

LAMPIRAN 01

Om Swastyastu

Perkenalkan saya Ni Luh Putu Oidi Surya Puja Eka P, mahasiswa Program Studi S1 Akuntansi semester 8, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha. Dalam rangka penelitian, perkenankan saya meminta kesediaan saudara/i untuk mengisi kuisioner yang telah saya buat. Berikut ini terdapat pernyataan yang berhubungan dengan pengaruh pengetahuan investasi, modal awal, dan ekspektasi *return* terhadap minat investasi mata uang *crypto* pada mahasiswa Undiksha. Langkah selanjutnya saudara/I diminta untuk mengisi biodata dan memberikan jawaban yang sesuai dengan keadaan atau pengalaman sendiri. Adapun kriteria responden yang dibutuhkan yaitu sebagai berikut :

1. Mahasiswa yang masih aktif dalam perkuliahan
2. Mahasiswa Undiksha yang pernah melakukan investasi
3. Mahasiswa Undiksha yang berminat untuk berinvestasi *crypto*

Terima kasih atas kesediaan dan kesungguhan dari teman-teman dalam mengisi Kuisioner ini

Hormat Saya

(Ni Luh Putu Oidi Surya Puja Eka P)

Lampiran 1. Instrumen Penelitian

KUISIONER PENELITIAN

PENGARUH PEMAHAMAN INVESTASI, MODAL AWAL, *EKSPEKTASI RETURN* TERHADAP MINAT INVESTASI MATA UANG *CRYPTO* PADA MAHASISWA UNDIKSHA

Petunjuk pengisian kuisisioner:

- a. Bacalah semua pernyataan dengan baik
- b. Jawablah sesuai dengan ilmu yang didapatkan dan pengalaman yang pernah dirasakan dalam kehidupan sebagai mahasiswa
- c. Semua pernyataan wajib dijawab
- d. Data dirahasiakan

Adapun keterangan pada kolom jawaban yang disediakan adalah sebagai berikut :

STS : Sangat tidak setuju

TS : Tidak setuju

KS : Kurang Setuju

S : Setuju

SS : Sangat setuju

Identitas Responden

1. Nama :
2. Semester :
3. Jurusan :

4. Program Studi :

5. Jenis Kelamin :

Apakah anda pernah melakukan Investasi? :Ya/Tidak

Apakah anda berminat melakukan Investasi pada mata uang *crypto*? :Ya/Tidak

A. Pemahaman Investasi

PEMAHAMAN INVESTASI							
Indikator	No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
a. Memahami instrument investasi	1	Pengetahuan mengenai jenis instrumen investasi mata uang <i>crypto</i> perlu dipahami					
	2	Saya mengetahui instrumen investasi mata uang <i>crypto</i> adalah bitcoin, ethereum, dan cardano					
b. Memahami <i>return</i> investasi	3	Menurut saya investasi pada mata uang <i>crypto</i> dapat memberikan keuntungan yang besar sesuai dengan risiko yang ada					
	4	Saya mengetahui adanya <i>return</i> yaitu imbal balik berinvestasi mata uang <i>crypto</i>					
	5	Analisis perhitungan <i>return</i> penting dilakukan sebelum memilih perusahaan tempat berinvestasi					
	6	Saya mengetahui bahwa high <i>return</i> merupakan salah satu keuntungan yang didapatkan dari investasi mata uang <i>crypto</i> .					
c. Memahami risiko investasi	7	Sebelum berinvestasi saya mengetahui dan memahami beberapa risiko dalam berinvestasi mata uang <i>crypto</i>					
	8	Besarnya keuntungan yang diperoleh sebanding dengan risiko yang akan ditanggung					
	9	Investasi dengan tingkat resiko tinggi namun <i>return</i> nya juga					

		tinggi merupakan tantangan menarik bagi saya					
--	--	----------------------------------------------	--	--	--	--	--

