



Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

	PENGARUH LITERASI KEUANGAN, SIKAP KEUANGAN, DAN <i>FINANCIAL SELF-EFFICACY</i> TERHADAP PERILAKU PENGELOLAAN KEUANGAN PADA KELOMPOK WANITA TANI (KWT) DESA MAYONG
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Yth. Ibu Anggota Kelompok Wanita Tani (KWT) Desa Mayong

Berkenaan dengan pelaksanaan penelitian skripsi yang berjudul “Pengaruh Literasi Keuangan, Sikap Keuangan, dan *Financial Self-Efficacy* Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan Pada Kelompok Wanita Tani (KWT) Desa Mayong”, maka saya mohon kesediaan Ibu mengisi kuesioner yang saya berikan. Kuesioner ini dibuat untuk tujuan penelitian yang bersifat ilmiah dan semua jawaban yang diberikan oleh ibu dijamin kerahasiaannya. Maka dari itu, saya memohon Ibu menjawab pernyataan tersebut secara objektif dan benar. Jawaban yang Ibu berikan akan sangat membantu dalam penelitian ini dan dapat digunakan apabila sudah terisi semua.

Akhir kata saya ucapan terimakasih atas bantuan dan partisipasi Ibu dalam penelitian ini. Semoga selalu diberikan kesehatan dan kelancaran di setiap kegiatan yang dilakukan.

Hormat saya,

Gusti Putu Adi Sucipto

I. IDENTITAS RESPONDEN

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin :

Alamat :

II. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Bacalah dengan seksama dan teliti pernyataan di bawah ini sebelum dijawab.

2. Pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dengan pendapat Ibu pada pilihan yang telah tersedia.

SS : Sangat Setuju = Skor 5

S : Setuju = Skor 4

CS : Cukup Setuju = Skor 3

TS : Tidak Setuju = Skor 2

STS : Sangat Tidak Setuju = Skor 1

3. Jawablah semua pernyataan dengan jujur dan seuai dengan keadaan yang sebenarnya.

III. DAFTAR PERNYATAAN

Literasi Keuangan (X1)

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	CS	TS	STS
		5	4	3	2	1
Pengetahuan tentang Konsep Keuangan						
1.	Saya memahami konsep dasar keuangan seperti pendapatan, pengeluaran, dan tabungan.					
2.	Saya mengetahui pentingnya membagi investasi ke beberapa jenis aset untuk mengurangi risiko.					
Kemampuan untuk Berkomunikasi tentang Konsep Keuangan						
3.	Saya dapat menjelaskan konsep keuangan kepada orang lain dengan baik.					
4.	Saya merasa percaya diri saat berbicara tentang keuangan dengan orang lain.					
Kemampuan untuk Mengelola Keuangan Pribadi						
5.	Saya mampu mengelola pengeluaran dan pemasukan saya dengan baik.					
6.	Saya selalu mencatat dan mengawasi arus kas keuangan pribadi.					
Kemampuan dalam Membuat Keputusan Keuangan						
7.	Saya dapat mengambil keputusan keuangan dengan mempertimbangkan manfaat jangka panjang.					
8.	Saya mempertimbangkan risiko sebelum membuat keputusan keuangan.					
Keyakinan untuk Membuat Perencanaan Keuangan di Masa Depan						
9.	Saya yakin bahwa perencanaan keuangan yang baik dapat membantu mencapai tujuan keuangan saya.					
10.	Saya sudah memiliki perencanaan keuangan untuk masa depan.					

Sikap Keuangan (X2)

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	CS	TS	STS
		5	4	3	2	1
Obsesi (Obsession)						
11.	Saya merasa harus selalu memikirkan keuangan setiap saat.					
12.	Saya sering merasa khawatir tentang keuangan saya.					
Kekuasaan (Power)						
13.	Saya percaya bahwa memiliki uang memberikan saya kekuasaan dan kontrol dalam hidup.					
14.	Saya merasa lebih percaya diri jika memiliki uang dalam jumlah banyak.					
Usaha (Effort)						
15.	Saya selalu berusaha meningkatkan keterampilan dalam mengelola keuangan.					
16.	Saya yakin bahwa kerja keras dalam mengelola keuangan akan membawa hasil.					
Ketidakcukupan (Inadequancy)						
17.	Saya sering merasa bahwa jumlah uang yang saya miliki belum mencukupi untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari.					
18.	Saya merasa khawatir apabila uang yang saya miliki tidak dapat memenuhi kebutuhan mendesak yang tiba-tiba muncul.					
Penyimpanan (Retention)						
19.	Saya selalu berusaha menyimpan uang saya untuk keperluan di masa depan.					
20.	Saya lebih suka menyimpan uang daripada membelanjakannya untuk hal yang tidak perlu.					
Keamanan (Security)						
21.	Saya merasa lebih aman jika memiliki dana darurat yang cukup.					
22.	Saya merasa tenang jika memiliki tabungan yang cukup.					

Financial Self-Efficacy (X3)

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	CS	TS	STS
		5	4	3	2	1
Kemampuan dalam Perencanaan Pengeluaran Keuangan						
23.	Saya bisa merencanakan pengeluaran saya dengan baik setiap bulan.					
24.	Saya selalu membuat daftar anggaran sebelum membelanjakan uang.					
Kemampuan dalam Mencapai Tujuan Keuangan						
25.	Saya yakin bisa mencapai tujuan keuangan yang saya inginkan.					
26.	Saya bisa mengatur uang saya agar cukup untuk memenuhi kebutuhan.					
Kemampuan Pengambilan Keputusan Saat Muncul Kejadian Tak Terduga						
27.	Saya tetap tenang saat harus mengambil keputusan keuangan mendadak.					
28.	Saya bisa membuat keputusan keuangan dengan cepat jika ada keadaan darurat.					
Kemampuan dalam Menghadapi Tantangan Keuangan						
29.	Saya mampu menghadapi kesulitan keuangan dengan percaya diri.					
30.	Saya selalu mencari cara untuk menyelesaikan masalah keuangan saya.					
Keyakinan dalam Pengelolaan Keuangan						
31.	Saya yakin bisa mengatur keuangan saya tanpa bergantung pada orang lain.					
32.	Saya percaya bahwa saya bisa mengelola uang saya dengan baik untuk masa depan.					
Keyakinan Terhadap Kondisi Keuangan di Masa yang Akan Datang						
33.	Saya yakin kondisi keuangan saya akan lebih baik di masa depan.					
34.	Saya percaya diri saat membuat keputusan keuangan yang penting.					

Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y)

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	CS	TS	STS
		5	4	3	2	1
Konsumsi (Consumption)						
35.	Saya selalu membuat rencana sebelum menggunakan uang.					
36.	Saya hanya membeli barang atau jasa yang benar-benar saya butuhkan.					
Pengelolaan Arus Kas (Cash-flow Management)						
37.	Saya mencatat setiap pemasukan dan pengeluaran untuk mengontrol pengeluaran yang saya lakukan.					
38.	Saya menyisihkan sebagian uang saya untuk keperluan mendatang.					
Tabungan dan Investasi (Saving and Investment)						
39.	Saya rutin menabung atau berinvestasi untuk masa depan.					
40.	Saya mencari peluang untuk mengembangkan uang saya dengan berinvestasi.					
Manajemen Utang (Credit Management)						
41.	Saya selalu membayar utang tepat waktu agar tidak ada masalah keuangan.					
42.	Saya berusaha menghindari utang jika tidak benar-benar perlu.					

