

BAB IV

HASIL PENELITIAN

A. Gambaran Umum Objek Penelitian

Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam (FEBI) merupakan salah satu fakultas yang ada di IAIN Tulungagung. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam ini terdiri dari enam jurusan yaitu Perbankan Syariah (PS), Ekonomi Syariah (ES), Akuntansi Syariah (AKS), Manajemen Zakat Wakaf (MAZAWA), Manajemen Bisnis Islam (MBS), dan Manajemen Keuangan Syariah (MKS). Jurusan Manajemen Keuangan Syariah (MKS) merupakan jurusan terbaru dari enam jurusan di FEBI. Launching jurusan Prodi Manajemen Keuangan Syariah ini dilaksanakan pada hari Kamis 27 Juli 2017 bersamaan dengan Manajemen Bisnis Syariah.¹³⁶

Jurusan Manajemen Keuangan Syariah menyelenggarakan program sarjana dalam bidang keilmuan manajemen keuangan syariah. baik bank maupun non bank melalui tahap pendidikan akademik dan aplikatif. kompetensi yang dihasilkan adalah berkemampuan dalam keilmuan dan analisis keuangan dan pelaporannya serta mengelola sektor keuangan melalui sistem informasi keuangan secara professional.¹³⁷

Adapun dalam penelitian ini mengkaji lebih mengenai keilmuan dan analisis keuangan yang difokuskan pada minat berinvestasi di Pasar Modal Syariah. Dengan demikian objek dalam penelitian ini adalah mahasiswa

¹³⁶ <https://febi.iain-tulungagung.ac.id/> diakses pada 13 Juni 2021

¹³⁷ <https://febi.iain-tulungagung.ac.id/jurusanprodi/MKS> diakses pada 13 Juni 2021

Jurusan Manajemen Keuangan Syariah periode tahun 2017-2019. Adapun Mahasiswa Jurusan Manajemen Keuangan Syariah berjumlah 582 untuk angkatan 2017-2019.¹³⁸

B. Deskripsi Responden

Untuk mempermudah dalam penelitian diperlukan data deskriptif responden, data ini menggambarkan keadaan dan kondisi responden guna memberikan informasi tambahan di dalam penelitian. Dalam penelitian ini karakteristik responden dibagi menjadi 7 bagian, yaitu:

1. Karakteristik Responden Berdasarkan Angkatan

Tabel 4.1
Karakteristik Responden
Berdasarkan Angkatan

Angkatan	Frekuensi	Persentase (%)
2017	41	44,8%
2018	24	29,9%
2019	20	25,3%
Total	85	100

Sumber: data primer diolah, 2021

Dari tabel 4.1 dapat diketahui bahwa karakteristik berdasarkan angkatan yang paling banyak adalah responden tahun angkatan 2017, yaitu sebesar 41 mahasiswa atau 44,8%.

¹³⁸ https://pddikti.kemdikbud.go.id/data_pt

2. Karakteristik Responden Berdasarkan Usia

Tabel 4.2
Karakteristik Responden
Berdasarkan Usia

Usia	Frekuensi	Persentase (%)
18 tahun		-
19 tahun	1	1,1%
20 tahun	23	26,4%
21 tahun	25	28,7%
22 tahun	19	23%
23 tahun	15	18,4%
>23 tahun	2	2,3%
Total	85	100

Sumber: data primer diolah, 2021

Dari tabel 4.2 dapat diketahui bahwa karakteristik berdasarkan angkatan yang paling banyak adalah responden usia 21 tahun, yaitu sebesar 25 mahasiswa atau 28,7%.

3. Karakteristik Responden Berdasarkan Semester

Tabel 4.3
Karakteristik Responden
Berdasarkan Semester

Semester	Frekuensi	Persentase (%)
IV	20	24,3%
V	0	-
VI	26	32%
VII	0	-
VIII	38	43,7%
Total	85	100

Sumber: data primer diolah, 2021

Dari tabel 4.3 dapat diketahui bahwa karakteristik berdasarkan Semester yang paling banyak adalah responden Semester VIII, yaitu sebesar 38 mahasiswa atau 43,7%.

4. Karakteristik Responden Berdasarkan pendaftaran akun Bursa Efek Indonesia (BEI).

Tabel 4.4
Karakteristik Responden
Berdasarkan akun BEI

Tahun Pendaftaran akun BEI	Frekuensi	Persentase (%)
2017	5	5,7%
2018	23	25,3%
2019	36	42,5%
2020	21	26,4%
2021	-	-
Total	85	100

Sumber: data primer diolah, 2021

Dari tabel 4.4 dapat diketahui bahwa karakteristik berdasarkan Tahun Pendaftaran akun BEI yang paling banyak adalah responden tahun 2019, yaitu sebesar 36 mahasiswa atau 42,5%.

5. Karakteristik Responden Berdasarkan Investasi Awal.

Tabel 4.5
Karakteristik Responden
Berdasarkan Investasi Awal

Investasi Awal	Frekuensi	Persentase (%)
Rp 100.000'-	83	97,7%
Rp 100.000's/d Rp 250.000'-	2	2,3%
Rp 250.000's/d Rp 1.000.000'-	-	-
Total	85	100

Sumber: data primer diolah, 2021

Dari tabel 4.5 dapat diketahui bahwa karakteristik berdasarkan Investasi Awal yang paling banyak adalah investasi sejumlah Rp 100.000'-, yaitu sebesar 83 mahasiswa atau 97,7%.