B. Modal Awal

MODAL AWAL							
Indikator	No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
a. Estemasi dana untuk berinvestasi	10	Dana untuk berinvestasi pada mata uang crypto relatif murah					
b. Persepsi mahasiswa terhadap nominal yang berlaku saat ini	11	Saya mengetahui saat ini beberapa jenis crypto menerapkan modal mata uang crypto sebesar Rp. 100.000 untuk memulai berinvestasi					
	12	Modal investasi crypto minimal sebesar Rp. 100.000 yang cukup terjangkau bagi mahasiswa					

C. Ekspektasi Return

EKSEKPTASI RETURN							
Indikator	No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
a. Melakukan pertimbangan investasi berdasarkan ekspektasi <i>return</i>	13	Sebagai seorang investor yang rasional, saya tentunya memperhatikan <i>return</i> investasi guna memperoleh keuntungan pasti dalam berinvestasi					
	14	<i>Return</i> merupakan hal yang menjadi pertimbangan dalam berinvestasi mata uang crypto					
b. Memahami timbal balik yang akan dialami dalam investasi	15	Berinvestasi pada mata uang crypto memberikan keuntungan yang sebanding dengan besarnya resiko yang ada					
	16	Keuntungan yang didapatkan dari investasi crypto adalah high return					
c. Berharap mendapatkan <i>return</i> yang tinggi dengan investasi yang besar	17	Investasi mata uang <i>crypto</i> memberikan <i>return</i> yang menarik dan kompetitif dibandingkan dengan menabung					

		di bank					
	18	Dengan investasi crypto saya berharap mendapatkan <i>return</i> yang lebih besar dari investasi lainnya ,karena merupakan investasi global					
	19	Saya berinvestasi crypto dengan harapan mendapatkan keuntungan yang berlipat					
d. Tertarik berinvestasi karena adanya harapan mendapat <i>return</i> yang tinggi	20	Pendapatan yang didapatkan tinggi dapat memotivasi saya untuk menjadi investor pemula					
	21	Ekspektasi <i>return</i> yang besar membuat saya tertarik untuk berinvestasi crypto					
	22	Saya tertarik akan gambaran <i>return</i> yang dihasilkan dari dana investasi saya					

D. Minat Investasi

MINAT INVESTASI							
Indikator	No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
a. Ketertarikan	23	Sebelum memulai berinvestasi, saya mencari tahu lebih dahulu mengenai kelebihan dan kekurangan dari jenis investasi crypto yang akan diambil					
	24	Saya membaca buku panduan langkah-langkah berinvestasi crypto sebelum memulainya					
	25	Saya melihat berita mengenai investasi di berbagai media sebagai bahan pertimbangan pengambilan keputusan					
	26	Saya mencari info terbaru mengenai harga serta cara untuk memulai investasi crypto melalui media online					
b. Keinginan	27	Saya tertarik berinvestasi crypto karena berbagai informasi menarik mengenai					

		kelebihan dari investasi crypto					
	28	Modal minimal untuk membuka <i>account</i> cukup terjangkau bagi masyarakat sehingga saya berminat untuk mencobanya					
c. Keyakinan	29	Investasi mata uang <i>crypto</i> bisa menjadi alat untuk mengalahkan inflasi yang menggerogiti daya beli masyarakat					
	30	Berinvestasi mata uang <i>crypto</i> mengajarkan saya untuk lebih mandiri dalam menghasilkan uang					



Lampiran 2. Tabulasi Data Responden

**TABULASI DATA
PEMAHAMAN INVESTASI (X1)**

No	Pemahaman Investasi (X1)									Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	
1	4	4	4	4	4	4	5	4	4	37
2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	34
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	41
5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
6	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
7	4	4	4	3	3	3	3	4	3	31
8	5	4	4	4	4	4	4	5	4	38
9	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
10	4	4	4	4	4	4	3	3	3	33
11	5	5	5	4	5	4	4	5	5	42
12	5	5	5	4	4	4	4	5	4	40
13	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
14	5	5	5	5	5	5	3	4	3	40
15	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
16	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
17	4	4	4	4	3	4	4	4	4	35
18	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42
19	3	3	3	3	2	2	4	3	3	26
20	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
21	4	3	3	3	3	4	3	4	3	30
22	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44
23	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
24	4	4	4	4	4	4	3	4	3	34
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
27	5	5	4	4	4	4	5	5	5	41
28	4	4	4	4	4	4	5	5	5	39
29	4	4	5	4	4	4	3	4	3	35
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
31	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44
32	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44
33	4	4	4	4	3	3	3	4	3	32
34	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44