Lampiran 02. Data Responden

Nama Responden Kelompok Wanita Tani (KWT) Desa Mayong

No	Nama	Usia	Jenis Kelamin	Alamat
1	Gusti Made Sekarini	53 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
2	Gusti Putu Swarsini	43 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
3	Gusti Putu Krisna Dewi	24 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
4	Gusti Komang Sri Listiawati	45 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
5	Gusti Putu Ratna Dewi	28 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
6	Kadek Irma Agustina	24 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
7	Gusti Made Kamarini	39 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
8	Gusti Ketut Citrawasih	45 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
9	Gusti Made Ningsih	56 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
10	Gusti Putu Suci Adnyani	38 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
11	Komang Suwarnadi	52 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
12	Luh Meliyani	37 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
13	Luh Sukri Ariani	44 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
14	Gusti Ketut Manis	45 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
15	Putu Suarmika	48 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
16	Gusti Komang Astuti	47 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
17	Putu Sudarmiti	46 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
18	Gusti Made Juliasih	32 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
19	Gusti Made Santiarri	33 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
20	Gusti Nyoman Listiawati	36 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
21	Gusti Komang Suratningsih	31 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
22	Gusti Putu Puji Astuti	35 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
23	Desak Made Yasmini	58 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
24	Gusti Putu Sudarmi	60 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
25	Gusti Made Masrini	46 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
26	Gusti Ayu Putu Meta	30 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
27	Gusti Putu Kertiyani	31 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
28	Komang Ariani	32 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
29	Gusti Made Astini	36 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
30	Putu Wartini	40 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
31	Gusti Putu Sri Astuti	34 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
32	Gusti Ketut Bakti	53 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
33	Gusti Putu Suka	54 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
34	Gusti Nyoman Parmiti	56 th	Perempuan	Br. Dinas Santal
35	Ni Komang Karmiati	57 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
36	Ketut Sri Wahyuni	32 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
37	Ni Kadek Ayu Risna Dewi	31 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
38	Made Masrini	30 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
39	Gusti Ketut Sutesni	50 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
40	Ketut Budiasih	52 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
41	Komang Arianini	28 th	Perempuan	Br. Dinas Bada

42	Luh Sumiati	55 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
43	Made Parwaniti	58 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
44	Gusti Putu Nuiti	57 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
45	Made Sukarti	56 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
46	Ketut Dewi Yuli Yanti	33 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
47	Ketut Sukini	36 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
48	Made Sudiasih	35 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
49	Luh Suciani	43 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
50	Ni Luh Widarmi	36 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
51	Ni Nyoman Suasmini	46 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
52	Kadek Murtiasih	37 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
53	Gusti Putu Manik	53 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
54	Nyoman Sukarmi	55 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
55	Luh Karmiasih	43 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
56	Nyoman Sukrati	36 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
57	Gusti Made Sandat	44 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
58	Ketut Metri	45 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
59	Nyoman Suriyani	47 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
60	Nyoman Parsi	37 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
61	Komang Suartini	37 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
62	Made Suci	42 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
63	Nyoman Supini	48 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
64	Putu Narti	47 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
65	Ketut Pasmika	54 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
66	Luh Kamiasih	55 th	Perempuan	Br. Dinas Bada
67	Ni Luh Putu Ayu Puspita Dewi	45 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
68	Gusti Putu Trisna Dewi	32 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
69	I Gusti A.A. Eka Desi Melayani	45 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
70	Gusti Ketut Widiani	37 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
71	Luh Artami	53 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
72	Ketut Pastini	27 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
73	Ni Ketut Parini	40 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
74	Ni Luh Suryanti	46 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
75	Made Suartini	41 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
76	Ni Nyoman Wirathih	42 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
77	Luh Suartini	58 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
78	Luh Pastini	57 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
79	Nyoman Dastri	53 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
80	Made Suartini	60 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
81	Kadek Suciani	36 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
82	Ni Made Ariani	50 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
83	Luh Sermi	55 th	Perempuan	Br. Dinas Taman
84	Cening Sukadi	40 th	Perempuan	Br. Dinas Taman

Lampiran 03. Tabulasi Data Per Variabel

1. Variabel Perilaku Pengelolaan Keuangan

No	Perilaku Pengelolaan Keuangan								Total Y
	Y P35	Y P36	Y P37	Y P38	Y P39	Y P40	Y P41	Y P42	
1	4	4	4	4	3	3	4	5	31
2	5	5	3	4	5	5	5	5	37
3	3	3	3	4	4	5	5	4	31
4	5	5	4	3	2	3	5	5	32
5	3	3	3	3	2	4	4	4	26
6	4	4	4	4	3	3	3	3	28
7	4	5	4	4	3	4	4	5	33
8	3	3	4	5	3	3	5	5	31
9	3	3	4	4	4	4	4	5	31
10	3	4	4	4	3	3	5	5	31
11	5	5	5	5	3	5	5	5	38
12	5	4	5	4	5	5	5	5	38
13	5	5	5	4	5	5	5	5	39
14	5	5	5	5	4	5	5	5	39
15	3	3	3	4	3	3	3	3	25
16	4	5	5	4	3	3	5	5	34
17	4	4	5	5	3	3	5	5	34
18	4	5	4	4	4	4	5	5	35

44	5	5	5	5	5	5	5	4	39
45	3	3	3	3	3	3	4	4	26
46	4	5	5	4	3	3	5	5	34
47	4	4	5	5	3	3	5	5	34
48	4	5	4	4	3	4	5	5	34
49	3	3	3	3	3	3	4	3	25
50	4	4	4	4	3	3	5	5	32
51	4	5	5	4	4	4	5	4	35
52	4	4	3	4	5	5	5	4	34
53	4	5	4	4	4	5	4	4	34
54	3	3	3	3	3	3	3	4	25
55	5	5	5	5	5	4	4	4	37
56	5	5	5	4	4	4	4	4	35
57	5	5	5	5	4	4	4	4	36
58	5	5	5	4	4	4	4	4	35
59	4	4	4	4	4	4	4	4	32
60	4	5	5	4	3	3	4	5	33
61	4	4	4	4	3	3	4	5	31
62	5	5	5	4	5	4	4	4	36
63	3	3	3	4	4	4	5	5	31
64	5	5	4	3	2	3	5	5	32
65	4	3	3	3	3	4	3	3	26
66	4	4	4	4	3	3	3	3	28
67	4	5	3	4	5	4	4	5	34
68	3	4	4	4	4	3	5	5	32

69	3	5	4	4	4	4	4	5	33
70	3	4	4	4	3	4	5	5	32
71	5	5	5	5	4	5	5	5	39
72	5	5	5	4	5	5	5	5	39
73	5	5	5	5	5	5	5	5	40
74	5	5	5	5	5	5	5	5	40
75	3	3	4	3	3	3	4	3	26
76	4	5	5	4	3	4	5	5	35
77	4	4	5	5	3	4	5	5	35
78	4	5	5	4	4	4	5	5	36
79	3	3	3	3	3	4	3	4	26
80	4	4	4	4	3	4	5	5	33
81	4	5	5	5	4	4	5	4	36
82	4	4	3	4	5	5	5	5	35
83	4	5	4	5	4	4	4	5	35
84	3	3	3	3	4	5	3	3	27



2. Variabel Literasi Keuangan

No	Literasi Keuangan										Total X1
	X1 P1	X1 P2	X1 P3	X1 P4	X1 P5	X1 P6	X1 P7	X1 P8	X1 P9	X1 P10	
1	3	4	4	4	3	4	4	5	5	4	40
2	4	3	3	3	4	5	4	4	5	5	40
3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	37
4	3	3	4	4	4	4	3	4	5	4	38
5	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	33
6	3	3	3	4	4	4	3	3	5	4	36
7	3	3	3	4	5	3	4	4	4	5	38
8	2	3	4	4	5	4	3	4	5	3	37
9	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	35
10	3	3	4	5	4	4	3	3	5	3	37
11	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
12	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	48
13	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	46
14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
15	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	34
16	3	3	3	5	4	4	4	4	4	3	37
17	3	3	3	4	5	5	5	4	5	4	41
18	3	3	4	4	5	4	4	4	5	5	41
19	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	30
20	3	3	4	4	4	4	3	3	5	5	38
21	3	3	3	5	5	3	3	4	5	4	38
22	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	43

