



LAMPIRAN

Lampiran 01. Kuisisioner Penelitian

“Pengaruh Ekspektasi Pendapatan dan *Love of money* terhadap Minat Mahasiswa dalam Berwirausaha dengan Literasi Keuangan sebagai Variabel Moderasi”

Kepada responden yang terhormat,

Dalam rangka memenuhi kelengkapan penyusunan skripsi, saya mahasiswa atas nama Putu Widi Sintya Dewi, Program Studi S1 Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha bermaksud untuk memohon kesediaan Saudara/i untuk mengisi kuisisioner sesuai dengan petunjuk yang telah tersedia.

Penelitian ini semata-mata bersifat ilmiah dan data yang diperoleh hanya dipergunakan untuk keperluan penyusunan skripsi sebagai salah satu syarat untuk dapat menyelesaikan program studi S1 pada Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha.

Besar harapan saya dalam pengisian kuisisioner ini Saudara/i bersifat jujur dan terbuka, mengingat data yang diperlukan sangat besar artinya serta identitas dan jawaban yang diberikan akan dijamin kerahasiaannya.

Atas partisipasinya, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Putu Widi Sintya Dewi

NIM. 1917051098

A. Syarat dan Ketentuan Responden

1. Mahasiswa Aktif Fakultas Ekonomi UNDIKSHA
2. Anggota komunitas *Young Entrepreneur Assosiation* (YES FE) UNDIKSHA

B. Identitas Responden

1. Nama :
2. NIM :
3. Program Studi :

<input type="checkbox"/> D3 Akuntansi	<input type="checkbox"/> S1 Manajemen
<input type="checkbox"/> S1 Akuntansi	<input type="checkbox"/> D3 Perhotelan
<input type="checkbox"/> S1 Pendidikan Ekonomi	
4. Angkatan :

<input type="checkbox"/> 2019	<input type="checkbox"/> 2021
<input type="checkbox"/> 2020	<input type="checkbox"/> 2022
5. Jenis kelamin :

<input type="checkbox"/> Laki – laki
<input type="checkbox"/> Perempuan

C. Petunjuk Pengisian

Pernyataan – pernyataan di bawah ini merupakan item – item terkait factor eksternal dan internal yang mempengaruhi minat mahasiswa dalam berwirausaha. Untuk itu mohon Saudara/i memberikan centang (\surd) pada kolom jawaban yang disediakan. Keterangan pada kolom jawaban yang disediakan adalah sebagai berikut :

- | | | | |
|----|-----------------|-----|-----------------------|
| SS | : Sangat Setuju | TS | : Tidak Setuju |
| S | : Setuju | STS | : Sangat Tidak Setuju |
| R | : Ragu – ragu | | |

D. Kolom pertanyaan dan jawaban

1. Ekspektasi Pendapatan

No.	Pertanyaan	Nilai				
		SS	S	R	TS	STS
1	Dengan berwirausaha saya akan memperoleh penghasilan yang tinggi					
2	Dengan berwirausaha akan memperoleh pendapatan yang tidak terbatas					
3	Dengan berwirausaha saya akan mendapatkan pendapatan sendiri sehingga tidak lagi bergantung dengan orang lain					
4	Dengan berwirausaha dapat memperoleh pendapatan sendiri sehingga mampu memenuhi kebutuhan saya (pribadi)					

Sumber : (Heriyanti, 2022; Pamungkas, 2017)

2. *Love of money*

No.	Pertanyaan	Nilai				
		SS	S	R	TS	STS
1	Saya membuat anggaran keuangan setiap bulan					
2	Saya termotivasi bekerja keras untuk mendapatkan uang					
3	Dengan uang, semua yang saya inginkan terpenuhi					
4	Banyaknya uang yang saya miliki mencerminkan prestasi/citra diri saya					
5	Saya ingin memiliki lebih banyak uang dan hidup berkecukupan					