35	3	3	4	3	3	3	4	3	3	29
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
37	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
38	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44
39	4	3	4	3	3	3	4	4	4	32
40	3	3	3	3	4	3	3	3	3	28
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
42	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
43	2	3	3	2	2	2	3	2	3	22
44	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
46	4	4	4	3	3	3	3	3	3	30
47	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44
48	5	5	5	5	5	4	4	5	4	42
49	4	4	4	3	3	3	3	4	3	31
50	5	5	5	4	3	5	4	5	5	41
51	4	4	4	4	4	4	3	3	3	33
52	4	4	4	3	3	3	4	4	4	33
53	5	4	5	5	5	5	4	5	4	42
54	4	4	4	4	4	5	3	4	3	35
55	4	4	4	3	4	4	3	3	3	32
56	4	5	4	5	4	4	4	4	4	38
57	4	4	4	3	3	3	3	4	3	31
58	5	4	4	4	4	4	3	5	3	36
59	4	5	4	4	4	5	3	4	3	36
60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
61	5	5	4	4	5	4	3	5	3	38
62	3	4	4	3	3	3	4	3	3	30
63	4	3	3	4	4	4	3	3	3	31
64	5	5	5	5	5	5	4	5	4	43
65	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
66	5	4	3	3	4	4	3	3	3	32
67	4	4	4	4	3	4	3	4	3	33
68	4	3	4	3	3	3	4	3	4	31
69	3	3	3	3	2	2	3	3	2	24
70	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
71	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
72	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
73	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
74	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
75	5	5	5	5	5	5	4	5	4	43

76	3	4	4	3	3	3	4	3	3	30
77	4	4	4	4	4	3	3	3	3	32
78	4	4	4	4	4	4	3	3	3	33
79	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31
80	3	3	3	3	3	3	2	2	2	24
81	3	3	3	3	3	3	2	2	2	24
82	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
83	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44
84	3	3	3	3	3	3	4	4	4	30
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
86	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
87	5	4	4	3	3	3	3	5	3	33
88	5	5	5	4	4	4	3	5	3	38
89	4	4	4	4	3	3	4	3	4	33
90	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31
91	3	3	3	3	2	3	2	2	3	24
92	4	5	4	4	4	4	4	4	4	37
93	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
94	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44
95	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
96	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
97	5	5	5	5	5	5	5	4	4	43
98	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
99	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
Total	417	412	411	389	383	380	380	397	377	3546
Rerata	4.21	4.16	4.15	3.93	3.87	3.84	3.84	4.01	3.81	35.82
							3.95			

**TABULASI DATA
MODAL AWAL (X2)**

Modal Awal (X2)			Total
X2.1	X2.2	X2.3	
5	5	5	15
4	5	4	13
5	5	5	15
4	4	4	12

3	4	3	10
5	5	5	15
4	4	4	12
4	4	4	12
4	5	5	14
3	4	3	10
5	5	5	15
4	4	4	12
5	5	5	15
4	3	3	10
3	3	2	8
5	5	5	15
4	4	4	12
5	5	4	14
3	3	2	8
5	5	5	15
4	4	4	12
5	5	5	15
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
3	3	2	8
5	4	4	13
5	5	5	15
3	3	3	9
5	5	5	15
3	3	3	9
5	5	5	15
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
5	5	4	14
3	3	2	8
5	5	5	15
4	4	4	12
3	3	2	8
3	3	2	8
5	5	5	15
3	3	3	9
5	5	5	15
3	3	2	8