6. Karakteristik Responden Berdasarkan *Return* Investasi/Bulan.

Tabel 4.6
Karakteristik Responden
Berdasarkan *Return* Investasi/Bulan

<i>Return</i> Investasi/Bulan	Frekuensi	Persentase (%)
Rp 100.000'-	35	40,2%
Rp 100.000's/d Rp 250.000'-	50	59,8%
Rp 250.000's/d Rp 1.000.000'-	-	-
Total	85	100

Sumber: data primer diolah, 2021

Dari tabel 4.6 dapat diketahui bahwa karakteristik berdasarkan *Return* Investasi/Bulan yang paling banyak adalah sejumlah Rp 100.000's/d Rp 250.000'-, yaitu sebesar 50 mahasiswa atau 59,8%.

7. Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Pasar Modal Syariah yang diikuti.

Tabel 4.7
Karakteristik Responden
Berdasarkan Jenis Pasar Modal Syariah yang diikuti

Jenis Pasar Modal Syariah	Frekuensi	Persentase (%)
Saham Syariah	80	94,3%
Obligasi Syariah	-	-
Reksa Dana Syariah	5	5,7
Total	85	100

Sumber: data primer diolah, 2021

Dari tabel 4.7 dapat diketahui bahwa karakteristik berdasarkan Jenis Pasar Modal Syariah yang paling banyak adalah Saham Syariah sebesar 80 mahasiswa atau 94,3%.

C. Deskripsi Data

Berdasarkan hasil penelitian tentang Pengaruh Pengetahuan, Motivasi, Modal Minimal dan Edukasi Terhadap Minat Berinvestasi Di Pasar Modal Syariah, dapat diketahui gambaran pilihan responden berdasarkan Variabel:

1. Variabel Pengetahuan (X_1)

Tabel 4.8
Rata-rata pilihan responden
variabel Pengetahuan (X_1)

Item	SS		S		R		TS		STS	
	freq	%	freq	%	freq	%	Freq	%	freq	%
X _{1.1}	44	52%	33	39%	8	9%	0	0%	0	0%
X _{1.2}	47	55%	36	42%	1	1%	1	1%	0	0%
X _{1.3}	36	42%	38	45%	6	7%	5	6%	0	0%
X _{1.4}	48	56%	36	42%	0	0%	1	1%	0	0%
X _{1.5}	47	55%	34	40%	4	5%	0	0%	0	0%
X _{1.6}	38	45%	36	42%	11	13%	0	0%	0	0%
X _{1.7}	39	46%	35	41%	8	9%	3	4%	0	0%
X _{1.8}	48	56%	37	44%	0	0%	0	0%	0	0%
X _{1.9}	48	56%	37	44%	0	0%	0	0%	0	0%
X _{1.10}	41	48%	39	46%	5	6%	0	0%	0	0%

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan tabel 4.8 mengenai tanggapan responden untuk variabel Pengetahuan (X_1), pada item ($X_{1.1}$) yaitu Saya mengetahui tujuan saya dalam penanaman modal syariah mendapatkan respon sebanyak 44 responden (52%) sangat setuju, 33 responden (39%) menyatakan setuju, dan 8 responden (9%) menyatakan ragu. Pada item ($X_{1.2}$) yaitu Saya mengetahui tujuan penanaman modal syariah yaitu pendapatan yang tetap dalam setiap periode mendapatkan respon sebanyak 47 responden (55%) sangat setuju, 36 responden (42%)

menyatakan setuju, 1 responden (1%) menyatakan ragu, dan 1 responden (1%) menyatakan tidak setuju.

Pada item (X_{1.3}) yaitu Saya mengetahui potensi kerugian penanaman modal syariah mendapatkan respon sebanyak 36 responden (42%) sangat setuju, 38 responden (45%) menyatakan setuju, 6 responden (7%) menyatakan ragu, dan 5 responden (6%) menyatakan tidak setuju. Pada item (X_{1.4}) yaitu Saya mengetahui solusi jika terjadi kerugian penanaman modal syariah mendapatkan respon sebanyak 48 responden (56%) sangat setuju, 36 responden (42%) menyatakan setuju, dan 1 responden (1%) menyatakan tidak setuju.

Pada item (X_{1.5}) yaitu Saya mengetahui *return* investasi penanaman modal syariah yang saya miliki mendapatkan respon sebanyak 47 responden (55%) sangat setuju, 34 responden (40%) menyatakan setuju, dan 4 responden (5%) menyatakan ragu. Pada item (X_{1.6}) yaitu Saya mengetahui tingkatan keuntungan yang diperoleh dalam penanaman modal syariah dalam waktu tertentu dan dengan modal tertentu mendapatkan respon sebanyak 38 responden (45%) sangat setuju, 36 responden (42%) menyatakan setuju, dan 11 responden (13%) menyatakan ragu.

Pada item (X_{1.7}) yaitu Saya mengetahui definisi dan maksud instrumen investasi mendapatkan respon sebanyak 39 responden (46%) sangat setuju, 35 responden (41%) menyatakan setuju, 8 responden (9%) menyatakan ragu, dan 3 responden (4%) menyatakan tidak setuju. Pada

item (X_{1.8}) yaitu Saya mengetahui instrumen pasar modal syariah berupa saham, obligasi syariah, dan reksa dana syariah mendapatkan respon sebanyak 48 responden (56%) sangat setuju dan 37 responden (44%) menyatakan setuju.

Pada item (X_{1.9}) yaitu Saya memahami berbagai aspek tentang investasi syariah mendapatkan respon sebanyak 48 responden (56%) sangat setuju dan 37 responden (44%) menyatakan setuju. Pada item (X_{1.10}) yaitu Saya memahami berbagai aspek hukum islam dan hukum secara umum tentang investasi syariah mendapatkan respon sebanyak 41 responden (48%) sangat setuju, 39 responden (46%) menyatakan setuju, dan 5 responden (6%) menyatakan ragu.