6	Jumlah uang yang saya dapatkan akan sesuai dengan jumlah tanggung jawab yang saya emban					
---	---	--	--	--	--	--

Sumber : (Kristianti, 2021; Putri, 2022)

3. Literasi Keuangan

No.	Pertanyaan	Nilai				
		SS	S	R	TS	STS
1	Saya memiliki kemampuan dalam mengatur pengeluaran anggaran keuangan setiap bulannya					
2	Saya selalu mempertimbangkan biaya yang dikeluarkan dengan manfaat yang diperoleh, sebelum membeli suatu barang					
3	Saya mengetahui tentang manfaat menabung dan saya mendapatkan kepuasan setelah menabung					
4	Saya mengetahui tentang inventasi, keuntungan berinvestasi dan manajemen risiko untuk meminimalisir kerugian berinvestasi					
5	Pengetahuan saya cukup untuk memadai tentang kredit (pinjaman) sehingga terhindar dari keraguan financial					

Sumber : (Heriyanti, 2022; Kristianti, 2021)

4. Minat Berwirausaha

No.	Pertanyaan	Nilai				
		SS	S	R	TS	STS
1	Saya bercita – cita menjadi wirausaha yang sukses					
2	Saya berminat menjadi wirausaha karena tidak ingin bergantung pada orang lain					
3	Saya berminat menjadi wirausaha agar bebas melakukan pekerjaan tanpa adanya tekanan					
4	Saya berminat menjadi wirausaha karena dapat menciptakan lapangan pekerjaan bagi orang lain					

Sumber : (Heriyanti, 2022; Kristianti, 2021; Pamungkas, 2017; Putri, 2022)



Lampiran 02. Tabulasi Data

Responden	Ekspektasi Pendapatan (X1)					Love of money (X2)						Literasi Keuangan (Z)					Minat Berwirausaha (Y)					Total Skor		
	1	2	3	4	Total X1	1	2	3	4	5	6	Total X2	1	2	3	4	5	Total Z	1	2	3		4	Total Y
1	5	5	5	5	20	4	5	5	4	4	5	27	4	5	5	5	5	24	5	5	5	5	20	91
2	4	4	4	4	16	5	5	5	5	5	5	30	4	5	5	5	4	23	5	5	4	5	19	88
3	4	5	4	5	18	4	5	5	4	5	4	27	3	4	4	4	4	19	5	5	5	5	20	84
4	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	5	4	4	4	17	77
5	5	4	3	5	17	4	5	5	4	5	5	28	5	5	5	5	5	25	5	4	4	5	18	88
6	4	4	4	4	16	5	5	5	5	5	5	30	4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	19	85
7	5	4	5	5	19	4	4	4	4	4	4	24	4	5	5	5	4	23	5	5	5	5	20	86
8	4	4	5	5	18	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	16	78
9	5	5	4	4	18	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	16	78
10	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	5	30	4	4	5	5	5	23	5	5	5	5	20	93
11	4	4	5	5	18	5	5	5	5	5	5	30	5	4	4	5	5	23	5	5	5	5	20	91
12	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	16	76
13	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	16	76
14	4	5	5	5	19	5	5	4	4	4	4	26	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	16	81
15	5	4	5	5	19	4	5	4	5	5	4	27	4	4	3	5	4	20	5	5	5	5	20	86
16	5	4	5	4	18	5	5	5	5	5	5	30	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	20	88
17	5	4	5	4	18	5	5	5	5	5	5	30	5	4	5	5	4	23	5	5	4	5	19	90
18	4	4	4	4	16	4	5	5	4	5	4	27	4	5	4	5	4	22	5	5	5	5	20	85
19	4	4	4	4	16	3	4	4	5	5	5	26	2	4	4	4	3	17	4	4	4	4	16	75
20	4	4	4	4	16	5	5	5	5	4	5	29	5	5	4	4	4	22	5	4	5	5	19	86
21	4	4	4	4	16	5	5	4	5	5	5	29	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	20	85
22	5	5	5	5	20	4	5	5	5	5	5	29	5	5	4	5	4	23	5	5	5	5	20	92