4	4	3	11
5	5	5	15
5	5	5	15
3	3	3	9
5	5	5	15
4	4	3	11
4	4	4	12
5	5	5	15
4	4	4	12
4	4	3	11
4	4	4	12
3	3	2	8
4	4	3	11
4	4	3	11
4	3	3	10
4	5	4	13
3	3	3	9
3	3	3	9
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	3	11
3	3	2	8
4	4	4	12
3	3	3	9
4	4	4	12
5	5	5	15
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	3	11
3	3	2	8
4	4	4	12
3	3	3	9
4	4	4	12
4	4	3	11
5	5	5	15
3	3	3	9
4	4	4	12
4	4	4	12
2	3	3	8
4	4	3	11
2	3	3	8

4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	37
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	44
3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	37
3	3	3	3	3	4	4	4	5	3	35
5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	44
3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	31
4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41
3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	29
3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	29
4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	40
4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	38
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	35
3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	35
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	27
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	38
4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	40
3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	37
4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	38
5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	46
4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	37
4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	36
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	41
4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	35
3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	36
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31
4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	38
5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	34
4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	35

4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	38
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	40
4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	37
5	4	4	4	2	4	4	4	4	3	38
4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	36
4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32
4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	38
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39
5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	42
4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	27
4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	38
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	37
4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	38
4	4	4	4	2	4	4	3	4	3	36
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	25
3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	38
3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	27
3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	27
4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	35
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	32
4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	37
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
390	386	379	379	370	388	384	370	393	373	3812
3.94	3.90	3.83	3.83	3.74	3.92	3.88	3.74	3.97	3.77	38.51
3.85										

TABULASI DATA
MINAT INVESTASI MATA UANG *CRYPTO* (Y)

Minat Investasi Mata Uang <i>Crypto</i> (Y)								Total
Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	4	4	4	4	3	31
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	5	5	5	5	5	37
4	4	3	3	4	4	4	4	30
5	5	5	5	5	5	5	5	40
3	3	3	3	4	4	4	3	27
4	4	4	4	4	4	5	5	34
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	3	3	3	4	4	4	29
5	5	5	4	5	5	5	5	39
5	4	5	4	5	5	5	4	37
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	4	4	4	4	5	5	5	36
4	4	3	3	4	4	4	3	29
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	3	4	3	3	4	29
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
3	3	3	3	3	3	4	3	25
5	5	5	5	5	5	5	4	39
4	3	4	3	4	4	4	4	30
4	3	4	3	4	4	4	4	30
4	4	5	4	4	4	4	4	33
3	3	4	3	4	4	4	3	28
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	4	4	4	4	36
4	4	4	4	5	5	4	4	34
5	5	5	5	5	5	5	5	40
3	3	3	3	4	3	3	3	25
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	3	3	3	3	3	3	3	25
4	4	4	4	4	3	3	3	29
5	5	5	5	5	5	5	4	39
5	5	5	5	5	4	4	4	37

4	4	4	4	5	5	4	4	34
5	5	5	5	4	4	4	5	37
3	3	3	3	3	3	3	3	24
5	5	5	5	4	4	5	5	38
5	5	5	5	5	5	5	5	40
3	3	3	3	3	3	3	3	24
3	3	3	3	4	4	3	3	26
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	2	3	4	4	5	4	30
3	3	3	3	3	3	3	3	24
3	3	3	3	3	3	3	3	24
3	3	3	3	3	3	3	3	24
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	4	3	4	4	3	4	30
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
3	3	3	2	2	2	2	3	20
3	3	4	4	4	4	4	3	29
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
412	408	407	395	413	409	409	396	3249
4.16	4.12	4.11	3.99	4.17	4.13	4.13	4.00	32.82
4.10								

Hasil Analisis Deskriptif

Descriptive Statistics						
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	
Pemahaman Investasi	99	22	45	35.82	6.055	
Modal Awal	99	8	15	11.54	2.467	
Ekspektasi Return	99	25	50	38.51	5.980	
Minat Investasi Mata Uang Crypto	99	20	40	32.82	5.882	
Valid N (listwise)	99					

Analisis Deskriptif Variabel Pemahaman Investasi (X1)

