

## DAFTAR PUSTAKA

- Aini, N., Maslichah, & Junaidi. (2019). Pengaruh Pengetahuan dan Pemahaman Investasi, Modal Minimum Investasi, Return, Risiko dan Motivasi Investasi Terhadap Minat Mahasiswa Berinvestasi di Pasar Modal (Studi Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Kota Malang). *E-Jra* 08, 08(05), 28–52.
- Ajzen, I. (1991). The Theory of Planned Behavior. In *Organizational Behavior and Human Decision Process*.
- Ajzen, I., & Fishbein, M. (1980). *Understanding Attitudes and Predicting Social Behavior*. Prentice-Hall.
- Amhalmad, I., & Irianto, A. (2019). *Pengaruh Pengetahuan Investasi dan Motivasi Investasi Terhadap Minat Berinvestasi Mahasiswa Pendidikan Ekonomi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Padang*. 2, 734–746.
- Astamoen, M. (2008). *Entrepreneursip, Dalam Prespektik Kondisi Bangsa Indonesia*. Alfabeta.
- Burhanudin, H., Mandala Putra, S. B., & Hidayati, S. A. (2021). Pengaruh Pengetahuan Investasi, Manfaat Investasi, Motivasi Investasi, Modal Minimal Investasi Dan Return Investasi Terhadap Minat Investasi Di Pasar Modal ( Studi pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mataram ). *Distribusi - Journal of Management and Business*, 9(1), 15–28. <https://doi.org/10.29303/distribusi.v9i1.137>
- Cheng, X. (2017). Applying the Theory of Planned Behavior to Influence Auditors' Knowledge-Sharing Behavior. *Graduate Theses and Dissertations*, 1–119.
- Darmawan, A., Kurnia, K., & Rejeki, S. (2019). Pengetahuan Investasi, Motivasi Investasi, Literasi Keuangan Dan Lingkungan Keluarga Pengaruhnya Terhadap Minat Investasi Di Pasar Modal. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Keuangan*, 8(2), 44–56. <https://doi.org/10.32639/jiak.v8i2.297>
- Dewi, G., & Vijaya, D. (2018). *Investasi dan Pasar Modal Indonesia*. PT Raja Grafindo Persada.
- Ghozali, I. (2005). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan SPSS*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 23 (Edisi 8)* (Edisi 8). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hartono, J. (2017). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi* (Edisi Kese). BPFE-YOGYAKARTA.
- Indriantoro, N., & S, B. (2009). *Metodologi Penelitian Bisnis untuk Akuntansi dan Manajemen*. BPFE-YOGYAKA.
- Juanita. (2017). Pengaruh Modal Minimal Dan Pengetahuan Investasi Terhadap Minat Investasi Mahasiswa (Studi Kasus Pada Mahasiswa FE UNNES Angkatan 2015). *Artikel Ilmiah*, 1–39.

