

BAB IV

HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Objek Penelitian

1. Data Geografis

Penelitian ini berlokasi di Kabupaten Gresik yang terletak antara 70-80 lintang selatan dan 1120-1130 bujur timur, dengan luas wilayah 1.191,25 km². Gresik merupakan daerah dataran rendah dengan ketinggian rata-rata 0 sampai 12 m diatas permukaan air laut. Sedangkan wilayahnya yang memiliki permukaan di atas 12 m sampai dengan 25 m sangat sedikit. Batas-batas wilayah Kabupaten Gresik antara lain:

- a) Sebelah Utara berbatasan dengan Laut Jawa.
- b) Sebelah Selatan berbatasan dengan Kabupaten Sidoarjo, Kabupaten Mojokerto dan Kota Surabaya.
- c) Sebelah Timur berbatasan dengan Selat Madura.
- d) Sebelah Barat berbatasan dengan Kabupaten Lamongan.

2. Data Demografis

Jumlah penduduk Kabupaten Gresik secara keseluruhan adalah 1.326.420 jiwa. Hampir sepertiga bagian dari wilayah Kabupaten Gresik merupakan daerah pesisir pantai, yaitu sepanjang Kecamatan Kebomas, sebagian kecamatan Gresik, Kecamatan Manyar, Kecamatan Bungah dan Kecamatan Ujung Pangkah, Sedayu dan Paneeng, serta Kecamatan Tambang dan Kecamatan Sangkapura yang berada di Pulau Bawean. Mayoritas penduduk Kabupaten Gresik berprofesi sebagai petani,

nelayan dan karyawan pabrik. Juga terdapat profesi lain diantaranya PNS, wiraswasta, pengusaha, pelajar dan mahasiswa.

B. Deskripsi Data

1. Deskripsi Karakteristik Responden

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer, yaitu data yang diperoleh secara langsung dari objek penelitian. Dalam penelitian ini, menggunakan kuesioner yang dibagikan kepada 100 responden pada masyarakat Kabupaten Gresik. Dimana 82 responden beragama Islam dan 18 responden beragama non-Islam. kuisisioner yang dibagikan terdiri dari 3 variabel independen yaitu faktor religiusitas, faktor pengetahuan dan faktor tren yaitu keputusan menggunakan tabungan bank syariah.

a. Responden menurut agama.

Berdasarkan jenis agama responden diklasifikasikan menjadi dua yaitu Islam dan Non-Islam, dapat dilihat dari tabel berikut.

Tabel 4.1
Karakteristik agama responden

Jenis Agama	Jumlah	Presentase
Islam	82	82,2%
Non-Islam	18	17,8%
Total	100	100%

Berdasarkan tabel 4.1 di atas, dapat diketahui bahwa responden yang menjadi beragama Islam sebanyak 82 responden atau sebesar 82% dan responden yang beragama non-Islam sebanyak 18 responden atau sebesar 18%.

b. Deskripsi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

Berdasarkan karakteristik jenis kelamin responden diklasifikasikan menjadi dua yaitu pria dan wanita, dapat dilihat dari tabel berikut.

Tabel 4.2
Karakteristik Jenis Kelamin Responden

Jenis Agama	Jumlah	Presentase
Pria	29	60,4%
Wanita	71	39,6%
Total	100	100%

Berdasarkan tabel 4.2 di atas diketahui bahwa karakteristik responden berdasarkan jenis kelamin antara yaitu pria sebanyak 29 responden atau sebesar 29% dan wanita sebanyak 71 responden atau sebesar 71%.

c. Deskripsi Responden Berdasarkan Usia

Berdasarkan Usia responden diklasifikasikan menjadi empat yaitu >20 tahun, 20-29 tahun, 30-39 tahun, dan >40 tahun, dapat dilihat dari tabel berikut.

Tabel 4.3
Karakteristik Usia Responden

Usia	Jumlah	Presentase
>20 tahun	4	3,9%
20-29 tahun	52	52,5%
30-39 tahun	22	21,8%
>40 tahun	22	21,8%
Total	100	100%

Berdasarkan tabel 4.3 diatas, usia >20 tahun yaitu sebanyak 4 responden atau sebesar 3,9%, usia 20-29 tahun yaitu sebanyak 52 responden atau sebesar

52,5%, 30-39 tahun yaitu sebanyak 22 responden atau sebesar 21,8%, usia >40 tahun yaitu sebanyak 22 atau sebesar 21,8%.

d. Deskripsi Responden Berdasarkan Pekerjaan

Berdasarkan pekerjaan responden diklasifikasikan menjadi lima yaitu pelajar/mahasiswa, PNS/Guru/TNI/POLRI, karyawan swasta, tidak bekerja/pensiun dan lainnya, dapat dilihat dari tabel berikut.

Tabel 4.4
Karakteristik Pekerjaan Responden

Pekerjaan	Jumlah	Presentase
Pelajar/Mahasiswa	33	33,7%
PNS/Guru/TNI/POLRI	18	17,8%
Karyawan Swasta	38	37,6%
Tidak Bekerja/Pensiun	8	7,9%
Lainnya	3	3%
Total	100	100%

Berdasarkan tabel 4.4 di atas dapat dijelaskan bahwa pelajar/mahasiswa sebanyak 33 responden atau sebesar 33,7%, PNS/Guru/TNI/POLRI sebanyak 18 atau sebesar 17,8%, karyawan swasta sebanyak 38 responden atau sebesar 37,6%, tidak bekerja/pensiun sebanyak 8 responden atau sebesar 7,9% dan lainnya sebesar 3 responden atau sebesar 3%.

e. Deskripsi Karakteristik Nasabah

Berdasarkan karakteristik diklasifikasikan menjadi dua yaitu nasabah dan bukan nasabah, dapat dilihat dari tabel berikut.

Tabel 4.5
Karakteristik Nasabah

Karakteristik Nasabah	Jumlah	Presentase
Nasabah	69	68,3%
Bukan Nasabah	31	31,7%
Total	100	100%

Berdasarkan tabel 4.5 di atas dapat dijelaskan bahwa responden sebagai nasabah bank syariah sebanyak 69 responden atau sebesar 68,3% dan yang bukan nasabah sebanyak 31 atau sebesar 31,7%.

2. Deskripsi Variabel Penelitian

Pada bagian ini mendeskripsikan setiap variabel yang diperoleh dari hasil penelitian berupa pengisian angket hasil jawaban responden di kabupaten Gresik sebanyak 100 angket. Variabel independen (bebas) dalam penelitian ini adalah religiusitas, pengetahuan dan trend, sedangkan variabel dependen (terikat) berupa keputusan nasabah dalam menggunakan tabungan bank syariah.

Pada kuesioner ini terdapat beberapa pernyataan yang menggambarkan mengenai tanggapan atau sikap terhadap pernyataan pada setiap variabel.

Pernyataan tersebut dapat memberikan jawaban dengan kategori:

- a. 10 pernyataan digunakan untuk mengetahui religiusitas (X_1).
- b. 10 pernyataan digunakan untuk mengetahui religiusitas (X_2).
- c. 9 pernyataan digunakan untuk mengetahui religiusitas (X_3).
- d. 8 pernyataan digunakan untuk mengetahui pengaruh keputusan menabung di bank syariah (Y).

Berdasarkan hasil penelitian dapat diketahui tanggapan dari responden masyarakat di Kabupaten Gresik dipaparkan sebagai berikut ini:

a. Variabel Religiusitas (X1)

1) Dimensi Religiusitas (X_{1.1}).