Descriptive Statistics						
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	
X1.1	99	2	5	4.21	.732	
X1.2	99	3	5	4.16	.724	
X1.3	99	3	5	4.15	.691	
X1.4	99	2	5	3.93	.799	

X1.5	99	2	5	3.87	.816
X1.6	99	2	5	3.84	.738
X1.7	99	2	5	3.84	.817
X1.8	99	2	5	4.01	.875
X1.9	99	2	5	3.81	.841
Total.X1	99	22	45	35.82	6.055
Valid N (listwise)	99				

X1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0
	3	15	15.2	16.2
	4	45	45.5	61.6
	5	38	38.4	100.0
	Total	99	100.0	100.0

X1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	19	19.2	19.2
	4	45	45.5	64.6
	5	35	35.4	100.0
	Total	99	100.0	100.0

X1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	17	17.2	17.2
	4	50	50.5	67.7
	5	32	32.3	100.0
	Total	99	100.0	100.0

X1.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0
	3	32	32.3	33.3
	4	39	39.4	72.7
	5	27	27.3	100.0
	Total	99	100.0	100.0

X1.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	4	4.0	4.0
	3	28	28.3	32.3
	4	44	44.4	76.8
	5	23	23.2	100.0

Total	99	100.0	100.0
-------	----	-------	-------

X1.6				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	3.0	3.0
	3	27	27.3	30.3
	4	52	52.5	82.8
	5	17	17.2	100.0
	Total	99	100.0	100.0

X1.7				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	3.0	3.0
	3	33	33.3	36.4
	4	40	40.4	76.8
	5	23	23.2	100.0
	Total	99	100.0	100.0

X1.8				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	4	4.0	4.0
	3	25	25.3	29.3
	4	36	36.4	65.7
	5	34	34.3	100.0
	Total	99	100.0	100.0

X1.9				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	3.0	3.0
	3	37	37.4	40.4
	4	35	35.4	75.8
	5	24	24.2	100.0
	Total	99	100.0	100.0

Analisis Deskriptif Variabel Modal Awal (X2)

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X2.1	99	2	5	3.89	.856
X2.2	99	2	5	3.95	.800
X2.3	99	2	5	3.70	.942
Total.X2	99	8	15	11.54	2.467
Valid N (listwise)	99				

X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	6	6.1	6.1	6.1
	3	24	24.2	24.2	30.3
	4	44	44.4	44.4	74.7
	5	25	25.3	25.3	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	2.0	2.0	2.0
	3	28	28.3	28.3	30.3
	4	42	42.4	42.4	72.7
	5	27	27.3	27.3	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	10	10.1	10.1	10.1
	3	33	33.3	33.3	43.4
	4	33	33.3	33.3	76.8
	5	23	23.2	23.2	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

Analisis Deskriptif Variabel Ekspektasi Return (X3)

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X3.1	99	2	5	3.94	.712
X3.2	99	2	5	3.90	.678
X3.3	99	3	5	3.83	.655
X3.4	99	2	5	3.83	.671
X3.5	99	2	5	3.74	.852
X3.6	99	2	5	3.92	.601
X3.7	99	2	5	3.88	.627
X3.8	99	2	5	3.74	.777
X3.9	99	2	5	3.97	.579
X3.10	99	2	5	3.77	.819
Total.X3	99	25	50	38.51	5.980
Valid N (listwise)	99				

X3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	25	25.3	25.3	26.3
	4	52	52.5	52.5	78.8

5	21	21.2	21.2	100.0
Total	99	100.0	100.0	

X3.2				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0
	3	25	25.3	26.3
	4	56	56.6	82.8
	5	17	17.2	100.0
	Total	99	100.0	100.0

X3.3				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	31	31.3	31.3
	4	54	54.5	85.9
	5	14	14.1	100.0
	Total	99	100.0	100.0

X3.4				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0
	3	29	29.3	30.3
	4	55	55.6	85.9
	5	14	14.1	100.0
	Total	99	100.0	100.0