49	3	3	4	4	4	4	3	3	5	5	38
50	3	3	3	5	5	3	3	4	5	4	38
51	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	43
52	3	3	5	5	5	3	3	5	5	5	42
53	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	38
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
55	4	3	4	5	5	5	5	4	4	4	43
56	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
57	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	37
58	3	3	4	4	4	4	4	4	4	5	39
59	3	3	3	5	5	5	5	4	4	4	41
60	3	4	4	4	3	4	4	5	5	4	40
61	4	3	3	3	4	5	4	4	5	5	40
62	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	37
63	3	3	4	4	4	4	3	4	5	4	38
64	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	33
65	3	3	3	4	4	4	3	3	5	4	36
66	3	3	3	4	5	3	4	4	4	5	38
67	2	3	4	4	5	4	3	4	5	3	37
68	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	35
69	3	3	4	5	4	4	3	3	5	3	37
70	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
71	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	48
72	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	46
73	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
74	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	34

75	3	3	3	5	4	4	4	4	4	3	37
76	3	3	3	4	5	5	5	4	5	4	41
77	3	3	4	4	5	4	4	4	5	5	41
78	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	30
79	3	3	4	4	4	4	3	3	5	5	38
80	3	3	3	5	5	3	3	4	5	4	38
81	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	43
82	3	3	5	5	5	3	3	5	5	5	42
83	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	38
84	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40



3. Variabel Sikap Keuangan

No	Sikap Keuangan												Total X2
	X2 P11	X2 P12	X2 P13	X2 P14	X2 P15	X2 P16	X2 P17	X2 P18	X2 P19	X2 P20	X2 P21	X2 P22	
1	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	39
2	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	5	5	46
3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	44
4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	41
5	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	30
6	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	29
7	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	45
8	3	4	4	3	5	3	3	3	4	4	3	4	43
9	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	39
10	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	40
11	5	4	3	5	5	3	5	4	4	4	4	4	50
12	5	4	4	4	4	4	5	4	3	5	5	3	50
13	4	4	4	4	5	4	3	5	5	3	5	4	50
14	4	4	4	4	5	4	3	5	5	3	4	5	50
15	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	31
16	5	5	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	47
17	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	41
18	3	4	4	4	4	4	5	4	3	3	4	4	46
19	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	4	30
20	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	41
21	2	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	38

22	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	39
23	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	36
24	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	29
25	3	4	5	5	4	4	4	5	3	3	3	3	46
26	4	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	44
27	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	42
28	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	44
29	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	41
30	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	41
31	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	39
32	3	3	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	46
33	4	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	44
34	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	41
35	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	30
36	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	29
37	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	3	2	45
38	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	43
39	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	39
40	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	40
41	4	4	4	4	5	4	3	5	5	3	5	4	50
42	4	4	4	4	5	4	3	5	5	3	4	5	50
43	4	4	4	4	5	4	3	5	5	3	5	4	50
44	4	4	4	4	5	4	3	5	5	3	4	5	50
45	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	31
46	3	3	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	47

47	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	41
48	3	3	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	46
49	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	30
50	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	41
51	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	38
52	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	39
53	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	36
54	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	29
55	5	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	46
56	4	3	3	4	4	5	4	4	4	3	3	3	3	44
57	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	42
58	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	44
59	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	41
60	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	41
61	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	39
62	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	5	5	5	46
63	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	44
64	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	41
65	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	30
66	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	29
67	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	45
68	3	4	4	3	5	3	3	3	4	4	3	4	4	43
69	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	39
70	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	40
71	4	4	4	4	5	4	3	5	5	3	5	4	50	

72	4	4	4	4	5	4	3	5	5	3	4	5	50
73	4	4	5	5	4	4	4	5	3	4	4	4	50
74	4	4	5	3	5	4	4	3	4	4	5	5	50
75	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	31
76	3	3	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	47
77	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	41
78	3	3	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	46
79	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	30
80	3	4	5	3	3	3	4	4	3	3	3	3	41
81	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	38
82	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	39
83	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	36
84	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	35



4. Variabel *Financial Self-Efficacy*

22	4	3	4	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	44
23	4	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	46	
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
25	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	5	5	38
26	5	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	41
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	41
28	4	3	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	40
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
30	4	4	4	4	4	5	5	5	4	3	4	4	4	42
31	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	33
32	4	3	3	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	42
33	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
34	3	3	3	4	3	3	4	4	5	4	4	5	5	36
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
36	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33
37	4	3	5	5	4	4	4	5	3	3	3	3	3	40
38	4	3	5	5	3	4	4	3	2	4	3	4	3	37
39	4	3	4	5	4	5	4	3	4	5	5	4	4	41
40	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	5	37
41	5	5	5	5	5	3	4	5	5	4	4	5	5	46
42	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
43	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
44	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
46	4	3	4	5	4	3	3	3	4	3	4	5	5	37

73	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
74	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
75	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
76	4	3	4	5	4	3	3	4	3	4	5	5	5	47
77	4	3	4	5	5	3	4	5	4	5	5	5	5	52
78	4	3	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	55
79	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	36
80	3	3	3	4	3	3	4	3	4	5	5	3	3	43
81	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	59
82	4	3	4	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	54
83	4	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	55
84	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36



Lampiran 04. Deskripsi Data Jawaban Responden

1. Tabel Frequensi Literasi Keuangan (X₁)

X1.P1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	3	3,6	3,6	3,6
	TIDAK SETUJU	3	3,6	3,6	7,1
	CUKUP SETUJU	49	58,3	58,3	65,5
	SETUJU	20	23,8	23,8	89,3
	SANGAT SETUJU	9	10,7	10,7	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X1.P2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	3	3,6	3,6	3,6
	CUKUP SETUJU	48	57,1	57,1	60,7
	SETUJU	21	25,0	25,0	85,7
	SANGAT SETUJU	12	14,3	14,3	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X1.P3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	25	29,8	29,8	29,8
	SETUJU	41	48,8	48,8	78,6
	SANGAT SETUJU	18	21,4	21,4	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X1.P4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	12	14,3	14,3	14,3
	SETUJU	45	53,6	53,6	67,9

SANGAT	27	32,1	32,1	100,0
SETUJU				
Total	84	100,0	100,0	

X1.P5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	15	17,9	17,9
	SETUJU	33	39,3	57,1
	SANGAT	36	42,9	100,0
	SETUJU			
	Total	84	100,0	100,0

X1.P6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	24	28,6	28,6
	SETUJU	39	46,4	75,0
	SANGAT	21	25,0	100,0
	SETUJU			
	Total	84	100,0	100,0

X1.P7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	30	35,7	35,7
	SETUJU	36	42,9	78,6
	SANGAT	18	21,4	100,0
	SETUJU			
	Total	84	100,0	100,0

X1.P8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	21	25,0	25,0
	SETUJU	45	53,6	78,6
	SANGAT	18	21,4	100,0
	SETUJU			
	Total	84	100,0	100,0

X1.P9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	9	10,7	10,7	10,7
	SETUJU	30	35,7	35,7	46,4
	SANGAT SETUJU	45	53,6	53,6	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X1.P10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	23	27,4	27,4	27,4
	SETUJU	32	38,1	38,1	65,5
	SANGAT SETUJU	29	34,5	34,5	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

2. Tabel Frequensi Sikap Keuangan (X₂)**X2.P11**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	13	15,5	15,5	15,5
	CUKUP SETUJU	37	44,0	44,0	59,5
	SETUJU	30	35,7	35,7	95,2
	SANGAT SETUJU	4	4,8	4,8	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X2.P12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	12	14,3	14,3	14,3
	CUKUP SETUJU	35	41,7	41,7	56,0
	SETUJU	36	42,9	42,9	98,8

SANGAT SETUJU	1	1,2	1,2	100,0
Total	84	100,0	100,0	

X2.P13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	1	1,2	1,2	1,2
	CUKUP SETUJU	41	48,8	48,8	50,0
	SETUJU	38	45,2	45,2	95,2
	SANGAT SETUJU	4	4,8	4,8	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X2.P14

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	9	10,7	10,7	10,7
	CUKUP SETUJU	31	36,9	36,9	47,6
	SETUJU	38	45,2	45,2	92,9
	SANGAT SETUJU	6	7,1	7,1	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X2.P15