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel *Religiusitas* (X_{1.1.1}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.6
Hasil Kuesioner Item Pernyataan X_{1.1.1}

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	X _{1.1.1}		
			F	Total	%
Saya percaya bahwa Allah adalah Tuhan seluruh alam (X _{1.1.1})	STS	1	0	0	0%
	TS	2	0	0	0%
	N	3	0	0	0%
	S	4	10	40	9,9%
	SS	5	90	450	90,1%
	Total			100	490

Berdasarkan tabel 4.6 di atas diketahui bahwa indikator dimensi *religiusitas* pada pertanyaan pertama, 100 responden yang menyatakan setuju sebanyak 10 responden atau 9,9%, sangat setuju sebanyak 90 responden atau 90,1%. Dan sangat tidak setuju sebanyak 0 responden atau 0%, tidak setuju sebanyak 0 responden atau 0% dan netral sebanyak 0 responden atau 0%. Mekananya responden cenderung memilih sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena pengaruh *religiusitas* kepercayaan bahwa Allah adalah Tuhan seluruh alam.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel *Religiusitas* ($X_{1.1.2}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.7
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan $X_{1.1.2}$

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	$X_{1.1.2}$		
			F	Total	%
Allah tidak menghalalkan <i>Riba</i> ($X_{1.1.2}$)	STS	1	0	0	0%
	TS	2	0	0	0%
	N	3	2	2	2%
	S	4	32	128	31,7%
	SS	5	66	330	66,3%
	Total			100	460

Berdasarkan tabel 4.7 diatas diketahui bahwa indikator dimensi *religiusitas* pada pernyataan kedua, 100 responden yang menyatakan netral sebanyak 2 responden atau 2%, setuju sebanyak 32 responden atau 31,7%, sangat setuju sebanyak 66 responden atau 66,3%. Dan sangat tidak setuju sebanyak 0 responden atau 0%, tidak setuju sebanyak 0 responden atau 0%. Maknanya, responden cenderung sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena pengaruh *religiusitas* dari pernyataan Allah tidak menghalalkan riba.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel *Religiusitas* ($X_{1.1.3}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.8
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan X_{1.1.3}

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	X _{1.1.3}		
			F	Total	%
<i>Riba</i> merupakan kegiatan haram (X _{1.1.3})	STS	1	0	0	0%
	TS	2	0	0	0%
	N	3	1	3	1%
	S	4	30	120	30,7%
	SS	5	69	276	68,3%
	Total			100	399

Berdasarkan tabel 4.8 diatas diketahui bahwa indikator dimensi *religiusitas* pada pernyataan ketiga, 100 responden yang menyatakan netral sebanyak 1 responden atau 1%, setuju sebanyak 30 responden atau 30,7%, sangat setuju sebanyak 69 responden atau 68,3%. Dan sangat tidak setuju sebanyak 0 atau 0% dan tidak setuju sebanyak 0 atau 0%. Maknanya, responden cenderung sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena pengaruh *religiusitas* dari pernyataan *riba* merupakan kegiatan haram.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel *Religiusitas* (X_{1.1.4}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.9
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan X_{1.1.4}

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	X _{1.1.4}		
			F	Total	%
Perbankan syariah merupakan lembaga keuangan yang bebas riba (X _{1.1.4})	STS	1	0	0	0%
	TS	2	1	0	1%
	N	3	4	3	4%
	S	4	35	140	35,6%
	SS	5	60	300	59,4%
	Total			100	440

Berdasarkan tabel 4.9 di atas diketahui bahwa indikator dimensi *religiuitas* pada pernyataan keempat, 100 responden yang menyatakan netral sebanyak 4 responden atau 4%, setuju sebanyak 35 responden atau sebanyak 35,6%, sangat setuju sebanyak 60 responden atau 59,4%. Dan sangat tidak setuju sebanyak 0 responden atau sebanyak 0%, tidak setuju sebanyak 0 responden atau sebanyak 0%. Maknanya, responden cenderung sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena pengaruh *religiuitas* dari pernyataan perbankan syariah merupakan lembaga keuangan yang bebas riba.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel *Religiuitas* ($X_{1.1.5}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.10
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan $X_{1.1.5}$

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	$X_{1.1.5}$		
			F	Total	%
Pendidikan agama Islam/di pesantren mempengaruhi keputusan anda di menabung di bank syariah ($X_{1.1.5}$)	STS	1	1	1	1%
	TS	2	1	2	1%
	N	3	14	42	13,9%
	S	4	40	160	39,5%
	SS	5	44	220	44,6%
	Total			100	425

Berdasarkan tabel 4.10 di atas diketahui bahwa indikator dimensi *religiuitas* pada pernyataan kelima, 100 responden yang menyatakan sangat tidak setuju sebanyak 1 responden atau 1%, tidak setuju sebanyak 1 responden atau 1%, netral sebanyak 14 responden atau 13,9% setuju sebanyak 40 responden atau 39,5%

dan sangat setuju sebanyak 44 responden atau 44,4%. Maknanya, responden cenderung sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena pengaruh *religiusitas* dari Pendidikan agama Islam/di pesantren mempengaruhi keputusan anda di menabung di bank syariah.

2) Fungsi Religiusitas ($X_{1.2}$)

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel Fungsi *Religiusitas* ($X_{1.2.1}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.11
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan $X_{1.2.1}$

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	$X_{1.2.1}$		
			F	Total	%
Saya merasa tenang karena menuhankan Allah ($X_{1.2.1}$)	STS	1	0	0	0%
	TS	2	1	0	0%
	N	3	2	6	2%
	S	4	28	112	27,7%
	SS	5	70	350	70,3%
	Total			100	440

Bersadarkan tabel 4.11 di atas bahwa indikator fungsi *religiusitas* pada pernyataan pertama, 100 responden tidak setuju sebanyak 1 responden atau 1%, netral sebanyak 2 responden atau 2%, setuju sebanyak 28 responden atau 27,7%, sangat setuju sebanyak 70 responden atau 70,3%, dan sangat tidak setuju sebanyak 0 responden atau 0%. Maknanya, responden cenderung sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena merasa tenang karena menuhankan Allah.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel Fungsi *Religiusitas* ($X_{1.2.2}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.12
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan ($X_{1.2.2}$)

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	$X_{1.1.2}$		
			F	Total	%
Saya sering mengaplikasikan ajaran Al-Qur'an dalam kehidupan sehari-hari($X_{1.2.2}$)	STS	1	1	1	1%
	TS	2	0	0	0%
	N	3	3	9	3%
	S	4	53	212	53,5%
	SS	5	43	215	42,6%
	Total			100	437

Bersadarkan tabel 4.12 di atas bahwa indikator fungsi *religiusitas* pada pernyataan kedua, 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 1 atau 1%, netral sebanyak 3 responden atau 3%, setuju sebanyak 53 responden atau 53,5%, sangat tidak setuju sebanyak 43 responden atau 42,6% dan tidak setuju sebanyak 0 responden atau 0%. Maknanya, responden cenderung netral bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena sering mengaplikasikan ajaran Al-Qur'an dalam kehidupan sehari-hari.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel Fungsi *Religiusitas* ($X_{1.2.3}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.13
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (X_{1.2.3})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	X _{1.1.3}		
			F	Total	%
Allah selalu mengawasi segala perbuatan yang saya lakukan (X _{1.2.3})	STS	1	0	0	0%
	TS	2	0	0	0%
	N	3	1	3	1%
	S	4	37	148	36,6%
	SS	5	62	310	63,2%
	Total			100	461

Berdasarkan tabel 4.13 diatas bahwa indikator fungsi *religiusitas* pada pernyataan ketiga, 100 responden, netral sebanyak 1 responden atau 1%, setuju sebanyak 37 responden atau 36,6%, sangat setuju sebanyak 62 responden atau 63,2%, sangat tidak setuju sebanyak 0 atau 0% dan tidak setuju sebanyak 0 atau 0%. Maksudnya, responden cenderung sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena Allah selalu mengawasi segala perbuatan yang di lakukan.