23	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	5	4	20	5	5	5	5	20	80
24	4	4	4	4	16	5	4	4	4	4	4	25	4	5	5	4	4	22	5	5	5	5	20	83
25	5	4	4	5	18	2	5	5	5	5	3	25	3	4	4	3	3	17	5	5	5	5	20	80
26	3	5	5	5	18	5	5	3	2	5	4	24	5	5	4	4	4	22	5	5	5	5	20	84
27	3	3	4	4	14	2	5	4	1	5	4	21	3	3	4	3	3	16	4	4	3	4	15	66
28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	3	19	5	4	4	4	17	76
29	3	3	3	3	12	5	4	5	5	5	5	29	5	5	5	5	3	23	5	5	5	5	20	84
30	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	3	3	18	5	4	4	4	17	75
31	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	16	76
32	4	2	4	5	15	5	5	5	4	5	5	29	3	5	5	4	3	20	5	5	5	5	20	84
33	4	3	3	5	15	4	4	4	4	4	5	25	4	5	5	5	3	22	4	4	5	5	18	80
34	5	4	4	4	17	4	4	4	4	5	4	25	4	4	4	4	3	19	5	5	5	5	20	81
35	4	4	5	5	18	5	5	5	5	5	5	30	4	5	5	4	5	23	5	5	5	4	19	90
36	4	4	4	4	16	5	5	5	4	4	4	27	4	5	4	5	4	22	3	4	4	3	14	79



Lampiran 03. Analisis Statistik Deskriptif

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki - laki	8	22.2	22.2	22.2
Perempuan	28	77.8	77.8	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Program Studi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid S1 Pendidikan Ekonomi	8	22.2	22.2	22.2
S1 Akuntansi	23	63.9	63.9	86.1
D4 Akuntansi Sektor Publik	1	2.8	2.8	88.9
S1 Manajemen	4	11.1	11.1	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Tahun Angkatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2019	3	8.3	8.3	8.3
2020	8	22.2	22.2	30.6
2021	12	33.3	33.3	63.9
2022	13	36.1	36.1	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Ekspektasi Pendapatan (X1)	36	12	20	16.92	1.730
Love of money (X2)	36	21	30	26.53	2.558
Literasi Keuangan (Z)	36	16	25	20.83	2.091
Minat Berwirausaha (Y)	36	14	20	18.42	1.873
Valid N (listwise)	36				

Ekspektasi Pendapatan (X1)**Statistics**

	Butir 1 X1	Butir 2 X1	Butir 3 X1	Butir 4 X1	Ekspektasi Pendapatan (X1)
NValid	36	36	36	36	36
Missing	0	0	0	0	0

Butir 1 X1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid3	3	8.3	8.3	8.3
4	22	61.1	61.1	69.4
5	11	30.6	30.6	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 2 X1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid2	1	2.8	2.8	2.8
3	3	8.3	8.3	11.1
4	25	69.4	69.4	80.6
5	7	19.4	19.4	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 3 X1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid3	3	8.3	8.3	8.3
4	21	58.3	58.3	66.7
5	12	33.3	33.3	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 4 X1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid3	1	2.8	2.8	2.8
4	20	55.6	55.6	58.3
5	15	41.7	41.7	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Love of money (X2)**Statistics**

		Butir 1 X2	Butir 2 X2	Butir 3 X2	Butir 4 X2	Butir 5 X2	Butir 6 X2	Love of money (X2)
N	Valid	36	36	36	36	36	36	36
	Missing	0	0	0	0	0	0	0

