

## DAFTAR PUSTAKA

- Arianti, B. F. (2020). Literasi Keuangan Melalui Keputusan Berinvestasi Sebagai Variabel *Intervening The Effect Income And Financial Behavior On Financial Literacy*. 10(1), 13–36.
- Arianti, B. F., & Azzahra, K. (2020). Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Literasi Keuangan : Studi Kasus UMKM Kota Tangerang Selatan. 9(2), 156–171.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan. (2020). Jumlah Penduduk menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan, Hasil Sensus Penduduk (Jiwa), 2010-2020. Badan Pusat Statistik Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan.
- Badriatin, T., Rinandiyana, L. R., & Marino, W. S. (2022). Persepsi Risiko dan Sikap Toleransi Risiko terhadap Keputusan Investasi Mahasiswa. 20(2), 158–163.
- Chang C. Eric Cheng W. Joseph, K. A. (2000). Examination of Herd Behavior in equity Markets : An International Perspective. *Bankng and Finance*.
- Christoper, R., & Chodijah, R. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan pekerja wanita sebagai Ibu rumah tangga. 15(1), 35–52.
- Dai, R. M., & Suryanto, S. (2019). Model Literasi Keuangan Dalam Meningkatkan Pengelolaan Keuangan Pada Pengusaha Olahan Susu Cipageran Di Kota Cimahi. *Jurnal Ilmu Keuangan Dan Perbankan (JIKA)*, 8(1), 43–48.
- Daniel Raditya, dkk, Pengaruh Modal Investasi Minimal di BNI Sekuritas, *Return dan Persepsi terhadap Risiko pada Minat Investasi Mahasiswa, dengan Penghasilan sebagai Variabel Moderasi*, E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana, 2014, hlm. 381.

- Darwati, J. T., Zulkifli, & Rachbini, W. (2022). Pengaruh Literasi Keuangan, Self Control dan Risk Tolerance Terhadap Keputusan Invetasi Melalui Perilaku Keuangan. *Jurnal Perkusi*, 2.
- DPM-PTSP. (2021). Laporan Tahunan-LKPM 2010-2020. Pangkajene dan Kepulauan: DPM-PTSP
- Dwina, J., Sari, P., & Azzafira, S. (2021). Analisis Pengaruh Pendapatan dan Pengetahuan Terhadap Minat Calon Nasabah Berinvestasi Emas di Pegadaian Syariah. 6(2), 95–117.
- Edy, S. n.d. (2020). Pengaruh Ekspektasi Pengembalian , Toleransi Risiko , Dan Efikasi Diri Terhadap Minat Investasi Saham. II(1), 22–32.
- Ferdinand, A. (2014). *Metode Penelitian Manajemen* (5 ed.). Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Harahap, Y. T., Aziz, A., P, D. C., & Ekonomi, F. (2020). Perilaku Keuangan Pada Pelaku UMKM Kelurahan Cinere , Depok. 8(3), 225–238.
- Hesniati, & Hendy. (2021). Pengaruh Perilaku Keuangan Terhadap Keputusan Investasi. *Conference on Management, Business, Innovation, Education and Social Science*, 1(1), 2221–2230
- Julianti, D. (2021). Pengaruh literasi keuangan dan perilaku keuangan terhadap keputusan berinvestasi mahasiswa yang ada di kota batam. Universitas Putera Batam.
- KSEI. (2022, Februari). Retrieved Juli 29, 2022, from [https://www.ksei.co.id/files/Statistik\\_Publik\\_-\\_Februari\\_2022.pdf](https://www.ksei.co.id/files/Statistik_Publik_-_Februari_2022.pdf)
- Financial Literacy: A Theoretical Review. International Journal of Research in Management, Economics and Commerce*, 08(1), 89–94.
- Mandagie, Y. R. O., Febrianti, M., & Fujianti, L. (2020). Analisis Pengaruh Literasi

- Keuangan, Pengalaman Investasi dan Toleransi Risiko Terhadap Keputusan Investasi (Studi Kasus Mahasiswa Akuntansi Universitas Pancasila).  
Relevan : Jurnal Riset Akuntansi, 1(1), 35–47.
- Margono. (2004). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Mertha Dewi, I., & Purbawangsa, I. B. A. (2018). Pengaruh Literasi Keuangan, Pendapatan Serta Masa Bekerja Terhadap Perilaku Keputusan Investasi. E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana, 7, 1867.
- Musdalifa. (2016). Pengaruh Locus Of Control, Financial Knowledge dan Income Terhadap Keputusan Berinvestasi Masyarakat Kota Makassar. Jurnal Administrasi Bisnis, 1-8.
- Nababan, D., & Sadalia, I. (2012). Analisis Personal *Financial Literacy* dan *Financial Behavior* mahasiswa strata I fakultas ekonomi Universitas Sumatera Utara. Media Informasi Manajemen Vol.1 No.1, 1-16.
- Nadhifah, R., & Anwar, M. (2021). Pengaruh Literasi Keuangan Dan Toleransi Risiko Terhadap Keputusan Investasi (Studi Pada Warga Desa Sekapuk Kabupaten Gresik). 14(2), 1–11.
- Otoritas Jasa Keuangan. (2021, Desember 19). Retrieved Juli 28, 2022, from <https://www.ojk.go.id/id/berita-dan-kegiatan/publikasi/Pages/Strategi-Nasional-Literasi-Keuangan-Indonesia-2021-2025.aspx>
- Otoritas Jasa Keuangan. (2021, Desember 30). Siaran pers - Pasar Modal Indonesia Menguat Dorong Pemulihan Ekonomi. Retrieved from [www.ojk.go.id: https://www.ojk.go.id/id/berita-dan-kegiatan/siaran-pers/Pages/Pasar-Modal-Indonesia-Menguat-Dorong-Pemulihan-Ekonomi.aspx](https://www.ojk.go.id/id/berita-dan-kegiatan/siaran-pers/Pages/Pasar-Modal-Indonesia-Menguat-Dorong-Pemulihan-Ekonomi.aspx)
- Pajar. (2017). Pengaruh Motivasi Investasi dan Pengetahuan Investasi Terhadap

- Minat Investasi di Pasar MObal pada Mahasiswa FE UNY. *Jurnal Profita*.
- Pulungan, Delyana Rahmawany, & Perkebunan, B. D. (2020). Analisis perilaku keuangan mahasiswa yang dipengaruhi oleh literasi keuangan dan pendapatan orang tua. 162–173
- Putu, N., & Kartika, P. (2020). Pengaruh *Financial Literacy*, *Risk Tolerance* Dan *Overconfidence* Terhadap Pengambilan Keputusan Investasi Pada Usia Produktif Di Kota Bandung: *Jurnal Mitra Manajemen ( JMM Online )*. 4(2), 236–2
- Rahmadiani, P., Asroi, H. A., & Sevriana, L. (2021). Pengaruh *Financial Literacy* dan *Risk Tolerance* terhadap Pengambilan Keputusan Investasi. *Prosiding Manajemen*, 369–372.
- Safryani, U., Aziz, A., & Triwahyuningtyas, N. (2020). Analisis Literasi Keuangan, Perilaku Keuangan, Dan Pendapatan Terhadap Keputusan Investasi. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Kesatuan*, 8(3), 319–332.
- Setiawan, Y. T. (2018). Cognitive Dissonance Bias, Overconfidence Bias dan *Herding* Bias dalam Pengambilan Keputusan Investasi Saham. *AFRE (Accounting and Financial Review)*. Retrieved from <https://doi.org/10.26905/afr.v1i1.1745>
- Soraya, E., & Lutfiati, A. (2020). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Literasi Keuangan. *Kinerja*, 2(02), 111–134.
- Suciyawati, N. P., & Sinarwati, N. K. (2021). Pengaruh Perilaku Keuangan terhadap Keputusan Investasi *the Effect of Financial Behavior on Investment Decisions*. *Jurnal Manajemen*, 13(4), 795–803.
- Sujarweni, W. V. (2014). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Sun, S., & Lestari, E. (2022). Analisis Pengaruh Literasi Keuangan (*Financial*

*Literacy*), Pengetahuan Investasi (*Investment Knowledge*), Motivasi Investasi (*Investment Motivation*) Dan Pendapatan (*Income*) Terhadap Keputusan Investasi Pada Masyarakat Di Batam. *Jurnal Akuntansi AKUNESA*, 10(3), 101–114.

Sugiyono. (2015). *Metode penelitian bisnis*. Bandung: Alfabeta.

Yundari, T., & Artati, D. (2021). Analisis Literasi Keuangan, Perilaku Keuangan, Dan Pendapatan Terhadap Keputusan Investasi (Studi Kasus pada Karyawan Swasta di Kecamatan Sruweng Kabupaten Kebumen). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi (JIMMBA)*, 3(3), 609–622.

Yushita, A. N. (2017). Pentingnya Literasi Keuangan Bagi Pengelolaan Keuangan Pribadi. *VI(1)*, 11–26.

Zahida, A. B. (2021). Peran Literasi Keuangan, *Risk Tolerance*, dan *Risk Perception* Terhadap Keputusan Investasi Mahasiswa. *Improvement: Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 1(1), 39.

# LAMPIRAN

## Lampiran 1

### BIODATA

#### Identitas Diri

Nama : Ramdhani Mansur  
Tempat, Tanggal Lahir : Sengkae, 22 Januari 2000  
Jenis Kelamin : Laki - Laki  
Agama : Islam  
Alamat Rumah : Kampung Siang  
No. Telepon : 085340204221  
E-mail : [dhaniramdhani01@gmail.com](mailto:dhaniramdhani01@gmail.com)

#### Riwayat Pendidikan

2006 – 2012 : SDN 1 Lejang Kabupaten Pangkep  
2012 – 2015 : SMPN 1 Bungoro Kabupaten Pangkep  
2015 – 2018 : SMAN 1 Pangkajene Kabupaten Pangkep

#### Pengalaman Organisasi

1. Pengurus Ikatan Pemuda Pelajar Mahasiswa Pangkep Universitas Hasanuddin (IPPMP-UH), kordinator PSDM periode 2019-2020.
2. Pengurus Ikatan Mahasiswa Manajemen FEB UH (IMMAJ FEB UH), *staff of Human resource Development* periode 2020-2021.

Makassar, 14 Februari 2023

Ramdhani Mansur

## Lampiran 2

### DAFTAR PERTANYAAN KUESIONER

Dengan hormat,

Saya Ramdhani Mansur (NIM: A021181030), sehubungan dengan penyusunan tugas akhir skripsi pada Departemen Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin yang berjudul “Pengaruh Literasi Keuangan, Perilaku Keuangan, *Risk Tolerance* dan Pendapatan Terhadap Keputusan Investasi pada Masyarakat Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan”, memohon kesediaan dari saudara/i untuk dapat mengisi kuesioner penelitian berikut sesuai dengan pengalaman Anda.

Adapun kriteria responden yang dibutuhkan dalam penelitian ini adalah Masyarakat Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan yang pernah bertransaksi di pasar modal..

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan hasil yang bermanfaat dan menjadi referensi guna mempelajari permasalahan yang berhubungan dengan Keputusan Investasi. Oleh karena itu, dimohon untuk kesediaannya mengisi pernyataan persetujuan\* dan kuesioner ini dengan sejujur-jujurnya dan sebenarnya. Segala informasi yang Anda berikan akan dijamin kerahasiannya dan hanya untuk kepentingan penelitian ilmiah. Atas kesediaan saudara/i dalam mengisi kuesioner, saya ucapkan terima kasih

*(Informed Consent* atau Pernyataan Persetujuan)

Dengan ini menyatakan bahwa saya ..... bersedia untuk menjadi partisipan dalam penelitian ini.

- a. Bersedia
- b. Tidak bersedia.

## **IDENTITAS RESPONDEN**

1. Nama :
2. Usia :
3. Jenis Kelamin :

### **Petunjuk Pengisian Kuesioner:**

Pilihlah salah satu jawaban yang Anda anggap paling tepat dan sesuai dengan pengalaman Anda. Adapun setiap jawaban memiliki arti sebagai berikut:

Keterangan :

Sangat tidak setuju (STS)	: 1 Poin
Tidak setuju (TS)	: 2 Poin
Netral (N)	: 3 Poin
Setuju (S)	: 4 Poin
Sangat Setuju (SS)	: 5 Poin

### A. LITERASI KEUANGAN (X1)

NO	PERNYATAAN	PILIHAN				
		STS	TS	N	S	SS
Pengetahuan dasar tentang keuangan						
1	Saya mengetahui manfaat dan cara mengelola keuangan yang baik dan benar					
2	Saya paham literasi keuangan yang dapat digunakan untuk menjaga stabilitas keuangan.					
Kemampuan untuk mengelola keuangan pribadi						
1	Saya mengeluarkan uang sesuai dengan kebutuhan					
2	Saya sadar keuangan perlu direncanakan dengan baik					
Pengetahuan tentang analisis keuangan						
1	Saya memahami jenis-jenis, risiko, dan strategi investasi					
2	Saya berinvestasi dengan melihat fundamental perusahaan terlebih dahulu					
3	Saya menganalisis keuntungan yang diperoleh dari keputusan yang saya ambil					

### B. PERILAKU KEUANGAN (X2)

NO	PERNYATAAN	PILIHAN				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya mengambil keputusan berdasarkan pendapat teman atau keluarga					
2	Keputusan investasi berdasarkan rekomendasi dari analis terkenal					
3	Saya mengambil keputusan berdasarkan pilihan terbanyak atau mayoritas					
4	Saya memperkirakan pendapatan dengan tepat					
5	Kurangnya keputusan yang dibuat berdasarkan keputusan sendiri					

### C. RISK TOLERANCE (X3)

NO	PERNYATAAN	PILIHAN				
		STS	TS	N	S	SS
Pilihan investasi dalam keadaan berisiko.						
1	Ketika menginvestasikan uang saya, saya lebih mementingkan faktor imbal hasil ( <i>return</i> ) dibandingkan dengan faktor Risiko investasi.					
2	Saya tidak takut mengalami kerugian apabila perusahaan gulung tikar atau rugi					
Tidak beranggapan bahwa risiko selalu mengarah pada kerugian						
1	Menurut saya investasi dengan tingkat Risiko yang tinggi dengan pengembalian yang juga tinggi merupakan tantangan yang menarik.					
2	Saya memahami konsep Tingkat risiko yang sebanding dengan <i>return</i>					
Investasi pada kegiatan yang memberikan <i>return</i> besar.						
1	Saya akan memilih jenis investasi dengan risiko yang tinggi karena keuntungan yang diberikan tinggi pula.					

### D. PENDAPATAN (X4)

NO	PERNYATAAN	PILIHAN				
		STS	TS	N	S	SS
Pendapatan yang diterima perbulan						
1	Pendapatan yang saya dapatkan sudah pasti / gaji tetap					
2	Pendapatan yang saya dapatkan sesuai harapan					
Sumber pendapatan						
1	Saya memiliki pendapatan dengan gaji pokok					
2	Saya mendapatkan pendapatan dari pekerjaan sampingan.					
Beban keluarga yang ditanggung / biaya						
1	Dengan pendapatan yang sekarang saya mampu membiayai keluarga					
2	Saya dapat menyisihkan pendapatan untuk berinvestasi					

### E. KEPUTUSAN INVESTASI (Y)

NO	PERNYATAAN	PILIHAN				
		STS	TS	N	S	SS
Memiliki pengetahuan tentang saham dan investasi						
1	Investasi merupakan salah satu aspek penting dalam hidup					
2	Saham adalah salah satu instrumen investasi yang paling menguntungkan					
3	Saya berinvestasi dengan melihat fundamental perusahaan terlebih dahulu					
Memiliki pengetahuan tentang <i>return</i>						
1	<i>Return</i> merupakan keuntungan yang dihasilkan sebagai hasil dari investasi					
Memiliki pengetahuan tentang risiko						
1	Risiko merupakan konsekuensi bahaya yang dapat diperoleh dari kegiatan investasi					
Memiliki pengetahuan tentang hubungan <i>return</i> dengan risiko						
1	<i>Return</i> dan risiko memiliki hubungan positif					

Lampiran 3

DATA IDENTITAS DAN JAWABAN RESPONDEN

No.	Usia	Jenis Kelamin	Literasi Keuangan (X1)							Total (X1)	Perilaku Keuangan(X2)					Total (X2)	Risk Tolerance (X3)					Total (X3)	Pendapatan (X4)						Total (X4)	Keputusan Investasi (Y)						Total (Y)	
			X1.2	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6		
1	21 - 25 tahun	Perempuan	4	4	5	4	4	4	4	29	5	5	5	4	5	24	4	4	5	4	4	21	3	4	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	4	24
2	26 - 30 tahun	Perempuan	3	2	2	5	2	1	3	18	5	5	5	5	5	25	5	2	5	3	4	19	2	4	4	4	4	3	21	5	4	3	3	4	3	22	
3	31 - 35 tahun	Laki - Laki	4	3	4	4	5	4	4	28	5	5	5	5	5	25	4	5	3	5	5	22	5	3	4	5	3	4	24	5	5	4	5	3	4	26	
4	31 - 35 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	4	5	29	5	5	5	5	4	5	5	29	
5	31 - 35 tahun	Perempuan	4	3	4	4	3	3	4	25	5	5	5	5	5	25	5	2	4	3	3	17	5	2	4	3	5	24	4	3	3	3	5	3	21		
6	31 - 35 tahun	Perempuan	5	4	5	5	5	5	4	33	4	5	5	4	5	23	5	5	4	5	5	24	5	5	4	5	4	5	28	5	5	4	5	4	5	28	
7	41 - 65+ Tahun	Perempuan	3	3	4	4	4	4	4	26	5	5	5	5	5	25	3	5	4	4	4	20	3	4	4	5	3	5	24	4	5	4	4	4	3	24	
8	36 - 40 tahun	Laki - Laki	4	3	4	4	2	3	3	23	4	3	5	4	4	20	5	3	5	3	3	19	5	3	4	5	5	3	25	4	4	3	3	3	3	20	
9	36 - 40 tahun	Laki - Laki	4	2	2	4	1	3	3	19	4	4	4	4	4	20	4	2	5	2	2	15	5	3	5	4	5	5	27	5	3	5	3	3	3	22	
10	36 - 40 tahun	Laki - Laki	5	5	5	4	4	4	4	31	4	4	4	4	4	20	5	3	4	5	3	20	4	3	4	3	4	5	23	5	4	4	5	5	5	28	
11	21 - 25 tahun	Perempuan	5	4	4	4	4	4	4	29	4	4	4	5	4	21	4	5	4	4	3	20	4	3	5	5	4	5	26	4	4	4	3	4	4	23	
12	41 - 65+ Tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	5	4	4	5	5	23	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	
13	36 - 40 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	
14	36 - 40 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	4	4	5	4	5	22	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	
15	26 - 30 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	
16	36 - 40 tahun	Laki - Laki	1	1	5	5	5	5	5	27	5	5	5	5	5	25	5	5	3	5	5	23	5	5	5	5	5	5	30	5	4	5	5	5	5	27	
17	41 - 65+ Tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	4	5	4	33	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	5	4	25	5	4	5	4	4	4	26	
18	36 - 40 tahun	Laki - Laki	3	3	3	3	3	3	3	21	5	5	5	5	5	25	3	4	4	3	3	17	4	5	5	3	4	4	25	3	3	3	3	3	3	18	
19	26 - 30 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	
20	41 - 65+ Tahun	Laki - Laki	4	3	5	3	3	5	4	27	4	5	5	5	4	23	3	4	4	3	2	16	5	4	4	4	4	3	24	5	4	4	4	4	5	26	
21	36 - 40 tahun	Perempuan	5	3	4	3	3	3	3	24	5	5	5	5	5	25	3	3	3	3	3	15	5	4	4	3	4	3	23	3	4	4	4	3	3	21	
22	41 - 65+ Tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	5	4	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	
23	26 - 30 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	
24	26 - 30 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	4	3	5	3	5	20	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	
25	31 - 35 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	4	4	4	4	5	21	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	5	5	30	5	4	5	5	5	5	29	
26	26 - 30 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	3	5	5	23	4	4	4	4	5	4	25	5	5	4	4	4	5	28	
27	36 - 40 tahun	Perempuan	5	5	5	4	4	4	4	31	4	4	4	4	4	21	5	5	5	5	5	25	4	5	5	3	4	4	25	4	4	5	5	5	5	28	
28	21 - 25 tahun	Perempuan	4	4	5	4	4	4	5	30	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	5	5	3	4	4	25	
29	36 - 40 tahun	Perempuan	4	5	4	5	5	5	4	32	5	5	5	5	5	25	4	5	4	4	4	21	4	4	5	5	5	4	27	4	4	5	5	5	4	27	
30	36 - 40 tahun	Laki - Laki	4	3	4	5	4	5	5	30	4	4	4	4	4	20	3	5	4	5	5	22	5	5	5	5	5	5	30	3	3	5	5	5	5	26	
31	31 - 35 tahun	Laki - Laki	5	5	5	4	4	4	4	31	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20	4	4	5	4	4	5	26	5	5	5	4	4	5	28	
32	26 - 30 tahun	Laki - Laki	4	5	5	4	5	4	5	32	4	4	4	4	4	20	4	4	4	5	5	22	4	5	4	5	5	5	28	4	4	5	5	5	5	28	
33	36 - 40 tahun	Perempuan	4	5	5	4	4	4	4	30	5	5	5	5	5	25	4	4	5	4	4	21	5	4	5	4	5	4	27	4	4	4	5	4	5	26	
34	36 - 40 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	4	24	5	5	4	5	5	24	5	5	5	4	5	3	27	5	5	5	5	5	5	30	
35	21 - 25 tahun	Perempuan	3	2	4	5	3	5	4	26	4	4	4	5	4	21	4	4	5	4	5	22	4	4	4	5	5	5	27	5	5	5	5	5	5	30	
36	36 - 40 tahun	Laki - Laki	5	5	3	5	4	5	5	32	5	5	5	5	5	25	4	4	5	4	5	22	4	4	4	5	4	4	25	4	4	5	4	4	4	25	
37	36 - 40 tahun	Perempuan	4	4	5	4	4	4	5	30	5	5	5	3	5	23	4	4	4	4	4	20	5	4	5	4	5	5	28	5	5	4	5	4	4	28	
38	26 - 30 tahun	Perempuan	5	3	5	4	3	4	5	29	4	4	4	5	5	22	5	5	4	4	4	23	4	5	5	5	4	4	28	5	2	4	3	3	3	20	
39	26 - 30 tahun	Laki - Laki	5	5	5	4	4	4	5	32	4	4	4	4	4	20	4	5	4	5	4	22	4	4	5	5	5	5	28	5	5	5	5	4	4	28	
40	21 - 25 tahun	Perempuan	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	
41	36 - 40 tahun	Perempuan	4	4	5	5	4	5	4	31	5	5	5	5	5	25	4	4	5	4	4	21	5	3	4	4	4	4	24	5	4	4	4	4	4	25	
42	31 - 35 tahun	Laki - Laki	5	4	4	4	5	4	5	31	5	5	5	5	5	25	4	4	4	3	4	19	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	
43	26 - 30 tahun	Laki - Laki	4	4	5	4	4	4	4	29	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24	

44	31 - 35 tahun	Perempuan	4	4	5	4	4	4	4	29	5	5	4	5	4	23	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	24	
45	36 - 40 tahun	Perempuan	4	4	5	4	4	4	5	30	5	5	5	5	5	25	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	4	4	4	4	25	
46	36 - 40 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	4	5	5	4	5	23	4	4	4	3	5	5	25	4	3	4	3	3	3	3	20	
47	21 - 25 tahun	Perempuan	5	5	5	4	4	4	5	32	5	5	5	5	5	25	4	4	4	5	4	21	4	5	4	5	5	5	28	5	5	5	5	5	4	4	28	
48	36 - 40 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	5	30	
49	26 - 30 tahun	Laki - Laki	5	4	5	5	4	5	5	33	4	5	4	4	5	22	4	5	4	4	5	22	4	5	4	5	5	4	27	4	5	5	4	4	5	5	27	
50	36 - 40 tahun	Laki - Laki	4	3	4	3	3	3	3	23	5	4	4	5	3	21	3	3	5	3	3	17	3	3	4	3	4	3	20	3	4	4	3	4	4	22		
51	31 - 35 tahun	Perempuan	5	4	5	4	4	4	5	31	4	5	5	4	5	23	4	4	4	5	4	21	5	5	5	5	4	4	28	5	4	5	5	5	5	4	28	
52	36 - 40 tahun	Perempuan	5	5	5	5	5	5	5	35	5	4	5	4	4	22	5	4	5	5	5	24	5	5	4	4	5	5	28	5	4	5	5	5	5	5	28	
53	31 - 35 tahun	Laki - Laki	4	4	5	5	4	5	4	31	4	5	4	4	5	22	4	4	5	5	5	23	4	5	4	5	4	5	27	5	5	5	4	5	5	5	29	
54	26 - 30 tahun	Perempuan	4	5	5	4	4	4	5	31	3	4	5	4	4	20	5	4	4	4	5	22	4	4	5	4	5	5	27	5	5	5	5	5	4	4	28	
55	36 - 40 tahun	Laki - Laki	5	5	5	4	4	4	5	32	5	4	4	5	5	23	4	5	4	4	5	22	4	5	5	4	5	4	27	5	4	4	4	4	5	5	26	
56	21 - 25 tahun	Perempuan	5	4	5	5	5	5	5	34	3	4	5	3	5	20	4	4	4	4	4	20	4	5	4	5	4	4	27	5	5	4	4	4	5	5	28	
57	31 - 35 tahun	Perempuan	4	4	5	4	4	4	5	30	4	5	5	4	5	23	4	4	4	4	4	20	5	4	5	4	4	5	27	5	4	5	4	4	4	4	26	
58	26 - 30 tahun	Laki - Laki	5	5	5	4	4	4	5	32	4	4	4	4	4	20	4	4	5	4	5	22	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	24	
59	31 - 35 tahun	Perempuan	4	5	5	4	4	4	5	31	4	4	4	4	5	21	5	4	5	4	4	22	4	4	5	4	5	4	26	4	4	5	5	4	5	5	27	
60	36 - 40 tahun	Laki - Laki	5	5	2	1	2	1	1	17	4	5	4	4	5	22	5	5	4	1	5	20	5	3	4	4	5	5	26	5	4	4	4	3	2	2	22	
61	26 - 30 tahun	Perempuan	5	5	5	4	5	4	5	33	4	4	4	4	4	20	5	5	4	3	3	20	5	4	5	4	5	5	28	5	5	5	4	4	5	5	28	
62	41 - 65+ Tahun	Laki - Laki	4	5	4	4	4	5	4	5	31	5	4	4	3	4	20	4	5	5	5	4	23	4	5	5	5	4	5	28	5	5	4	5	5	5	5	29
63	36 - 40 tahun	Perempuan	5	4	5	4	5	4	5	32	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	4	4	4	5	5	5	27	5	4	4	4	4	4	4	25	
64	31 - 35 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	4	4	4	4	4	20	5	5	4	4	5	24	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	5	30	
65	31 - 35 tahun	Laki - Laki	4	4	5	4	4	4	4	29	5	4	5	4	4	23	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	4	24	5	5	4	3	4	4	4	25	
66	21 - 25 tahun	Laki - Laki	4	5	4	5	4	5	4	31	4	4	5	4	4	21	5	5	5	4	5	24	5	4	5	5	4	5	28	5	5	4	5	4	5	4	28	
67	26 - 30 tahun	Perempuan	4	5	4	4	5	4	4	30	4	5	4	4	4	21	5	5	4	4	4	22	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	4	4	4	4	27	
68	26 - 30 tahun	Laki - Laki	4	4	4	4	4	4	4	28	4	3	4	5	5	21	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	24	
69	36 - 40 tahun	Perempuan	5	5	5	4	4	4	4	31	5	5	4	4	5	23	4	1	4	4	1	14	5	4	5	5	5	4	28	4	3	4	4	4	4	4	23	
70	31 - 35 tahun	Perempuan	5	5	5	5	5	5	5	35	5	4	4	5	4	22	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	5	30	
71	26 - 30 tahun	Laki - Laki	4	5	4	5	4	5	4	31	4	3	4	3	4	18	4	5	4	4	4	21	4	4	4	4	5	5	26	4	5	4	4	4	4	5	26	
72	26 - 30 tahun	Perempuan	5	1	5	4	5	1	5	26	4	4	5	3	4	20	3	2	4	3	3	15	2	4	4	4	3	4	21	4	3	2	3	4	4	4	20	
73	31 - 35 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	4	3	5	4	4	20	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	5	30	
74	31 - 35 tahun	Laki - Laki	5	5	5	5	5	5	5	35	4	4	4	4	4	20	4	5	4	5	4	22	4	3	5	3	4	5	24	5	5	4	3	3	3	3	25	
75	41 - 65+ Tahun	Perempuan	5	5	5	5	5	5	5	35	5	4	4	4	5	23	4	5	4	5	5	23	5	5	4	5	4	5	28	4	5	5	5	5	5	4	28	
76	26 - 30 tahun	Laki - Laki	3	3	3	4	3	4	4	24	3	5	4	4	4	20	3	3	4	3	3	16	3	5	4	3	4	5	24	4	3	4	3	3	3	3	20	
77	26 - 30 tahun	Perempuan	4	4	4	4	5	4	5	30	4	4	4	3	4	19	4	4	5	4	5	22	4	4	5	4	4	4	25	5	5	5	5	5	5	5	30	
78	26 - 30 tahun	Laki - Laki	4	3	5	3	3	3	3	24	5	5	5	5	5	25	3	3	5	5	5	20	4	4	5	4	5	5	27	4	5	5	5	5	5	5	28	
79	31 - 35 tahun	Perempuan	5	5	5	5	4	5	5	34	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	4	29	4	5	4	4	4	4	5	26	
80	31 - 35 tahun	Laki - Laki	5	5	4	5	4	5	5	33	5	4	4	4	5	22	5	5	5	5	5	25	5	5	5	4	5	5	29	5	5	4	5	5	5	5	29	
81	31 - 35 tahun	Laki - Laki	5	4	5	5	4	5	5	33	4	4	4	4	5	21	5	4	4	4	5	22	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	4	4	28	
82	31 - 35 tahun	Laki - Laki	4	4	4	5	5	5	4	31	4	4	4	4	4	20	3	5	5	4	4	21	3	5	4	4	4	4	24	4	4	5	2	5	5	3	23	
83	31 - 35 tahun	Perempuan	4	4	5	4	4	4	5	30	5	5	5	4	4	20	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	23	5	5	5	5	5	5	4	29	
84	31 - 35 tahun	Laki - Laki	4	3	5	4	3	4	4	27	3	4	4	4	5	20	3	2	4	3	3	15	4	5	4	5	3	4	25	4	4	3	3	3	3	3	20	
85	31 - 35 tahun	Laki - Laki	4	5	5	5	5	5	5	34	5	5	5	3	5	23	4	5	4	5	5	23	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	5	30	
86	31 - 35 tahun	Laki - Laki	3	3	2	3	2	3	5	21	5	5	5	4	5	24	5	3	3	3	3	17	5	3	5	3	3	3	22	5	4	3	3	3	3	3	21	
87	26 - 30 tahun	Laki - Laki	4	4	4	1	1	1	1	4	19	4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	4	21	5	5	5	5	5	30	4	4	4	4	4	4	4	24	
88	26 - 30 tahun	Laki - Laki	4	3	5	3	4	3	4	26	4	4	5	4	5	22	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	24	
89	26 - 30 tahun	Perempuan	4	4	4	3	4	3	4	26	5	5	5	5	5	25	4	4	5	4	4	21	4	4	5	5	5	5	28	4	4	4	5	4	4	4	25	
90	26 - 30 tahun	Laki - Laki	4	4	3	4	3	4	5	27	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20	5	3	5	4	3	25	5	4	4	4	4	4	4	4	25	
91	21 - 25 tahun	Perempuan	4	4	4	3	3	3	4	25	4	4	4	5	5	22	4	3	4	4	3	18	4	4	4	4	4	23	4	4	4	4	3	4	3	23		
92	21 - 25 tahun	Perempuan	4	4	4	5	4	5	5	31	5	4	5	4	5	23	4	3	5	4	4	20	3	5	4	3	4	4	23	5	4	4	4	5	5	5	28	
93	36 - 40 tahun	Laki - Laki	4	4	4	4	4	4	4	28	5	5	5	5	5	25	4	2	5	3	2	16	4	4	4	4	4	4	24	4	3	4	4	4	4	4	23</	



## Lampiran 4

### HASIL UJI SPSS

#### 1. Uji Validitas

##### a. Uji Validitas Literasi Keuangan (X1)

		Correlations							
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	Total_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.628**	.482**	.232**	.439**	.298**	.496**	.675**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.002	.000	.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170	170
X1.2	Pearson Correlation	.628**	1	.434**	.301**	.478**	.485**	.417**	.725**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170	170
X1.3	Pearson Correlation	.482**	.434**	1	.356**	.530**	.469**	.570**	.732**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170	170
X1.4	Pearson Correlation	.232**	.301**	.356**	1	.489**	.771**	.437**	.705**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170	170
X1.5	Pearson Correlation	.439**	.478**	.530**	.489**	1	.568**	.545**	.788**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170	170
X1.6	Pearson Correlation	.298**	.485**	.469**	.771**	.568**	1	.482**	.801**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170	170
X1.7	Pearson Correlation	.496**	.417**	.570**	.437**	.545**	.482**	1	.752**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	170	170	170	170	170	170	170	170
Total_X1	Pearson Correlation	.675**	.725**	.732**	.705**	.788**	.801**	.752**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	170	170	170	170	170	170	170	170

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

**b. Uji Validitas Perilaku Keuangan Keuangan (X2)**

		Correlations					
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	Total_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.418**	.331**	.431**	.292**	.732**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170
X2.2	Pearson Correlation	.418**	1	.309**	.400**	.297**	.720**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170
X2.3	Pearson Correlation	.331**	.309**	1	.204**	.276**	.631**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.008	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170
X2.4	Pearson Correlation	.431**	.400**	.204**	1	.260**	.691**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.008		.001	.000
	N	170	170	170	170	170	170
X2.5	Pearson Correlation	.292**	.297**	.276**	.260**	1	.606**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001		.000
	N	170	170	170	170	170	170
Total_X2	Pearson Correlation	.732**	.720**	.631**	.691**	.606**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	170	170	170	170	170	170

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

**c. Uji Validitas Risk Tolerance (X3)**

		Correlations					
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Total_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.362**	.212**	.401**	.414**	.682**
	Sig. (2-tailed)		.000	.006	.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170
X3.2	Pearson Correlation	.362**	1	.144	.413**	.621**	.780**
	Sig. (2-tailed)	.000		.062	.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170
X3.3	Pearson Correlation	.212**	.144	1	.120	.158*	.416**
	Sig. (2-tailed)	.006	.062		.118	.040	.000
	N	170	170	170	170	170	170
X3.4	Pearson Correlation	.401**	.413**	.120	1	.452**	.710**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.118		.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170
X3.5	Pearson Correlation	.414**	.621**	.158*	.452**	1	.804**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.040	.000		.000
	N	170	170	170	170	170	170
Total_X3	Pearson Correlation	.682**	.780**	.416**	.710**	.804**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	170	170	170	170	170	170

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).  
 \* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

**d. Uji Validitas Pendapatan (X4)**

		Correlations						
		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	Total_X4
X4.1	Pearson Correlation	1	.304**	.528**	.454**	.465**	.322**	.731**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170
X4.2	Pearson Correlation	.304**	1	.378**	.450**	.427**	.269**	.697**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170
X4.3	Pearson Correlation	.528**	.378**	1	.320**	.326**	.369**	.668**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170
X4.4	Pearson Correlation	.454**	.450**	.320**	1	.444**	.323**	.738**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170
X4.5	Pearson Correlation	.465**	.427**	.326**	.444**	1	.382**	.722**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170
X4.6	Pearson Correlation	.322**	.269**	.369**	.323**	.382**	1	.624**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	170	170	170	170	170	170	170
Total_X4	Pearson Correlation	.731**	.697**	.668**	.738**	.722**	.624**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	170	170	170	170	170	170	170

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

**e. Uji Validitas Keputusan Investasi (Y)**

		Correlations						
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total_Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.452**	.413**	.410**	.403**	.319**	.641**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170
Y.2	Pearson Correlation	.452**	1	.542**	.506**	.432**	.485**	.749**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170
Y.3	Pearson Correlation	.413**	.542**	1	.620**	.486**	.515**	.791**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170
Y.4	Pearson Correlation	.410**	.506**	.620**	1	.578**	.543**	.813**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170
Y.5	Pearson Correlation	.403**	.432**	.486**	.578**	1	.579**	.766**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	170	170	170	170	170	170	170
Y.6	Pearson Correlation	.319**	.485**	.515**	.543**	.579**	1	.772**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	170	170	170	170	170	170	170
Total_Y	Pearson Correlation	.641**	.749**	.791**	.813**	.766**	.772**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	170	170	170	170	170	170	170

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

## 2. Uji Reliabilitas

### a. Uji Reliabilitas Literasi Keuangan (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.862	7

### b. Uji Reliabilitas Perilaku Keuangan (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.703	5

### c. Uji Reliabilitas *Risk Tolerance* (X3)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.725	5

### d. Uji Reliabilitas Pendapatan (X4)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.785	6

### e. Uji Reliabilitas Keputusan Investasi (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.851	6

### 3. Analisis Regresi Linear Berganda

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.744 <sup>a</sup>	.553	.542	2.12237

a. Predictors: (Constant), Pendapatan (X4), Perilaku Keuanagan (X2), Literasi Keuangan (X1), Risk Tolerance (X3)

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	919.620	4	229.905	51.040	.000 <sup>b</sup>
	Residual	743.233	165	4.504		
	Total	1662.853	169			

a. Dependent Variable: Keputusan Investasi (Y)  
b. Predictors: (Constant), Pendapatan (X4), Perilaku Keuanagan (X2), Literasi Keuangan (X1), Risk Tolerance (X3)

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6.964	2.603		2.675	.008
	Literasi Keuangan (X1)	.220	.051	.296	4.267	.000
	Perilaku Keuanagan (X2)	-.137	.088	-.081	-1.551	.123
	Risk Tolerance (X3)	.199	.089	.172	2.233	.027
	Pendapatan (X4)	.434	.070	.407	6.242	.000

a. Dependent Variable: Keputusan Investasi (Y)

## LAMPIRAN 5

### **Wawancara mendalam (Indepth interview)**

Menurut Michael Queen Patton sebagai mana dikutip oleh rulan ahmadi, cara yang sama yang dilakukan oleh peneliti kualitatif untuk memahami persepsi. Perasaan dan pengetahuan orang-orang adalah wawancara mendalam dan intensif.

Upaya menemukan pengalaman-pengalaman responden dari topik tertentu atau situasi spesifik yang kaji. Oleh karena itu, dalam melaksanakan wawancara untuk mencari data digunakan pertanyaan-pertanyaan yang memerlukan jawaban berupa informasi. Dalam wawancara ini, peneliti mengambil pertanyaan yang memerlukan jawaban berupa informasi guna mengetahui secara mendalam tentang berbagai informasi yang berkaitan dengan persoalan yang sedang diteliti.

Pertanyaan yang akan di ajukan merupakan pertanyaan berkaitan dengan variabel penelitian dan kuesioner yang telah dibuat sebelumnya. Pertanyaan ini juga dikaitkan dengan kondisi terkini di Bursa Efek Indonesia.

#### DAFTAR PERTANYAAN INDEPTH INTERVIEW :

Literasi keuangan:

1. Bagaimana pendapat anda terkait dengan upaya pemerintah dalam peningkatan literasi keuangan yaitu program pencanangan literasi dan inklusi keuangan terhadap 1000 guru?
2. Dalam melakukan analisis fundamental, hal apa yang paling sering anda perhatikan.

3. Menurut anda bagaimana pengaruh tingkat pendidikan formal terhadap literasi keuangan?

#### Perilaku keuangan

1. Salah satu bentuk perilaku keuangan yaitu *herding*. menurut anda apakah dampak *herding* bagi investor?
2. Seberapa penting keputusan sendiri dalam mengambil keputusan dan hubungannya dengan saran analis?
3. Jika hasil analisis anda berbeda dengan mayoritas apakah anda akan tetap berpegang kepada analisa sendiri atau mengikuti mayoritas. Dalam hal ini jika terdapat suatu perusahaan yang IPO dan sedang hangat di perbincangkan untuk berebut saham.

#### Risiko tolerance

1. Pada tahun 2022 IHSG sedang mengalami penurunan yang cukup mengawatirkan, bahkan pertanggal 21 februari 2023 IHSG mengalami penurunan. Bagaimana persepsi anda tentang tingkat risiko yang dapat anda terima dengan kondisi jenuh seperti ini?
2. Dalam berinvestasi, apakah anda selalu memperkirakan risiko? Bagaimana cara anda untuk meminimalisir risiko yang tidak dapat anda terima?
3. Pada awal tahun 2023 perusahaan GOTO melakukan IPO dan menarik banyak perhatian investor. Namun saat ini terjadi kondisi yang tidak diinginkan oleh banyak investor yaitu anjloknya harga saham GOTO. Sebagai investor, bagaimana pandangan dalam menyikapi hal tersebut?

## Pendapatan

1. Bagaimana cara anda menetapkan pos pengeluaran untuk berinvestasi sesuai dengan tingkat pendapatan?
2. Apakah anda baru akan berinvestai apabila menggunakan pendapatan yang sumbernya diluar dari gaji pokok? Atau anda tetap melakukan pembelian saham dengan gaji pokok anda?
3. Dengan pendapatan UMP atau standar, seberapa besar anda akan menyisihkannya untuk berinvestasi?

## Keputusan investasi

1. Saat ini sedang mengalami kondisi jenuh di pasar modal akibat penurunan IHSG dan inflasi yang terjadi. Dalam membuat keputusan investasi, saat ini anda termasuk kedalam golongan investor *risk seeker*, *risk natural* atau *risk averter*?
2. Apakah anda mempertimbangkan tingkat pendapatan anda untuk memperoleh *return* yang besar dalam berinvestasi?
3. Apabila dalam berinvestasi anda telah mengalami kerugian akibat dari penurunan harga saham yang anda miliki, faktor apa yang anda pertimbangkan untuk mengambil keputusan, menahan ataupun menjual sebagian atau keseluruhan saham yang anda miliki pada perusahaan tersebut?