3) Dasar *Religiusitas* (X_{1.3})

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel Dasar *Religiusitas* (X_{1.3.1}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.14
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (X_{1.3.1})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	X _{1.3.1}		
			F	Total	%
Saya merasa yakin menggunakan bank syariah	STS	1	0	0	0%
	TS	2	1	2	2%
	N	3	17	51	16,8%
	S	4	38	152	37,6%

karena terhindar dari penipuan dan ketidakjelasan (X _{1.3.1})	SS	5	44	220	43,6%
	Total		100	425	100%

Berdasarkan tabel 4.14 diatas bahwa indikator Dasar *religiusitas* pada pernyataan pertama, 100 responden, tidak setuju sebanyak 1 responden atau 2%, netral sebanyak 17 responden atau 16,8%, setuju sebanyak 38 responden atau 37,6%, sangat setuju sebanyak 44 responden atau 43,6% dan sangat tidak setuju sebanyak 0 responden atau 0%. Maknanya, responden cenderung sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena merasa yakin menggunakan bank syariah karena terhindar dari penipuan dan ketidakjelasan.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel Dasar *Religiusitas* (X_{1.3.2}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.15
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (X_{1.3.2})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	X _{1.3.2}		
			F	Total	%
Saya meyakini bahwa bank syariah adalah bank yang berlandaskan pada Al-Qur'an dan hadits(X _{1.3.2})	STS	1	0	0	0%
	TS	2	3	6	3%
	N	3	11	33	10,9%
	S	4	43	129	43,5%
	SS	5	43	215	42,6%
	Total			100	383

Berdasarkan tabel 4.15 diatas bahwa indikator Dasar *religiusitas* pada pernyataan pertama, 100 responden, tidak setuju sebanyak 3 responden atau 3%, netral sebanyak 11 responden atau 10,9%, setuju sebanyak 43 responden atau 43,5%, sangat setuju sebanyak 43 responden atau 42,6% dan sangat tidak setuju sebanyak 0 responden atau 0%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena meyakini bahwa bank syariah adalah bank yang berlandaskan pada Al-Qur'an dan hadits.

b. Variabel Pengetahuan (X_2)

1) Tingkat Pengetahuan ($X_{2.1}$)

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel tingkat pengetahuan ($X_{2.1.1}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.16
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan ($X_{2.1.1}$)

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	$X_{2.1.1}$		
			F	Total	%
Saya mengetahui lembaga keuangan Perbankan Syariah ($X_{2.1.1}$)	STS	1	5	5	5%
	TS	2	8	16	7,9%
	N	3	14	56	13,9%
	S	4	36	144	36,6%
	SS	5	37	185	36,6%
	Total		100	406	100%

Berdasarkan tabel 4.16 di atas bahwa indikator tingkat pengetahuan pada pernyataan pertama, 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 5 responden atau 5%, tidak setuju sebanyak 8 responden atau 7,9%, netral sebanyak 14 responden atau 13,9%, setuju sebanyak 36 responden atau 36,6%, sangat setuju sebanyak 37

responden atau 36,6%. Maknanya, responden cenderung sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karenamengetahu lembaga keuangan Perbankan Syariah.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel tingkat pengetahuan ($X_{2.1.2}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.17
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan ($X_{2.1.2}$)

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	$X_{2.1.2}$		
			F	Total	%
Saya mengetahui produk dan transaksi di Perbankan Syariah ($X_{2.1.2}$)	STS	1	4	4	4%
	TS	2	11	22	10,9%
	N	3	17	51	16,8%
	S	4	36	144	36,6%
	SS	5	32	160	31,7%
	Total			100	381

Bersadarkan tabel 4.17 di atas bahwa indikator tingkat pengetahuan pada pernyataan kedua, 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 4 responden atau 4%, tidak setuju sebanyak 11 responden atau 11%, netral sebanyak 17 responden atau 16,8%, sangat setuju sebanyak 32 responden atau 31,7%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena mengetahui produk dan transaksi di Perbankan Syariah.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel tingkat pengetahuan ($X_{2.1.3}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.18
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (X_{2.1.3})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	X _{2.1.3}		
			F	Total	%
Saya mengetahui produk tabungan di Perbankan Syariah(X _{2.1.3})	STS	1	5	5	5%
	TS	2	8	16	7,9%
	N	3	16	48	15,8%
	S	4	44	176	44,6%
	SS	5	27	135	26,7%
	Total			100	380

Bersadarkan tabel 4.18 di atas bahwa indikator tingkat pengetahuan pada pernyataan ketiga, 100 responden, Sangat tidak setuju sebanyak 5 responden atau 5%, tidak setuju sebanyak 8 responden atau 7,9%, netral sebanyak 16 responden atau 15,8%, setuju sebanyak 44 responden atau 44,6%, sangat setuju sebanyak 27 responden atau 26,7%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena mengetahui produk tabungan di Perbankan Syariah.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel tingkat pengetahuan (X_{2.1.4}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.19
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (X_{2.1.4})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	X _{2.1.4}		
			F	Total	%
Saya menggunakan produk tabungan	STS	1	7	7	6,9%
	TS	2	13	26	12,9%
	N	3	14	42	14,9%
	S	4	28	112	27,7%

di Perbankan Syariah (X _{2.1.4})	SS	5	38	190	37,6%
	Total		100	377	100%

Bersadarkan tabel 4.19 di atas bahwa indikator tingkat pengetahuan pada pernyataan keempat, 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 7 responden atau 6,9%, tidak setuju sebanyak 13 responden atau 12,9%, netral sebanyak 14 atau 14,9%, setuju sebanyak 28 atau 27,7%, sangat setuju sebanyak 28 responden atau 37,6%. Maksudnya, responden cenderung sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden menggunakan produk tabungan di Perbankan Syariah.

Deskripsi tanggapan responden mengenai variabel tingkat pengetahuan (X_{2.1.5}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.20
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (X_{2.1.5})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	X _{2.1.5}		
			F	Total	%
Saya menabung di Bank Syariah karena pegawainya memiliki pengetahuan yang baik mengenai produk tabungan Bank syariah (X _{2.1.5})	STS	1	10	10	9,9%
	TS	2	9	18	8,9%
	N	3	26	78	25,7%
	S	4	35	140	34,7%
	SS	5	19	95	18,8%
	Total			100	343

Bersadarkan tabel 4.20 di atas bahwa indikator tingkat pengetahuan pada pernyataan keempat, 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 10 responden atau 9,9%, tidak setuju sebanyak 9 responden atau 8,9%, netral sebanyak 26

responden atau 25,7, setuju sebanyak 35 responden atau 34,5%, sangat setuju sebanyak 19 responden atau 18,8%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden menabung di Bank Syariah karena pegawainya memiliki pengetahuan yang baik mengenai produk tabungan Bank syariah

2) Dasar Pengetahuan ($X_{2.2}$)

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel dasar pengetahuan ($X_{2.2.1}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.21
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan ($X_{2.2.1}$)

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	$X_{2.2.1}$		
			F	Total	%
Saya menabung di bank syariah karena tetangga saya banyak yang menabung di bank syariah ($X_{2.2.1}$)	STS	1	14	14	13,9%
	TS	2	21	42	20,8%
	N	3	12	36	11,9%
	S	4	33	132	32,7%
	SS	5	20	100	19,8%
	Total			100	324

Berdasarkan tabel 4.21 di atas bahwa indikator dasar pengetahuan pada pernyataan pertama, 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 14 responden atau 13,9%, tidak setuju sebanyak 21 responden atau 20,8%, netral sebanyak 12 responden atau 11,9%, setuju sebanyak 33 responden atau 32,7%, dan sangat setuju sebanyak 20 responden atau 19,8%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah

karena responden menabung di bank syariah karena tetangga saya banyak yang menabung di bank syariah.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel dasar pengetahuan ($X_{2.2.2}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.22
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan ($X_{2.2.2}$)

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	$X_{2.2.2}$		
			F	Total	%
Saya menabung di bank syariah karena keinginan sendiri ($X_{2.2.2}$)	STS	1	5	5	5%
	TS	2	11	22	10,9%
	N	3	15	45	14,8%
	S	4	32	128	31,7%
	SS	5	37	185	36,6%
	Total			100	385

Berdasarkan tabel 4.22 di atas bahwa indikator dasar pengetahuan pada pernyataan kedua, 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 5 responden atau 5%, tidak setuju sebanyak 11 responden atau 10,9%, netral sebanyak 15 responden atau 14,8%, setuju sebanyak 32 responden atau 31,7% dan sangat setuju sebanyak 37 responden atau 36,6%. Maksudnya, responden cenderung sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden menabung di bank syariah karena keinginan sendiri.

3) Sumber Pengetahuan ($X_{2.3}$)

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel dasar pengetahuan ($X_{2.3.1}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.23

Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (X_{2.3.1})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	(X _{2.3.1})		
			F	Total	%
Saya mempunyai pengalaman menabung di bank syariah (X _{2.3.1})	STS	1	12	12	11,9%
	TS	2	15	30	14,9%
	N	3	6	18	5,9%
	S	4	46	184	45,5%
	SS	5	21	105	20,8%
	Total			100	349

Berdasarkan tabel 4.23 di atas bahwa indikator sumber pengetahuan pada pernyataan kedua, 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 12 responden atau 11,9%, tidak setuju sebanyak 15 responden atau 14,9%, netral sebanyak 6 responden atau 5,9%, setuju sebanyak 46 responden atau 45,5% dan sangat setuju sebanyak 21 responden atau 30,8%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden mempunyai pengalaman menabung di bank syariah.