Butir 1 X2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid2	2	5.6	5.6	5.6
3	1	2.8	2.8	8.3
4	18	50.0	50.0	58.3
5	15	41.7	41.7	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 2 X2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid4	15	41.7	41.7	41.7
5	21	58.3	58.3	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 3 X2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid3	1	2.8	2.8	2.8
4	18	50.0	50.0	52.8
5	17	47.2	47.2	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 4 X2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid1	1	2.8	2.8	2.8
2	1	2.8	2.8	5.6
4	20	55.6	55.6	61.1
5	14	38.9	38.9	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 5 X2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid4	16	44.4	44.4	44.4
5	20	55.6	55.6	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 6 X2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid3	1	2.8	2.8	2.8
4	19	52.8	52.8	55.6
5	16	44.4	44.4	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Literasi Keuangan (Z)**Statistics**

		Butir 1 Z	Butir 2 Z	Butir 3 Z	Butir 4 Z	Butir 5 Z	Literasi Keuangan (Z)
N	Valid	36	36	36	36	36	36
	Missing	0	0	0	0	0	0

Butir 1 Z

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid2	1	2.8	2.8	2.8
3	4	11.1	11.1	13.9
4	24	66.7	66.7	80.6
5	7	19.4	19.4	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 2 Z

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid3	1	2.8	2.8	2.8
4	21	58.3	58.3	61.1
5	14	38.9	38.9	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 3 Z

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid3	2	5.6	5.6	5.6
4	23	63.9	63.9	69.4
5	11	30.6	30.6	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 4 Z

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid3	3	8.3	8.3	8.3
4	19	52.8	52.8	61.1
5	14	38.9	38.9	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 5 Z

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid3	9	25.0	25.0	25.0
4	22	61.1	61.1	86.1
5	5	13.9	13.9	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Minat Berwirausaha (Y)**Statistics**

	Butir 1 Y	Butir 2 Y	Butir 3 Y	Butir 4 Y	Minat Berwirausaha (Y)
NValid	36	36	36	36	36
Missing	0	0	0	0	0

Butir 1 Y

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid3	1	2.8	2.8	2.8
4	10	27.8	27.8	30.6
5	25	69.4	69.4	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 2 Y

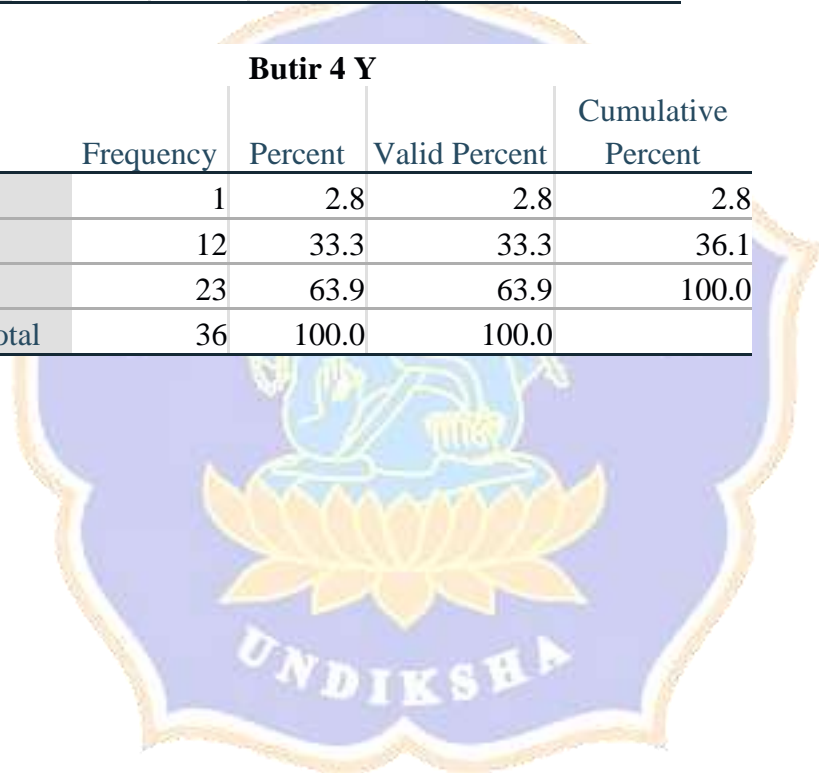
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 4	15	41.7	41.7	41.7
5	21	58.3	58.3	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 3 Y

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	1	2.8	2.8	2.8
4	14	38.9	38.9	41.7
5	21	58.3	58.3	100.0
Total	36	100.0	100.0	

Butir 4 Y

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	1	2.8	2.8	2.8
4	12	33.3	33.3	36.1
5	23	63.9	63.9	100.0
Total	36	100.0	100.0	



Lampiran 04. Hasil Uji Kualitas Data

Uji Validitas

		Correlations				Ekspektasi Pendapatan (X1)
		Butir 1 X1	Butir 2 X1	Butir 3 X1	Butir 4 X1	
Butir 1 X1	Pearson Correlation	1	.350*	.320	.342*	.689**
	Sig. (2-tailed)		.037	.057	.041	.000
	N	36	36	36	36	36
Butir 2 X1	Pearson Correlation	.350*	1	.488**	.266	.738**
	Sig. (2-tailed)	.037		.003	.117	.000
	N	36	36	36	36	36
Butir 3 X1	Pearson Correlation	.320	.488**	1	.474**	.787**
	Sig. (2-tailed)	.057	.003		.003	.000
	N	36	36	36	36	36
Butir 4 X1	Pearson Correlation	.342*	.266	.474**	1	.697**
	Sig. (2-tailed)	.041	.117	.003		.000
	N	36	36	36	36	36
Ekspektasi Pendapatan (X1)	Pearson Correlation	.689**	.738**	.787**	.697**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	36	36	36	36	36

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

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



		Correlations						<i>Love of money</i> (X2)
		Butir 1 X2	Butir 2 X2	Butir 3 X2	Butir 4 X2	Butir 5 X2	Butir 6 X2	
Butir 1 X2	Pearson Correlation	1	.232	.234	.371*	.032	.519**	.642**
	Sig. (2-tailed)		.173	.170	.026	.851	.001	.000
	N	36	36	36	36	36	36	36
Butir 2 X2	Pearson Correlation	.232	1	.581**	.119	.605**	.335*	.624**
	Sig. (2-tailed)	.173		.000	.490	.000	.046	.000
	N	36	36	36	36	36	36	36
Butir 3 X2	Pearson Correlation	.234	.581**	1	.548**	.418*	.493**	.772**
	Sig. (2-tailed)	.170	.000		.001	.011	.002	.000
	N	36	36	36	36	36	36	36
Butir 4 X2	Pearson Correlation	.371*	.119	.548**	1	.202	.444**	.721**
	Sig. (2-tailed)	.026	.490	.001		.237	.007	.000
	N	36	36	36	36	36	36	36
Butir 5 X2	Pearson Correlation	.032	.605**	.418*	.202	1	.375*	.564**
	Sig. (2-tailed)	.851	.000	.011	.237		.024	.000
	N	36	36	36	36	36	36	36
Butir 6 X2	Pearson Correlation	.519**	.335*	.493**	.444**	.375*	1	.768**
	Sig. (2-tailed)	.001	.046	.002	.007	.024		.000
	N	36	36	36	36	36	36	36
<i>Love of money</i> (X2)	Pearson Correlation	.642**	.624**	.772**	.721**	.564**	.768**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	36	36	36	36	36	36	36