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	11	13,1	13,1	13,1
	CUKUP SETUJU	24	28,6	28,6	41,7
	SETUJU	37	44,0	44,0	85,7
	SANGAT SETUJU	12	14,3	14,3	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X2.P16

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	9	10,7	10,7	10,7
	CUKUP SETUJU	35	41,7	41,7	52,4
	SETUJU	39	46,4	46,4	98,8
	SANGAT SETUJU	1	1,2	1,2	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X2.P17

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	12	14,3	14,3	14,3
	CUKUP SETUJU	44	52,4	52,4	66,7
	SETUJU	24	28,6	28,6	95,2
	SANGAT SETUJU	4	4,8	4,8	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X2.P18

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	11	13,1	13,1	13,1
	CUKUP SETUJU	30	35,7	35,7	48,8
	SETUJU	33	39,3	39,3	88,1
	SANGAT SETUJU	10	11,9	11,9	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X2.P19

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	5	6,0	6,0	6,0
	CUKUP SETUJU	50	59,5	59,5	65,5
	SETUJU	19	22,6	22,6	88,1
	SANGAT SETUJU	10	11,9	11,9	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X2.P20

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	4	4,8	4,8	4,8
	CUKUP SETUJU	52	61,9	61,9	66,7
	SETUJU	27	32,1	32,1	98,8
	SANGAT SETUJU	1	1,2	1,2	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X2.P21

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	5	6,0	6,0	6,0
	CUKUP SETUJU	47	56,0	56,0	61,9
	SETUJU	24	28,6	28,6	90,5
	SANGAT SETUJU	8	9,5	9,5	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X2.P22

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	5	6,0	6,0	6,0
	CUKUP SETUJU	36	42,9	42,9	48,8
	SETUJU	36	42,9	42,9	91,7
	SANGAT SETUJU	7	8,3	8,3	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

3. Tabel Frequensi *Financial Self-Efficacy*

X3.P23

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	21	25,0	25,0	25,0
	SETUJU	46	54,8	54,8	79,8
	SANGAT SETUJU	17	20,2	20,2	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X3.P24

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	55	65,5	65,5	65,5
	SETUJU	14	16,7	16,7	82,1
	SANGAT SETUJU	15	17,9	17,9	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X3.P25

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	26	31,0	31,0	31,0
	SETUJU	34	40,5	40,5	71,4
	SANGAT SETUJU	24	28,6	28,6	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X3.P26

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	18	21,4	21,4	21,4
	SETUJU	27	32,1	32,1	53,6
	SANGAT SETUJU	39	46,4	46,4	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X3.P27

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	27	32,1	32,1	32,1
	SETUJU	30	35,7	35,7	67,9
	SANGAT	27	32,1	32,1	100,0
	SETUJU				
	Total	84	100,0	100,0	

X3.P28

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	36	42,9	42,9	42,9
	SETUJU	25	29,8	29,8	72,6
	SANGAT	23	27,4	27,4	100,0
	SETUJU				
	Total	84	100,0	100,0	

X3.P29

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	21	25,0	25,0	25,0
	SETUJU	37	44,0	44,0	69,0
	SANGAT	26	31,0	31,0	100,0
	SETUJU				
	Total	84	100,0	100,0	

X3.P30

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	30	35,7	35,7	35,7
	SETUJU	22	26,2	26,2	61,9
	SANGAT	32	38,1	38,1	100,0
	SETUJU				
	Total	84	100,0	100,0	

X3.P31

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	6	7,1	7,1	7,1
	CUKUP SETUJU	23	27,4	27,4	34,5
	SETUJU	26	31,0	31,0	65,5
	SANGAT SETUJU	29	34,5	34,5	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X3.P32

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	19	22,6	22,6	22,6
	SETUJU	29	34,5	34,5	57,1
	SANGAT SETUJU	36	42,9	42,9	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X3.P33

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	21	25,0	25,0	25,0
	SETUJU	21	25,0	25,0	50,0
	SANGAT SETUJU	42	50,0	50,0	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

X3.P34

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	24	28,6	28,6	28,6
	SETUJU	16	19,0	19,0	47,6
	SANGAT SETUJU	44	52,4	52,4	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

4. Tabel Frequensi Perilaku Pengelolaan Keuangan

Y.P35

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	22	26,2	26,2	26,2
	SETUJU	36	42,9	42,9	69,0
	SANGAT SETUJU	26	31,0	31,0	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Y.P36

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	18	21,4	21,4	21,4
	SETUJU	25	29,8	29,8	51,2
	SANGAT SETUJU	41	48,8	48,8	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Y.P37

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	20	23,8	23,8	23,8
	SETUJU	29	34,5	34,5	58,3
	SANGAT SETUJU	35	41,7	41,7	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Y.P38

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	17	20,2	20,2	20,2
	SETUJU	50	59,5	59,5	79,8
	SANGAT SETUJU	17	20,2	20,2	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Y.P39

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	4	4,8	4,8	4,8
	CUKUP SETUJU	35	41,7	41,7	46,4
	SETUJU	29	34,5	34,5	81,0
	SANGAT	16	19,0	19,0	100,0
	SETUJU				
	Total	84	100,0	100,0	

Y.P40

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	27	32,1	32,1	32,1
	SETUJU	38	45,2	45,2	77,4
	SANGAT	19	22,6	22,6	100,0
	SETUJU				
	Total	84	100,0	100,0	

Y.P41

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	1	1,2	1,2	1,2
	CUKUP SETUJU	10	11,9	11,9	13,1
	SETUJU	29	34,5	34,5	47,6
	SANGAT	44	52,4	52,4	100,0
	SETUJU				
	Total	84	100,0	100,0	

Y.P42

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP SETUJU	11	13,1	13,1	13,1
	SETUJU	24	28,6	28,6	41,7
	SANGAT	49	58,3	58,3	100,0
	SETUJU				
	Total	84	100,0	100,0	

5. Data Apresiasi Responden

- Literasi Keuangan (X_1)

1. Pengetahuan tentang konsep keuangan

$$\text{Mean} = \frac{(5 \times 12,5) + (4 \times 24,4) + (3 \times 57,7) + (2 \times 3,6) + (1 \times 1,8)}{100} = 3,42$$

$$\text{Apresiasi} = \frac{3,42}{5} \times 100 = 68,44\%$$

2. Kemampuan untuk berkomunikasi tentang konsep keuangan

$$\text{Mean} = \frac{(5 \times 26,75) + (4 \times 51,2) + (3 \times 22,05) + (2 \times 0) + (1 \times 0)}{100} = 4,05$$

$$\text{Apresiasi} = \frac{4,05}{5} \times 100 = 80,94\%$$

3. Kemampuan untuk mengelola keuangan pribadi

$$\text{Mean} = \frac{(5 \times 33,95) + (4 \times 42,85) + (3 \times 23,25) + (2 \times 0) + (1 \times 0)}{100} = 4,11$$

$$\text{Apresiasi} = \frac{4,11}{5} \times 100 = 82,18\%$$

4. Kemampuan dalam membuat keputusan keuangan

$$\text{Mean} = \frac{(5 \times 21,4) + (4 \times 48,25) + (3 \times 30,35) + (2 \times 0) + (1 \times 0)}{100} = 3,91$$

$$\text{Apresiasi} = \frac{3,91}{5} \times 100 = 78,21\%$$

5. Keyakinan untuk membuat perencanaan keuangan di masa depan

$$\text{Mean} = \frac{(5 \times 44,05) + (4 \times 36,9) + (3 \times 19,05) + (2 \times 0) + (1 \times 0)}{100} = 4,25$$

$$\text{Apresiasi} = \frac{4,25}{5} \times 100 = 85\%$$

Rerata

$$\text{Item 1} = \frac{1,8}{5} = 0,36$$

$$\text{Item 2} = \frac{3,6}{5} = 0,72$$

$$\text{Item 3} = \frac{57,7 + 22,05 + 23,25 + 30,35 + 19,05}{5} = 30,48$$

$$\text{Item 4} = \frac{24,4 + 51,2 + 42,85 + 48,25 + 36,9}{5} = 40,72$$

$$\text{Item 5} = \frac{12,5 + 26,75 + 33,95 + 21,4 + 44,05}{5} = 27,73$$

$$\text{Mean} = \frac{(5 \times 27,73) + (4 \times 40,72) + (3 \times 30,48) + (2 \times 0,72) + (1 \times 0,36)}{100} = 3,95$$

$$\text{Rata-Rata} = \frac{3,95}{5} \times 100 = 78,95\%$$

- Sikap Keuangan (X_2)