4) Faktor Pengetahuan (X_{2.4})

Deskripsi tanggapan responden mengenai variabel faktor pengetahuan (X_{2.4.1}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.24
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (X_{2.4.1})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	(X _{2.4.1})		
			F	Total	%
Bank syariah melakukan iklan atau promosi yang menarik (X _{2.4.1})	STS	1	7	7	6,9%
	TS	2	9	18	8,9%
	N	3	28	84	27,7%
	S	4	32	128	31,7%
	SS	5	24	120	23,8%

	Total		100	357	100%
--	-------	--	-----	-----	------

Berdasarkan tabel 4.24 di atas bahwa indikator faktor pengetahuan pada pernyataan pertama. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 7 responden atau 6,9%, tidak setuju sebanyak 9 responden atau 8,9%, netral sebanyak 28 responden atau 27,7%, setuju sebanyak 32 responden atau 31,7%, sangat setuju sebanyak 24 responden atau 23,8%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena Bank syariah melakukan iklan atau promosi yang menarik.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel dasar pengetahuan ($X_{2.3.2}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.25
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan ($X_{2.4.2}$)

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	$(X_{2.4.2})$		
			F	Total	%
Saya menabung di bank syariah karena pegawainya memiliki pengetahuan yang baik mengenai produk tabungan bank syariah ($X_{2.4.2}$)	STS	1	8	8	7,9%
	TS	2	11	22	10,9%
	N	3	20	60	19,8%
	S	4	40	160	39,6%
	SS	5	21	105	20,8%
	Total			100	355

Berdasarkan tabel 4.25 di atas bahwa indikator faktor pengetahuan pada pernyataan kedua. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 8 responden atau 7,9%, tidak setuju sebanyak 11 responden atau 10,9%, netral sebanyak 20

responden atau 19,8%, setuju sebanyak 40 responden atau 39,6%, sangat setuju sebanyak 21 responden atau 20,8%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden menabung di bank syariah karena pegawainya memiliki pengetahuan yang baik mengenai produk tabungan bank syariah.

c. Variabel Trend (X_3)

1) Pengertian Trend ($X_{3.1}$)

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel pengertian trend ($X_{3.3.1}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.26
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan ($X_{3.1.1}$)

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	$(X_{3.1.1})$		
			F	Total	%
Saya memutuskan menabung di Bank Syariah karena lingkungan sekitar banyak yang menabung di Bank syariah $(X_{3.1.1})$	STS	1	17	17	16,8%
	TS	2	13	26	12,9%
	N	3	25	75	24,7%
	S	4	21	84	20,8%
	SS	5	23	115	22,8%
	Total			100	317

Berdasarkan tabel 4.26 di atas bahwa indikator konsep pengetahuan pada pernyataan pertama. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 17 responden atau 16,8%, tidak setuju sebanyak 13 responden atau 12,9%, netral sebanyak 25 responden atau 24,7%, setuju sebanyak 21 responden atau 20,8%, sangat setuju

sebanyak 23 responden atau 22,8%. Maknanya, responden cenderung sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena nasabah memutuskan menabung di Bank Syariah karena lingkungan sekitar banyak yang menabung di Bank syariah.

2) Gaya Hidup (X_{3.2})

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel gaya hidup (X_{3.3.2}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.27
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (X_{3.2.1})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	X _{3.2.1}		
			F	Total	%
Saya merupakan nasabah bank syariah yang mengikuti tren jaman sekarang (X _{3.2.1})	STS	1	6	6	5,9%
	TS	2	21	42	20,8%
	N	3	20	60	19,8%
	S	4	25	100	24,8%
	SS	5	29	145	28,7%
	Total			100	353

Bersadarkan tabel 4.27 di atas bahwa indikator gaya hiduppada pernyataan pertama. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 6 responden atau 5,9%, tidak setuju sebanyak 21 responden atau 20,8%, netral sebanyak 20 respoonden atau 19,8%, setuju sebanyak 25 responden atau 24,8%, dan sangat setuju sebanyak 19 responden atau 28,7%. Maknanya, responden cenderung sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden terbiasa menggunakan jasa perbankan syariah.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel pengertian trend ($X_{3.3.2}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.28
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan ($X_{3.2.2}$)

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	$X_{3.2.2}$		
			F	Total	%
Saya tertarik dengan perkembangan produk perbankan syariah ($X_{3.2.2}$)	STS	1	6	6	5,9%
	TS	2	10	20	9,9%
	N	3	20	60	19,8%
	S	4	39	156	38,6%
	SS	5	25	100	24,8%
	Total			100	342

Bersadarkan tabel 4.28 di atas bahwa indikator gaya hiduppada pernyataan kedua. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 6 responden atau 5,9%, tidak setuju sebanyak 10 responden atau 9,9%, netral sebanyak 20 responden atau 19,8%, setuju sebanyak 39 responden atau 38,6%, sangat setuju sebanyak 25 responden atau 24,8% Maknanya, responden cenderung sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden tertarik dengan perkembangan produk perbankan syariah.

3) Kebiasaan ($X_{3.3}$)

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel kebiasaan ($X_{3.3.1}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.29
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (X_{3.3.1})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	X _{2.1.3}		
			F	Total	%
Saya terbiasa menggunakan jasa perbankan syariah (X _{3.3.1})	STS	1	1	1	1%
	TS	2	18	36	17,8%
	N	3	19	57	18,8%
	S	4	42	168	41,6%
	SS	5	18	90	17,8%
	Total			100	352

Berdasarkan tabel 4.29 di atas bahwa indikator kebiasaan pada pernyataan pertama. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 1 responden atau 1%, tidak setuju sebanyak 18 responden atau 17,8, netral sebanyak 19 responden atau 18,8%, setuju sebanyak 42 responden atau 41,6% dan sangat setuju sebanyak 18 responden atau 17,8%. Maknanya, responden cenderung sangat setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden terbiasa menggunakan jasa perbankan syariah.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel pengertian trend (X_{3.3.2}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.30
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (X_{3.3.2})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	X _{3.3.2}		
			F	Total	%
Saya terbiasa menabung di	STS	1	5	5	5%
	TS	2	13	26	12,9%
	N	3	21	63	20,8%

bank syariah (X _{3.3.2})	S	4	34	136	33,7%
	SS	5	27	135	26,7%
	Total		100	365	100%

Berdasarkan tabel 4.30 di atas bahwa indikator kebiasaan pada pernyataan kedua 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 5 responden atau 5%, tidak setuju sebanyak 13 atau 12,9%, netral sebanyak 21 responden atau 20,8%, setuju sebanyak 34 responden atau 33,7%, sangat setuju sebanyak 27 responden atau 26,7%. Maksudnya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden terbiasa menabung di bank syariah.

4) Sikap (X_{3.4})

Deskripsi tanggapan responden mengenai variabel sikap (X_{3.4.1}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.31
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (X_{3.4.1})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	X _{3.4.1}		
			F	Total	%
Saya memutuskan menabung di bank syariah karena adanya jaminan lembaga simpan pinjam (X _{3.4.1})	STS	1	4	4	4%
	TS	2	16	32	15,8%
	N	3	27	81	26,7%
	S	4	32	128	31,7%
	SS	5	21	105	20,8%
	Total			100	285

Berdasarkan tabel 4.31 di atas bahwa indikator sikap pada pernyataan pertama. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 4 responden atau 4%, tidak setuju sebanyak 8 atau 12,9%, netral sebanyak 27 responden atau 26,7%, setuju sebanyak 32 responden atau 31,7%, sangat setuju sebanyak 21 responden atau 20,8%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden memutuskan menabung di bank syariah karena adanya jaminan lembaga simpan pinjam.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel sikap ($X_{3.4.2}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.32
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan ($X_{3.4.2}$)

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	$X_{3.4.2}$		
			F	Total	%
Saya selalu menerapkan pola hidup sederhana demi menghemat pengeluaran saya ($X_{3.4.2}$)	STS	1	4	4	4%
	TS	2	8	16	7,9%
	N	3	11	33	10,9%
	S	4	42	168	41,6%
	SS	5	35	175	34,7%
	Total			100	396

Berdasarkan tabel 4.32 di atas bahwa indikator sikap pada pernyataan kedua 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 4 responden atau 4%, tidak setuju sebanyak 8 atau 7,9%, netral sebanyak 11 responden atau 10,9%, setuju sebanyak 42 responden atau 41,6%, sangat setuju sebanyak 35 responden atau 34,7%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden memutuskan menabung di

bank syariah karena responden selalu menerapkan pola hidup sederhana demi menghemat pengeluaran.