2. Variabel Motivasi (X₂)

Tabel 4.9
Rata-rata pilihan responden
variabel Motivasi (X₂)

Item	SS		S		R		TS		STS	
	freq	%	freq	%	freq	%	freq	%	freq	%
X _{2.1}	45	53%	40	47%	0	0%	0	0%	0	0%
X _{2.2}	52	61%	30	35%	1	1%	2	2%	0	0%
X _{2.3}	44	52%	37	44%	3	4%	1	1%	0	0%
X _{2.4}	43	51%	39	46%	0	0%	3	4%	0	0%
X _{2.5}	45	53%	34	40%	0	0%	6	7%	0	0%
X _{2.6}	37	44%	33	39%	5	6%	10	12%	0	0%
X _{2.7}	57	67%	21	25%	5	6%	0	0%	2	2%
X _{2.8}	58	68%	24	28%	1	1%	2	2%	0	0%
X _{2.9}	57	67%	24	28%	1	1%	3	4%	0	0%
X _{2.10}	21	25%	59	69%	4	5%	1	1%	0	0%

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan tabel 4.9 mengenai tanggapan responden untuk variabel Motivasi (X₂) pada item (X_{2.1}) yaitu Saya berinvestasi pada pasar modal syariah karena saya senang dan berminat mendapatkan

respon sebanyak 45 responden (52%) sangat setuju dan 40 responden (47%) menyatakan setuju. Pada item ($X_{2.2}$) yaitu Saya berinvestasi pada pasar modal syariah karena saya hobi mendapatkan respon sebanyak 52 responden (61%) sangat setuju, 30 responden (35%) menyatakan setuju, 1 responden (1%) menyatakan ragu, dan 2 responden (2%) menyatakan tidak setuju.

Pada item ($X_{2.3}$) yaitu Saya berinvestasi pada pasar modal syariah karena itu sebagian dari kebutuhan masa depan saya mendapatkan respon sebanyak 44 responden (52%) sangat setuju, 37 responden (44%) menyatakan setuju, 3 responden (4%) menyatakan ragu, dan 1 responden (1%) menyatakan tidak setuju. Pada item ($X_{2.4}$) yaitu Saya berinvestasi pada pasar modal syariah jika rekan, kerabat atau orang yang saya kenal juga melakukan investasi di pasar modal mendapatkan respon sebanyak 43 responden (51%) sangat setuju, 39 responden (46%) menyatakan setuju, dan 3 responden (4%) menyatakan tidak setuju.

Pada item ($X_{2.5}$) yaitu Saya berinvestasi pada pasar modal syariah jika ada rekomendasi dari sekolah/kampus saya mendapatkan respon sebanyak 45 responden (53%) sangat setuju, 34 responden (40%) menyatakan setuju, dan 6 responden (7%) menyatakan tidak setuju. Pada item ($X_{2.6}$) yaitu Saya berinvestasi pada pasar modal syariah karena melihat investor-investor yang sukses mendapatkan respon sebanyak 37 responden (44%) sangat setuju, 33 responden (39%) menyatakan setuju,

5 responden (6%) menyatakan ragu, dan 10 responden (12%) menyatakan tidak setuju.

Pada item (X_{2.7}) yaitu Saya berinvestasi pada pasar modal syariah karena ingin sukses dan profit yang tinggi mendapatkan respon sebanyak 57 responden (67%) sangat setuju, 21 responden (25%) menyatakan setuju, 5 responden (6%) menyatakan ragu, dan 2 responden (2%) menyatakan sangat tidak setuju. Pada item (X_{2.8}) yaitu Saya berinvestasi pada pasar modal syariah karena tujuan saya memenuhi kebutuhan mendapatkan respon sebanyak 58 responden (68%) sangat setuju, 24 responden (28%) menyatakan setuju, 1 responden (1%) menyatakan ragu, dan 2 responden (2%) menyatakan tidak setuju.

Pada item (X_{2.9}) yaitu Saya berinvestasi pada pasar modal syariah karena ingin diakui oleh rekan dan orang terdekat saya mendapatkan respon sebanyak 57 responden (67%) sangat setuju, 24 responden (28%) menyatakan setuju, 1 responden (1%) menyatakan ragu, dan 3 responden (4%) menyatakan tidak setuju. Pada item (X_{2.10}) yaitu Saya berinvestasi pada pasar modal syariah karena saya mampu dan bisa mendapatkan respon sebanyak 21 responden (25%) sangat setuju, 59 responden (69%) menyatakan setuju, 4 responden (5%) menyatakan ragu, dan 1 responden (1%) menyatakan tidak setuju.

3. Variabel Modal Minimal (X_3)

Tabel 4.10
Rata-rata pilihan responden
variabel Modal Minimal (X_3)

Item	SS		S		R		TS		STS	
	freq	%	freq	%	Freq	%	freq	%	freq	%
$X_{3.1}$	23	27%	50	59%	12	14%	0	0%	0	0%
$X_{3.2}$	22	26%	55	65%	7	8%	1	1%	0	0%
$X_{3.3}$	20	24%	60	71%	4	5%	1	1%	0	0%
$X_{3.4}$	25	29%	53	62%	7	8%	0	0%	0	0%
$X_{3.5}$	31	36%	50	59%	3	4%	1	1%	0	0%
$X_{3.6}$	29	34%	51	60%	4	5%	1	1%	0	0%
$X_{3.7}$	27	32%	56	66%	1	1%	1	1%	0	0%
$X_{3.8}$	24	28%	49	58%	12	14%	0	0%	0	0%
$X_{3.9}$	57	67%	24	28%	1	1%	3	4%	0	0%
$X_{3.10}$	21	25%	59	69%	4	5%	1	1%	0	0%