1. Obsesi (*Obsession*)

$$\text{Mean} = \frac{(5 \times 3) + (4 \times 39,3) + (3 \times 42,85) + (2 \times 14,9) + (1 \times 0)}{100} = 3,31$$

$$\text{Apresiasi} = \frac{3,31}{5} \times 100 = 66,11\%$$

2. Kekuasaan (*Power*)

$$\text{Mean} = \frac{(5 \times 5,95) + (4 \times 45,2) + (3 \times 42,85) + (2 \times 5,95) + (1 \times 0)}{100} = 3,51$$

$$\text{Apresiasi} = \frac{3,51}{5} \times 100 = 70,2\%$$

3. Usaha (*Effort*)

$$\text{Mean} = \frac{(5 \times 7,75) + (4 \times 45,2) + (3 \times 35,15) + (2 \times 11,9) + (1 \times 0)}{100} = 3,49$$

$$\text{Apresiasi} = \frac{3,49}{5} \times 100 = 69,76\%$$

4. Ketidakcukupan (*Inadequacy*)

$$\text{Mean} = \frac{(5 \times 8,35) + (4 \times 33,95) + (3 \times 44,05) + (2 \times 13,7) + (1 \times 0)}{100} = 3,37$$

$$\text{Apresiasi} = \frac{3,37}{5} \times 100 = 67,42\%$$

5. Penyimpanan (*Retention*)

$$\text{Mean} = \frac{(5 \times 6,55) + (4 \times 27,35) + (3 \times 60,7) + (2 \times 5,4) + (1 \times 0)}{100} = 3,35$$

$$\text{Apresiasi} = \frac{3,35}{5} \times 100 = 67,01\%$$

6. Keamanan (*Security*)

$$\text{Mean} = \frac{(5 \times 8,9) + (4 \times 35,75) + (3 \times 49,45) + (2 \times 6) + (1 \times 0)}{100} = 3,48$$

$$\text{Apresiasi} = \frac{3,48}{5} \times 100 = 69,57\%$$

Rerata

$$\text{Item 1} = \frac{0}{6} = 0$$

$$\text{Item 2} = \frac{14,9 + 5,95 + 11,9 + 13,7 + 5,4 + 6}{6} = 9,64$$

$$\text{Item 3} = \frac{42,85 + 42,85 + 35,15 + 44,05 + 60,7 + 49,45}{6} = 45,84$$

$$\text{Item 4} = \frac{39,3 + 45,2 + 45,2 + 33,95 + 27,35 + 35,75}{6} = 37,79$$

$$\text{Item 5} = \frac{3 + 5,95 + 7,75 + 8,35 + 6,55 + 8,9}{6} = 6,75$$

$$\begin{aligned}\text{Mean} &= \frac{(5 \times 6,75) + (4 \times 37,79) + (3 \times 45,84) + (2 \times 9,64) + (1 \times 0)}{100} = 3,42 \\ \text{Rata-Rata} &= \frac{3,42}{5} \times 100 = 68,35\% \\ \text{Apresiasi} &= \frac{3,42}{5} \times 100 = 68,35\%\end{aligned}$$

• ***Financial Self-Efficacy (X₃)***

1. Kemampuan dalam perencanaan pengeluaran keuangan

$$\begin{aligned}\text{Mean} &= \frac{(5 \times 19,05) + (4 \times 35,75) + (3 \times 45,25) + (2 \times 0) + (1 \times 0)}{100} = 3,74 \\ \text{Apresiasi} &= \frac{3,74}{5} \times 100 = 74,8\%\end{aligned}$$

2. Kemampuan dalam mencapai tujuan keuangan

$$\begin{aligned}\text{Mean} &= \frac{(5 \times 37,5) + (4 \times 36,3) + (3 \times 26,2) + (2 \times 0) + (1 \times 0)}{100} = 4,11 \\ \text{Apresiasi} &= \frac{4,11}{5} \times 100 = 82,26\%\end{aligned}$$

3. Kemampuan pengambilan keputusan saat muncul kejadian tak terduga

$$\begin{aligned}\text{Mean} &= \frac{(5 \times 29,75) + (4 \times 32,75) + (3 \times 37,5) + (2 \times 0) + (1 \times 0)}{100} = 3,92 \\ \text{Apresiasi} &= \frac{3,92}{5} \times 100 = 78,45\%\end{aligned}$$

4. Kemampuan dalam menghadapi tantangan keuangan

$$\begin{aligned}\text{Mean} &= \frac{(5 \times 34,55) + (4 \times 35,1) + (3 \times 30,35) + (2 \times 0) + (1 \times 0)}{100} = 4,04 \\ \text{Apresiasi} &= \frac{4,04}{5} \times 100 = 80,84\%\end{aligned}$$

5. Keyakinan dalam pengelolaan keuangan

$$\begin{aligned}\text{Mean} &= \frac{(5 \times 38,7) + (4 \times 32,75) + (3 \times 25) + (2 \times 3,55) + (1 \times 0)}{100} = 4,07 \\ \text{Apresiasi} &= \frac{4,07}{5} \times 100 = 81,32\%\end{aligned}$$

6. Keyakinan terhadap kondisi keuangan di masa yang akan datang

$$\begin{aligned}\text{Mean} &= \frac{(5 \times 51,2) + (4 \times 22) + (3 \times 26,8) + (2 \times 0) + (1 \times 0)}{100} = 4,24 \\ \text{Apresiasi} &= \frac{4,24}{5} \times 100 = 84,88\%\end{aligned}$$

Rerata

$$\begin{aligned}\text{Item 1} &= \frac{0}{6} = 0 \\ \text{Item 2} &= \frac{3,55}{6} = 0,59 \\ \text{Item 3} &= \frac{45,25 + 26,2 + 37,5 + 30,35 + 25 + 26,8}{6} = 31,85 \\ \text{Item 4} &= \frac{35,75 + 36,3 + 32,75 + 35,1 + 32,75 + 35,1}{6} = 32,44\end{aligned}$$

$$\begin{array}{r} \hline & 22 \\ \hline & 6 \\ \text{Item 5} = & \frac{19,05 + 37,5 + 29,75 + 34,55 + 38,7 +}{51,2} = 35,13 \\ \hline & 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Mean Rata-Rata} = \frac{(5 \times 35,13) + (4 \times 32,44) + (3 \times 31,85) + (2 \times 0,59) + (1 \times 0)}{100} = 4,02 \\ \text{Apresiasi} = \frac{4,02}{5} \times 100 = 80,43\% \end{array}$$

• Perilaku Pengelolaan Keuangan (Y)

1. Konsumsi (*Consumption*)

$$\begin{array}{r} \text{Mean} = \frac{(5 \times 39,9) + (4 \times 35,75) + (3 \times 45,25) + (2 \times 0) + (1 \times 0)}{100} = 4,16 \\ \text{Apresiasi} = \frac{4,16}{5} \times 100 = 83,26\% \end{array}$$

2. Pengelolaan arus kas (*Cash-flow management*)

$$\begin{array}{r} \text{Mean} = \frac{(5 \times 30,95) + (4 \times 47) + (3 \times 22) + (2 \times 0) + (1 \times 0)}{100} = 4,09 \\ \text{Apresiasi} = \frac{4,09}{5} \times 100 = 81,75\% \end{array}$$