5) Perilaku terencana ($X_{3.5}$)

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel perilaku terencana ($X_{3.5.1}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.33
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan ($X_{3.5.1}$)

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	$X_{3.5.1}$		
			F	Total	%
Saya memutuskan menabung di bank syariah secara periodik ($X_{3.5.1}$)	STS	1	4	4	4%
	TS	2	13	26	12,9%
	N	3	20	60	21,8%
	S	4	43	129	42,6%
	SS	5	20	100	19,8%
	Total			100	319

Bersadarkan tabel 4.33 di atas bahwa indikator perilaku terencana pada pernyataan kedua 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 4 responden atau 4%, tidak setuju sebanyak 13 atau 12,9%, netral sebanyak 20 responden atau 21,8%, setuju sebanyak 43 responden atau 42,6%, sangat setuju sebanyak 20 responden atau 19,8%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden memutuskan menabung di bank syariah karena responden memutuskan menabung di bank syariah secara periodik.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel perilaku terencana ($X_{3.5.2}$) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.34
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (X_{3.5.2})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	X _{3.5.2}		
			F	Total	%
Agar dapat menghemat untuk kepentingan menabung di bank, saya membeli barang yang benar-benar menjadi kebutuhan utama (X _{3.5.2})	STS	1	5	5	5%
	TS	2	7	14	6,9%
	N	3	17	51	16,8%
	S	4	47	188	46,5%
	SS	5	24	120	23,8%
	Total			100	378

Berdasarkan tabel 4.34 di atas bahwa indikator perilaku terencana pada pernyataan kedua 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 5 responden atau 5%, tidak setuju sebanyak 7 atau 6,9%, netral sebanyak 17 responden atau 16,8%, setuju sebanyak 47 responden atau 46,5%, sangat setuju sebanyak 24 responden atau 23,8%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah Agar dapat menghemat untuk kepentingan menabung di bank, saya membeli barang yang benar-benar menjadi kebutuhan utama.

d. Keputusan Menabung (Y)

1) Proses pengambilan keputusan (Y_{1.1})

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel proses pengambilan keputusan (Y_{1.1.1}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.35
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (Y_{1.1.1})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	Y _{1.1.1}		
			F	Total	%
Saya memutuskan menabung di Bank Syariah karena sebelumnya pernah menggunakan produk tabungan yang sama. (Y _{1.1.1})	STS	1	6	6	5,9%
	TS	2	15	30	14,9%
	N	3	16	48	15,8%
	S	4	39	156	38,6%
	SS	5	24	120	23,8%
	Total			100	360

Berdasarkan tabel 4.35 di atas bahwa indikator proses pengambilan keputusan pada pernyataan pertama. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 6 responden atau 5,9%, tidak setuju sebanyak 15 atau 14,9%, netral sebanyak 16 responden atau 15,8%, setuju sebanyak 39 responden atau 48,6%, sangat setuju sebanyak 24 responden atau 23,8%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden memutuskan menabung di Bank Syariah karena sebelumnya pernah menggunakan produk tabungan yang sama.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel proses pengambilan keputusan (Y_{1.1.2}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.36
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (Y_{1.1.2})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	(Y _{1.1.2})		
			F	Total	%
Saya memutuskan menabung di Bank Syariah karena	STS	1	8	8	7,9%
	TS	2	9	18	8,9%
	N	3	22	66	21,8%

sebelumnya telah membandingkan dengan Bank Konvensional (Y _{1.1.2})	S	4	33	132	32,7%
	SS	5	28	140	27,7%
	Total		100	364	100%

Berdasarkan tabel 4.36 di atas bahwa indikator proses pengambilan keputusan pada pernyataan pertama. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 8 responden atau 7,9%, tidak setuju sebanyak 9 atau 8,9%, netral sebanyak 22 responden atau 21,8%, setuju sebanyak 33 responden atau 32,7%, sangat setuju sebanyak 28 responden atau 27,7%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden memutuskan menabung di Bank Syariah karena sebelumnya telah membandingkan dengan Bank Konvensional

2) Landasan Pengambilan Keputusan (Y_{1.2})

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel landasan pengambilan keputusan (Y_{1.2.1}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.37
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (Y_{1.2.1})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	Y _{1.2.1}		
			F	Total	%
Saya memutuskan menabung di Bank Syariah karena terhindar dari unsur riba (Y _{1.2.1})	STS	1	6	6	5,9%
	TS	2	9	18	8,9%
	N	3	22	66	21,8%
	S	4	37	148	36,6%
	SS	5	26	130	25,7%
	Total			100	368

Berdasarkan tabel 4.37 di atas bahwa indikator proses pengambilan keputusan pada pernyataan kedua. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 6 responden atau 5,9%, tidak setuju sebanyak 9 atau 8,9%, netral sebanyak 22 responden atau 21,8%, setuju sebanyak 37 responden atau 36,6%, sangat setuju sebanyak 26 responden atau 25,7%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden memutuskan menabung di Bank Syariah karena terhindar dari unsur riba.

3) Dasar Pengambilan Keputusan (Y_{1.3})

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel dasar pengambilan keputusan (Y_{1.3.1}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.38
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (Y_{1.3.1})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	Y _{1.3.1}		
			F	Total	%
Saya mencari informasi sebanyak mungkin sebelum memutuskan menabung di Bank Syariah (Y _{1.3.1})	STS	1	3	1	3%
	TS	2	9	18	8,9%
	N	3	22	66	21,8%
	S	4	39	156	38,6%
	SS	5	29	145	28,7%
	Total			100	388

Berdasarkan tabel 4.38 di atas bahwa indikator dasar pengambilan keputusan pada pernyataan pertama. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 3 responden atau 3%, tidak setuju sebanyak 9 atau 8,9%, netral sebanyak 22 responden atau 21,8%, setuju sebanyak 39 responden atau 38,6%, sangat setuju

sebanyak 29 responden atau 28,7%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden mencari informasi sebanyak mungkin sebelum memutuskan menabung di Bank Syariah.

4) Prinsip Pengambilan Keputusan (Y_{1.4})

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel prinsip pengambilan keputusan (Y_{1.4.1}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.39
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (Y_{1.4.1})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	Y _{1.4.1}		
			F	Total	%
Saya mempertimbangkan kualitas pelayanan Bank Syariah dengan bank lainnya sebelum memutuskan menabung di Bank Syariah (Y _{1.4.1})	STS	1	3	3	3%
	TS	2	11	22	10,9%
	N	3	17	52	16,8%
	S	4	37	148	36,6%
	SS	5	32	160	31,7%
	Total			100	385

Bersadarkan tabel 4.39 di atas bahwa indikator prinsip pengambilan keputusan pada pernyataan pertama. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 3 responden atau 3%, tidak setuju sebanyak 11 atau 10,9%, netral sebanyak 17 responden atau 16,8%, setuju sebanyak 37 responden atau 36,6%, sangat setuju sebanyak 32 responden atau 32,7%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden mempertimbangkan kualitas pelayanan Bank Syariah dengan bank lainnya sebelum memutuskan menabung di Bank Syariah.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel prinsip pengambilan keputusan (Y_{1.4.2}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.40
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (Y_{1.4.2})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	Y _{1.4.2}		
			F	Total	%
Saya memutuskan menabung di Bank Syariah karena sesuai dengan apa yang saya harapkan. (Y _{1.4.2})	STS	1	8	8	7,9%
	TS	2	7	14	6,9%
	N	3	17	51	16,8%
	S	4	41	164	40,6%
	SS	5	27	135	26,7%
	Total			100	372

Berdasarkan tabel 4.40 di atas bahwa indikator prinsip pengambilan keputusan pada pernyataan kedua. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 8 responden atau 7,9%, tidak setuju sebanyak 7 atau 6,9%, netral sebanyak 17 responden atau 16,8%, setuju sebanyak 37 responden atau 36,6%, sangat setuju sebanyak 41 responden atau 40,6%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden memutuskan menabung di Bank Syariah karena sesuai dengan apa yang saya harapkan.