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan tabel 4.10 mengenai tanggapan responden untuk variabel Modal Minimal (X_3) pada item ($X_{3.1}$) yaitu Modal berinvestasi pada pasar modal syariah saya peroleh dari orang tua/pinjaman mendapatkan respon sebanyak 23 responden (27%) sangat setuju, 50 responden (59%) menyatakan setuju, dan 12 responden (14%) menyatakan ragu. Pada item ($X_{3.2}$) yaitu Modal berinvestasi pada pasar modal syariah saya peroleh dari tabungan saya sendiri mendapatkan respon sebanyak 22 responden (26%) sangat setuju, 55 responden (65%) menyatakan setuju, 7 responden (8%) menyatakan ragu, dan 1 responden (1%) menyatakan tidak setuju.

Pada item ($X_{3.3}$) yaitu Modal awal pada pasar modal syariah sudah

sesuai dengan keinginan saya mendapatkan respon sebanyak 20 responden (24%) sangat setuju, 60 responden (71%) menyatakan setuju, 4 responden (5%) menyatakan ragu, dan 1 responden (1%) menyatakan tidak setuju. Pada item ($X_{3.4}$) yaitu Modal awal pada pasar modal syariah sudah sesuai kantong saya dan peraturan yang berlaku mendapatkan respon sebanyak 25 responden (29%) sangat setuju, 53 responden (62%) menyatakan setuju, dan 7 responden (8%) menyatakan ragu.

Pada item ($X_{3.5}$) yaitu Saya memperkirakan modal / dana yang dibutuhkan pada pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 31 responden (36%) sangat setuju, 50 responden (59%) menyatakan setuju, 3 responden (4%) menyatakan ragu, dan 1 responden (1%) menyatakan tidak setuju. Pada item ($X_{3.6}$) yaitu Saya memperkirakan modal dengan tingkat hasil investasi pada pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 29 responden (34%) sangat setuju, 51 responden (60%) menyatakan setuju, 4 responden (5%) menyatakan ragu, dan 1 responden (1%) menyatakan tidak setuju.

Pada item ($X_{3.7}$) yaitu Saya memperkirakan dan memperhitungkan kebutuhan investasi dan juga sumber-sumber pembiayaan investasi mendapatkan respon sebanyak 27 responden (32%) sangat setuju, 56 responden (66%) menyatakan setuju, 1 responden (1%) menyatakan ragu, dan 1 responden (1%) menyatakan tidak setuju. Pada item ($X_{3.8}$) yaitu Tingkat keuntungan dalam berinvestasi pada pasar modal syariah telah terasa mendapatkan respon sebanyak 24 responden (28%) sangat setuju, 49

responden (58%) menyatakan setuju, dan 12 responden (14%) menyatakan ragu.

Pada item ($X_{3.9}$) yaitu Tingkat keuntungan dalam berinvestasi pada pasar modal syariah cukup signifikan mendapatkan respon sebanyak 57 responden (67%) sangat setuju, 24 responden (28%) menyatakan setuju, 1 responden (1%) menyatakan ragu, dan 3 responden (4%) menyatakan tidak setuju. Pada item ($X_{3.10}$) yaitu Tingkat keuntungan dalam berinvestasi pada pasar modal syariah lebih tinggi dari modal dan resiko yang saya peroleh mendapatkan respon sebanyak 21 responden (25%) sangat setuju, 59 responden (69%) menyatakan setuju, 4 responden (5%) menyatakan ragu, dan 1 responden (1%) menyatakan tidak setuju.

4. Variabel Edukasi (X_4)

Tabel 4.11
Rata-rata pilihan responden
variabel Edukasi (X_4)

Item	SS		S		R		TS		STS	
	freq	%	freq	%	Freq	%	freq	%	freq	%
$X_{4.1}$	0	0%	46	54%	39	46%	0	0%	0	0%
$X_{4.2}$	0	0%	47	55%	38	45%	0	0%	0	0%
$X_{4.3}$	0	0%	38	45%	47	55%	0	0%	0	0%
$X_{4.4}$	0	0%	45	53%	38	45%	2	2%	0	0%
$X_{4.5}$	0	0%	40	47%	43	51%	1	1%	1	1%
$X_{4.6}$	0	0%	39	46%	45	53%	0	0%	1	1%
$X_{4.7}$	57	67%	21	25%	5	6%	0	0%	2	2%
$X_{4.8}$	58	68%	24	28%	1	1%	2	2%	0	0%
$X_{4.9}$	57	67%	24	28%	1	1%	3	4%	0	0%
$X_{4.10}$	21	25%	59	69%	4	5%	1	1%	0	0%

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan tabel 4.11 mengenai tanggapan responden untuk variabel Edukasi (X_4) pada item ($X_{4.1}$) yaitu Saya mudah memahami dan mempelajari materi pasar modal syariah yang disajikan pada perkuliahan

mendapatkan respon sebanyak 46 responden (54%) setuju dan 39 responden (46%) menyatakan ragu. Pada item (X_{4.2}) yaitu Saya selalu mengerjakan tugas mata kuliah pasar modal syariah dengan mudah mendapatkan respon sebanyak 47 responden (55%) setuju dan 38 responden (45%) menyatakan ragu.

Pada item (X_{4.3}) yaitu Saya mendapatkan nilai bagus / *cumlaude* pada mata kuliah pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 38 responden (45%) setuju dan 47 responden (55%) menyatakan ragu. Pada item (X_{4.4}) yaitu Saya selalu membaca buku tentang investasi pada pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 45 responden (53%) setuju, 38 responden (45%) menyatakan ragu, dan 2 responden (2%) tidak setuju.