- Kusmawati. (2011). Pengaruh Motivasi Terhadap Minat Berinvestasi Di Pasar Modal Dengan Pemahaman Investasi Dan Usia. *Jurnal Ekonomi Dan Informasi Akuntansi (Jenius)*, 1(2), 103–117.
- Mahyarni. (2013). Sebuah Kajian Historis tentang Perilaku. *Jurnal El-Riyasah*, 4(1), 13–23. <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/elriyasah/article/view/17/13%0Ask25>
- Mardiyana, A. D. (2019). *Pengaruh Pengetahuan Investasi. Modal Minimal Dan Uang Saku Terhadap Minat Mahasiswa Berinvestasi Di Pasar Modal Syariah (Studi pada Mahasiswa yang Tergabung dalam Galeri Investasi Syariah UIN Raden Intan Lampung)*. Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.
- Nasarudin, M. I., Surya, I., Yustiavandana, I., Nefi, A., & Adiwarmar. (2010). *Aspek Hukum Pasar Modal Indonesia* (1st ed.). Prenada Media Group.
- Nastiti, D. (2021). Buku Ajar Asesmen Minat Dan Bakat Teori Dan Aplikasinya. *Buku Ajar Asesmen Minat Dan Bakat Teori Dan Aplikasinya*. <https://doi.org/10.21070/2020/978-623-6833-74-2>
- Pajar, R. C. (2017). *Pengaruh Motivasi Investasi dan Pengetahuan Investasi Terhadap Minat Investasi di Pasar Modal pada Mahasiswa FE UNY*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Pratama, I. G. A. W., & Tripalupi, L. E. (2022). *Intensi Berinvestasi Mahasiswa Fakultas Ekonomi Undiksha di Bursa Efek Indonesia*. 13(2010), 82–91.
- Pratiwi, D. T. (2020). *Pengaruh Pengetahuan Investasi, Modal Awal Investasi Dan Social Media Influencer Terhadap Minat Mahasiswa Berinvestasi Di Pasar Modal*. Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Priyono. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif* (T. Chandra (ed.); Edisi Revi). ZIFATAMA PUBLISHING.
- Rao, P. (2006). *Measuring Customer Perception Through Factor Analysis*. The Asian Manager.
- Riyadi, A. (2016). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Untuk Berinvestasi Di Pasar Modal (Studi Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta)*. Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga.
- Sekaran, U., & Bougie, R. (2016). *Research Methods for Business* (Seventh Ed). John Wiley & Son Ltd.
- Sharpe, W., Alexander, G., & Bailey, J. (2005). *Investasi* (Edisi Keen). PT. Intermedia.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan*. Alfabeta.
- Suharyat, Y. (2009). Hubungan Antara Sikap Minat Latihan dan Kepemimpinan. *Academia*, 1, 1–19.
- Sujarweni, V. W. (2014). *SPSS untuk Penelitian* (Florent (ed.); 1st ed.). Pustaka Baru.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 1995 Tentang Pasar Modal,

Pub. L. No. 8 (1995).

Wibowo, A. (2018). Pengaruh Pengetahuan Investasi, Kebijakan Modal Minimal Investasi, Dan Pelatihan Pasar Modal Terhadap Minat Investasi (Studi Kasus Mahasiswa Fe Unesa Yang Terdaftar Di Galeri Investasi Fe Unesa). *Jurnal Ilmu Manajemen (JIM)*, 7(1), 192–201.

Widianto, B. F. (2021). *Pengaruh Pengetahuan Investasi Dan Modal Minimal Terhadap Minat Mahasiswa Berinvestasi di Pasar Modal Syariah (Studi Pada Galeri Investasi Syariah UIN Maulana Malik Ibrahim Malang)*.

# LAMPIRAN

## Lampiran 1

### BIODATA

#### Identitas Diri

Nama : Jessica Anugrah Cokro  
Tempat, Tanggal Lahir : Makassar, 22 Agustus 2000  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Alamat Rumah : Jalan Letjen Mappaodang No. 27 BP 4  
Telepon/HP : 081222461956  
Alamat *E-mail* : jessica\_cokro@ymail.com

#### Riwayat Pendidikan

- a. 2006 – 2012 : SD Pelita Kasih
- b. 2012 – 2015 : SMP Zion Makassar
- c. 2015 – 2018 : SMA Zion Makassar

#### Pengalaman Organisasi

- a. Anggota Divisi Hubungan Masyarakat dan Inventaris Pengurus Persekutuan Mahasiswa Kristen Oikumene Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin Tahun 2020-2021.
- b. Anggota Biasa Gerakan Mahasiswa Kristen Indonesia.

Demikian biodata ini dibuat dengan sebenarnya.

Makassar, Juni 2022

Jessica Anugrah Cokro

## Lampiran 2

### KUESIONER PENELITIAN

Salam Sejahtera!

