

LAMPIRAN



Lampiran 2. Daftar Nama Responden Uji Validitas dan Reliabilitas

Uji validitas dan reliabilitas ini dilakukan pada para pelaku UMKM (Usaha Mikro Kecil dan Menengah) di Desa Kintamani, dengan jumlah responden 30 orang. Adapun rincian nama-nama responden sebagai berikut.

No.	Nama	Usia	Nama Usaha
1	Ni Putu Meitha Ardiani	25	Toko Kerajinan Bu Mita
2	Putu Agus Putra Yana	24	Oleh-Oleh Khas Bali Kintamani
3	Ni Wayan Resmidi	26	Toko Kamen Me Res
4	Ni Putu Adinata Wijaya	33	Deltra Kintamani
5	Ni Kadek Sariyani	35	Mujair Nyatnyat Seked
6	I Nengah Rinta	40	Toko Plastik Pak Atong
7	Ni Putu Sonia Gande Maelan	28	Mujair Nyatnyat Sonia
8	I Nyoman Swadarma	38	Mujiar Nyatnyat Me Eli
9	Ni Made Nita Dewi	24	Bubuh Mie Tua Res Khas Batur
10	I Putu Trepti Udana	51	UD CEDOX
11	Ni Putu Nesya Adi Putri	22	Tipat Cantok Nesya
12	I Wayan Permana Putra	34	Jass Colection
13	Ni Putu Suandewi	35	Widya Cell
14	Kadek Arum Aprilia Kanda	25	Warung Tarumas
15	Jero Yarka	27	Bunga Hias Kintamani
16	Ni Ketut Dani Rianti	38	Toko Kain Cahaya Batur
17	Ni Made Anita	29	Sokasi Kintamani
18	I Putu Alek Suambarwa	27	Bungut Jaran Store
19	Jero Eka Sudirama	24	Bagus Bali Batur
20	Ni Putu Yulianti	37	Yuli Kebaya
21	Ni Ketut Kami	57	Petik Jeruk Di Kebun
22	I Wayan Srilaba	50	Jeruk Pak Ateng
23	I Gede Kastama	41	Gesit Store
24	Gede Yudi	39	4WD Jeep
25	Ni Wayan Yastiti	60	Toko Mek Yastiti
26	Ni Putu Indriyana Mei Casyanti	25	Indrimc Beauty
27	I Wayan Buda	30	Sapta Putra
28	Ni Luh Nobita Sari	28	Kedai Bimbim
29	Nyoman Sastra Wijaya	37	Kopi Motor
30	Gede Wahyu Praditya	46	Wmc Store

Lampiran 3. Kuesioner Penelitian

“Pengaruh Pendapatan dan Perilaku Keuangan Terhadap Literasi Keuangan Pada Sektor Usaha Menengah di Desa Batur Kecamatan Kintamani”

Kepada responden yang terhormat,

Berkenaan dengan pelaksanaan penelitian skripsi yang berjudul “Pengaruh Pendapatan dan Perilaku Keuangan Terhadap Literasi Keuangan Pada Sektor Usaha Menengah di Desa Batur Kecamatan Kintamani”, maka saya mohon kesediaan saudara meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner atau pernyataan yang dilampirkan. Jawaban yang saudara berikan akan sangat membantu penelitian ini dan kuesioner dapat digunakan apabila sudah terisi semua.

Seluruh data dan informasi yang saudara berikan akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan akademis penelitian semata. Saya ucapkan terima kasih kepada saudara yang telah bersedia meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini secara objektif dan benar.

Hormat Saya



Ni Kadek Novi Widyantari Oka

Petunjuk Pengisian Kuesioner

A. Kuesioner terdiri dari dua bagian :

Bagian 1 : Identitas responden

Bagian 2 : Pernyataan indikator dari variabel penelitian

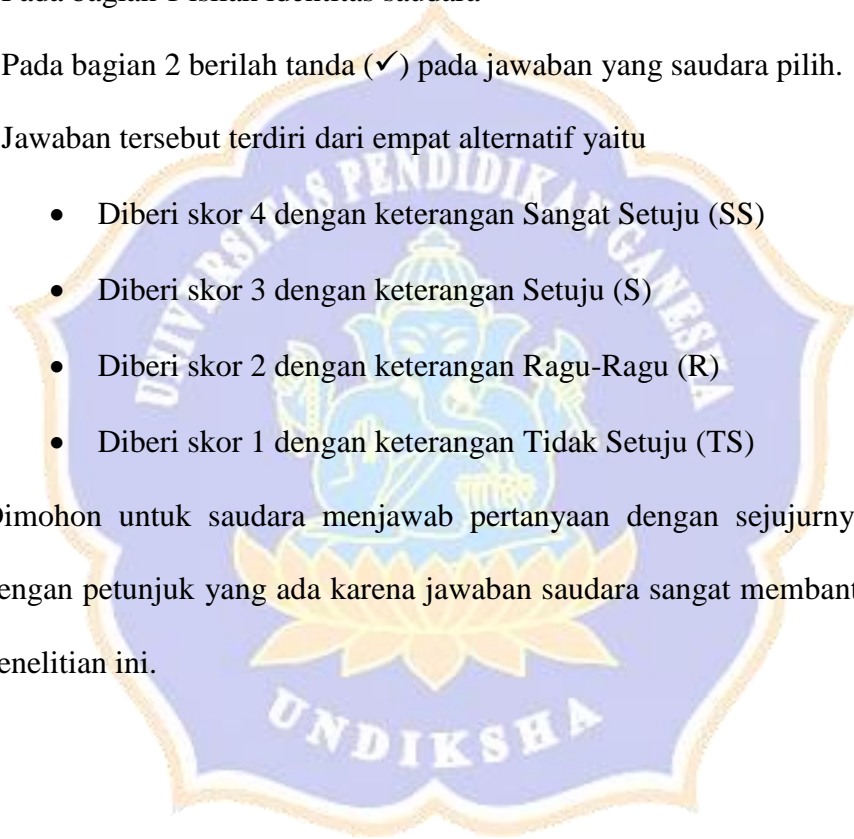
B. Pada bagian 1 isilah identitas saudara