Pada item (X_{4.5}) yaitu Saya selalu mengerjakan tugas kuliah/sekolah tentang investasi pada pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 40 responden (47%) setuju, 43 responden (51%) menyatakan ragu, 1 responden (1%) tidak setuju, dan 1 responden (1%) sangat tidak setuju. Pada item (X_{4.6}) yaitu Saya selalu meluangkan waktu untuk mencari informasi tentang investasi pada pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 39 responden (46%) setuju, 45 responden (53%) menyatakan ragu, dan 1 responden (1%) sangat tidak setuju.

Pada item (X_{4.7}) yaitu Saya memiliki metode dan teknik pembelajaran dalam memahami konsep investasi pada pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 57 responden (67%) sangat setuju, 21 responden (25%) setuju, 5 responden (6%) menyatakan ragu, dan 2 responden (2%) sangat

tidak setuju. Pada item (X_{4.8}) yaitu Saya sadar bahwa kemampuan (*competence*) saya dalam belajar, sudah cukup untuk melakukan investasi pada pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 58 responden (68%) sangat setuju, 24 responden (28%) setuju, 1 responden (1%) menyatakan ragu, dan 2 responden (2%) tidak setuju.

Pada item (X_{4.9}) yaitu Melalui pengalaman belajar saya berinvestasi, maka pasti akan berguna bagi orang lain untuk menyalurkan pengetahuan tentang pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 57 responden (67%) sangat setuju, 24 responden (28%) setuju, 1 responden (1%) menyatakan ragu, dan 3 responden (4%) tidak setuju. Pada item (X_{4.10}) yaitu Pengalaman belajar saya berinvestasi pasti membuat saya mudah untuk memahami dan mengikuti langkah-langkah dalam berinvestasi di pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 21 responden (25%) sangat setuju, 59 responden (69%) setuju, 4 responden (5%) menyatakan ragu, dan 1 responden (1%) tidak setuju.

5. Variabel Minat Berinvestasi (Y)

Tabel 4.12
Rata-rata pilihan responden
variabel Minat Berinvestasi (Y)

Item	SS		S		R		TS		STS	
	freq	%	freq	%	Freq	%	freq	%	freq	%
Y ₁	20	24%	57	67%	8	9%	0	0%	0	0%
Y ₂	18	21%	62	73%	5	6%	0	0%	0	0%
Y ₃	24	28%	51	60%	10	12%	0	0%	0	0%
Y ₄	15	18%	65	76%	5	6%	0	0%	0	0%
Y ₅	16	19%	56	66%	12	14%	0	0%	1	1%
Y ₆	14	16%	62	73%	9	11%	0	0%	0	0%
Y ₇	18	21%	58	68%	9	11%	0	0%	0	0%
Y ₈	27	32%	46	54%	11	13%	1	1%	0	0%
Y ₉	37	44%	48	56%	0	0%	0	0%	0	0%

Y ₁₀	28	33%	45	53%	12	14%	0	0%	0	0%
-----------------	----	-----	----	-----	----	-----	---	----	---	----

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan tabel 4.12 mengenai tanggapan responden untuk variabel Minat Berinvestasi (Y) pada item (Y₁) yaitu Saya selalu senang saat melakukan investasi dan saat mengetahui informasi pada pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 20 responden (24%) sangat setuju, 57 responden (67%) setuju, dan 8 responden (9%) menyatakan ragu. Pada item (Y₂) yaitu Saya selalu memperhatikan perkembangan investasi pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 18 responden (21%) sangat setuju, 62 responden (73%) setuju, dan 5 responden (6%) menyatakan ragu.

Pada item (Y₃) yaitu Saya selalu tertarik atas perkembangan pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 24 responden (28%) sangat setuju, 51 responden (60%) setuju, dan 10 responden (12%) menyatakan ragu. Pada item (Y₄) yaitu Saya selalu melakukan investasi pada pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 15 responden (18%) sangat setuju, 65 responden (76%) setuju, dan 5 responden (6%) menyatakan ragu.

Pada item (Y₅) yaitu Saya akan tetap menjadi investor pada pasar modal syariah mendapatkan respon sebanyak 16 responden (19%) sangat setuju, 56 responden (66%) setuju, 12 responden (14%) menyatakan ragu, dan 1 responden (1%) sangat tidak setuju. Pada item (Y₆) yaitu Saya ingin menambahkan modal saham pada pasar modal syariah agar *return* investasi dan *profit* terus meningkat mendapatkan respon sebanyak 14 responden (16%) sangat setuju, 62 responden (73%) setuju, dan 9 responden (11%) menyatakan ragu.

Pada item (Y₇) yaitu Saya yakin dengan modal yang saya tanamkan pada pasar modal syariah akan berkembang mendapatkan respon sebanyak 18 responden (21%) sangat setuju, 58 responden (68%) setuju, dan 9 responden (11%) menyatakan ragu. Pada item (Y₈) yaitu Saya yakin dengan usaha yang saya lakukan pada pasar modal syariah akan berjalan lancar mendapatkan respon sebanyak 27 responden (32%) sangat setuju, 46 responden (54%) setuju, 11 responden (13%) menyatakan ragu, dan 1 responden (1%) tidak setuju.

Pada item (Y₉) yaitu Saya yakin bahwa investasi pasar modal syariah lebih kecil resiko atau kerugiannya dari pada keuntungannya mendapatkan respon sebanyak 37 responden (44%) sangat setuju dan 48 responden (56%) setuju. Pada item (Y₁₀) yaitu Saya yakin bahwa investasi pasar modal syariah lebih besar *return* investasinya dari pada resikonya mendapatkan respon sebanyak 28 responden (33%) sangat setuju, 45 responden (53%) setuju, dan 12 responden (14%) menyatakan ragu.