3. Tabungan dan investasi (*Saving and investment*)

$$\begin{array}{r} \text{Mean} = \frac{(5 \times 20,8) + (4 \times 39,85) + (3 \times 36,9) + (2 \times 2,4) + (1 \times 0)}{100} = 3,79 \\ \text{Apresiasi} = \frac{3,79}{5} \times 100 = 75,78\% \end{array}$$

4. Manajemen utang (*Credit management*)

$$\begin{array}{r} \text{Mean} = \frac{(5 \times 55,35) + (4 \times 31,55) + (3 \times 12,5) + (2 \times 0,6) + (1 \times 0)}{100} = 4,42 \\ \text{Apresiasi} = \frac{4,42}{5} \times 100 = 88,33\% \end{array}$$

Rerata

$$\begin{array}{r} \text{Item 1} = \frac{0}{4} = 0 \\ \text{Item 2} = \frac{2,4 + 0,6}{4} = 0,75 \\ \text{Item 3} = \frac{23,8 + 22 + 36,9 + 30,35 + 12,5}{4} = 23,8 \\ \text{Item 4} = \frac{36,35 + 47 + 39,85 + 31,55}{4} = 38,69 \\ \text{Item 5} = \frac{39,9 + 30,95 + 20,8 + 55,35}{4} = 36,75 \end{array}$$

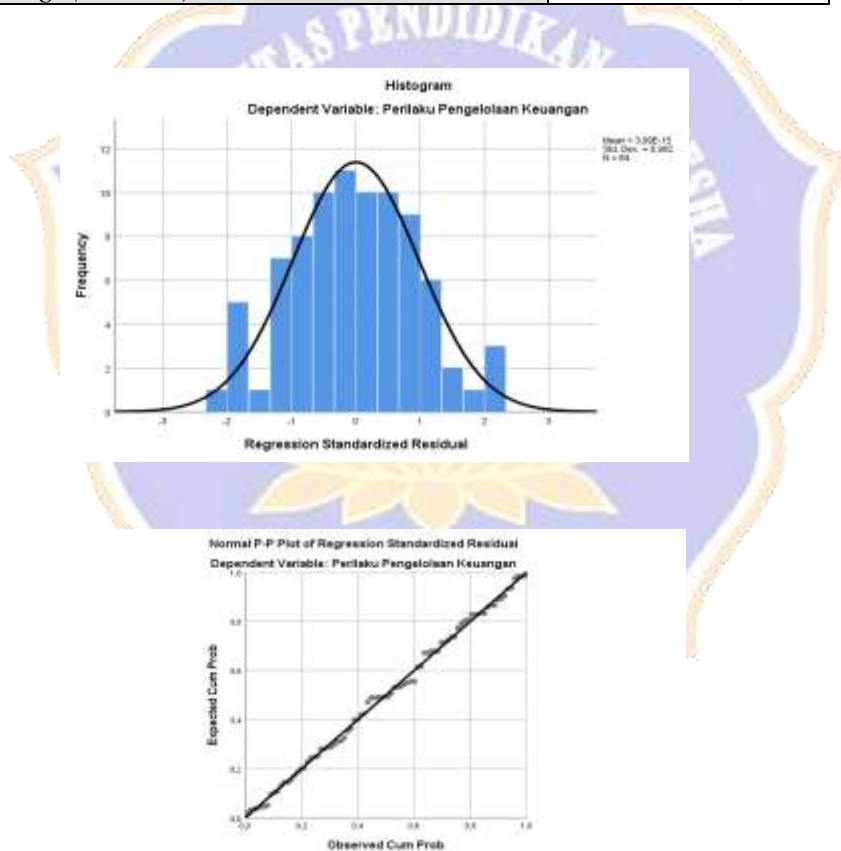
$$\text{Mean Rata-Rata} = \frac{(5 \times 36,75) + (4 \times 38,69) + (3 \times 23,8) + (2 \times 0,75) + (1 \times 0)}{100} = 4,11$$
$$\text{Apresiasi} = \frac{4,11}{5} \times 100 = 82,28\%$$



Lampiran 05. Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

<i>One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</i>		
		<i>Unstandardized Residual</i>
N		84
<i>Normal Parameters^{a,b}</i>	<i>Mean</i>	,0000000
	<i>Std. Deviation</i>	1,37492123
<i>Most Extreme Differences</i>	<i>Absolute</i>	,051
	<i>Positive</i>	,051
	<i>Negative</i>	-,048
<i>Test Statistic</i>		,051
<i>Asymp. Sig. (2-tailed)</i>		,200 ^{c,d}



2. Uji Multikolinieritas

<i>Coefficients^a</i>				
Model	<i>Collinearity Statistics</i>			
		<i>Tolerance</i>	<i>VIF</i>	
1	(Constant)			
	Literasi Keuangan	0,795	1,259	
	Sikap Keuangan	0,588	1,699	
	<i>Financial Self-Efficacy</i>	0,573	1,744	

a. Dependent Variable: Perilaku Pengelolaan Keuangan

3. Uji Heteroskedastisitas

		<i>Coefficients^a</i>				
Model		<i>Unstandardized Coefficients</i>		<i>Standardized Coefficients</i>	<i>t</i>	<i>Sig.</i>
		<i>B</i>	<i>Std. Error</i>	<i>Beta</i>		
1	(Constant)	2,096	,827		2,536	,013
	Literasi Keuangan	-,025	,022	-,144	-1,158	,250
	Sikap Keuangan	,005	,019	,041	,283	,778
	<i>Financial Self-Efficacy</i>	-,005	,015	-,051	-,349	,728

a. Dependent Variable: Abs_RES



Lampiran 06. Hasil Uji Ketepatan Model

1. Analisis Regresi Linier Berganda

<i>Coefficients^a</i>						
<i>Model</i>		<i>Unstandardized Coefficients</i>		<i>Standardized Coefficients</i>	<i>T</i>	<i>Sig.</i>
		<i>B</i>	<i>Std. Error</i>	<i>Beta</i>		
1	(Constant)	5,603	1,409		3,977	,000
	Literasi Keuangan	,076	,037	,088	2,073	,041
	Sikap Keuangan	,374	,032	,582	11,819	,000
	<i>Financial Self-Efficacy</i>	,215	,026	,412	8,266	,000

2. Uji Simultan (Uji F)

<i>ANOVA^a</i>						
<i>Model</i>		<i>Sum of Squares</i>	<i>df</i>	<i>Mean Square</i>	<i>F</i>	<i>Sig.</i>
1	Regression	1219,513	3	406,504	207,263	,000 ^b
	Residual	156,904	80	1,961		
	Total	1376,417	83			

<i>Coefficients^a</i>						
<i>Model</i>		<i>Unstandardized Coefficients</i>		<i>Standardized Coefficients</i>	<i>t</i>	<i>Sig.</i>
		<i>B</i>	<i>Std. Error</i>	<i>Beta</i>		
1	(Constant)	16,053	3,331		4,819	,000
	Literasi Keuangan	,427	,084	,491	5,098	,000

3. Uji Parsial (Uji T)

<i>Coefficients^a</i>					
<i>Model</i>	<i>Unstandardized Coefficients</i>		<i>Standardized Coefficients</i>	<i>t</i>	<i>Sig.</i>
	<i>B</i>	<i>Std. Error</i>	<i>Beta</i>		
1 (Constant)	15,249	1,424		10,708	,000
<i>Financial Self-</i>					
<i>Coefficients^a</i>					
<i>Model</i>	<i>Unstandardized Coefficients</i>		<i>Standardized Coefficients</i>	<i>t</i>	<i>Sig.</i>
	<i>B</i>	<i>Std. Error</i>	<i>Beta</i>		
1 (Constant)	9,879	1,433		6,894	,000
Sikap Keuangan	,562	,035	,874	16,266	,000

4. Uji Koefisien Determinasi

<i>Model</i>	<i>R</i>	<i>R Square</i>	<i>Adjusted R Square</i>	<i>Std. Error of the Estimate</i>
1	,941 ^a	,886	,882	1,400