5) Faktor Pengambilan Keputusan (Y_{1.5})

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel faktor pengambilan keputusan (Y_{1.5.1}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.41
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (Y_{1.5.1})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	Y _{1.5.1}		
			F	Total	%
Bank Syariah berpengalaman dalam melayani nasabah sesuai dengan syariat Islam. (Y _{1.5.1})	STS	1	7	7	6,9%
	TS	2	10	20	9,9%
	N	3	15	45	14,8%
	S	4	38	152	37,6%
	SS	5	30	150	29,7%
	Total			100	374

Berdasarkan tabel 4.41 di atas bahwa indikator faktor pengambilan keputusan pada pernyataan pertama. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 7 responden atau 6,9%, tidak setuju sebanyak 10 atau 9,9%, netral sebanyak 15 responden atau 14,8%, setuju sebanyak 38 responden atau 37,6%, sangat setuju sebanyak 30 responden atau 29,7%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena Bank Syariah berpengalaman dalam melayani nasabah sesuai dengan syariat Islam.

Deskripsi tanggap responden mengenai variabel faktor pengambilan keputusan (Y_{1.5.2}) sesuai pernyataan yang terdapat pada kuesioner maka didapat hasil tanggapan responden berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.42
Hasil Kuesioner Item Pertanyaan (Y_{1.5.2})

Item Pertanyaan	Pilihan	Skor	Y _{1.5.2}		
			F	Total	%
Saya memilih produk tabungan sebagai wahana investasi karena produk tabungan	STS	1	8	8	7,9%
	TS	2	7	14	6,9%
	N	3	24	72	23,8%
	S	4	34	136	33,7%
	SS	5	27	135	26,7%

adalah yang paling menguntungkan dibanding produk lain. (Y _{1.5.2})	Total		100	365	100%
---	-------	--	-----	-----	------

Berdasarkan tabel 4.42 diatas bahwa indikator faktor pengambilan keputusan pada pernyataan kedua. 100 responden, sangat tidak setuju sebanyak 8 responden atau 7,9%, tidak setuju sebanyak 7 atau 6,9%, netral sebanyak 24 responden atau 23,8%, setuju sebanyak 34 responden atau 33,7%, sangat setuju sebanyak 27 responden atau 26,7%. Maknanya, responden cenderung setuju bahwa keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah karena responden memilih produk tabungan sebagai wahana investasi karena produk tabungan adalah yang paling menguntungkan dibanding produk lain.

C. Analisis Data

Analisis data pada penelitian ini akan membahas mengenai analisis terhadap variabel-variabel penelitian yang dilakukan secara deskriptif dan statistik untuk menguji hipotesis penelitian. Dalam penelitian ini digunakan model analisis regresi linier berganda, terdapat 3 variabel independen dan 1 variabel dependen.

Penelitian ini, mengkaji "**Pengaruh *Religiusitas*, *Pengetahuan* dan *Trend Masyarakat dalam Menggunakan Tabungan di Bank Syariah (Studi Kasus di Kabupaten Gresik)***" Dalam analisis regresi, terdapat beberapa tahapan utama yaitu dimulai dengan uji kualitas data, uji asumsi klasik, kemudian pengujian hipotesis, dan terakhir dengan menguji besar pengaruh variabel.

1. Kualitas Data

a. Uji Validitas

Hasil penelitian yang valid bila terdapat kesamaan antara data yang terkumpul dengan data yang sesungguhnya terjadi pada obyek yang diteliti, instrumen yang valid berarti alat ukur yang digunakan untuk mendapatkan data (mengukur) itu valid. Kriteria pengukuran hasil validitas angket dalam penelitian ini menggunakan correlation product moment, yang mana jika r hitung $>$ r tabel maka dinyatakan terdapat korelasi.

Sementara itu guna mengetahui posisi atau besaran r tabel, maka digunakan rumus $N - 2$, atau $100 - 2 = 98$. Besaran r tabel dalam penelitian ini adalah 0,196.

Berdasarkan uji validitas variabel *religiusitas*, pengetahuan dan trend dinyatakan valid berdasarkan tabel berikut.

Tabel 4.43 Rekapitulasi Hasil Uji Validitas Angket

No.	Variabel	r hitung	r table	Kesimpulan
1	X1	0,408	0,196	Valid
2	X1	0,250	0,196	Valid
3	X1	0,824	0,196	Valid
4	X1	0,375	0,196	Valid
5	X1	0,346	0,196	Valid
6	X1	0,612	0,196	Valid
7	X1	0,425	0,196	Valid
8	X1	0,250	0,196	Valid
9	X1	0,624	0,196	Valid
10	X1	0,448	0,196	Valid
11	X2	0,475	0,196	Valid
12	X2	0,667	0,196	Valid
13	X2	0,670	0,196	Valid
14	X2	0,554	0,196	Valid
15	X2	0,667	0,196	Valid

16	X2	0,757	0,196	Valid
17	X2	0,857	0,196	Valid
18	X2	0,878	0,196	Valid
19	X2	0,624	0,196	Valid
20	X2	0,645	0,196	Valid
21	X3	0,518	0,196	Valid
22	X3	0,566	0,196	Valid
23	X3	0,570	0,196	Valid
23	X3	0,525	0,196	Valid
24	X3	0,344	0,196	Valid
25	X3	0,377	0,196	Valid
27	X3	0,789	0,196	Valid
28	X3	0,778	0,196	Valid
29	X3	0,497	0,196	Valid
30	Y	0,497	0,196	Valid
31	Y	0,557	0,196	Valid
32	Y	0,612	0,196	Valid
33	Y	0,667	0,196	Valid
34	Y	0,459	0,196	Valid
35	Y	0,462	0,196	Valid
36	Y	0,782	0,196	Valid
37	Y	0,577	0,196	Valid

Sumber: Olahan peneliti 2021

Sesuai dengan hasil penghitungan dengan membandingkan kriteria yang digunakan dalam r hitung dengan r tabel, maka seluruh r hitung dinyatakan lebih besar dari r tabel sehingga dinyatakan data valid.

b. Uji Reliabilitas

Hasil penelitian yang reliabel bila terdapat instrumennya sama, repondennya sama, dan waktunya yang berbeda. Uji Reliabilitas merupakan indeks yang menunjukkan mana suatu alat pengukuran dipakai dua kali untuk mengukur gejala yang sama dan hasil pengukuran yang diperoleh relatif konsisten.

Menguji tingkat reliabilitas, peneliti menggunakan bantuan *software spss 26.0 for windows*. Cara menuliskan *outputnya* dengan

membandingkan r_{hitung} dengan r_{tabel} . Jika $r_{hitung} > r_{tabel}$, maka data dikatakan reliabel. Atau Sugiyono mengemukakan pada taraf $\alpha = 0,05$ koefisien Alpha yang diperoleh masing-masing variabel adalah $> 0,6$ yang artinya instrumen digunakan reliabel.

Berikut ini merupakan hasil uji reliabilitas Variabel X1:

Tabel 4.44 Hasil Uji Realibilitas Variabel X1

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.657	100

Sesuai dengan dapat diketahui angka $0,657 > 0,6$, yang artinya jika hasil uji reliabilitas memenuhi kriteria.

Berikut ini merupakan hasil uji reliabilitas Variabel X2:

Tabel 4.45 Hasil Uji Realibilitas Variabel X2

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.671	100

Sesuai dengan dapat diketahui angka $0,671 > 0,6$, yang artinya jika hasil uji reliabilitas memenuhikriteria.

Berikut ini merupakan hasil uji reliabilitas Variabel X3:

Tabel 4.46 Hasil Uji Realibilitas Variabel X3

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.732	100

Sesuai dengan dapat diketahui angka $0,732 > 0,6$, yang artinya jika hasil uji reliabilitas memenuhikriteria.