D. Analisis Data

Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan bentuk analisis yang menggunakan angka-angka dan perhitungannya menggunakan model statistik.

1. Uji Instrumen Data

a. Uji Validitas

Pada penelitian ini uji validitas dilakukan bantuan program *SPSS 16.0 (Statistik Package For Sosial Science)*. Dalam uji validitas ini dasar pengambilan keputusannya adalah sebagai berikut:

- 1) Jika nilai r hitung $>$ r tabel maka angket tersebut dinyatakan valid.
- 2) Jika nilai r hitung $<$ r tabel maka angket tersebut dinyatakan tidak valid.

Berikut ini hasil Uji Validitas:

Tabel 4.13
Uji Validitas Instrumen Variabel Pengetahuan (X_1)

No. item	r_{hitung}	r_{tabel}	Keterangan
X _{1.1}	0.217	0.1775	Valid
X _{1.2}	0.245	0.1775	Valid
X _{1.3}	0.199	0.1775	Valid
X _{1.4}	0.927	0.1775	Valid
X _{1.5}	0.215	0.1775	Valid
X _{1.6}	0.941	0.1775	Valid
X _{1.7}	0.944	0.1775	Valid
X _{1.8}	0.267	0.1775	Valid
X _{1.9}	0.214	0.1775	Valid
X _{1.10}	0.253	0.1775	Valid

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan tabel 4.13 seluruh item adalah valid, karena nilai r_{hitung} lebih besar dari r_{tabel} . Maka Instrumen Variabel Pengetahuan (X_1) dikatakan valid.

Tabel 4.14
Uji Validitas Instrumen Variabel Motivasi (X_2)

No. item	r_{hitung}	r_{tabel}	Keterangan
X _{2.1}	0.222	0.1775	Valid
X _{2.2}	0.297	0.1775	Valid
X _{2.3}	0.332	0.1775	Valid
X _{2.4}	0.178	0.1775	Valid
X _{2.5}	0.187	0.1775	Valid
X _{2.6}	0.326	0.1775	Valid
X _{2.7}	0.182	0.1775	Valid
X _{2.8}	0.234	0.1775	Valid
X _{2.9}	0.345	0.1775	Valid

X _{2.10}	0.578	0.1775	Valid
-------------------	-------	--------	-------

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan tabel 4.14 seluruh item adalah valid, karena nilai r_{hitung} lebih besar dari r_{tabel} . Maka Instrumen Variabel Motivasi (X₂) dikatakan valid.

Tabel 4.15

Uji Validitas Instrumen Variabel Modal Minimal (X₃)

No. item	r_{hitung}	r_{tabel}	Keterangan
X _{3.1}	0.543	0.1775	Valid
X _{3.2}	0.626	0.1775	Valid
X _{3.3}	0.644	0.1775	Valid
X _{3.4}	0.514	0.1775	Valid
X _{3.5}	0.483	0.1775	Valid
X _{3.6}	0.394	0.1775	Valid
X _{3.7}	0.492	0.1775	Valid
X _{3.8}	0.413	0.1775	Valid
X _{3.9}	0.562	0.1775	Valid
X _{3.10}	0.436	0.1775	Valid

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan tabel 4.15 seluruh item adalah valid, karena nilai r_{hitung} lebih besar dari r_{tabel} . Maka Instrumen Variabel Modal Minimal (X₃) dikatakan valid.

Tabel 4.16

Uji Validitas Instrumen Variabel Edukasi (X₄)

No. item	r_{hitung}	r_{tabel}	Keterangan
X _{4.1}	0.575	0.1775	Valid
X _{4.2}	0.362	0.1775	Valid
X _{4.3}	0.609	0.1775	Valid
X _{4.4}	0.979	0.1775	Valid
X _{4.5}	0.685	0.1775	Valid
X _{4.6}	0.731	0.1775	Valid
X _{4.7}	0.214	0.1775	Valid
X _{4.8}	0.200	0.1775	Valid
X _{4.9}	0.219	0.1775	Valid
X _{4.10}	0.403	0.1775	Valid

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan tabel 4.16 seluruh item adalah valid, karena nilai r_{hitung} lebih besar dari r_{tabel} . Maka Instrumen Variabel Edukasi (X_4) dikatakan valid.

Tabel 4.17
Uji Validitas Instrumen Variabel Minat Berinvestasi (Y)

No. item	r_{hitung}	r_{tabel}	Keterangan
Y ₁	0.223	0.1775	Valid
Y ₂	0.251	0.1775	Valid
Y ₃	0.185	0.1775	Valid
Y ₄	0.310	0.1775	Valid
Y ₅	0.583	0.1775	Valid
Y ₆	0.926	0.1775	Valid
Y ₇	0.212	0.1775	Valid
Y ₈	0.803	0.1775	Valid
Y ₉	0.213	0.1775	Valid
Y ₁₀	0.223	0.1775	Valid

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan tabel 4.17 seluruh item adalah valid, karena nilai r_{hitung} lebih besar dari r_{tabel} . Maka Instrumen Variabel Minat Berinvestasi (Y) dikatakan valid.

b. Uji Reliabilitas

Untuk menghitung reliabilitas dilakukan dengan menggunakan koefisien *Cronbach's Alpha*. Uji reliabilitas dapat dilakukan secara bersama-sama terhadap seluruh butir pernyataan. Jika nilai *Cronbach's Alpha* > 0.60 maka reliable. Jika skala itu dikelompokkan

ke dalam lima kelas dengan reng yang sama, maka ukuran kemantapan alpha dapat diinterpretasi sebagai berikut:

- 1) Nilai *alpha Cronbach* 0,00 s.d 0,20, berarti kurang reliabel
- 2) Nilai *alpha Cronbach* 0,21 s.d 0,40, berarti agak reliabel
- 3) Nilai *alpha Cronbach* 0,42 s.d 0,60, berarti cukup reliabel
- 4) Nilai *alpha Cronbach* 0,61 s.d 0,80, berarti reliabel
- 5) Nilai *alpha Cronbach* 0,81 s.d 1,00, berarti sangat reliabel

Berdasarkan dari hasil uji reliabilitas dengan menggunakan program *SPSS 16.0*, sebagai berikut:

Tabel 4.18
Uji Reliabilitas Instrumen Variabel

Variabel	<i>Cronbach's Alpha</i>	Keterangan
Pengetahuan	0.642	Reliabel
Motivasi	0.679	Reliabel
Modal Minimal	0.682	Reliabel
Edukasi	0.686	Reliabel
Minat Berinvestasi	0.753	Reliabel

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan tabel 4.18 di atas, Uji reliabilitas dapat dilihat pada nilai *Cronbach's Alpha*. Jika nilai Alpha < 0.60 maka kontruk pertanyaan adalah tidak reliabel. Nilai *Cronbach's Alpha* pada seluruh instrumen adalah lebih dari 0.60 maka kontruk pertanyaan adalah **reliabel**.

2. Uji Asumsi Klasik

a. Uji Normalitas

Uji Normalitas pada model regresi digunakan untuk menguji apakah nilai yang dihasilkan dari regresi terdistribusi secara normal atau tidak. Uji normalitas bertujuan untuk mengetahui apakah data yang digunakan dalam variabel tersebut normal atau tidak. Data yang berdistribusi normal adalah data yang layak digunakan dalam penelitian. Untuk melihat data berdistribusi normal atau tidak dapat dilihat dari tabel *One Sample Kolmogorov-Smirnov Test*. Jika didapat nilai signifikansi > 0.05 , maka dapat disimpulkan bahwa data terdistribusi normal secara multivariate.

Tabel 4.19
Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		Unstandardized Residual
N		74
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.39154794
Most Extreme Differences	Absolute	.042
	Positive	.041
	Negative	-.042
Kolmogorov-Smirnov Z		.361
Asymp. Sig. (2-tailed)		.999

a. Test distribution is Normal.

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan tabel di atas telah diketahui bahwa nilai *Asymp. Sig. (2 tailed)* sebesar 0,999 yang artinya dari nilai tersebut telah lebih besar dari taraf signifikansi 0,05 sehingga dapat dikatakan bahwa data tersebut terdistribusi secara normal.

b. Uji Multikoleniaritas

Uji multikolinieritas digunakan untuk mengetahui ada tidaknya variabel independen yang memiliki kemiripan dengan variabel independen lainnya dalam satu model. Model regresi yang baik adalah tidak terjadi korelasi diantara variabel bebas.

Untuk mendeteksi adanya multikolinieritas yaitu

- 1) Jika *variance inflation factor* (VIF) tidak lebih dari 10 maka model terbebas dari multikolinieritas.
- 2) Jika nilai *Tolerance* tidak kurang dari 1, maka model regresi bebas dari multikolinieritas.

Tabel 4.20
Uji Multikolinieritas
Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1 (Constant)		
pengetahuan	.600	1.665
motivasi	.744	1.343
modal minimal	.617	1.621
edukasi	.961	1.040

a. Dependent Variable: minat investasi

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan tabel 4.20 dapat dilihat bahwa nilai *tolerance* semua variabel menunjukkan nilai $> 0,1$ dan nilai *Variance Inflation Factor* (VIF) semua Variabel menunjukkan nilai < 10 . Maka dari itu dapat disimpulkan tidak terjadi masalah Multikolinieritas dalam model ini.

c. Uji Heterokedastisitas

Uji Heteroskedastisitas ini dilakukan untuk mengetahui apakah dalam sebuah model regresi terjadi ketidaksamaan varian dari residual suatu pengamatan ke pengamatan lain. Adapun dasar pengambilan keputusan dalam uji heterokedastisitas dengan menggunakan uji glejser adalah sebagai berikut :

- 1) Jika nilai signifikan (Sig.) lebih besar dari 0,05 maka kesimpulannya adalah tidak terjadi gejala heteroskedastisitas dalam model regresi.
- 2) Jika nilai signifikan (Sig.) lebih kecil dari 0,05 maka kesimpulannya adalah terjadi gejala heteroskedastisitas dalam model regresi.

Tabel 4.21

Uji Heterokedastisitas
Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-4.197	3.284		-1.278	.205
Pengetahuan	-.108	.061	-.248	-1.778	.080
Motivasi	.167	.047	.441	3.523	.061
Modal Minimal	.031	.063	.068	.492	.625
Edukasi	.056	.050	.123	1.116	.268

a. Dependent Variable: minat investasi

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan output tabel 4.21 di atas diketahui nilai signifikan (Sig.) semua variabel lebih besar dari 0,05 maka sesuai dengan dasar pengambilan keputusan dalam uji glejser dapat disimpulkan bahwa tidak terjadi gejala heteroskedastisitas dalam model regresi.

