

**PENGARUH MANFAAT DAN RISIKO  
MENGGUNAKAN MOBILE BANKING SYARI'AH TERHADAP  
MINAT MAHASISWA UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA**

**SKRIPSI**

**Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan**

**Guna Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi (S.E)**

**Program Studi Ekonomi Syari'ah**

**OLEH :**

**NAMA : SYUAILA PANE**

**NPM : 71190215015**



**UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA  
FAKULTAS AGAMA ISLAM  
2023**

## KATA PENGANTAR



**Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh**

Alhamdulillahi rabbil „aalamiin, segala puji bagi allah subhanahu wa ta“ala yang telah melimpahkan karunia , rahmat, dan taufiq hidayah- Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi ini. Shalawat serta salam penulis hadiahkan kepada junungan kita Nabi Muhammad Shallahllahu „alaihi Wa Sallam, beserta keluarga, sahabat – sahabat dan pengikutnya. Berkat rahmat dan hidayah yang diberikan Allah SWT sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul: **“PENGARUH MANFAAT DAN RISIKO MENGGUNAKAN MOBILE BANKING SYARI’AH TERHADAP MINAT MAHASISWA UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA”.**.

Skripsi ini diajukan untuk memenuhi syarat dalam menyelesaikan studi guna memperoleh gelar Sarjana Ekonomi (SE) Program Studi Ekonomi Syariah, Fakultas Agama Islam, Universitas Islam Sumatera Utara.

Penulis sangat menyadari bahwa keberhasilan dalam perkuliahan dan juga dalam penyelesaian Skripsi ini, selain karena ketekunan penulis akan tetapi juga terdapat bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu penulis patut memberikan ucapan terimakasih yang setulus – tulusnya, terutama kepada Allah SWT dan kepada kedua orang tua penulis yaitu, *Ayah Syafri Mardan*

*Pane* dan *Bunda Masdalina* yang telah berkorban dengan kesabaran dan keikhlasan, doa, nasihat, membimbing dan mendidik dari kecil hingga menjadi manusia dewasa seperti sekarang ini. Pada kesempatan yang baik ini, penulis mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah membantu penulis dalam menyusun Skripsi ini kepada:

1. Ibu **Dr. Safrida, S.E M.Si** selaku Rektor Universitas Islam Sumatera Utara
2. Bapak **Dr. Mohammad Firman Maulana, M.Ag** selaku Dekan Fakultas Agama Islam Universitas Sumatera Utara.
3. Bapak **Drs. H. Ahmad Adib Nst, MM** Selaku Dosen Pembimbing I penyusunan Skripsi ini, yang telah mengarahkan penulis dalam menyusun Skripsi ini dapat diselesaikan.
4. Ibu **Arifa Pratami, SE.I, M.E.K** selaku Ketua Jurusan Ekonomi Syariah Fakultas Agama Islam Universitas Islam Sumatera Utara.
5. Seluruh dosen dan staff Fakultas Agama Islam Universitas Islam Sumatera Utara.
6. Kepada Uda **Khairuddin Diapari Pane** dan Nanguda **Khoir Kholifah** saya yang berperan sebagai orangtua kedua saya dimedan. Terimakasih atas kasih sayang dan bimbingannya selama ini.
7. Kakak **Muthia Indayani Pane, S.pd**, dan Abang **Fahri Anantha Pane, S.pd**, yang tersayang yang telah membantu, memberikan doa, Uang Jajan, nasihat, dan semangat yang luar biasa kepada saya sehingga proposal skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik.

8. Kakakku ***Putri Balqis Pane, S.E***, yang telah membantu dan member semangat serta doa.
9. Tersayang, **Tifany Azriel Hasyim Purba** yang sudah Memberikan Semangat Serta telah menjadi tempat berkeluh kesahku, selalu ada dalam suka maupun duka selama proses penyusunan Skripsi ini.
10. Kepada semua keluargaku yang tidak dapat dituliskan satu persatu yang sudah selalu mendukung, mendo“akan dan memberi semangat selama saya melakukan proses penyelesaian Skripsi ini.
11. Teman-teman seperjuangan Ekonomi Syariah Stambuk 2019 yang telah berjuang bersama dan saling memberikan semangat dan bantuan satu sama lain.