Berikut ini merupakan hasil uji reliabilitas Variabel Y:

Tabel 4.47 Hasil Uji Realibilitas Variabel Y

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.754	100

Sesuai dengan dapat diketahui angka $0,754 > 0,6$, yang artinya jika hasil uji reliabilitas memenuhikriteria.

2. Uji Asumsi Klasik

a. Uji Normalitas

Penelitian ini dalam melakukan uji normalitas menggunakan uji *Kolmogrov and Smirnov*. Cara ini digunakan untuk mendeteksi apakah residual terdistribusi secara normal atau tidak adalah dengan analisis grafik atau analisis statistik sesuai dengan teori yang dikemukakan oleh Imam Ghazali. Jika nilai signifikansinya lebih dari 0,05 maka data tersebut berdistribusi normal dan jika nilai signifikansinya kurang dari 0,05 maka data tersebut tidak berdistribusi normal.

Berikut merupakan tabel hasil uji normalitas:

Tabel 4.47 Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.000
	Std. Deviation	.7680
Most Extreme Differences	Absolute	.542

	Positive	.762
	Negative	-.981
Test Statistic		.459
Asymp. Sig. (2-tailed)		.062 ^c
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		

Berdasarkan tabel 4.13 yang diperoleh dari perhitungan dengan menggunakan software *spss 26.0 for windows* diketahui nilai sig $0,062 > 0,05$. Dari penjelasan tersebut, dapat disimpulkan bahwa data berdistribusi normal. Sehingga data layak digunakan dan dilakukan uji selanjutnya, yaitu uji homogenitas.

b. Uji Multikolinieritas

Uji multikolinieritas digunakan sebagai salah satu syarat dalam uji asumsi klasik. Bilamana tidak dijumpai multikolinieritas maka tahapan dalam penelitian model regresi dapat dilanjutkan. Bertujuan untuk menguji apakah model regresi ditemukan adanya korelasi antara variabel bebas. Model regresi yang baik seharusnya tidak terjadi korelasi antara variabel independent. Dasar pengambilan keputusan dalam uji ini dengan menggunakan uji beda nilai *tolerance* dan VIF, menurut Imam Ghazali tidak terjadi gejala multikolinieritas jika nilai *tolerance* $> 0,100$ dan nilai VIF $< 10,00$.

Berikut merupakan tabel hasil uji multikolinieritas.

Tabel. 4.48 Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients ^a							
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	2.702	.251		10.744	.000		
Religiusitas	.261	.108	.428	2.417	.003	.055	1.742
Pengetahuan	.052	.094	.079	4.547	.000	.056	2.216
Trend	.208	.103	.300	2.025	.004	.030	2.044

a. Dependent Variable: Menabung

Tabel tersebut dapat diketahui nilai Religiusitas (X1) *tolerance* sebesar 0,055 dan nilai VIF sebesar 1,742, Pengetahuan (X2) *tolerance* sebesar 0,756 dan nilai VIF sebesar 2,216, Trend (X3) *tolerance* sebesar 0,314 dan nilai VIF sebesar 2,044.

Kemudian jika diperbandingkan satu persatu setiap variabel, maka dapat diketahui sebagai berikut:

Nilai Religiusitas: nilai *tolerance* sebesar $0,055 > 0,100$ dan nilai VIF $1,742 < 10,00$.

Nilai Pengetahuan: nilai *tolerance* sebesar $0,056 > 0,100$ dan nilai VIF $2,216 < 10,00$.

Nilai Trend: nilai *tolerance* sebesar $0,030 > 0,100$ dan nilai VIF $2,044 < 10,00$.

Hasil pengujian dari variabel independen dalam penelitian ini semuanya dinyatakan memenuhi kriteria dan tidak ditemukan adanya gejala multikolinieritas sehingga dapat melanjutkan kepada tahapan selanjutnya.

c. Uji Heterokedastisitas

Uji heteroskedastisitas dilakukan untuk menguji apakah terdapat kesamaan varians dari residual satu ke pengamatan ke pengamatan yang lain. Dalam model regresi yang baik maka terjadi homoskedastisitas dan tidak terjadi heteroskedastisitas. Uji heteroskedastisitas bertujuan untuk menguji apakah dalam model regresi terjadi ketidak samaan varians dari residual satu pengamatan ke pengamatan yang lain. Jika varians dari residual satu pengamatan ke pengamatan tetap maka disebut homokedastisitas dan jika berbeda heteroskedastisitas.

Model regresi yang baik adalah yang homokedastisitas atau tidak terjadi heteroskedastisitas. Untuk mendeteksi adanya gejala heteroskedastisitas, akan digunakan uji *Glejser*. Metode ini dilakukan dengan meregresikan variabel bebasnya terhadap nilai absolute residual. Metode regresi tidak mengandung heteroskedastisitas apabila nilai signifikan variabel bebasnya terhadap nilai absolute residual statistik lebih besar dari nilai signifikansi = 0,05.

Berikut merupakan tabel hasil uji heteroskedastisitas.

Tabel 4.49 Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4.794	.479		.000	.000
	Religiusitas	.001	.105	.000	.000	.450
	Pengetahuan	.001	.034	.000	.000	.652
	Trend	.000	.609	.000	.000	.712

a. Dependent Variable: Menabung

Sesuai dengan uji statistik tersebut, dapat diketahui jika uji heteroskedastisitas yang dilaksanakan didapatkan nilai signifikansi sebesar 0,450 untuk variabel X1, 0,652 untuk variabel X3, dan 0,712 untuk variabel X3. Sesuai dengan kriteria apabila nilai signifikan variabel bebasnya terhadap nilai absolute residual statistik lebih besar dari nilai signifikansi = 0,05, maka dapat diartikan jika tidak ada gejala heteroskedastisitas sehingga syarat asumsi klasik dalam uji regresi berganda dapat terpenuhi.

d. Uji Autokorelasi

Penelitian ini, menggunakan uji autokorelasi menggunakan model *Durbin and Watson*. Menurut imam ghazali suatu uji auotokorelasi dapat dikatakan tidak ada gejala autokorelasi jika nilainya terletak diantara du sampai dengan (4-du). Uji *Durbin Waston* (uji DW) hanya digunakan untuk autokorelasi tingkat satu (*first other autocorrelation*) dan tidak ada variabel lagi di antara variabel independent.

Berikut merupakan tabel hasil uji autokorelasi

Tabel. 4.50 Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.018 ^a	.971	.942	36.43800	3.339
a. Predictors: (Constant), Religiusitas, Pengetahuan, Trend					
b. Dependent Variable: Menabung					

Dari hasil penghitungan tersebut didapatkan nilai *durbin-watson* sebesar 3,339. Kemudian untuk mencari nilai du dicari pada distribusi tabel *durbin-watson*, berdasarkan K (3) dan N (100) dengan nilainya yaitu 1,540, dengan menggunakan rumus $4 - du (1,540) = 3,540$.

Dengan menggunakan dasar pengambilan keputusan kriteria tidak ada gejala auto korelai jika nilai *durbin-watson* terletak antara du sampai dengan (4-du), $1,540$ (nilai du) $>$ $3,339$ (nilai *durbin-watson*) $>$ $3,540$ (nilai 4-du). Nilai uji autokorelasi berada diantara nilai du dan (4-du) sehingga dapat dikatakan tidak ada gejala auto korelasi dalam penelitian ini, dan dinyatakan memenuhi syarat uji asumsi klasik.

3. Uji Regresi Linier Berganda

Uji regresi linier berganda dilakukan untuk mengetahui seberapa besar pengaruh variabel independen atau variabel bebas yaitu Religiusitas (X1), Pengetahuan (X2), dan Trend (X3) terhadap Menabung(Y).