X3.5				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	8	8.1	8.1
	3	28	28.3	36.4
	4	45	45.5	81.8
	5	18	18.2	100.0
	Total	99	100.0	100.0

X3.6				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0
	3	19	19.2	20.2
	4	66	66.7	86.9
	5	13	13.1	100.0
	Total	99	100.0	100.0

		X3.7			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	2.0	2.0	2.0
	3	20	20.2	20.2	22.2
	4	65	65.7	65.7	87.9
	5	12	12.1	12.1	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

		X3.8			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	7	7.1	7.1	7.1
	3	25	25.3	25.3	32.3
	4	54	54.5	54.5	86.9
	5	13	13.1	13.1	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

		X3.9			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	15	15.2	15.2	16.2
	4	69	69.7	69.7	85.9
	5	14	14.1	14.1	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

		X3.10			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	5	5.1	5.1	5.1
	3	32	32.3	32.3	37.4
	4	43	43.4	43.4	80.8
	5	19	19.2	19.2	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

Analisis Deskriptif Variabel Minat Investasi Mata Uang *Crypto* (Y)

Descriptive Statistics						
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	
Y.1	99	3	5	4.16	.842	
Y.2	99	3	5	4.12	.799	
Y.3	99	2	5	4.11	.832	
Y.4	99	2	5	3.99	.886	
Y.5	99	2	5	4.17	.729	
Y.6	99	2	5	4.13	.765	
Y.7	99	2	5	4.13	.816	
Y.8	99	2	5	4.00	.845	
Total.Y	99	20	40	32.82	5.882	
Valid N (listwise)	99					

		Y.1			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	28	28.3	28.3	28.3
	4	27	27.3	27.3	55.6
	5	44	44.4	44.4	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

		Y.2			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	26	26.3	26.3	26.3
	4	35	35.4	35.4	61.6
	5	38	38.4	38.4	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

		Y.3			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	26	26.3	26.3	27.3
	4	33	33.3	33.3	60.6
	5	39	39.4	39.4	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

		Y.4			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	36	36.4	36.4	37.4
	4	25	25.3	25.3	62.6
	5	37	37.4	37.4	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

		Y.5			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	16	16.2	16.2	17.2
	4	47	47.5	47.5	64.6
	5	35	35.4	35.4	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

		Y.6			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0

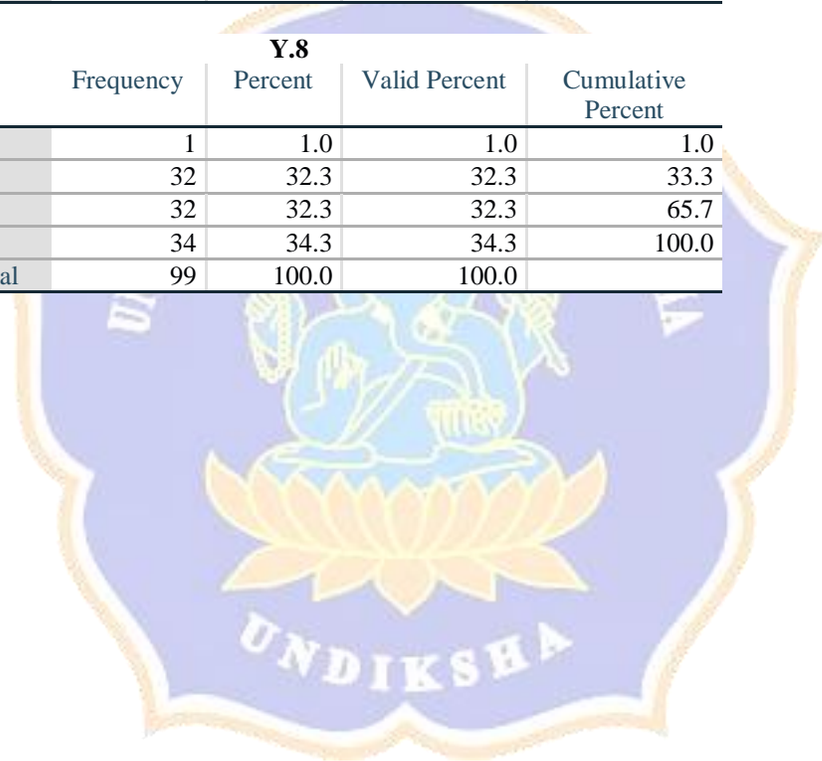
3	20	20.2	20.2	21.2
4	43	43.4	43.4	64.6
5	35	35.4	35.4	100.0
Total	99	100.0	100.0	