Untuk ini dengan hati yang tulus penulis sampaikan terimakasih kepada semua pihak, semoga bantuan yang diberikan mendapat balasan yang berlipat ganda dari Allah SWT. Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penulisan Skripsi ini masih banyak kekurangan dan kelemahan. Oleh karena itu, kritik dan saran serta bimbingan sangat diharapkan demi kesempurnaannya

**Medan, 17 Juni 2022**  
**Penulis**

**SYUAILA PANE**

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>BAB I : PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah .....	7
C. Tujuan dan Kegunaan Penelitian .....	8
D. Batasan Istilah.....	9
E. Hipotesis .....	11
F. Sistematika Penulisan .....	11
<b>BAB II : LANDASAN TEORITIS .....</b>	<b>13</b>
A. Tinjauan Umum Manfaat.....	13
1. Pengertian Manfaat .....	13
2. Faktor – faktor yang mempengaruhi Manfaat .....	13
B. Tinjauan Umum Risiko.....	15
1. Pengertian Risiko .....	15
2. Sebab Terjadinya Risiko .....	16
3. Risiko Mobile Banking Syari“ah.....	16
C. Tinjauan Umum Minat.....	17

1. Pengertian Minat.....	17
2. Jenis – jenis Minat .....	17
3. Faktor – faktor yang mempengaruhi Minat.....	18
<b>D. Tinjauan Umum Bank Syari'ah .....</b>	<b>22</b>
1. Pengertian Bank Syari"ah .....	22
2. Layanan Mobile Banking Pada Bank Syari"ah .....	24
3. Pelayanan Jasa Bank Syari"ah.....	26
<b>E. Telaah Pustaka .....</b>	<b>26</b>
G. Kerangka Pemikiran.....	29
<b>BAB III : METODOLIGI PENELITIAN.....</b>	<b>31</b>
A. Lokasi Penelitian.....	31
B. Populasi dan Sampel.....	31
C. Teknik Pengumpulan Data .....	33
D. Teknik Analisis Data.....	34
E. Uji Regresi Linear Berganda .....	37
F. Hipotesis.....	38
<b>BAB IV : HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN .....</b>	<b>41</b>
A. Hasil Penelitian .....	41
B. Analisis Deskriptif.....	42
C. Uji Instrument Penelitian.....	52
D. Uji Realibilitas .....	54
E. Teknik Analisis Data .....	55

F. Uji Asumsi Klasik.....	56
G. Analisis Regresi Linear Berganda .....	59
H. Uji Hipotesis .....	50
I. Pembahasan Hasil Penelitian .....	64
<b>BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>68</b>
A. Kesimpulan.....	68
B. Saran .....	69
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>71</b>

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu.....	25
Tabel 4.1 Jawaban Responden Terhadap Manfaat .....	43
Tabel 4.2 Jawaban Responden Terhadap Risiko .....	46
Tabel 4.3 Jawaban Responden Terhadap Minat .....	50
Tabel 4.4 Hasil Uji Validitas .....	53
Tabel 4.5 Hasil Uji Realibilitas .....	54
Tabel 4.6 Hasil Descriptive statistik .....	55
Tabel 4.7 Hasil Uji Kolmogorov-Smirnov.....	57
Tabel 4.8 Hasil Uji Multikolinearitas .....	58
Tabel 4.9 Hasil Uji Heteroskedasitas .....	59
Tabel 4.10 Hasil Analisis Regresi Linear Berganda.....	59
Tabel 4.11 Hasil Uji Statistik Parsial (Uji t) .....	61
Tabel 4.12 Hasil Uji Simultan dengan Uji F.....	62
Tabel 4.13 Hasil Koefisien Determinasi .....	63

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran ..... 29

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Afriani, Sekar. 2019. *Pengaruh Persepsi Risiko dan Persepsi Teknologi Informasi Terhadap Minat Nasabah Menggunakan Mobile Banking (Studi Kasus Pada Nasabah Bank BRI Syariah KCP Ngawi)*. Ponorogo: Skripsi.
- Agung Nugroho, Bhuono. 2005. *Strategi Jitu Memilih Metode Statistik Penelitian dengan SPSS*. Yogyakarta: ANDI.
- Antonio, Syafi'i. 2001. *Bank syariah dari Teori ke Praktik*, Jakarta : penerbit Gema Insani Press.
- Ardan, Adhi Chandra. 2015. *OJK Terbitkan Panduan Bank Untuk Membuka Kc Digital, Kabar Berita*. Jakarta: Detikfinance.
- Aisyah, Amanah. 2014. *Faktor-faktor yang mempengaruhi minat untuk menggunakan internet banking (Studi pada nasabah Bank Syariah Mandiri Yogyakarta)*. Yogyakarta: Skripsi UIN Sunan Kalijaga.
- Departemen Agama RI. 2001. *Tarjamah Al-Qur'an Al-Hakim*. Surabaya: CV Sahabat Ilmu.
- Eko Sujianto, Agus. 2009. *Aplikasi Statistik dengan SPSS 16.0*. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher.
- Eka Diah Saputri. Pengaruh Digitalisasi Perbankan Melalui Self Service Technology Terhadap Kepuasan Mahasiswa Pengguna Layanan Digital bank Syariah Skripsi hal. 1