3. Uji Hipotesis

a. Uji t (Parsial)

Uji t digunakan untuk menguji pengaruh parsial antara variabel independen yaitu Pengetahuan (X_1), Motivasi (X_2), Modal Minimal, (X_3) dan Edukasi (X_4) terhadap variabel dependen yaitu Minat Investasi (Y). Hipotesis diterima jika taraf signifikan $\alpha < 0,05$ dan t hitung $> t$ tabel. Diketahui bahwa t -tabel ($\alpha/2, n-k-1$), maka $df = n - k - 1 = 85 - 4 - 1 = 80$ dengan nilai signifikansi sebesar 0,05 sehingga memperoleh nilai t -tabel sebesar 1.66412.

Tabel 4.22
Hasil Uji t (Parsial)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	4.064	6.307		.644	.521
Pengetahuan	.306	.116	.289	2.633	.010
Motivasi	.276	.091	.299	3.038	.003
Modal Minimal	.316	.120	.284	2.627	.011
Edukasi	-.016	.097	-.014	-.164	.870

a. Dependent Variable: minat investasi

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan table 4.22 di atas maka dapat dijelaskan:

1. Variabel pengetahuan (X_1)

Dari tabel *coefficients* di atas, diperoleh nilai t-hitung sebesar 2.633 dan t-tabel sebesar 1.66412, yang berarti $t\text{-hitung} > t\text{-tabel}$ ($2.633 > 1.66412$) dengan signifikansi $0.010 < 0,05$ sehingga H_1 diterima dan H_0 ditolak. Jadi dapat disimpulkan bahwa secara parsial terdapat pengaruh positif dan signifikan antara Pengetahuan terhadap Minat Investasi.

2. Variabel Motivasi (X_2)

Dari tabel *coefficients* di atas, diperoleh nilai t-hitung sebesar 3.038 dan t-tabel sebesar 1.66412, yang berarti $t\text{-hitung} > t\text{-tabel}$ ($3.038 > 1.66412$) dengan signifikansi $0.003 < 0,05$ sehingga H_1 diterima dan H_0 ditolak. Jadi dapat disimpulkan bahwa secara parsial terdapat pengaruh positif dan signifikan

antara Motivasi terhadap Minat Investasi.

3. Variabel Modal Minimal (X_3)

Dari tabel *coefficients* di atas, diperoleh nilai t-hitung sebesar 2.627 dan t-tabel sebesar 1.66412, yang berarti t-hitung > t-tabel ($2.627 > 1.66412$) dengan signifikansi $0.011 < 0,05$ sehingga H_1 diterima dan H_0 ditolak. Jadi dapat disimpulkan bahwa secara parsial terdapat pengaruh positif dan signifikan antara Modal Minimal terhadap Minat Investasi.

4. Variabel Edukasi (X_4)

Dari tabel *coefficients* di atas, diperoleh nilai t-hitung sebesar -0.164 dan t-tabel sebesar 1.66412, yang berarti t-hitung < t-tabel ($-0.164 < 1.66412$) dengan signifikansi $0.870 < 0,05$ sehingga H_1 ditolak dan H_0 diterima. Jadi dapat disimpulkan bahwa Edukasi tidak berpengaruh terhadap Minat Investasi.

b. Uji F (Uji Simultan)

Uji F digunakan untuk membuktikan ada atau tidaknya pengaruh antara Pengetahuan, Motivasi, Modal Minimal dan Edukasi terhadap Minat Berinvestasi di Pasar Modal Syariah Mahasiswa Manajemen Keuangan Syariah FEBI IAIN Tulungagung secara simultan. Hipotesis diterima jika taraf signifikan $\alpha < 0,05$ dan F hitung > F tabel. Diketahui bahwa f-tabel dengan nilai signifikansi 0,05 sebesar 2.33.

Tabel 4.23
 Hasil Uji F (Simultan)
 ANOVA^b

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	421.341	4	105.335	17.408	.000 ^a
	Residual	417.524	69	6.051		
	Total	838.865	73			

a. Predictors: (Constant), edukasi, motivasi, modal minimal, pengetahuan

b. Dependent Variable: minat investasi

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan tabel 4.23 di atas dapat dilihat nilai F hitung sebesar 17.408 dengan nilai signifikansi 0,007 dan F tabel sebesar 2,72. Maka nilai F hitung > F Tabel (17.408 > 2,33), dengan signifikansi $0.000 < 0,05$ sehingga H_1 diterima dan H_0 ditolak. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa secara simultan (bersama-sama) terdapat pengaruh yang signifikan antara Pengetahuan, Motivasi, Modal Minimal dan Edukasi terhadap Minat Berinvestasi di Pasar Modal Syariah Mahasiswa Manajemen Keuangan Syariah FEBI IAIN Tulungagung.

4. Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Koefisien Determinasi (R^2) digunakan untuk mengetahui seberapa besar kemampuan variabel independen menjelaskan variabel dependen. Besarnya koefisien Determinasi dapat dilihat pada kolom *Adjusted R Square* dan dinyatakan ke dalam bentuk persentase. Hasil koefisien Determinasi (R^2) dapat dilihat pada tabel di bawah ini:

Tabel 4.24
Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.709 ^a	3.502	.473	2.460	3.502	17.408	4	69	.000

a. Predictors: (Constant), edukasi, motivasi, modal minimal, pengetahuan

Sumber: data primer diolah, 2021

Berdasarkan table 4.25 bahwa hasil uji koefisien Determinasi di atas diketahui nilai *R Square* sebesar 3.502. Hal tersebut menunjukkan bahwa 35,02% variabel dependen (Minat Berinvestasi) dijelaskan oleh variabel independen yang terdiri dari Pengetahuan, Motivasi, Modal Minimal dan Edukasi. Sisanya, yaitu sebesar 64,98% dijelaskan oleh variabel lain di luar variabel yang diteliti.