C. Pada bagian 2 berilah tanda (✓) pada jawaban yang saudara pilih.

Jawaban tersebut terdiri dari empat alternatif yaitu

- Diberi skor 4 dengan keterangan Sangat Setuju (SS)
- Diberi skor 3 dengan keterangan Setuju (S)
- Diberi skor 2 dengan keterangan Ragu-Ragu (R)
- Diberi skor 1 dengan keterangan Tidak Setuju (TS)

D. Dimohon untuk saudara menjawab pertanyaan dengan sejujurnya sesuai dengan petunjuk yang ada karena jawaban saudara sangat membantu dalam penelitian ini.



IDENTITAS RESPONDEN

1. No. Responden :(Diisi oleh peneliti)
2. Nama :
3. Usia :
4. Jenis Kelamin :
5. Nama Usaha :

PERNYATAAN KUESIONER

Pendapatan (X1)

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS
	Penguasaan Akses Teknologi				
1	Semakin banyak penguasaan akses promosi seperti (Instagram, Facebook, dan tiktok) maka akan meningkatkan pendapatan usaha saya				
2	Semakin canggih alat pembayaran yang saya miliki maka pendapatan usaha akan semakin meningkat				
3	Teknologi sangatlah mendukung proses bertransaksi sehingga dapat menambah pendapatan usaha saya				
	Dukungan Prasarana				
4	Tempat yang nyaman dan terdapat unsur keindahan akan dapat menambah pendapatan usaha				
5	Sarana dan prasarana yang lengkap akan dapat menaikkan pendapatan usaha				
	Akses Permodalan				
6	Dengan adanya kredit maka saya bisa meningkatkan kualitas dan jumlah produk sehingga dapat meningkatkan pendapatan usaha				
7	Modal yang dimiliki dapat menjalankan kegiatan operasional usaha dengan baik				

Perilaku Keuangan (X2)

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS
	Penganggaran Keuangan				
1	Saya menetapkan jumlah anggaran pribadi yang disesuaikan dengan pendapatan perbulan				
2	Saya menetapkan jumlah anggaran usaha yang disesuaikan dengan pendapatan perbulan				
	Pengelolaan Keuangan				
3	Saya mengembalikan modal usaha tepat waktu				
4	Saya membayar tagihan tepat waktu				
	Penyimpanan Keuangan				
5	Saya selalu rutin menyetorkan keuangan dari pendapatan usaha untuk disedekahkan atau di puniakan				
6	Saya selalu rutin menyetorkan keuangan dari pendapatan usaha untuk ditabung				
	Perencanaan Keuangan				
7	Saya menyicil asuransi setiap bulan untuk keadaan darurat dimasa mendatang				
8	Saya melakukan investasi untuk keuangan jangka panjang				



Literasi Keuangan (Y)

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS
	Pengetahuan Untuk Mengelola Keuangan				
1	Dengan pengetahuan keuangan, saya dapat membedakan dan membuat laporan keuangan pribadi maupun keuangan usaha dengan baik dan benar				
2	Laporan keuangan sangat penting untuk mengevaluasi kinerja, perencanaan dan keputusan jangka pendek ataupun jangka panjang				
	Paham Akan Pentingnya Tabungan				
3	Tabungan uang dan harta benda lainnya lebih aman disimpan sendiri dirumah				
4	Layanan jasa keuangan seperti bank dapat memudahkan dalam transaksi dan lebih aman untuk menyimpan uang				
5	Banyak manfaat yang diperoleh dari menabung, salah satunya bisa menyiapkan uang yang dibutuhkan saat keadaan penting dan mendesak				
	Investasi untuk kebutuhan jangka panjang				
6	Layanan jasa keuangan seperti investasi dijadikan sebagai perencanaan keuangan karena percaya akan kebutuhan jangka panjang dan tujuan keuangan dimasa depan				
7	dengan pengetahuan keuangan saya dapat terhindar dari tindak kejahatan dan penitpuan				

Lampiran 4. Rekapitulasi Uji Coba

Uji validitas digunakan untuk mengukur sah atau valid tidaknya suatu kuesioner. Suatu kuesioner dikatakan valid jika pertanyaan dan kuesioner mampu untuk mengungkapkan sesuatu yang akan diukur oleh kuesioner tersebut (Ghozali, 2011). Apabila nilai r hitung $>$ r tabel dan nilai positif, maka item kuesioner dinyatakan valid. Uji validitas dilakukan dengan membandingkan nilai r -hitung dengan r -tabel untuk jumlah sampel (n) = 30 dan nilai r -tabel dengan *degree of freedom* (df) $n-2$ ($30-2 = 28$) dan alpha 0,05 didapat r tabel 0,361 dengan uji dua sisi. Diperoleh hasil untuk keseluruhan kuesioner yaitu dapat dilihat pada tabel 3.2 :