- Faturroziah, Noer Syiva. 2018. Analisis Minat Nasabah dalam Penggunaan Mobile Banking. *Skripsi*. (Ponorogo: IAIN Ponorogo), Hal 38-40
- Hidayat, Enang. 2016. *Transaksi Ekonomi Syariah*. Bandung : Penerbit Remaja Rosdakarya.
- Ifham, Ahmad. 2015. *Ini Lho Bank Syariah! Memahami Bank Syariah dengan Mudah*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Ismail. 2011. *Perbankan Syariah*. Jakarta: Prenada Media Group
- Imam Sugih Rahayu (Mahasiswa Perbankan Syariah STIA Alma Ata Yogyakarta) Minat Nasabah Menggunakan Mobile Banking Dengan Menggunakan Kerangka technology Acceptance Model (TAM), hal. 138.
- Kountur, Ronny. 2004. *Manajemen Risiko Operasional: Memahami Cara Mengelola Risiko Operasional Perusahaan*. Jakarta: Penerbit PPM.
- Kementrian Agama RI. 2016. *Al-quran Cordoba*. Bandung : Penerbit Cordoba.
- Maralis, Reni dan Aris Triyono. 2019. *Manajemen Risiko*. Yogyakarta: DEEPUBLISH.
- Maryanto. 2011. *Buku Pintar Perbankan*. Yogyakarta: ANDI.
- Muhammad. 2013. *Metodologi Penelitian Ekonomi Islam : Pendekatan Kuantitatif*. Jakarta: Penerbit Rajawali Press.
- Mujahiddin, Akhmad.(2016). *Hukum Perbankan Syariah*. Jakarta:Raja Grafindo Persada.
- Priyatno,dwi. 2008. *Mandiri Belajar SPSS*. Samarinda: penerbit Media Komputindo.

- Sayekti, Nidya. 2016. *Tantangan Perkembangan Ekonomi Digital di Indonesia*, Jakarta: Penerbit info singkat.
- Sugiarto, Agus, 2022. *Mengenal Ekonomi Digital*. Surabaya: Penerbit Komp
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif Kialitatif dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Wardhana, Aditya pengaruh kualitas layanan mobile bangking terhadap kepuasan nasabah di Indonesia. Jurnal management. Diakses agustus 2018.
- Yani, Evi, dkk. 2018. “Pengaruh *Internet Banking* Terhadap Minat Nasabah Dalam Bertransaksi Dengan Technology Acceptance Model”. *JurnalInformatika*, Vol.5 No.1.

## **Lampiran 1**

### **Surat Penelitian Riset Mahasiswa**



## **Lampiran 3**

### **Data Excel Jawaban Kuesioner Manfaat**

34	5	4	4	5	5	5	4	32
35	5	5	5	5	5	5	5	35
36	5	4	4	4	4	5	4	30
37	5	5	5	5	5	5	4	34
38	4	4	4	4	4	4	4	28
39	4	4	4	4	4	4	4	28
40	5	5	5	5	5	5	5	35
41	5	5	5	5	5	5	5	35
42	5	5	4	5	5	5	5	34
43	5	5	5	5	5	5	5	35
44	5	5	5	5	5	5	5	35
45	5	5	5	5	5	5	4	34
46	5	5	5	5	5	5	5	35
47	5	5	5	5	5	5	5	35
48	5	5	5	4	4	4	5	32
49	5	4	5	5	4	4	4	31
50	4	4	4	4	4	4	4	28
51	4	4	5	5	4	4	4	30
52	5	5	5	5	4	4	5	33
53	5	4	4	5	4	4	5	31
54	4	4	4	5	4	5	4	30
55	4	4	5	5	4	4	4	30

**Lampiran 4**  
**Data Excel Jawaban Kuesioner Risiko**

RESPONDEN	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	JUMLAH
1	4	4	4	5	5	5	3	30
2	5	5	5	5	5	5	5	35
3	4	3	4	5	5	5	5	31
4	5	5	4	5	5	5	5	34
5	4	5	4	5	4	5	5	32
6	1	5	4	5	5	5	5	30
7	5	4	4	5	5	5	5	33
8	5	5	4	5	5	5	5	34
9	5	5	5	4	5	5	5	34
10	5	5	5	5	5	5	5	35
11	4	5	5	1	5	5	5	30
12	5	4	5	1	4	4	4	27
13	3	3	2	3	4	4	4	23
14	4	5	5	4	5	4	4	31
15	5	5	5	5	5	5	5	35
16	5	5	5	5	5	5	5	35
17	5	5	5	5	5	5	5	35
18	5	5	5	5	5	5	5	35
19	4	4	4	5	5	5	5	32
20	4	4	5	4	4	5	5	31
21	5	5	5	5	4	4	5	33
22	4	5	3	4	5	4	4	29
23	5	5	4	4	4	4	5	31
24	1	5	4	4	5	5	5	29
25	5	5	2	2	5	4	4	27
26	1	1	5	1	5	5	5	23
27	2	2	2	2	4	4	4	20
28	2	3	5	4	4	4	5	27
29	4	4	5	5	5	5	5	33
30	2	2	1	2	2	4	4	17
31	1	5	5	1	4	5	5	26
32	5	4	4	1	4	4	4	26
33	2	5	5	1	2	4	4	23

34	1	1	3	3	4	4	5	21
35	2	3	3	1	2	4	5	20
36	3	3	3	3	4	4	4	24
37	1	1	2	2	2	4	5	17
38	4	4	4	4	5	5	5	31
39	4	4	4	4	4	4	4	28
40	5	5	5	5	5	5	5	35
41	5	5	5	5	5	5	5	35
42	5	5	5	4	4	4	5	32
43	5	4	5	5	4	4	4	31
44	4	4	4	4	4	4	4	28
45	4	4	5	5	4	4	4	30
46	5	5	5	5	4	4	5	33
47	5	4	4	5	4	4	5	31
48	4	4	4	5	4	5	4	30
49	4	4	5	5	4	4	4	30
50	2	4	4	2	4	4	2	22
51	2	2	4	4	1	5	3	21
52	1	4	3	4	5	5	4	26
53	4	2	4	1	4	4	5	24
54	1	2	2	2	4	5	4	20
55	2	2	2	1	4	4	4	19

**Lampiran 5**  
**Data Excel Jawaban Kuesioner Minat**

RESPONDEN	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	jlh
1	4	5	5	4	5	4	4	31
2	5	5	5	5	5	5	5	35
3	5	5	5	5	5	5	5	35
4	5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	5	5	5	5	5	5	35
6	4	4	4	5	5	5	5	32
7	4	4	5	4	4	5	5	31
8	5	5	5	5	4	4	5	33
9	4	5	3	4	5	4	4	29
10	5	5	4	4	4	4	5	31
11	5	5	5	5	5	5	5	35
12	5	5	5	5	5	5	5	35
13	5	5	4	5	5	5	5	34
14	5	5	5	5	5	5	5	35
15	5	5	5	5	5	5	5	35
16	5	5	5	5	5	5	4	34
17	5	5	5	5	5	5	5	35
18	5	5	5	5	5	5	5	35
19	5	5	5	4	4	4	5	32
20	5	4	5	5	4	4	4	31
21	4	5	4	5	4	4	5	31
22	4	4	5	4	5	4	5	31
23	5	5	5	5	5	5	5	35
24	5	5	5	5	5	5	5	35
25	5	5	4	5	5	4	5	33
26	5	5	5	5	5	5	4	34
27	5	5	4	4	5	4	4	31
28	4	5	5	4	4	5	5	32
29	5	5	5	4	5	5	5	34
30	4	5	5	5	4	5	5	33
31	5	5	4	4	4	4	4	30
32	4	4	5	5	4	4	5	31
33	5	4	4	4	5	5	5	32