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

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

		Correlations					
		Butir 1	Butir 2	Butir 3	Butir 4	Butir 5	Literasi
		Z	Z	Z	Z	Z	Keuangan (Z)
Butir 1 Z	Pearson Correlation	1	.373*	.138	.468**	.429**	.714**
	Sig. (2-tailed)		.025	.422	.004	.009	.000
	N	36	36	36	36	36	36
Butir 2 Z	Pearson Correlation	.373*	1	.546**	.508**	.207	.735**
	Sig. (2-tailed)	.025		.001	.002	.226	.000
	N	36	36	36	36	36	36
Butir 3 Z	Pearson Correlation	.138	.546**	1	.268	.166	.579**
	Sig. (2-tailed)	.422	.001		.113	.334	.000
	N	36	36	36	36	36	36
Butir 4 Z	Pearson Correlation	.468**	.508**	.268	1	.458**	.784**
	Sig. (2-tailed)	.004	.002	.113		.005	.000
	N	36	36	36	36	36	36
Butir 5 Z	Pearson Correlation	.429**	.207	.166	.458**	1	.666**
	Sig. (2-tailed)	.009	.226	.334	.005		.000
	N	36	36	36	36	36	36
Literasi Keuangan (Z)	Pearson Correlation	.714**	.735**	.579**	.784**	.666**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	36	36	36	36	36	36

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

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

		Correlations				Minat Berwirausaha (Y)
		Butir 1 Y	Butir 2 Y	Butir 3 Y	Butir 4 Y	
Butir 1 Y	Pearson Correlation	1	.641**	.543**	.714**	.828**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.000	.000
	N	36	36	36	36	36
Butir 2 Y	Pearson Correlation	.641**	1	.751**	.746**	.893**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	36	36	36	36	36
Butir 3 Y	Pearson Correlation	.543**	.751**	1	.725**	.866**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000		.000	.000
	N	36	36	36	36	36
Butir 4 Y	Pearson Correlation	.714**	.746**	.725**	1	.912**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	36	36	36	36	36
Minat Berwirausaha (Y)	Pearson Correlation	.828**	.893**	.866**	.912**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	36	36	36	36	36

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



Uji Reabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.704	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Butir 1 X1	12.69	1.933	.433	.675
Butir 2 X1	12.86	1.780	.485	.645
Butir 3 X1	12.67	1.714	.578	.583
Butir 4 X1	12.53	1.971	.467	.655

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.753	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Butir 1 X2	22.25	4.593	.402	.752
Butir 2 X2	21.94	5.197	.480	.724
Butir 3 X2	22.08	4.650	.657	.679
Butir 4 X2	22.28	4.149	.492	.729
Butir 5 X2	21.97	5.342	.406	.739
Butir 6 X2	22.11	4.673	.652	.681

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.733	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Butir 1 Z	16.81	2.847	.497	.688
Butir 2 Z	16.47	2.999	.573	.661
Butir 3 Z	16.58	3.336	.360	.734
Butir 4 Z	16.53	2.713	.617	.637
Butir 5 Z	16.94	3.025	.443	.708

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.897	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Butir 1 Y	13.75	2.136	.695	.894
Butir 2 Y	13.83	2.086	.811	.854
Butir 3 Y	13.86	2.009	.751	.875
Butir 4 Y	13.81	1.933	.834	.843

Lampiran 05. Hasil Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		36
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.56542573
Most Extreme Differences	Absolute	.081
	Positive	.063
	Negative	-.081
Test Statistic		.081
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

Uji Multikolinearitas

Model	Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF
	B	Std. Error	Beta				
1(Constant)	5.248	3.774		1.391	.174		
Ekspektasi Pendapatan (X1)	.174	.166	.161	1.048	.303	.928	1.078
<i>Love of money</i> (X2)	.314	.129	.429	2.439	.020	.706	1.416
Literasi Keuangan (Z)	.091	.161	.101	.566	.576	.680	1.471

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha (Y)

Uji Heteroskedastisitas

Model		Coefficients ^a				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4.128	2.121		1.946	.060
	Ekspektasi Pendapatan (X1)	-.005	.093	-.009	-.049	.961
	<i>Love of money</i> (X2)	-.135	.072	-.369	-1.863	.072
	Literasi Keuangan (Z)	.037	.090	.082	.407	.687

a. Dependent Variable: ABS_RES



Lampiran 06. Hasil Uji Hipotesis

Uji Regresi Linear Berganda

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	<i>Love of money</i> (X2), Ekspektasi Pendapatan (X1) ^b		.Enter

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha (Y)

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.542 ^a	.294	.252	1.620

a. Predictors: (Constant), *Love of money* (X2), Ekspektasi Pendapatan (X1)

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	36.123	2	18.062	6.880	.003 ^b
Residual	86.627	33	2.625		
Total	122.750	35			

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha (Y)

b. Predictors: (Constant), *Love of money* (X2), Ekspektasi Pendapatan (X1)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1(Constant)	5.821	3.598		1.618	.115
Ekspektasi Pendapatan (X1)	.193	.161	.178	1.197	.240
<i>Love of money</i> (X2)	.352	.109	.481	3.230	.003

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha (Y)

Moderated Regression Analysis (MRA)

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X1Z, Literasi Keuangan (Z), Ekspektasi Pendapatan (X1) ^b		.Enter

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha (Y)

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.449 ^a	.202	.127	1.750

a. Predictors: (Constant), X1Z, Literasi Keuangan (Z), Ekspektasi Pendapatan (X1)

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	24.776	3	8.259	2.697	.062 ^b
Residual	97.974	32	3.062		
Total	122.750	35			

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha (Y)

b. Predictors: (Constant), X1Z, Literasi Keuangan (Z), Ekspektasi Pendapatan (X1)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1(Constant)	-22.047	28.308		-.779	.442
Ekspektasi Pendapatan (X1)	2.069	1.703	1.911	1.214	.233
Literasi Keuangan (Z)	1.728	1.305	1.929	1.324	.195
X1Z	-.086	.078	-2.656	-1.106	.277

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha (Y)

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X2Z, <i>Love of money</i> (X2), Literasi Keuangan (Z) ^b		.Enter

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha (Y)

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.567 ^a	.321	.257	1.614

a. Predictors: (Constant), X2Z, *Love of money* (X2), Literasi Keuangan (Z)

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	39.405	3	13.135	5.043	.006 ^b
Residual	83.345	32	2.605		
Total	122.750	35			

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha (Y)

b. Predictors: (Constant), X2Z, *Love of money* (X2), Literasi Keuangan (Z)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1(Constant)	-32.121	27.651		1.162	.254
<i>Love of money</i> (X2)	1.841	1.067	2.515	1.726	.094
Literasi Keuangan (Z)	2.032	1.338	2.269	1.519	.139
X2Z	-.073	.051	-3.698	1.436	.161

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha (Y)

RIWAYAT HIDUP



Putu Widi Sintya Dewi, lahir di Singaraja pada tanggal 14 Januari 2001. Penulis lahir sebagai anak pertama dari pasangan Nyoman Dwi Putra Wirawan dan Sang Ayu Ani Arinawati. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Penulis bertempat tinggal di Jl. Jendral Sudirman, Gang VI Barat No. 7, Desa Adat Banyuasri, Kecamatan Buleleng, Kabupaten Buleleng, Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan taman kanak – kanak di TK LAB IKIP Negeri Singaraja dan lulus pada tahun 2007. Selanjutnya, penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD LAB UNDIKSHA Singaraja dan lulus pada tahun 2013. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan menengah pertama di SMP Negeri 1 Singaraja dan lulus pada tahun 2016. Selanjutnya, penulis melanjutkan pendidikan di SMA Negeri 4 Singaraja dan lulus pada tahun 2019. Selanjutnya, penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang perguruan tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha dengan mengambil Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Program Studi S1 Akuntansi. Pada semester akhir tahun 2023 penulis telah menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Pengaruh Ekspektasi Pendapatan dan *Love of money* terhadap Minat Mahasiswa dalam Berwirausaha dengan Literasi Keuangan sebagai Variabel Moderasi”**.