Y.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	2.0	2.0
	3	21	21.2	23.2
	4	38	38.4	38.4
	5	38	38.4	100.0
	Total	99	100.0	100.0

Y.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0
	3	32	32.3	33.3
	4	32	32.3	65.7
	5	34	34.3	100.0
	Total	99	100.0	100.0



X08 Pearson Correlation	.574**	.612**	.566**	.485**	.427*	.511**	.911**	1	.616**	.782**
Sig. (2-tailed)	.001	.000	.001	.007	.019	.004	.000		.000	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X09 Pearson Correlation	.650**	.750**	.899**	.694**	.581**	.613**	.508**	.616**	1	.869**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.004	.000		.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total Pearson Correlation	.781**	.821**	.883**	.835**	.784**	.818**	.678**	.782**	.869**	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

b. Hasil Uji Reliabilitas

Pemahaman Investasi (X1)

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.931	.933	9

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Modal Awal (X2)

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.943	.946	3

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Ekspektasi Return (X3)

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.930	.932	10

Minat Investasi Mata Uang Crypto (Y)

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.932	.935	8

3. Hasil Uji Asumsi Klasik

a. Hasil Uji Normalitas

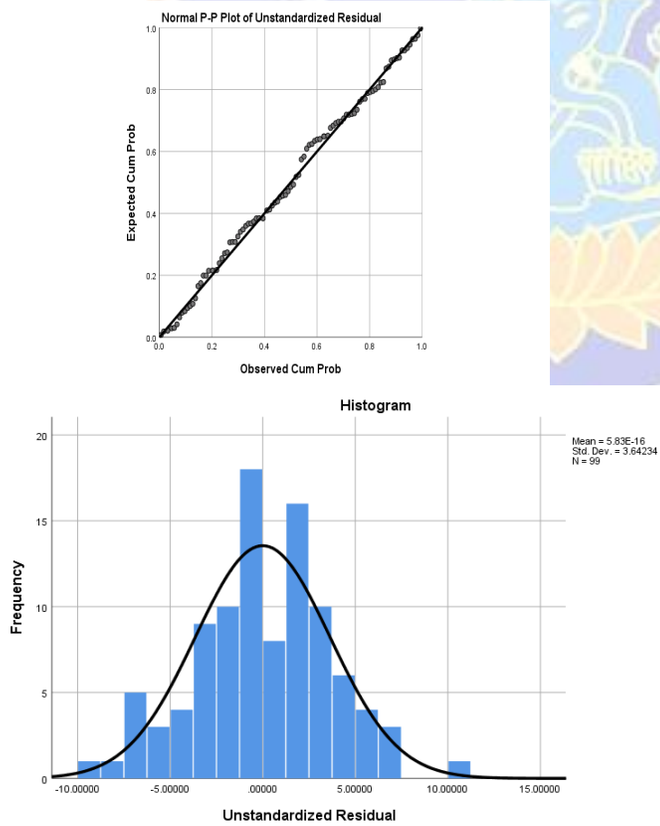
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test			
			Unstandardized Residual
N			99
Normal Parameters ^{a,b}	Mean		0E-7
	Std. Deviation		3.64234372
	Most Extreme Differences	Extreme	Absolute
		Positive	.034
		Negative	-.056
Test Statistic			.056
Asymp. Sig. (2-tailed)			.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Coefficients^a

c. Lilliefors Significance Correction.



d. This is a lower bound of the true significance.

b.