34	5	4	5	5	4	4	4	31
35	5	5	5	5	5	5	5	35
36	4	5	5	5	4	5	3	31
37	5	5	4	4	4	4	4	30
38	5	5	5	5	5	5	5	35
39	5	4	4	5	5	5	4	32
40	5	5	5	5	5	5	5	35
41	4	4	4	4	5	4	4	29
42	4	5	4	5	4	4	4	30
43	4	4	4	5	5	5	5	32
44	5	5	5	5	4	5	5	34
45	4	4	5	5	5	4	4	31
46	4	4	4	5	4	5	4	30
47	4	4	5	4	4	4	4	29
48	4	5	5	4	4	4	5	31
49	5	5	5	5	5	4	5	34
50	4	5	4	4	4	5	5	31
51	5	4	4	5	5	4	4	31
52	5	5	5	4	4	4	4	31
53	4	4	4	5	5	4	5	31
54	4	4	4	5	5	5	4	31
55	5	4	5	4	4	5	5	32

**Lampiran 6**  
**Jawaban Responden Terhadap Manfaat (X1)**

**X1.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1,8	1,8	1,8
	Tidak Setuju	1	1,8	1,8	3,6
	Setuju	13	23,6	23,6	27,3
	Sangat Setuju	40	72,7	72,7	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

**X1.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu ragu	1	1,8	1,8	1,8
	Setuju	17	30,9	30,9	32,7
	Sangat Setuju	37	67,3	67,3	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

**X1.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	21	38,2	38,2	38,2
	Sangat Setuju	34	61,8	61,8	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

**X1.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	12	21,8	21,8	21,8
	Sangat Setuju	43	78,2	78,2	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

**X1.5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	19	34,5	34,5	34,5
	Sangat Setuju	36	65,5	65,5	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

**X1.6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	18	32,7	32,7	32,7
	Sangat Setuju	37	67,3	67,3	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

**X1.7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu ragu	1	1,8	1,8	1,8
	Setuju	13	23,6	23,6	25,5
	Sangat Setuju	41	74,5	74,5	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

**Lampiran 7**  
**Jawaban Kuesioner Terhadap Risiko (X2)**

**X2.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	27	49,1	49,1	49,1
	Tidak Setuju	17	30,9	30,9	80,0
	Ragu ragu	5	9,1	9,1	89,1
	Setuju	3	5,5	5,5	94,5
	Sangat Setuju	3	5,5	5,5	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

**X2.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	29	52,7	52,7	52,7
	Tidak Setuju	16	29,1	29,1	81,8
	Ragu ragu	5	9,1	9,1	90,9
	Setuju	5	9,1	9,1	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

**X2.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	32	58,2	58,2	58,2
	Tidak Setuju	15	27,3	27,3	85,5
	Ragu ragu	4	7,3	7,3	92,7
	Setuju	3	5,5	5,5	98,2
	Sangat Setuju	1	1,8	1,8	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

#### X2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	32	58,2	58,2	58,2
	Tidak Setuju	14	25,5	25,5	83,6
	Ragu ragu	5	9,1	9,1	92,7
	Setuju	2	3,6	3,6	96,4
	Sangat Setuju	2	3,6	3,6	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

#### X2.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	13	23,6	23,6	23,6
	Tidak Setuju	13	23,6	23,6	47,3
	Ragu ragu	2	3,6	3,6	50,9
	Setuju	16	29,1	29,1	80,0
	Sangat Setuju	11	20,0	20,0	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

#### X2.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	3	5,5	5,5	5,5
	Ragu ragu	1	1,8	1,8	7,3
	Setuju	32	58,2	58,2	65,5
	Sangat Setuju	19	34,5	34,5	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

#### X2.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1,8	1,8	1,8
	Tidak Setuju	2	3,6	3,6	5,5
	Ragu ragu	5	9,1	9,1	14,5
	Setuju	26	47,3	47,3	61,8
	Sangat Setuju	21	38,2	38,2	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

**Lampiran 8**  
**Jawaban Responden Terhadap Minat (Y)**

**Y1.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu ragu	1	1,8	1,8	1,8
	Setuju	26	47,3	47,3	49,1
	Sangat Setuju	28	50,9	50,9	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

**Y1.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu ragu	2	3,6	3,6	3,6
	Setuju	25	45,5	45,5	49,1
	Sangat Setuju	28	50,9	50,9	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

**Y1.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu ragu	1	1,8	1,8	1,8
	Setuju	25	45,5	45,5	47,3
	Sangat Setuju	29	52,7	52,7	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