Lampiran 07. Daftar Responden untuk Uji Kuesioner

Nama Responden Untuk Uji Validitas dan Realibilitas

No	Nama	Usia	Jenis Kelamin	Alamat
1	Ni Wayan Suati	45 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
2	Gusti Ayu Made Kurniawati	36 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
3	Made Resmika	35 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
4	Gusti Ketut Yamanti	43 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
5	Putu Saliati	36 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
6	Putu Sucita	46 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
7	Gusti Ayu Made Krisna Dewi	37 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
8	Gusti Putu Merik	53 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
9	Gusti Made Dewi	55 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
10	Gusti Made Suartini	43 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
11	Sang Ayu Widiani	36 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
12	Nyoman Ratna	44 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
13	Putu Sriani	45 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
14	Sang Ayu Sulasmika	47 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
15	Gusti Ketut Sebita	37 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
16	Made Pujiani	37 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
17	Desak Made Yastika	42 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
18	Luh Cintari	48 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
19	Desak Ketut Ardiani	47 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
20	Gusti Komang Nanda Kristina	28 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
21	Gusti Ayu Made	55 th	Perempuan	Desa Banjar,

	Wartini			Kecamatan Banjar
22	Luh Dhea Suparwati	29 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
23	Sang Ayu Made Astini	32 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
24	Sang Ayu Indrayani	45 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
25	I Gusti Komang Ayu Miharjani	34 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
26	Ketut Novi Kubayani	29 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
27	Putu Ficka Swarsini	33 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
28	Ketut Mariani	36 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
29	Kadek Sarmini	46 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar
30	Ni Luh Komang Srimilayanti	41 th	Perempuan	Desa Banjar, Kecamatan Banjar



Lampiran 08. Data Ordinal Uji Validitas dan Realibilitas

DATA ORDINAL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

1. Literasi Keuangan

Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total
R1	3	4	4	4	3	4	4	5	5	4	40
R2	4	3	3	3	4	5	4	4	5	5	40
R3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	37
R4	3	3	4	4	4	4	3	4	5	4	38
R5	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	33
R6	3	3	3	4	4	4	3	3	5	4	36
R7	3	3	3	4	5	3	4	4	4	5	38
R8	2	3	4	4	5	4	3	4	5	3	37
R9	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	35
R10	3	3	4	5	4	4	3	3	5	3	37
R11	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
R12	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	48
R13	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	46
R14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
R15	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	34
R16	3	3	3	5	4	4	4	4	4	3	37
R17	3	3	3	4	5	5	5	4	5	4	41
R18	3	3	4	4	5	4	4	4	5	5	41
R19	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	30
R20	3	3	4	4	4	4	3	3	5	5	38
R21	3	3	3	5	5	3	3	4	5	4	38
R22	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	43

R23	3	3	5	5	5	3	3	5	5	5	42
R24	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	38
R25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
R26	4	3	4	5	5	5	5	4	4	4	43
R27	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
R28	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	37
R29	3	3	4	4	4	4	4	4	4	5	39
R30	3	3	3	5	5	5	5	4	4	4	41



2. Sikap Keuangan

Responden	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	Total
R1	4	3	3	3	4	5	5	4	4	4	4	4	40
R2	5	4	3	5	5	5	5	5	5	4	5	5	40
R3	4	4	4	5	5	5	5	5	3	4	3	3	37
R4	4	3	5	5	5	5	3	5	3	3	3	4	38
R5	2	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	33
R6	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
R7	4	4	5	5	5	5	5	5	3	4	3	3	38
R8	3	4	4	5	5	5	3	5	5	4	3	5	37
R9	3	4	3	4	3	5	3	4	5	5	5	5	35
R10	3	4	5	5	4	4	4	5	3	3	3	3	37
R11	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
R12	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	48
R13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	46
R14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
R15	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	34
R16	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	4	4	37
R17	3	4	4	4	5	5	5	4	4	3	3	4	41
R18	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	41
R19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
R20	3	4	5	5	5	5	4	4	3	3	3	3	38
R21	3	3	5	5	4	5	4	3	3	3	4	5	38
R22	3	3	5	4	5	5	3	4	4	3	4	5	43
R23	4	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	42
R24	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	38
R25	3	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	40
R26	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	43
R27	4	3	5	5	5	5	4	4	4	3	4	4	38

R28	5	4	5	5	5	5	4	3	4	4	4	4	37
R29	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	39
R30	3	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	41



3. Financial Self-Efficacy

Responden	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	Total
R1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	33
R2	4	3	3	4	5	4	5	5	5	4	4	5	42
R3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
R4	3	3	3	4	3	3	4	4	5	4	4	5	36
R5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
R6	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33
R7	4	3	5	5	4	4	4	5	3	3	3	3	40
R8	4	3	5	5	3	4	4	3	2	4	3	4	37
R9	4	3	4	5	4	5	4	3	4	5	5	4	41
R10	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	37
R11	5	5	5	5	5	3	4	5	5	4	4	5	46
R12	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
R13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
R14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
R15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
R16	4	3	4	5	4	3	3	4	3	4	5	5	37
R17	4	3	4	5	5	3	4	5	4	5	5	5	42
R18	4	3	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	45
R19	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	30
R20	3	3	3	4	3	3	4	3	4	5	5	3	35
R21	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	49
R22	4	3	4	5	5	3	5	5	5	5	5	5	44
R23	4	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	46
R24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
R25	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	5	38
R26	5	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	41

R27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	41
R28	4	3	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	40
R29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
R30	4	4	4	4	4	5	5	5	4	3	4	4	4	42



4. Perilaku Pengelolaan Keuangan

R28	5	5	5	5	5	5	4	4	38
R29	4	4	4	4	4	4	4	3	31
R30	4	5	5	4	3	3	4	5	33



Lampiran 09. Hasil Uji Output SPSS Uji Coba Kuesioner

HASIL OUTPUT SPSS UJI COBA KUESIONER

1. Hasil Uji Validitas

		Correlations										
		X1_P1	X1_P2	X1_P3	X1_P4	X1_P5	X1_P6	X1_P7	X1_P8	X1_P9	X1_P10	TOTAL_X1
X1_P1	Pearson Correlation	1	,386*	0,229	-0,061	0,018	0,220	,377*	0,204	-0,061	0,173	,426*
	Sig. (2-tailed)		0,035	0,222	0,747	0,923	0,243	0,040	0,280	0,751	0,359	0,019
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_P2	Pearson Correlation	,386*	1	,711**	0,147	0,196	0,359	,492**	,563**	0,158	0,174	,676**
	Sig. (2-tailed)	0,035		0,000	0,438	0,299	0,051	0,006	0,001	0,404	0,359	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_P3	Pearson Correlation	0,229	,711**	1	0,262	0,314	0,261	0,236	,572**	0,230	0,259	,648**
	Sig. (2-tailed)	0,222	0,000		0,161	0,091	0,164	0,209	0,001	0,222	0,167	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_P4	Pearson Correlation	-0,061	0,147	0,262	1	,519**	0,210	0,246	0,326	0,200	0,040	,440*

	Sig. (2-tailed)	0,747	0,438	0,161		0,003	0,266	0,190	0,079	0,289	0,835	0,015
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_P5	Pearson Correlation	0,018	0,196	0,314	,519**	1	,502**	,418*	,507**	,401*	,443*	,679**
	Sig. (2-tailed)	0,923	0,299	0,091	0,003		0,005	0,022	0,004	0,028	0,014	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_P6	Pearson Correlation	0,220	0,359	0,261	0,210	,502**	1	,734**	,486**	,413*	0,355	,727**
	Sig. (2-tailed)	0,243	0,051	0,164	0,266	0,005		0,000	0,006	0,023	0,054	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_P7	Pearson Correlation	,377*	,492**	0,236	0,246	,418*	,734**	1	,605**	0,081	0,359	,736**
	Sig. (2-tailed)	0,040	0,006	0,209	0,190	0,022	0,000		0,000	0,671	0,051	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_P8	Pearson Correlation	0,204	,563**	,572**	0,326	,507**	,486**	,605**	1	,413*	,464**	,813**
	Sig. (2-tailed)	0,280	0,001	0,001	0,079	0,004	0,006	0,000		0,023	0,010	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_P9	Pearson Correlation	-0,061	0,158	0,230	0,200	,401*	,413*	0,081	,413*	1	,469**	,511**