Berikut merupakan hasil uji regresi linier berganda:

Tabel 4.5 1 Hasil Uji Regresi Linier Berganda

Coefficients ^a							
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	4.019	.248		8.412	.000		
Religiusitas	.119	.105	.415	4.174	.000	.552	6.742
Pengetahuan	.017	.034	.073	3.147	.001	.558	3.722
Trend	.816	.101		5.103	.001	.137	4.004

a. Dependent Variable: Menabung

Berdasarkan pada tabel 4.8 diatas, maka dapat disusun persamaan atau

model regresi sebagai berikut:

$$Y = 4,019 + 0,119 X_1 + 0,017 X_2 + 0,816 X_3 + e$$

Dari persamaan regresi diatas, maka dapat diuraikan sebagai berikut:

Konstanta sebesar 4,019, diketahui nilai Religiusitas (X1), Pengetahuan(X2), dan Trend (X3) terhadap Menabung(Y) sebesar 4,019

- Koefisien Religiusitas (X₁) sebesar 0,119 artinya bahwa setiap kenaikan satu satuan Religiusitas (X₁), akan meningkatkan Menabung sebesar 0,119 satuan.
- Koefisien Pengetahuan (X₂) sebesar 0,017 artinya bahwa setiap kenaikan satu satuan Pengetahuan (X₂), akan meningkatkan Menabung sebesar 0,017 satuan.
- Koefisien Trend (X₃), sebesar 0,816 artinya bahwa setiap kenaikan satu satuan Trend (X₃), akan meningkatkan Menabung sebesar 0,816 satuan.

4. Uji Hipotesa

Uji hipotesa yang digunakan dalam peneliti ini menggunakan uji regresi linier berganda, terdapat dua model pengujian yang digunakan. Pertama, yaitu uji *T Parsial* yang digunakan untuk menguji secara sendiri-sendiri antara satu variabel independen dengan variabel dependen. Kedua, uji *F Simultan* yaitu digunakan untuk menguji semua variabel independen secara bersama-sama terhadap variabel dependen.

H₁ : Ada pengaruh *religiusitas* terhadap keputusan masyarakat menabung di bank syariah di Kabupaten Gresik.

H₂ : Ada pengaruh pengetahuan terhadap keputusan masyarakat menabung di bank syariah di Kabupaten Gresik.

H₃ : Ada pengaruh *trend* terhadap keputusan masyarakat menabung di bank syariah di Kabupaten Gresik.

H₄ : Ada pengaruh *religiusitas*, pengetahuan dan *Trend* terhadap keputusan masyarakat menabung di bank syariah di Kabupaten Gresik.

a. Uji *T Parsial*

Uji ini digunakan dalam penelitian model regresi dengan menguji antara satu variabel independen dengan variabel dependen. Dengan analisis berdasarkan perbandingan nilai signifikansi. jika nilai *sig.* < 0,05 maka artinya variabel X berpengaruh terhadap variabel Y, atau penghitungan uji *T Parsial* berdasarkan t hitung dan t tabel, jika nilai t hitung > t tabel berpengaruh.

Rumus mencari t tabel yaitu $(0,05:2 ; 38 - 3 - 1) = (0,025 ; 34) = 2,055$.

Berikut merupakan hasil uji hipotesa *T Parsial*

Tabel 4.52
Hasil Uji Hipotesa *T Parsial*

Coefficients^a					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	4.019	.248		8.412	.000
Religiusitas	.119	.105	.415	4.174	.000
Pengetahuan	.017	.034	.073	3.147	.001
Trend	.816	.101		5.103	.001

a. Dependent Variable: Menabung

Berdasarkan penghitungan tersebut dapat dijabarkan sebagai berikut:

- a. Hipotesa pertama (H1) Ada pengaruh *religiusitas* terhadap keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah di Kabupaten Gresik. Sesuai dengan penghitungan tersebut dapat diketahui nilai signifikansi sebesar 0,000. Sesuai dengan jika nilai $sig. < 0,05$ maka artinya variabel X berpengaruh terhadap variabel Y, $0,001 < 0,05$ maka dapat dikatakan pada hipotesa yang pertama ada pengaruh *religiusitas* terhadap keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah di Kabupaten Gresik.

Selain itu dengan membandingkan, penghitungan uji *T Parsial* berdasarkan t hitung dan t tabel, jika nilai t hitung $>$ t tabel maka dapat dikatakan variabel independen memberikan berpengaruh terhadap variabel dependen dengan nilai $4,174 > 1,292$, yang dapat dikatakan memberikan pengaruh.

Hasil dari penelitian pada hipotesa pertama, “Ada pengaruh *religiusitas* terhadap keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah di Kabupaten Gresik.”

- b. Hipotesa kedua (H2) Ada pengaruh pengetahuan terhadap keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah di Kabupaten

Gresik. Sesuai dengan penghitungan tersebut dapat diketahui nilai signifikansi sebesar 0,001. Sesuai dengan jika nilai $sig. < 0,05$ maka artinya variabel X berpengaruh terhadap variabel Y, $0,002 < 0,05$ maka dapat dikatakan pada hipotesa ada pengaruh pengetahuan terhadap keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah di Kabupaten Gresik.

Selain itu dengan membandingkan, penghitungan uji *T Parsial* berdasarkan t hitung dan t tabel, jika nilai t hitung $>$ t tabel maka dapat dikatakan variabel independen memberikan berpengaruh terhadap variabel dependen dengan nilai $3,147 > 1,292$, yang dapat dikatakan memberikan pengaruh.

Hasil dari penelitian pada hipotesa kedua, "Ada pengaruh pengetahuan terhadap keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah di Kabupaten Gresik."

- c. Hipotesa ketiga (H3) Ada pengaruh *Trend* terhadap keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah di Kabupaten Gresik. Sesuai dengan penghitungan tersebut dapat diketahui nilai signifikansi sebesar 0,001. Sesuai dengan jika nilai $sig. < 0,05$ maka artinya variabel X berpengaruh terhadap variabel Y, $0,002 < 0,05$ maka dapat dikatakan pada hipotesa yang ketiga ada pengaruh *trend* terhadap keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah di Kabupaten Gresik.

Selain itu dengan membandingkan, penghitungan uji *T Parsial* berdasarkan t hitung dan t tabel, jika nilai t hitung $>$ t tabel maka dapat

dikatakan variabel independen memberikan berpengaruh terhadap variabel dependen dengan nilai $5,013 > 1,292$, yang dapat dikatakan memberikan pengaruh.

Hasil dari penelitian pada hipotesa ketiga, "Ada pengaruh *trend* terhadap keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah di Kabupaten Gresik."

1. Uji *F Simultan*

Uji ini digunakan untuk mengetahui pengaruh dari suatu variabel independen secara bersama-sama terhadap variabel dependen. Menurut Imam Ghazali, jika nilai *sig.* $< 0,05$ maka variabel X berpengaruh terhadap Y. Selain itu guna meyakinkan hasil penelitian, dilakukan perbandingan pada nilai hitung *f* tabel, jika nilai *f* hitung $> f$ tabel maka variabel X berpengaruh terhadap Y.

Berikut merupakan hasil uji hipotesa *F Simultan*

Tabel4.53
Hasil Uji Hipotesa *F Simultan*

ANOVA ^a					
Model	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
Regression	11.306	2	5.653	3.346	.001 ^b
Residual	27.398	98	.288		
Total	38.704	100			
a. Dependent Variable: Menabung					
b. Predictors: (Constant), Religiusitas, Pengetahuan, Trend					

Hasil pengujian tersebut dapat diketahui, jika nilai *sig.* $< 0,05$ maka variabel X berpengaruh terhadap Y. Maka dapat diketahui $0,001 < 0,05$ sehingga dari perbandingan pada uji signifikansi dapat dinyatakan hipotesa diterima. Maka dapat dikatakan "Ada pengaruh *religiusitas*, pengetahuan

dan *trend* terhadap keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah di Kabupaten Gresik,” atau dapat dinyatakan jika uji secara bersama-sama variabel X memberikan pengaruh terhadap variabel Y.

2. Uji Besar Pengaruh

Dalam penelitian ini, guna mengetahui sebesar besar pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen maka digunakan uji *R square*.

Berikut merupakan hasil uji *R Square*

Tabel 4.54 Hasil Uji *R Square*

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.047 ^a	.056	.221	.703
a. Predictors: (Constant), Religiusitas, Pengetahuan, Trend				
b. Dependent Variable: Menabung				

Hasil pengujian tersebut dapat diketahui besaran nilai *R square* sebesar 0,056 atau jika dikonfersi menuju persen menjadi 56%. Sehingga dapat ditarik kesimpulan jika Ada pengaruh *religiusitas*, pengetahuan dan *trend* terhadap keputusan masyarakat dalam menggunakan tabungan bank syariah di Kabupaten Gresik sebesar 56%, selebihnya dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini.