telah dilakukan di depan penguji dinyatakan :

**Lulus** (~~Diterima~~ / Diterima dengan Perbaikan) atau **Mengulang** atau **Tidak Lulus\***)

Mengetahui,  
Ketua Program Studi,  
  
**Syaiful, S.E., MM**

Gresik, 26 April 2021,  
Ketua Tim Penguji,

  
**Syaiful, S.E., MM**

Catatan :  
\*) Coret yang tidak perlu