Hasil Uji Validitas

No	Variabel	Pernyataan	r hitung	r tabel	Keterangan
1	Pendapatan (X1)	X1.1	0,478	0,361	Valid
		X1.2	0,581	0,361	Valid
		X1.3	0,537	0,361	Valid
		X1.4	0,670	0,361	Valid
		X1.5	0,647	0,361	Valid
		X1.6	0,712	0,361	Valid
		X1.7	0,561	0,361	Valid
2	Perilaku Keuangan (X2)	X2.1	0,544	0,361	Valid
		X2.2	0,635	0,361	Valid
		X2.3	0,594	0,361	Valid
		X2.4	0,591	0,361	Valid
		X2.5	0,581	0,361	Valid
		X2.6	0,533	0,361	Valid
		X2.7	0,605	0,361	Valid
		X2.8	0,493	0,361	Valid
3	Literasi Keuangan (Y)	Y1	0,612	0,361	Valid
		Y2	0,607	0,361	Valid
		Y3	0,561	0,361	Valid
		Y4	0,543	0,361	Valid
		Y5	0,657	0,361	Valid
		Y6	0,524	0,361	Valid
		Y7	0,716	0,361	Valid

Uji reliabilitas hanya akan dilakukan pada pernyataan yang valid, pernyataan yang tidak valid dinyatakan gugur atau tidak perlu diuji. Jika cronbach alpha $> 0,60$, maka kuesioner itu dianggap reliabel, tetapi jika cronbach alpha $< 0,60$, maka kuesioner itu tidak dianggap reliabel. Pengujian ini dibantu dengan program *Statistical Package for Social Science (SPSS) for windows*. Berdasarkan uji reliabilitas yang telah dilakukan, diperoleh hasil untuk kuesioner pendapatan, perilaku keuangan, dan literasi keuangann yaitu pada tabel 3.3.

Hasil Uji Realibilitas

Variabel	<i>Cronbach Alpha</i>	Syarat Reliabel	Keterangan
Pendapatan (X1)	0,701	0,60	Reliabel
Perilaku Keuangan (X2)	0,704	0,60	Reliabel
Literasi Keuangan (Y)	0,707	0,60	Reliabel

Berdasarkan tabel diatas dapat dilihat bahwa *nilai cronbach alpha* pada keseluruhan variabel $> 0,60$, sehingga dapat dinyatakan seluruh pernyataan yang digunakan pada kuesioner adalah reliabel.

X1.6	Pearson Correlation	.032	.171	.168	.698**	.634**	1	.254	.712**
	Sig. (2-tailed)	.868	.374	.383	.000	.000		.184	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.7	Pearson Correlation	-.038	.275	.235	.118	.453*	.254	1	.561**
	Sig. (2-tailed)	.845	.148	.219	.541	.014	.184		.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Pendapatan	Pearson Correlation	.478**	.581**	.537**	.670**	.647**	.712**	.561**	1
	Sig. (2-tailed)	.009	.001	.003	.000	.000	.000	.002	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.701	.701	7



X2.6	Pearson Correlation	.306	.185	.176	.158	.241	1	.336	.199	.533**
	Sig. (2-tailed)	.118	.336	.361	.412	.208		.074	.302	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.7	Pearson Correlation	.234	.385*	.068	.227	.222	.336	1	.236	.605**
	Sig. (2-tailed)	.222	.039	.726	.237	.248	.074		.218	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.8	Pearson Correlation	.003	.146	.035	.354	.342	.199	.236	1	.493**
	Sig. (2-tailed)	.987	.451	.857	.060	.069	.302	.218		.007
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Perilaku Keuangan	Pearson Correlation	.554**	.635**	.594**	.591**	.581**	.533**	.605**	.493**	1
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.001	.001	.001	.003	.001	.007	
	N	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).



Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
------------------	--	------------

Y.6	Pearson Correlation	.224	.218	.380*	-.146	.394*	1	.071	.524**
	Sig. (2-tailed)	.242	.256	.042	.448	.035		.713	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.7	Pearson Correlation	.522**	.422*	.218	.345	.441*	.071	1	.716**
	Sig. (2-tailed)	.004	.023	.256	.067	.017	.713		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Literasi Keuangan	Pearson Correlation	.612**	.607**	.561**	.543**	.657**	.524**	.716**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.002	.002	.000	.004	.000	
	N	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).

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.707	.709	7



Lampiran 6. Hasil Data Kuesioner

1. Hasil Data Kuesioner Variabel Pendapatan (X1)

No Resp	X1 PENDAPATAN							TOTAL X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	
1	3	3	3	4	3	4	3	23
2	4	2	3	4	4	4	4	25
3	3	2	3	3	3	3	3	20
4	4	2	3	1	1	1	1	13
5	4	3	4	2	2	2	2	19
6	4	2	3	4	1	4	1	19
7	4	3	4	3	3	3	3	23
8	3	1	4	4	4	4	1	21
9	2	1	4	3	3	3	3	19
10	4	2	4	3	3	3	3	22
11	3	1	1	2	2	2	2	13
12	3	2	2	3	3	3	3	19
13	4	2	4	3	3	3	3	22
14	4	2	4	4	4	4	4	26
15	4	3	3	3	3	3	3	22
16	3	4	3	4	4	4	4	26
17	4	3	4	2	2	2	4	21
18	3	3	4	4	2	4	2	22
19	4	3	4	4	4	4	4	27
20	4	3	4	3	3	3	3	23
21	4	4	4	4	2	4	4	26
22	2	2	3	3	3	3	3	19
23	4	2	3	3	2	2	2	18
24	2	1	4	1	3	4	4	19
25	1	1	1	3	3	3	3	15
26	2	2	4	2	1	1	4	16
27	3	2	3	3	2	2	2	17
28	4	3	4	2	3	3	3	22
29	2	3	3	2	2	3	2	17
30	3	2	3	4	3	2	3	20

2. Hasil Data Kuesioner Variabel Perilaku Keuangan (X2)

No Resp	X2 PERILAKU KEUANGAN								TOTAL X2
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	
1	4	3	4	4	4	3	1	4	27
2	4	2	4	3	3	3	2	1	22
3	3	3	4	2	3	4	3	2	24
4	4	5	3	3	3	4	2	3	27
5	3	4	3	2	3	3	3	3	24
6	4	1	2	3	4	4	4	2	24
7	3	4	3	4	2	3	2	2	23
8	3	2	2	4	2	4	4	2	23
9	4	2	4	4	1	4	3	4	26
10	3	3	4	4	3	4	4	4	29
11	2	3	4	4	4	3	5	2	27
12	2	3	3	4	1	4	3	3	23
13	4	3	4	3	3	3	4	3	27
14	3	3	4	5	4	4	3	4	30
15	4	4	4	4	2	3	4	4	29
16	3	4	3	3	3	4	4	4	28
17	4	1	2	4	2	4	4	4	25
18	3	4	2	3	2	3	4	2	23
19	2	3	2	2	3	3	3	3	21
20	4	2	3	2	3	4	3	2	23
21	2	1	3	3	3	4	3	3	22
22	3	4	1	4	4	4	4	2	26
23	1	2	2	3	3	3	3	3	20
24	3	3	3	4	4	2	4	3	26
25	3	4	4	3	3	1	3	4	25
26	2	3	2	3	4	2	2	4	22
27	1	2	3	4	2	4	2	4	22
28	2	4	4	2	1	3	1	4	21
29	3	3	3	3	3	4	4	3	26
30	3	2	3	3	4	1	3	3	22

3. Hasil Data Kuesioner Variabel Literasi Keuangan (Y)

No Resp	Y LITERASI KEUANGAN							TOTAL Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	
1	4	3	4	4	3	2	4	24
2	3	3	4	3	4	3	4	24
3	3	1	3	3	3	3	3	19
4	4	2	3	3	4	3	4	23
5	4	3	4	3	4	4	4	26
6	4	2	2	2	3	3	4	20
7	3	3	4	2	3	4	4	23
8	3	4	3	3	2	3	4	22
9	2	4	3	3	3	4	4	23
10	2	4	4	3	2	2	4	21
11	3	1	3	3	1	1	3	15
12	4	1	4	3	2	1	4	19
13	2	3	4	4	2	2	2	19
14	1	3	4	4	4	3	4	23
15	1	1	4	1	3	4	1	15
16	2	1	3	1	2	4	1	14
17	3	4	4	3	3	3	4	24
18	3	3	3	4	4	4	4	25
19	4	4	4	4	3	4	4	27
20	2	3	1	2	4	1	4	17
21	4	4	4	3	4	4	4	27
22	4	3	4	4	4	3	3	25
23	3	3	3	3	2	4	3	21
24	4	4	2	2	2	3	3	20
25	1	3	1	3	1	1	1	11
26	4	4	4	4	4	4	3	27
27	2	3	3	4	4	2	3	21
28	4	4	3	4	3	3	4	25
29	2	3	3	4	3	2	3	20
30	2	3	4	2	2	3	3	19

Lampiran 7. Responden Penelitian

Penelitian dilakukan dengan menyebarkan kuesioner kepada responden yaitu Sektor Usaha Menengah di Desa Batur Kecamatan Kintamani. Dengan jumlah responden sebanyak 69 orang. Adapun responden penelitian sebagai berikut:

No	Nama	Usia	Jenis Usaha
1	I Putu Agus Sugiarta	25	Himalila Cofe, Restaurant And Hotel
2	Putu Ita Destriani	23	Alam Caldera
3	I Wayan Lonod	42	Batur Montain View
4	Komang Boole	50	Closeum Bali
5	Sukma Dwijantika	26	Pramana Zahill
6	Yuki Fukutame	54	Kintamani Coffe - Eco Bike Coffe
7	Ni Ketut Permata Anindiya	30	Montana Del Caffe
8	Ketut Karlina Gita Cahyani	24	Tamarilo Hexacafe Bali
9	Ni Komang Agustia Putri	28	Tegukopi
10	Ni Kadek Gita Karina	34	Paperhills
11	Ni Putu Anita	35	Akasa Specialty Coffe
12	I Kadek Muliarta	39	Pahdi Specialty Coffe
13	Ketut Adi Wijaya	49	Rockaway Coffe Escape
14	I Made Anggi Regiawan	33	Tri Mount Caffe
15	Kembar Arta Guna	28	Attalas Caffe
16	Jero Mangku Artha	36	La Vista Coffe&Roastery
17	I Wayan Rencana	33	Vedzpresso Coffe
18	I Madeandika Adriana	37	El Lago
19	I Putu Mahendra	39	Mahen Cafe
20	Ni Kadek Purnami Dewi	36	EL-PICO
21	I Kadek Sujana Yuda	36	LunaMOON
22	Guru Nyoman Setia	57	Sari Montaint View
23	Purnama Damayanti	46	Lakeview Bali
24	Deviyani Sulistya	51	Grand Puncak Sari
25	I Wayan Rencana	33	Batur Sari Restaurant
26	I Wayang Kacung	44	Caldera Bali
27	I Putu Agus Permana	25	Alam Resto
28	Agus Harditua	50	Amora Kintamani
29	Vijastuti Agustini	25	Madu Sari Restaurant
30	Anak Agung Arista Dewi	25	Maruti
31	I Wayan Yarmawa	49	By Mart

32	Anugrah Permata Hartono	53	Toko Wisnu
33	Muhammad Yogi Prawira	52	Yogi's Mart
34	Gede Maha Jaya	40	Bali Astetic Villa And Hotspring
35	I Made Tasdinas	32	Batur Waterpark Villa
36	Kadek Intani Sridevi	26	Samadi Mountview
37	I Gede Udiyana Putra	23	Ayodya Batur Villa
38	I Wayan Nadi Pramana Artha	52	Batur Volcano Villa
39	Kadek Ery Ariawan	40	Sary Sky Villa
40	Komang Sanjaya Yoga	47	Private Villa Omara
41	Jero Mangku Darsana	37	The Bunut Villa Kintamani
42	Komang Kesya Amanda Pramitha	25	Caldera Batur Villa
43	Komang Lestari	43	Yucabin Kintamani
44	Putu Riski Krisna Wati	23	Batur Hidden Hills
45	Kadek Shantikarini Himawan	23	Ginastrohom
46	Ni Komang Nindy Silvia	33	La Vista Glamping
47	I Pututeguh Agustya	29	The Glamping Kintamani
48	Ita Purnami	38	The Dewi Kintamani
49	Alex Mody Far	30	Yucabin Kintamani
50	Kadek Nova Adi Wijaya	36	Black Lava Camp Kintamani
51	Putu Eka Harmunie	34	Bali Sunrise Camp & Glamping
52	Wayan Kencana	36	Batur Soul Bambo
53	Putu Agha Astina Pramatha	34	Devanora Hotel
54	I Kadek Windu Segara	32	Segara Hotel
55	I Wayan Adi Purnama	54	Caldera Hotel
56	Tri Maryana Putra	30	Lake View Hotel
57	Putu Ferdi Pranata	32	Casarani Kintamani Hotel
58	Kadek Suatika	49	Oculus Hotel
59	Pranita Ananda Saputri	39	Batur Greenhill
60	Ni Putu Vita Dewi	25	Thecave Hotel
61	I Wayan Widiarta	55	Warung Makan Seked
62	I Nengah Sujana	44	Mutiara Resto Kintamani
63	I Nyoman Bilastra	28	D'bila Warung Makan
64	I Nengah Windia	37	Mentik Sari
65	Jero Mangku Setiadi	40	Warung Jowet
66	Jro Mangku Budiarta	48	Warung Samudra
67	I Nengah Sadi	31	Warung Mina Kintamani
68	I Ketut Mandi Yasa	50	Warung Makan Pengkolan Penelokan
69	Darsana	55	Warung Arum Sari

Lampiran 8. Data Ordinal Kuesioner Penelitian

1. Variabel Pendapatan (X1)

No Resp	PENDAPATAN							Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	
1	4	3	3	4	4	2	3	23
2	3	3	4	4	3	3	3	23
3	3	3	3	4	4	2	4	23
4	3	4	3	3	4	4	3	24
5	2	3	3	4	4	4	3	23
6	4	3	4	4	4	3	4	26
7	2	4	4	3	3	4	4	24
8	3	3	4	4	4	3	3	24
9	3	4	4	3	3	3	4	24
10	4	3	4	4	3	2	3	23
11	4	4	4	4	4	3	3	26
12	4	4	4	4	4	4	4	28
13	3	4	4	3	4	4	4	26
14	4	4	4	4	4	4	4	28
15	3	3	3	4	4	3	4	24
16	4	4	3	3	4	3	3	24
17	4	3	4	4	3	3	3	24
18	4	4	4	4	4	4	4	28
19	3	4	4	3	4	4	3	25
20	4	3	3	4	4	2	3	23
21	4	4	4	4	4	4	4	28
22	3	3	4	4	3	3	4	24
23	3	3	4	4	4	3	3	24
24	4	3	3	4	4	4	4	26
25	4	4	3	4	4	3	4	26
26	3	3	2	2	3	1	1	15
27	4	4	3	4	2	3	4	24
28	3	3	4	2	3	3	2	20
29	2	3	3	4	3	2	4	21
30	2	3	3	4	3	3	3	21
31	4	3	3	2	3	1	3	19
32	4	4	3	2	2	3	3	21

33	2	3	3	4	3	2	3	20
34	4	4	4	4	3	3	4	26
35	3	4	4	4	4	3	4	26
36	4	3	3	3	3	4	3	23
37	3	3	3	3	3	3	3	21
38	4	3	3	2	3	4	3	22
39	3	4	2	1	2	3	3	18
40	4	2	3	3	2	3	3	20
41	3	4	2	3	2	3	2	19
42	3	2	3	4	3	4	3	22
43	4	3	3	4	3	4	2	23
44	4	4	3	4	4	2	4	25
45	3	4	3	4	3	2	3	22
46	4	2	3	4	3	3	3	22
47	4	4	2	3	3	2	3	21
48	4	4	4	4	4	3	4	27
49	4	3	4	4	4	4	4	27
50	4	3	3	4	4	4	4	26
51	3	3	3	4	4	3	3	23
52	3	3	3	3	3	3	3	21
53	3	3	3	3	3	3	3	21
54	3	3	3	3	3	3	3	21
55	4	4	4	4	4	2	3	25
56	3	3	3	4	4	2	4	23
57	4	4	3	4	4	4	3	26
58	4	4	4	4	4	2	3	25
59	3	4	3	4	4	2	4	24
60	3	4	4	4	3	3	4	25
61	3	4	3	4	3	3	3	23
62	3	2	3	4	4	3	4	23
63	4	4	4	4	3	3	4	26
64	4	3	4	4	4	3	3	25
65	4	4	4	4	4	3	4	27
66	3	4	3	2	3	2	2	19
67	4	4	3	3	2	3	4	23
68	4	3	2	3	4	3	3	22
69	4	3	4	3	2	4	3	23

2. Variabel Perilaku keuangan (X2)

No Resp	PERILAKU KEUANGAN								Total
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	
1	4	4	4	3	4	4	3	4	30
2	3	3	3	3	4	4	4	4	28
3	4	4	3	4	3	4	4	4	30
4	2	3	4	4	4	4	3	3	27
5	4	4	2	4	3	4	4	4	29
6	3	3	3	3	3	3	4	4	26
7	2	3	4	2	4	4	4	3	26
8	4	3	3	4	3	4	4	3	28
9	3	3	3	2	4	4	4	3	26
10	4	4	3	4	4	4	3	3	29
11	4	3	4	4	4	4	4	4	31
12	4	4	4	4	4	4	4	4	32
13	3	3	4	3	4	4	3	4	28
14	3	3	4	4	4	4	4	4	30
15	3	4	3	3	3	4	3	3	26
16	4	3	3	3	4	4	3	3	27
17	4	4	4	4	4	4	3	3	30
18	3	3	4	4	4	4	4	4	30
19	4	3	3	3	4	4	3	4	28
20	4	3	3	4	3	3	4	4	28
21	4	4	4	4	4	4	4	4	32
22	3	3	4	4	4	4	3	3	28
23	4	4	3	3	3	3	4	4	28
24	4	4	3	4	4	4	4	4	31
25	3	4	3	3	3	4	3	2	25
26	4	3	2	3	3	3	3	3	24
27	3	3	4	2	1	3	3	2	21
28	2	3	4	3	3	3	2	1	21
29	3	3	3	3	3	3	4	3	25
30	4	2	3	4	2	1	3	4	23
31	4	3	3	2	1	3	3	2	21
32	3	4	3	2	3	4	3	3	25
33	3	3	3	3	4	4	3	2	25
34	4	3	4	3	3	4	4	3	28
35	4	4	3	3	3	4	3	3	27
36	3	4	4	3	4	2	3	2	25
37	4	4	3	3	3	3	3	3	26
38	3	3	4	2	2	3	1	1	19

39	2	3	3	1	3	1	2	3	18
40	2	3	3	2	3	3	2	2	20
41	4	3	3	4	2	1	3	3	23
42	3	4	3	4	4	3	4	4	29
43	4	3	3	2	3	4	3	3	25
44	3	4	4	4	4	4	4	2	29
45	3	4	3	3	2	3	3	4	25
46	3	4	3	4	4	3	4	4	29
47	4	3	2	3	3	4	3	3	25
48	4	4	4	3	3	4	4	4	30
49	4	4	3	3	4	4	4	3	29
50	3	3	3	3	4	4	3	2	25
51	3	3	3	3	3	3	3	3	24
52	3	3	3	3	3	3	3	3	24
53	3	3	3	3	3	3	3	3	24
54	3	3	3	3	3	3	3	3	24
55	3	3	3	3	4	4	3	4	27
56	4	4	4	4	4	4	2	2	28
57	3	3	4	4	3	4	2	4	27
58	4	4	4	4	4	4	3	3	30
59	4	3	3	4	4	3	4	3	28
60	4	4	4	4	4	4	3	3	30
61	3	3	4	4	3	4	3	3	27
62	4	4	4	3	3	3	3	4	28
63	4	4	4	4	4	4	3	2	29
64	3	4	4	4	4	3	3	3	28
65	4	3	4	4	4	3	4	4	30
66	4	3	3	3	4	3	3	2	25
67	3	3	3	2	3	2	4	2	22
68	3	4	3	2	4	3	3	2	24
69	3	4	4	3	2	3	3	3	25

3. Variabel Literasi Keuangan (Y)

No Resp	PERILAKU KEUANGAN							Total
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	
1	3	4	1	4	4	3	4	23
2	4	4	3	3	4	4	4	26
3	4	4	4	4	4	3	4	27
4	4	4	3	3	4	3	4	25
5	3	3	4	4	4	2	4	24
6	3	3	4	4	4	3	4	25
7	3	4	4	4	3	3	3	24
8	3	4	4	3	3	4	4	25
9	4	4	4	3	4	4	4	27
10	4	4	2	4	4	3	3	24
11	4	4	4	4	4	4	4	28
12	4	4	4	4	4	4	4	28
13	4	4	3	3	3	4	4	25
14	4	4	4	4	4	4	4	28
15	4	4	3	2	4	4	4	25
16	4	3	4	4	4	3	3	25
17	4	3	4	3	3	2	3	22
18	4	4	4	4	4	4	4	28
19	3	3	4	4	4	4	3	25
20	4	4	2	4	4	3	4	25
21	4	4	4	4	4	4	4	28
22	3	3	2	3	3	4	3	21
23	4	3	2	4	4	3	4	24
24	4	4	2	4	4	3	3	24
25	3	3	1	4	4	3	4	22
26	2	3	3	3	3	3	3	20
27	4	4	3	3	2	3	3	22
28	3	3	2	3	3	3	2	19
29	3	3	2	4	3	3	3	21
30	4	4	2	3	3	3	1	20
31	3	3	2	2	3	2	4	19
32	3	3	4	3	3	4	4	24
33	3	3	2	3	3	3	3	20
34	3	3	2	3	3	4	4	22
35	3	3	3	3	3	3	3	21
36	2	1	4	3	2	2	4	18
37	4	3	4	3	3	3	3	23
38	3	2	3	4	2	2	1	17

39	3	2	2	3	1	3	3	17
40	4	4	3	3	2	1	3	20
41	3	2	3	3	2	3	3	19
42	4	3	4	3	3	3	2	22
43	2	4	3	3	4	3	2	21
44	3	3	1	3	3	2	2	17
45	4	3	2	3	4	3	4	23
46	4	3	4	4	4	3	4	26
47	4	3	3	3	4	4	3	24
48	4	4	1	4	4	4	4	25
49	4	4	2	4	4	3	3	24
50	3	3	2	4	4	3	3	22
51	3	3	3	4	4	3	3	23
52	3	3	3	3	3	3	3	21
53	3	3	3	3	3	3	3	21
54	3	3	3	3	3	3	3	21
55	3	4	2	4	4	4	4	25
56	3	3	4	3	4	3	3	23
57	3	3	4	3	3	3	4	23
58	3	3	3	3	4	3	4	23
59	3	3	3	4	4	3	4	24
60	4	4	3	3	3	4	3	24
61	4	4	4	3	3	4	3	25
62	3	4	4	3	4	4	4	26
63	4	4	2	4	3	3	3	23
64	4	4	2	4	4	3	4	25
65	4	4	2	3	4	4	4	25
66	4	3	2	3	3	4	3	22
67	3	4	2	2	3	2	3	19
68	4	3	4	4	4	3	4	26
69	4	3	2	3	3	3	3	21

Lampiran 9. Gambaran Umum Responden

Keterangan	N= 69	
	Jumlah (Orang)	Presentase (%)
Jenis Kelamin		
(c) Perempuan	27	39%
(d) Laki-Laki	42	60%
Umur		
(e) 23-28	22	31%
(f) 29-35	21	30%
(g) 36-48	14	20%
(h) 49-55	12	17%



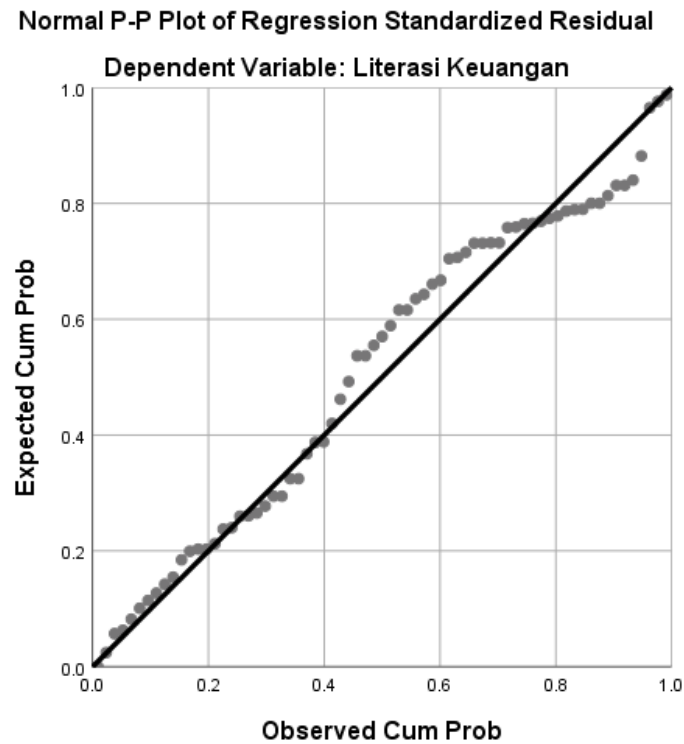
Lampiran 10. Hasil Analisis Deskriptif Statistik

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pendapatan	69	14	28	23.29	3.213
Perilaku Keuangan	69	18	32	26.58	3.098
Literasi Keuangan	69	17	28	23.28	3.120
Valid N (listwise)	69				



Lampiran 11. Hasil Output Uji Asumsi Klasik

1) Uji Normalitas



One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		69
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.13981575
	Most Extreme Differences	
	Absolute	.099
	Positive	.098
	Negative	-.099
Test Statistic		.099
Asymp. Sig. (2-tailed)		.093 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

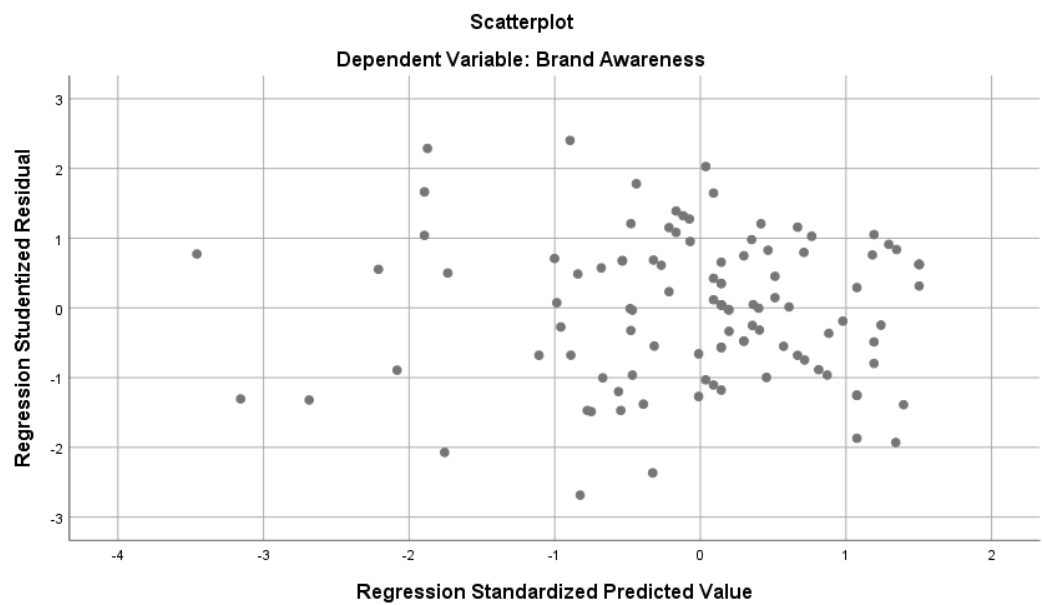
2) Uji Multikolonieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Pendapatan	.573	1.745
	Perilaku Keuangan	.573	1.745

a. Dependent Variable: Literasi Keuangan

3) Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 12. Hasil uji t dan Uji F

1) Uji t

Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
B	Std. Error	Beta		
1.660	1.941		.855	.395
.478	.082	.518	5.794	.000
.395	.090	.392	4.382	.000

a. Dependent Variable: Literasi Keuangan

2) Uji F

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	446.452	2	223.226	68.425	.000 ^b
	Residual	215.316	66	3.262		
	Total	661.768	68			

a. Dependent Variable: Literasi Keuangan

b. Predictors: (Constant), Perilaku Keuangan, Pendapatan

Lampiran 13. Hasil Uji Koefisien Determinasi**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.821 ^a	.675	.665	1.806

a. Predictors: (Constant), Perilaku Keuangan, Pendapatan



Lampiran 14. Hasil Uji Analisis Regresi Linier Berganda

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X2, X1 ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Y

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.710 ^a	.504	.489	1.98959

a. Predictors: (Constant), X2, X1

b. Dependent Variable: Y

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	265.031	2	132.515	33.476	.000 ^b
	Residual	261.259	66	3.958		
	Total	526.290	68			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X2, X1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	4.833	2.328		2.076	.042		
	X1	.203	.127	.190	1.598	.115	.534	1.874
	X2	.509	.107	.566	4.771	.000	.534	1.874

a. Dependent Variable: Y

Lampiran 15. Deskripsi Variabel Penelitian

1. Variabel Pendapatan

No	Pernyataan	Jumlah Jawaban (Responden)				Total Skor	Rata-Rata Skor	Kategori Penilaian
		TS (1)	R (2)	S (3)	SS (4)			
1	Penguasaan Akses Teknologi	0	28	291	384	703	3,396135	Sangat Baik
2	Dukungan Prasarana	1	26	135	316	478	3,463768	Sangat Baik
3	Akses Permodalan	3	36	213	184	436	3,15942	Baik
Jumlah Skor		4	90	639	884	1617	10,01932	Sangat Baik
Rata-Rata Skor							3,339775	Baik

2. Variabel Perilaku Keuangan

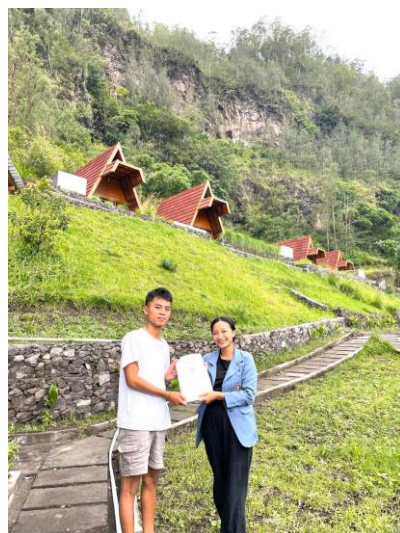
No	Pernyataan	Jumlah Jawaban (Responden)				Total Skor	Rata-Rata Skor	Kategori Penilaian
		TS (1)	R (2)	S (3)	SS (4)			
1	Penganggaran Keuangan	0	12	210	248	470	3,405797	Sangat Baik
2	Pengelolaan Keuangan	1	26	204	224	455	3,297101	Sangat Baik
3	Penyimpanan Keuangan	5	14	159	292	470	3,405797	Sangat Baik
4	Perencanaan Keuangan	3	36	204	196	439	3,181159	Baik
Jumlah Skor		9	88	777	960	1834	13,28986	Sangat Baik
RATA-RATA SKOR							3,322464	Baik

3. Variabel Literasi Keuangan

No	Pernyataan	Jumlah Jawaban (Responden)				Total Skor	Rata-Rata Skor	Kategori Penilaian
		TS (1)	R (2)	S (3)	SS (4)			
1	Pengetahuan Mengelola Keuangan	1	12	195	264	472	3,42029	Sangat Baik
2	Paham Akan Pentingnya Tabungan	5	60	249	356	670	3,236715	Baik
3	Investasi Untuk Kebutuhan Jangka Panjang	3	22	207	220	452	3,275362	Sangat Baik
Total Skor		9	94	651	840	1594	9,932367	Sangat Baik
Rata-Rata Skor							3,310789	



Lampiran 16. Dokumentasi



RIWAYAT HIDUP



Ni Kadek Novi Widyantari Oka lahir di Gianyar pada tanggal 18 November 2001. Penulis lahir sebagai anak kedua dari I Wayan Ardioka dan Ni Nengah Rentiasih. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Banjar Dinas Taksu, Desa Batur Selatan,

Kecamatan Kintamani, Kabupaten Bangli, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan Pendidikan Sekolah Dasar di SDN 1 Batur tahun 2014. Selanjutnya, penulis melanjutkan pendidikan di SMPN 1 Kintamani tahun 2017. Kemudian, penulis melanjutkan pendidikan di SMAN 1 Kintamani tahun 2020. Setelah lulus SMA, penulis melanjutkan Pendidikan ke jenjang perguruan tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha. Sampai pada tahap penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Pendidikan Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha. Penulis telah menyelesaikan skripsi dengan judul “Pengaruh Pendapatan dan Perilaku Keuangan Terhadap Literasi Keuangan pada Sektor Usaha Menengah di Desa Batur Kecamatan Kintamani”.