Perkenalkan saya Jessica Anugrah Cokro, mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin. Saat ini, saya sedang melakukan penelitian tugas akhir dengan judul **Pengaruh Pengetahuan Investasi dan Modal Minimal Investasi Terhadap Minat Investasi Mahasiswa di Pasar Modal**. Oleh karena itu, saya memohon kesediaan Anda untuk dapat meluangkan waktu mengisi kuesioner berikut apabila memenuhi kriteria yaitu:

1. Mahasiswa/i yang berkuliah di Kota Makassar
2. Pernah atau sedang berinvestasi di Pasar Modal

Link Kuesioner

<https://forms.gle/KYr88BJ5oMDEgPeF6>

Segala informasi yang diberikan akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk keperluan akademik. Atas partisipasi dan bantuan yang Anda berikan, saya mengucapkan terima kasih

1. Nama: \_\_\_\_\_
2. Jenis Kelamin:
  - a. Laki-laki
  - b. Perempuan
3. Usia:
  - a. 17-20 Tahun
  - b. 21-24 Tahun
  - c. > 24 Tahun
4. Universitas: \_\_\_\_\_

Keterangan:

Mohon untuk mengisi kolom jawaban dengan membubuhkan tanda centang (√) atas tingkat persetujuan yang Anda pilih.

- SS = Sangat Setuju  
 S = Setuju  
 N = Netral  
 TS = Tidak Setuju  
 STS = Sangat Tidak Setuju

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
<b>PENGETAHUAN INVESTASI</b>						
1.	Saya tahu dengan jelas tujuan saya berinvestasi					
2.	Saya tahu dan sadar bahwa ada risiko yang saya tanggung ketika berinvestasi di pasar modal					
3.	Berinvestasi di pasar modal akan memberikan keuntungan bagi saya.					
4.	Terdapat hubungan antara risiko dan tingkat return dalam berinvestasi sehingga semakin besar tingkat <i>return</i> yang diterima akan semakin besar pula risiko yang ditanggung.					
5.	Saya tahu dan sadar bahwa pengetahuan instrument investasi pasar modal dan pengetahuan umum tentang					

	investasi diperlukan sebelum melakukan investasi.					
<b>MODAL MINIMAL INVESTASI</b>						
1	Penetapan modal minimal sebesar Rp. 100.000 untuk pembukaan rekening memberi kemudahan bagi saya untuk mulai berinvestasi di pasar modal					
2.	Modal minimal yang digunakan untuk berinvestasi di pasar modal cukup terjangkau bagi mahasiswa					
3.	Sebelum berinvestasi, saya akan mempertimbangkan jumlah modal yang saya setorkan agar cukup untuk bertransaksi					
4.	Saya dapat dengan bebas dan mudah menambah atau menarik dana saya di rekening investasi					
<b>MINAT INVESTASI</b>						
1.	Saya tertarik untuk berinvestasi di pasar modal.					
2.	Saya memiliki keinginan untuk berinvestasi dan telah mencari informasi tentang investasi di pasar modal					
3.	Saya pikir, berinvestasi di pasar modal merupakan investasi yang sangat menjanjikan					
4.	Saya percaya bahwa menginvestasikan dana di pasar modal merupakan pilihan yang tepat bagi saya.					

Sumber: (Aini et al., 2019; Juanita, 2017; Kusmawati, 2011; Pratiwi, 2020)

### Lampiran 3

Tabel Penelitian Terdahulu

Nama Peneliti dan Tahun	Judul Penelitian	Variabel Penelitian	Metode Penelitian	Hasil Penelitian
Juanita (2017)	Pengaruh Modal Minimal dan Pengetahuan Investasi Terhadap Minat Investasi Mahasiswa di Pasar Modal (Studi Kasus pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Semarang Angkatan 2015)	<b>Variabel Independen:</b> Modal Minimal, Pengetahuan Investasi.  <b>Variabel Dependen:</b> Minat Investasi Mahasiswa di Pasar Modal	Kuantitatif	Modal minimal investasi berpengaruh terhadap minat investasi mahasiswa di pasar modal sebesar 22,94%, pengetahuan investasi berpengaruh terhadap minat investasi mahasiswa di pasar modal sebesar 9%, modal minimal dan pengetahuan investasi berpengaruh secara bersama-sama terhadap minat investasi mahasiswa di pasar modal sebesar 59,70%.
Asny Dina Mardiyana (2019)	Pengaruh Pengetahuan Investasi, Modal Minimal dan Uang Saku Terhadap Minat Mahasiswa Berinvestasi di Pasar Modal Syariah (Studi pada Mahasiswa yang Tergabung dalam Galeri Investasi Syariah UIN Raden Intan Lampung)	<b>Variabel Independen:</b> Pengetahuan Investasi, Modal Minimal, Uang Saku.  <b>Variabel Dependen:</b> Minat Mahasiswa Berinvestasi di Pasar Modal Syariah	Kuantitatif	Pengetahuan investasi tidak berpengaruh terhadap minat mahasiswa berinvestasi di pasar modal syariah, modal minimal berpengaruh dan signifikan terhadap minat mahasiswa berinvestasi di pasar modal syariah, uang saku berpengaruh tidak signifikan terhadap minat berinvestasi di pasar modal, dan ketiganya berpengaruh secara simultan terhadap minat mahasiswa berinvestasi.

Bambang Ferdi Widiyanto (2021)	Pengaruh Pengetahuan Investasi dan Modal Minimal Investasi Terhadap Minat Mahasiswa Berinvestasi di Pasar Modal Syariah (Studi Pada Galeri Investasi Syariah UIN Maulana Malik Ibrahim Malang)	<b>Variabel Independen:</b> Pengetahuan Investasi, Modal Minimal Investasi.  <b>Variabel Dependen:</b> Minat Mahasiswa Berinvestasi di Pasar Modal Syariah	Kuantitatif	Pengetahuan investasi mempengaruhi minat investasi mahasiswa, modal minimal berpengaruh positif dan signifikan terhadap minat investasi.
Desyana Twinda Pratiwi (2020)	Pengaruh Pengetahuan Investasi, Modal Awal Investasi dan Social Media Influencer Terhadap Minat Investasi Mahasiswa di Pasar Modal	<b>Variabel Independen:</b> Pengetahuan Investasi, Modal Awal Investasi, <i>Social Media Influencer</i> .  <b>Variabel Dependen:</b> Minat Mahasiswa Berinvestasi di Pasar Modal	Kuantitatif	Pengetahuan investasi dan <i>social media influencer</i> memiliki pengaruh positif terhadap minat berinvestasi namun tidak dapat membuktikan pengaruh negatif modal awal investasi terhadap minat investasi mahasiswa di Yogyakarta
Iqbal Amhalmad, Agus Irianto (2019)	Pengaruh Pengetahuan Investasi dan Motivasi Investasi Terhadap Minat Berinvestasi Mahasiswa Pendidikan Ekonomi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Padang	<b>Variabel Independen:</b> Pengetahuan Investasi, Motivasi Investasi.  <b>Variabel Dependen:</b> Minat Berinvestasi	Kuantitatif	Pengetahuan investasi berpengaruh terhadap motivasi investasi. Kemudian, pengetahuan investasi berpengaruh secara langsung dan tidak langsung terhadap minat investasi. Pengaruh secara langsung berarti pengaruh pengetahuan investasi terhadap minat investasi, sedangkan pengaruh tidak langsung berarti pengaruh pengetahuan investasi terhadap minat investasi melalui motivasi investasi.
Wibowo (2018)	Pengaruh Pengetahuan Investasi, Kebijakan Modal Minimal Investasi,	<b>Variabel Independen:</b> Pengetahuan Investasi, Kebijakan Modal	Kuantitatif	Minat investasi dipengaruhi secara parsial oleh pengetahuan investasi, kebijakan modal

	dan Pelatihan Pasar Modal Terhadap Minat Investasi (Studi Kasus Mahasiswa FE Unesa Yang Terdaftar di Galeri Investasi FE Unesa).	Minimal Investasi, Pelatihan Pasar Modal  <b>Variabel</b> <b>Dependen:</b> Minat Investasi		minimal investasi dan pelatihan pasar modal.
Rizki Chaerul Pajar (2017)	Pengaruh Motivasi Investasi dan Pengetahuan Investasi Terhadap Minat Investasi di Pasar Modal Pada Mahasiswa FE UNY	<b>Variabel</b> <b>Independen:</b> Motivasi Investasi, Pengetahuan Investasi  <b>Variabel</b> <b>Dependen:</b> Minat Investasi	Kuantitatif	Motivasi investasi dan pengetahuan investasi berpengaruh positif secara parsial terhadap minat investasi dan keduanya secara simultan juga berpengaruh positif terhadap minat investasi di pasar modal. Selain itu, variabel bebas secara bersama-sama mempengaruhi variabel tidak bebas sebesar 82,4% dan sisanya sebesar 17,6% dipengaruhi oleh variabel lainnya.

Sumber: Berbagai sumber penelitian terdahulu

## Lampiran 4

### Data Penelitian

No	Pengetahuan Investasi (X1)					Total	Modal Minimal Investasi (X2)				Total	Minat Investasi (Y)				Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4		Y1	Y2	Y3	Y4	
1	4	5	4	5	5	23	5	5	5	4	19	4	4	4	5	17
2	5	5	5	5	5	25	5	4	5	5	19	5	5	4	4	18
3	5	5	4	5	5	24	5	5	5	4	19	5	5	3	4	17
4	5	5	5	5	5	25	4	4	5	2	15	5	5	3	4	17
5	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
6	5	5	3	5	5	23	4	4	4	3	15	5	4	3	4	16
7	5	5	5	4	5	24	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
8	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
9	4	5	4	5	5	23	4	5	5	3	17	5	4	4	4	17
10	4	4	4	4	5	21	4	3	4	3	14	4	4	3	5	16
11	5	5	4	5	4	23	4	4	4	3	15	5	4	4	4	17
12	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
13	4	5	3	4	3	19	4	3	4	3	14	5	3	3	4	15
14	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	3	4	17
15	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
16	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
17	4	5	3	4	4	20	5	5	4	4	18	4	4	4	5	17
18	4	5	4	5	5	23	3	5	5	4	17	4	5	3	5	17
19	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
20	4	4	3	3	5	19	3	4	4	4	15	4	4	4	4	16
21	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18
22	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
23	4	5	5	4	5	23	5	5	4	2	16	4	4	4	4	16

24	4	4	5	3	4	20	5	3	4	1	13	4	5	3	4	16
25	5	5	4	5	5	24	5	5	4	3	17	5	5	5	5	20
26	5	5	5	5	4	24	5	5	5	4	19	4	4	5	5	18
27	5	5	4	5	5	24	4	4	4	5	17	5	5	5	5	20
28	5	5	4	5	5	24	5	5	3	5	18	5	5	5	5	20
29	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
30	4	4	3	4	4	19	4	4	5	3	16	3	3	4	4	14
31	4	5	3	5	5	22	5	4	5	5	19	3	3	3	3	12
32	4	4	5	4	5	22	5	5	5	4	19	4	5	4	4	17
33	5	4	5	5	4	23	5	5	4	5	19	4	5	4	5	18
34	5	5	3	5	5	23	4	5	5	5	19	5	5	4	3	17
35	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	16	4	4	3	3	14
36	4	5	4	3	5	21	4	3	5	4	16	5	5	3	4	17
37	5	5	3	3	5	21	5	4	5	4	18	3	4	3	3	13
38	3	5	4	4	5	21	3	3	5	3	14	4	4	3	4	15
39	5	5	5	4	5	24	5	5	4	5	19	5	5	5	5	20
40	5	5	4	4	5	23	5	5	4	4	18	3	5	3	3	14
41	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
42	4	4	4	5	4	21	3	4	4	5	16	3	4	3	5	15
43	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
44	4	5	3	5	5	22	4	3	4	4	15	4	3	3	4	14
45	5	4	3	5	5	22	5	3	5	4	17	4	3	4	4	15
46	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	4	19
47	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
48	4	5	3	5	5	22	4	5	5	5	19	5	4	4	4	17
49	4	5	3	4	5	21	5	5	5	5	20	5	5	5	3	18
50	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
51	5	5	5	5	5	25	5	5	5	3	18	5	5	3	3	16

52	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	20	4	5	5	4	18
53	4	3	4	4	3	18	5	5	5	4	19	5	5	3	5	18
54	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
55	5	5	3	5	5	23	3	4	5	4	16	5	5	5	5	20
56	4	5	4	5	5	23	4	4	4	5	17	5	5	4	4	18
57	4	4	3	5	3	19	5	5	5	4	19	5	4	4	4	17
58	4	4	4	4	5	21	5	4	3	3	15	5	5	5	5	20
59	4	5	4	5	4	22	5	3	4	4	16	5	5	4	4	18
60	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	4	5	5	19
61	5	5	4	5	5	24	5	4	5	5	19	4	5	5	5	19
62	5	4	3	4	5	21	4	4	5	2	15	4	4	4	3	15
63	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	20	5	4	4	4	17
64	5	5	3	4	4	21	4	4	4	4	16	5	4	4	4	17
65	4	5	4	4	5	22	5	5	5	4	19	4	4	4	4	16
66	4	5	4	5	5	23	5	5	5	4	19	5	4	4	4	17
67	5	5	3	4	5	22	3	5	4	5	17	5	5	4	4	18
68	5	5	4	5	5	24	2	3	4	2	11	5	4	2	3	14
69	5	4	4	3	4	20	3	4	4	4	15	4	4	5	5	18
70	4	4	4	4	4	20	3	4	4	4	15	4	5	4	4	17
71	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
72	5	5	4	5	5	24	3	3	5	2	13	5	5	4	4	18
73	5	5	5	4	4	23	5	4	5	4	18	5	5	4	5	19
74	4	5	4	5	5	23	4	4	5	5	18	4	4	4	5	17
75	5	5	4	5	5	24	5	4	5	4	18	4	5	4	5	18
76	4	5	4	5	4	22	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
77	4	5	4	5	5	23	5	5	5	5	20	4	4	5	4	17
78	4	5	3	4	5	21	3	4	4	3	14	4	4	4	4	16
79	4	3	3	4	4	18	4	4	4	4	16	3	4	5	3	15

80	5	5	4	5	5	24	5	5	5	4	19	5	5	4	4	18
81	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
82	5	5	4	5	5	24	4	4	4	4	16	5	5	3	4	17
83	5	5	5	5	4	24	5	5	5	2	17	5	3	5	5	18
84	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	2	3	15
85	5	5	4	4	5	23	5	5	5	5	20	4	4	4	4	16
86	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
87	4	4	4	3	5	20	3	3	5	3	14	4	4	4	3	15
88	5	4	3	4	5	21	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
89	5	5	3	5	5	23	5	5	5	5	20	4	4	3	3	14
90	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
91	5	5	5	5	5	25	5	5	5	2	17	5	5	3	3	16
92	4	4	4	5	5	22	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
93	5	5	5	4	5	24	5	4	5	5	19	5	5	4	4	18
94	5	4	5	4	3	21	4	5	4	4	17	5	4	4	5	18
95	4	5	4	4	5	22	4	5	5	4	18	5	4	5	4	18
96	4	5	4	5	5	23	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
97	4	4	4	4	4	20	3	4	3	5	15	4	4	4	4	16
98	5	5	4	5	5	24	4	4	5	3	16	4	4	4	4	16
99	5	5	5	5	5	25	5	4	5	4	18	5	5	5	5	20
100	4	4	3	4	5	20	5	5	4	4	18	4	4	4	4	16

## Lampiran 5

### Hasil Uji Statistik Deskriptif

#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pengetahuan	100	18	25	22.71	1.945
Modal	100	11	20	17.60	2.146
Minat	100	12	20	17.33	1.949
Valid N (listwise)	100				

## Lampiran 6

### Hasil Uji Instrumen Penelitian

#### 1. Uji Validitas

#### Pengetahuan Investasi (X1)

##### Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.386**	.370**	.371**	.266**	.693**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.008	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.2	Pearson Correlation	.386**	1	.229*	.479**	.520**	.734**
	Sig. (2-tailed)	.000		.022	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.3	Pearson Correlation	.370**	.229*	1	.252*	.111	.647**
	Sig. (2-tailed)	.000	.022		.011	.271	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.4	Pearson Correlation	.371**	.479**	.252*	1	.270**	.702**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.011		.007	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.5	Pearson Correlation	.266**	.520**	.111	.270**	1	.602**
	Sig. (2-tailed)	.008	.000	.271	.007		.000
	N	100	100	100	100	100	100
X1	Pearson Correlation	.693**	.734**	.647**	.702**	.602**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100

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

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

#### Modal Minimal Investasi (X2)

##### Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.548**	.370**	.321**	.759**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.001	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.2	Pearson Correlation	.548**	1	.327**	.460**	.798**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.3	Pearson Correlation	.370**	.327**	1	.188	.573**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.061	.000

	N	100	100	100	100	100
X2.4	Pearson Correlation	.321**	.460**	.188	1	.752**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.061		.000
	N	100	100	100	100	100
X2	Pearson Correlation	.759**	.798**	.573**	.752**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

### Minat Investasi (Y)

#### Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y
Y1	Pearson Correlation	1	.503**	.257**	.289**	.677**
	Sig. (2-tailed)		.000	.010	.004	.000
	N	100	100	100	100	100
Y2	Pearson Correlation	.503**	1	.246*	.271**	.666**
	Sig. (2-tailed)	.000		.014	.006	.000
	N	100	100	100	100	100
Y3	Pearson Correlation	.257**	.246*	1	.570**	.765**
	Sig. (2-tailed)	.010	.014		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y4	Pearson Correlation	.289**	.271**	.570**	1	.760**
	Sig. (2-tailed)	.004	.006	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
Y	Pearson Correlation	.677**	.666**	.765**	.760**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

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

## 2. Hasil Uji Reliabilitas

### Pengetahuan Investasi (X1)

#### Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.685	5

### Modal Minimal Investasi (X2)

#### Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.685	4

### Minat Investasi (Y)

#### Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.685	4

## Lampiran 7

### Hasil Uji Asumsi Klasik

#### 1. Uji Normalitas

##### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.57011114
Most Extreme Differences	Absolute	.075
	Positive	.071
	Negative	-.075
Test Statistic		.075
Asymp. Sig. (2-tailed)		.186 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

#### 2. Uji Multikolinieritas

		Coefficients <sup>a</sup>					Collinearity Statistics	
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF
		B	Std. Error	Beta				
1	(Constant)	3.862	1.907		2.025	.046		
	Pengetahuan	.396	.096	.395	4.105	.000	.723	1.383
	Modal Minimal	.255	.087	.281	2.918	.004	.723	1.383

a. Dependent Variable: Minat

### 3. Uji Heteroskedastisitas

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.103	1.211		.085	.932
	Pengetahuan	.024	.061	.046	.387	.700
	Modal Minimal	.032	.055	.068	.576	.566

a. Dependent Variable: Abs\_Res

## Lampiran 8

### Hasil Uji Hipotesis

#### 1. Regresi Linear Berganda

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	3.862	1.907		2.025	.046
	Pengetahuan	.396	.096	.395	4.105	.000
	Modal Minimal	.255	.087	.281	2.918	.004

a. Dependent Variable: Minat

#### 2. Uji T

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	3.862	1.907		2.025	.046
	Pengetahuan	.396	.096	.395	4.105	.000
	Modal Minimal	.255	.087	.281	2.918	.004

a. Dependent Variable: Minat

#### 3. Uji F

##### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	132.050	2	66.025	26.241	.000 <sup>b</sup>
	Residual	244.060	97	2.516		
	Total	376.110	99			

a. Dependent Variable: Minat

b. Predictors: (Constant), Modal Minimal, Pengetahuan

#### 4. Koefisien Determinasi

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.593 <sup>a</sup>	.351	.338	1.586

a. Predictors: (Constant), Modal Minimal, Pengetahuan