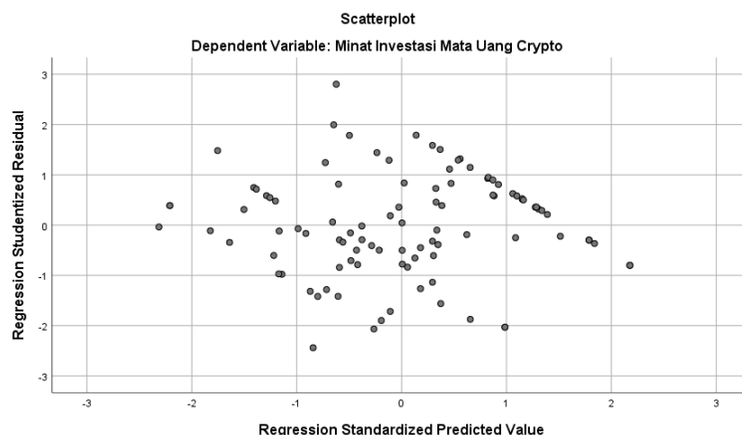
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	-2.033	2.858		-.711	.479		
X1	.240	.074	.247	3.249	.002	.699	1.430
X2	.520	.174	.218	2.985	.004	.757	1.322
X3	.526	.068	.535	7.697	.000	.835	1.197

a. Dependent Variable: Y

c. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.017	1.693		1.782	.078
	X1	.051	.044	.140	1.156	.251
	X2	-.007	.103	-.008	-.068	.946
	X3	-.048	.041	-.131	-1.183	.240

a. Dependent Variable: RES_2



4. Hasil Uji Analisis Regresi Linear Berganda

Coefficients^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-2.033	2.858		-.711	.479
	Pemahaman Investasi	.240	.074	.247	3.249	.002
	Modal Awal	.520	.174	.218	2.985	.004
	Ekspektasi Return	.526	.068	.535	7.697	.000

a. Dependent Variable: Minat Investasi Mata Uang Crypto

5. Hasil Uji Hipotesis

a. Uji Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.785 ^a	.617	.604	3.699

a. Predictors: (Constant), Ekspektasi Return , Modal Awal , Pemahaman Investasi

b. Dependent Variable: Minat Investasi Mata Uang Crypto

b. Uji t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-2.033	2.858		-.711	.479
	Pemahaman Investasi	.240	.074	.247	3.249	.002

Modal Awal	.520	.174	.218	2.985	.004
Ekspektasi Return	.526	.068	.535	7.697	.000

a. Dependent Variable: Minat Investasi Mata Uang Crypto

c. Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2090.594	3	696.865	50.919	.000 ^b
	Residual	1300.133	95	13.686		
	Total	3390.727	98			

a. Dependent Variable: Minat Investasi Mata Uang Crypto

b. Predictors: (Constant), Ekspektasi Return , Modal Awal , Pemahaman Investasi



RIWAYAT HIDUP



Ni Luh Putu Oidi Surya Puja Eka P lahir di Tamblang pada tanggal 2 Juni 1999. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak Bapak Komang Sujana dan Ibu Wayan Surastini. Penulis berkebangsaan Negara Indonesia dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Jln. Pulau Laut Gang 1 No.12 Singaraja, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 5 Singaraja dan lulus pada tahun 2011. Kemudian melanjutkan ke jenjang Sekolah Menengah Pertama yaitu di SMP Negeri 3 Singaraja dan lulus pada tahun 2014. Pada tahun 2017, Penulis lulus dari SMA Negeri 4 Singaraja, jurusan IPA dan melanjutkan ke Perguruan Tinggi Negeri yaitu Universitas Pendidikan Ganesha pada tahun 2018. Dengan Jurusan S1 Akuntansi, mulai dari tahun 2018 sampai dengan semester akhir tahun 2022 penulis telah menyelesaikan skripsi peneliti yang berjudul “Pengaruh Pemahaman Investasi, Modal Awal, *Ekspektasi Return* Terhadap Minat Investasi Mata Uang *Crypto* Pada Mahasiswa Undiksha”.