#### Y1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu ragu	1	1,8	1,8	1,8
	Setuju	26	47,3	47,3	49,1
	Sangat Setuju	28	50,9	50,9	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

#### Y1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu ragu	1	1,8	1,8	1,8
	Setuju	26	47,3	47,3	49,1
	Sangat Setuju	28	50,9	50,9	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

#### Y1.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu ragu	1	1,8	1,8	1,8
	Setuju	25	45,5	45,5	47,3
	Sangat Setuju	29	52,7	52,7	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

#### Y1.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu ragu	1	1,8	1,8	1,8
	Setuju	23	41,8	41,8	43,6
	Sangat Setuju	31	56,4	56,4	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

## Lampiran 9

### Uji Validitas Manfaat (X1)

**Correlations**

	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	Manfaat (X1)
X1 Pearson Correlation	1	,194	,369**	,037	,107	,075	,178	,552**
.1 Sig. (2-tailed)		,155	,006	,786	,437	,584	,193	,000
N	55	55	55	55	55	55	55	55
X1 Pearson Correlation	,194	1	,493**	,159	,331*	,362**	,573**	,712**
.2 Sig. (2-tailed)	,155		,000	,245	,014	,007	,000	,000
N	55	55	55	55	55	55	55	55
X1 Pearson Correlation	,369**	,493**	1	,129	,137	,170	,330*	,623**
.3 Sig. (2-tailed)	,006	,000		,350	,317	,216	,014	,000
N	55	55	55	55	55	55	55	55
X1 Pearson Correlation	,037	,159	,129	1	,542**	,382**	,157	,499**
.4 Sig. (2-tailed)	,786	,245	,350		,000	,004	,252	,000
N	55	55	55	55	55	55	55	55
X1 Pearson Correlation	,107	,331*	,137	,542**	1	,634**	,301*	,663**
.5 Sig. (2-tailed)	,437	,014	,317	,000		,000	,025	,000
N	55	55	55	55	55	55	55	55
X1 Pearson Correlation	,075	,362**	,170	,382**	,634**	1	,247	,624**
.6 Sig. (2-tailed)	,584	,007	,216	,004	,000		,069	,000
N	55	55	55	55	55	55	55	55
X1 Pearson Correlation	,178	,573**	,330*	,157	,301*	,247	1	,634**
.7 Sig. (2-tailed)	,193	,000	,014	,252	,025	,069		,000
N	55	55	55	55	55	55	55	55
Ma Pearson Correlation	,552**	,712**	,623**	,499**	,663**	,624**	,634**	1
nfa Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
at (X N								
1)	55	55	55	55	55	55	55	55

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

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

**Lampiran 10**  
**Uji Validitas Risiko (X2)**

Correlations								
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	Risiko (X2)
X2.1 Pearson Correlation	1	,727**	,565**	,642**	,234	-,077	-,090	,725**
Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,086	,579	,514	,000
N	55	55	55	55	55	55	55	55
X2.2 Pearson Correlation	,727**	1	,816**	,735**	,274*	-,206	-,278*	,746**
Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,043	,131	,040	,000
N	55	55	55	55	55	55	55	55
X2.3 Pearson Correlation	,565**	,816**	1	,781**	,285*	-,074	-,129	,770**
Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,035	,591	,349	,000
N	55	55	55	55	55	55	55	55
X2.4 Pearson Correlation	,642**	,735**	,781**	1	,138	-,323*	-,188	,673**
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,316	,016	,169	,000
N	55	55	55	55	55	55	55	55
X2.5 Pearson Correlation	,234	,274*	,285*	,138	1	,482**	,419**	,708**
Sig. (2-tailed)	,086	,043	,035	,316		,000	,001	,000
N	55	55	55	55	55	55	55	55
X2.6 Pearson Correlation	-,077	-,206	-,074	-,323*	,482**	1	,545**	,279*
Sig. (2-tailed)	,579	,131	,591	,016	,000		,000	,039
N	55	55	55	55	55	55	55	55
X2.7 Pearson Correlation	-,090	-,278*	-,129	-,188	,419**	,545**	1	,272*
Sig. (2-tailed)	,514	,040	,349	,169	,001	,000		,045
N	55	55	55	55	55	55	55	55
Risi ko (X2)	Pearson Correlation	,725**	,746**	,770**	,673**	,708**	,279*	,272*
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,039	,045
	N	55	55	55	55	55	55	55

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

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

## Lampiran 11

### Uji Validitas Minat (Y)

Correlations								
	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Minat (Y)
Y1.1	Pearson Correlation	1	,613**	,270*	,428**	,428**	,207	,336*
	Sig. (2-tailed)		,000	,046	,001	,001	,130	,012
	N	55	55	55	55	55	55	55
Y1.2	Pearson Correlation	,613**	1	,465**	,373**	,314*	,285*	,290*
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,005	,020	,035	,032
	N	55	55	55	55	55	55	55
Y1.3	Pearson Correlation	,270*	,465**	1	,334*	,207	,365**	,365**
	Sig. (2-tailed)	,046	,000		,013	,130	,006	,006
	N	55	55	55	55	55	55	55
Y1.4	Pearson Correlation	,428**	,373**	,334*	1	,619**	,397**	,336*
	Sig. (2-tailed)	,001	,005	,013		,000	,003	,012
	N	55	55	55	55	55	55	55
Y1.5	Pearson Correlation	,428**	,314*	,207	,619**	1	,397**	,464**
	Sig. (2-tailed)	,001	,020	,130	,000		,003	,000
	N	55	55	55	55	55	55	55
Y1.6	Pearson Correlation	,207	,285*	,365**	,397**	,397**	1	,429**
	Sig. (2-tailed)	,130	,035	,006	,003	,003		,001
	N	55	55	55	55	55	55	55
Y1.7	Pearson Correlation	,336*	,290*	,365**	,336*	,464**	,429**	1
	Sig. (2-tailed)	,012	,032	,006	,012	,000	,001	
	N	55	55	55	55	55	55	55
Minat (Y)	Pearson Correlation	,689**	,705**	,629**	,728**	,715**	,642**	,671**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	55	55	55	55	55	55	55

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

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

## **Lampiran 12**

### **Hasil Uji Realibilitas**

#### **1. Variabel Manfaat (X1)**

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,707	7

#### **2. Variabel Risiko (X2)**

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,707	7

#### **3. Variabel Minat (Y)**

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,809	7



## Lampiran 13

### Uji Uji Asumsi Klasik

#### Hasil Uji Normalitas dengan Uji Kolmogorov-Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		55
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	2,46310152
Most Extreme Differences	Absolute	,075
	Positive	,063
	Negative	-,075
Test Statistic		,075
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 <sup>c,d</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

## Lampiran 14

### **Hasil Uji Multikolineritas Dengan Uji Tolerance dan VIF**

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
1 (Constant)	16,709	6,461		2,586	,013		
Manfaat (X1)	,417	,171	,356	2,432	,019	,804	1,244
Risiko (X2)	,063	,084	,108	,740	,462	,804	1,244

a. Dependent Variable: Minat (Y)

## Lampiran 15

### **Hasil Uji Heteroskedastisitas Dengan Uji Glejser**

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.		
	B	Std. Error				Beta	
1 (Constant)	-2,565	3,919		-,654	,516		
Manfaat (X1)	,105	,104	,154	1,011	,317		
Risiko (X2)	,057	,051	,170	1,113	,271		

a. Dependent Variable: Abs\_Res

## Lampiran 16

### Hasil Analisis Regresi Linier Berganda

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error			
1 (Constant)	16,709	6,461		2,586	,013
Manfaat (X1)	,417	,171	,356	2,432	,019
Risiko (X2)	,063	,084	,108	,740	,462

a. Dependent Variable: Minat (Y)

## Lampiran 17

### Uji Statistik Parsial Dengan Uji t

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error			
1 (Constant)	16,709	6,461		2,586	,013
Manfaat (X1)	,417	,171	,356	2,432	,019
Risiko (X2)	,063	,084	,108	,740	,462

a. Dependent Variable: Minat (Y)

## **Lampiran 18**

### **Hasil Uji Simultan Dengan Uji F**

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

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1      Regression	3,644	2	1,822	,786	,461 <sup>b</sup>
Residual	120,547	52	2,318		
Total	124,191	54			

a. Dependent Variable: Abs\_Res

b. Predictors: (Constant), Risiko (X2), Manfaat (X1)

## **Lampiran 19**

### **Koefisien Determinasi ( $R^2$ )**

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,323 <sup>a</sup>	,104	,070	2,510

a. Predictors: (Constant), Risiko (X2), Manfaat (X1)