

## **LAMPIRAN**

### **Lampiran 1 Kuesioner Penelitian**

Judul Penelitian

“Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Investasi Di Pasar  
Modal Pada Mahasiswa Melalui Galeri Investasi”

#### **I. Pengantar**

Halo Teman-Teman Mahasiswa!

Saya adalah mahasiswa Politeknik Harapan Bersama yang sedang melakukan penelitian tugas akhir dengan judul "Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Investasi di Pasar Modal Pada Mahasiswa Melalui Galeri Investasi Politeknik Harapan Bersama"

Tujuan Kuesioner Ini:

Untuk memahami persepsi dan pengalaman Anda terkait:

- Literasi Keuangan
- Ekspetasi Return
- Persepsi Risiko

Persyaratan Responden :

1. Mahasiswa Aktif Politeknik Harapan Bersama
2. Mahasiswa Politeknik Harapan Bersama yang pernah mengikuti kegiatan *workshop* atau seminar Kelompok Studi Pasar Modal (KSPM)
3. Mahasiswa Politeknik Harapan Bersama yang pernah mendapatkan materi tentang pasar modal

Garansi:

- Data Anda 100% rahasia dan hanya untuk keperluan akademik
- Waktu pengisian 5-10 menit
- Tidak ada jawaban benar/salah - jawaban sesuai pengalaman Anda Partisipasi Anda sangat berarti untuk keberhasilan penelitian ini. Terima kasih atas kontribusinya.

Salam,

[Cristabelle Angeline Manoppo  
Program Studi D3 Akuntansi]

## II. Pertanyaan

### a Identitas Pribadi

Nama Lengkap :.....  
Jenis Kelamin :.....  
Program Studi :.....  
Semester :.....

### b Pertanyaan Kuesioner

#### Literasi Keuangan (Mawuntu, 2022)

No	Pertanyaan	Tingkat Persetujuan				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya memahami dengan baik tentang pengetahuan dasar keuangan pribadi seperti tabungan, pinjaman, dan asuransi					

2	Saya percaya bahwa perencanaan keuangan pribadi penting untuk kehidupan yang aman secara finansial					
3	Saya rutin menabung dan selalu mematuhi persyaratan ketika meminjam, baik dari lembaga formal maupun informal					
4	Saya mengenal berbagai jenis investasi dan memahami manfaatnya untuk masa depan saya					
5	Saya memahami apa itu investasi dan prinsip-prinsip dasarnya					

**Ekspetasi *Return* (Rahayu, 2021)**

No	Pertanyaan	Tingkat Persetujuan				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya yakin investasi di pasar modal memberikan keuntungan yang lebih menarik dibanding menabung di bank					
2	Saya memahami bahwa return investasi di pasar modal sebanding dengan risikonya					
3	Saya mempertimbangkan potensi keuntungan sebagai faktor penting dalam berinvestasi					
4	Saya berinvestasi dengan harapan mendapatkan keuntungan yang signifikan					
5	Saya mengetahui bahwa keuntungan investasi bisa berasal dari dividen maupun capital gain					

**Persepsi Risiko (Mawuntu, 2022)**

No	Pertanyaan	Tingkat Persetujuan				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya menyadari ada risiko yang harus dihadapi dalam berinvestasi saham					

2	Saya menganggap investasi saham memiliki tingkat risiko yang tinggi					
3	Saya memahami bahwa investasi di pasar modal bisa menyebabkan kerugian					
4	Saya merasa investasi saham tidak selalu bisa menjamin kebutuhan di masa depan					
5	Saya memandang keputusan berinvestasi di pasar modal sebagai hal yang berisiko					

### Minat Investasi (Mawuntu, 2021)

No	Pertanyaan	Tingkat Persetujuan				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya mencari informasi lengkap tentang kelebihan dan kekurangan investasi saham sebelum memulai					
2	Saya membaca panduan investasi saham sebagai persiapan sebelum berinvestasi					
3	Saya mengikuti berita tentang pasar modal sebagai bahan pertimbangan investasi					

4	Saya tertarik berinvestasi saham setelah mengetahui berbagai keuntungannya					
5	Saya yakin investasi saham cocok untuk generasi muda dengan modal terbatas					

### Lampiran 2 Hasil SPSS Statistik Deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Literasi Keuangan	60	11	25	20.67	3.333
Ekspetasi Return	60	9	25	21.00	3.184
Persepsi Risiko	60	10	25	20.43	3.716
Minat Berinvestasi	60	7	25	20.52	3.643
Valid N (listwise)	60				

### Lampiran 3 Hasil SPSS Uji Validitas

Butir	r Hitung	r Tabel	Keterangan
<b>Literasi Keuangan</b>			
X1.1	0,553	0,2542	Valid
X1.2	0,552	0,2542	Valid
X1.3	0,546	0,2542	Valid
X1.4	0,673	0,2542	Valid
X1.5	0,598	0,2542	Valid
<b>Ekspetasi Return</b>			
X2.1	0,724	0,2542	Valid
X2.2	0,752	0,2542	Valid
X2.3	0,784	0,2542	Valid
X2.4	0,560	0,2542	Valid

X2.5	0,653	0,2542	Valid
<b>Persepsi Risiko</b>			
X3.1	0,728	0,2542	Valid
X3.2	0,720	0,2542	Valid
X3.3	0,673	0,2542	Valid
X3.4	0,370	0,2542	Valid
X3.5	0,656	0,2542	Valid
<b>Minat Berinvestasi</b>			
Y1.1	0,699	0,2542	Valid
Y1.2	0,644	0,2542	Valid
Y1.3	0,546	0,2542	Valid
Y1.4	0,766	0,2542	Valid
Y1.5	0,689	0,2542	Valid

#### Lampiran 4 Hasil SPSS Uji Reliabilitas

Cronbach's Alpha	N of Items
.920	20

#### Lampiran 5 Hasil SPSS Uji Normalitas

		Standardized Residual
N		60
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.97424460
Most Extreme Differences	Absolute	.106
	Positive	.080
	Negative	-.106
Test Statistic		.106
Asymp. Sig. (2-tailed)		.091 <sup>c</sup>

### Lampiran 6 Hasil SPSS Uji Multikolinearitas

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
1 (Constant)	-.982	1.918		-.512	.611		
Literasi_Keuangan	.345	.104	.316	3.316	.002	.575	1.741
Ekspetasi_Return	.721	.118	.630	6.089	.000	.487	2.054
Persepsi_Risiko	-.038	.091	-.038	-.414	.681	.605	1.654

### Lampiran 7 Hasil Uji Autokorelasi

	Unstandardized Residual
Test Value <sup>a</sup>	.27686
Cases < Test Value	27
Cases >= Test Value	33
Total Cases	60
Number of Runs	31
Z	.079
Asymp. Sig. (2-tailed)	.937

### Lampiran 8 Hasil SPSS Uji t

Model	Unstandardized Coefficients			Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1 (Constant)	-.982	1.918			-.512	.611
Literasi_Keuangan	.345	.104	.316		3.316	.002
Ekspetasi_Return	.721	.118	.630		6.089	.000
Persepsi_Risiko	-.038	.091	-.038		-.414	.681

### Lampiran 9 Hasil SPSS Uji F

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

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1      Regression	554.624	3	184.875	45.336	.000 <sup>b</sup>
Residual	228.359	56	4.078		
;Total	782.983	59			

### Lampiran 10 Hasil SPSS Uji Koefisien Determinasi (R2)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.842 <sup>a</sup>	.708	.693	2.019