	Sig. (2-tailed)	0,751	0,404	0,222	0,289	0,028	0,023	0,671	0,023		0,009	0,004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_P10	Pearson Correlation	0,173	0,174	0,259	0,040	,443*	0,355	0,359	,464**	,469**	1	,602**
	Sig. (2-tailed)	0,359	0,359	0,167	0,835	0,014	0,054	0,051	0,010	0,009		0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL_X_1	Pearson Correlation	,426*	,676**	,648**	,440*	,679**	,727**	,736**	,813**	,511**	,602**	1
	Sig. (2-tailed)	0,019	0,000	0,000	0,015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

Correlations

		X2_P_11	X2_P_12	X2_P_13	X2_P_14	X2_P_15	X2_P_16	X2_P_17	X2_P_18	X2_P_19	X2_P_20	X2_P_21	X2_P_22	TOTAL_X2
X2_P11	Pearson Correlation	1	,657**	,394*	,610**	,561**	,465**	,488**	,429*	,622**	,576**	,634***	,449*	,777**
	Sig. (2-tailed)		0,000	0,031	0,000	0,001	0,010	0,006	0,018	0,000	0,001	0,000	0,013	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_P12	Pearson Correlation	,657**	1	,436*	,638**	,503**	,433*	,581**	,558**	,650**	,713**	,554***	,384*	,814**

	Sig. (2-tailed)	0,000		0,016	0,000	0,005	0,017	0,001	0,001	0,000	0,000	0,001	0,036	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_P13	Pearson Correlation	,394*	,436*	1	,767**	,675**	,537**	0,282	,477**	0,180	0,125	0,225	0,292	,648**
	Sig. (2-tailed)	0,031	0,016		0,000	0,000	0,002	0,131	0,008	0,342	0,509	0,233	0,117	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_P14	Pearson Correlation	,610**	,638**	,767**	1	,783**	,673**	,444*	,667**	,428*	0,331	,366*	,447*	,842**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,014	0,000	0,018	0,074	0,047	0,013	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_P15	Pearson Correlation	,561**	,503**	,675**	,783**	1	,781**	,620**	,712**	,443*	0,229	0,268	,387*	,842**
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,005	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,014	0,224	0,152	0,035	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_P16	Pearson Correlation	,465**	,433*	,537**	,673**	,781**	1	,520**	,598**	,545**	,365*	,453*	,545**	,785**
	Sig. (2-tailed)	0,010	0,017	0,002	0,000	0,000		0,003	0,000	0,002	0,047	0,012	0,002	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_P17	Pearson Correlation	,488**	,581**	0,282	,444*	,620**	,520**	1	,544**	0,321	,450*	,373*	0,180	,702**

	Sig. (2-tailed)	0,006	0,001	0,131	0,014	0,000	0,003		0,002	0,083	0,013	0,042	0,341	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_P18	Pearson Correlation	,429*	,558**	,477**	,667**	,712**	,598**	,544**	1	,469**	,457*	0,316	,366*	,780**
	Sig. (2-tailed)	0,018	0,001	0,008	0,000	0,000	0,000	0,002		0,009	0,011	0,089	0,046	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_P19	Pearson Correlation	,622**	,650**	0,180	,428*	,443*	,545**	0,321	,469**	1	,684**	,800**	,800**	,705**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,342	0,018	0,014	0,002	0,083	0,009		0,000	0,000	0,000	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_P20	Pearson Correlation	,576**	,713**	0,125	0,331	0,229	,365*	,450*	,457*	,684**	1	,748***	,549***	,644***
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,000	0,509	0,074	0,224	0,047	0,013	0,011	0,000		0,000	0,002	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_P21	Pearson Correlation	,634**	,554**	0,225	,366*	0,268	,453*	,373*	0,316	,800**	,748**	1	,795***	,626***
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,001	0,233	0,047	0,152	0,012	0,042	0,089	0,000	0,000		0,000	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_P22	Pearson Correlation	,449*	,384*	0,292	,447*	,387*	,545**	0,180	,366*	,800**	,549**	,795***	1	,579***

	Sig. (2-tailed)	0,013	0,036	0,117	0,013	0,035	0,002	0,341	0,046	0,000	0,002	0,000		0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL_X2	Pearson Correlation	,777 **	,814 **	,648 **	,842 **	,842 **	,785 **	,702 **	,780 **	,705 **	,644 **	,626 **	,579 **	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

Correlations

		X3_P23	X3_P24	X3_P25	X3_P26	X3_P27	X3_P28	X3_P29	X3_P30	X3_P31	X3_P32	X3_P33	X3_P34	TOTAL_X3
X3_P23	Pearson Correlation	1	,700 **	,739 **	,615 **	,655 **	,558 **	,562 **	,669 **	,488 **	,461 *	,453 *	,550 **	,827 **
	Sig. (2-tailed)		0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,006	0,010	0,012	0,002	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3_P24	Pearson Correlation	,700 **	1	,554 **	0,245	0,338	,387 *	0,356	,442 *	,380 *	0,155	0,200	0,293	,584 **
	Sig. (2-tailed)	0,000		0,001	0,192	0,067	0,035	0,053	0,014	0,039	0,415	0,288	0,116	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3_P25	Pearson Correlation	,739 **	,554 **	1	,771 **	,572 **	,598 **	,553 **	,532 **	0,235	0,291	0,287	,429 *	,745 **

	Sig. (2-tailed)	0,000	0,001		0,000	0,001	0,000	0,002	0,002	0,210	0,119	0,124	0,018	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3_P26	Pearson Correlation	,615**	0,245	,771**	1	,735**	,540**	,695**	,669**	,494**	,587**	,599**	,623**	,821**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,192	0,000		0,000	0,002	0,000	0,000	0,006	0,001	0,000	0,000	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3_P27	Pearson Correlation	,655**	0,338	,572**	,735**	1	,534**	,769**	,824**	,695**	,544**	,635**	,706**	,868**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,067	0,001	0,000		0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3_P28	Pearson Correlation	,558**	,387*	,598**	,540**	,534**	1	,755**	,452*	,434*	,408*	,461*	,391*	,733**
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,035	0,000	0,002	0,002		0,000	0,012	0,017	0,025	0,010	0,033	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3_P29	Pearson Correlation	,562**	0,356	,553**	,695**	,769**	,755**	1	,764**	,747**	,556**	,590**	,616**	,882**
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,053	0,002	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3_P30	Pearson Correlation	,669**	,442*	,532**	,669**	,824**	,452*	,764**	1	,690**	0,343	,428*	,595**	,832**

	Sig. (2-tailed)	0,000	0,014	0,002	0,000	0,000	0,012	0,000		0,000	0,064	0,018	0,001	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3_P31	Pearson Correlation	,488 **	,380 *	0,235	,494 **	,695 **	,434 *	,747 **	,690 **	1	,608 **	,685 **	,653 **	,764 **
	Sig. (2-tailed)	0,006	0,039	0,210	0,006	0,000	0,017	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3_P32	Pearson Correlation	,461 *	0,155	0,291	,587 **	,544 **	,408 *	,556 **	0,343	,608 **	1	,849 **	,562 **	,647 **
	Sig. (2-tailed)	0,010	0,415	0,119	0,001	0,002	0,025	0,001	0,064	0,000		0,000	0,001	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3_P33	Pearson Correlation	,453 *	0,200	0,287	,599 **	,635 **	,461 *	,590 **	,428 *	,685 **	,849 **	1	,713 **	,680 **
	Sig. (2-tailed)	0,012	0,288	0,124	0,000	0,000	0,010	0,001	0,018	0,000	0,000		0,000	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3_P34	Pearson Correlation	,550 **	0,293	,429 *	,623 **	,706 **	,391 *	,616 **	,595 **	,653 **	,562 **	,713 **	1	,707 **
	Sig. (2-tailed)	0,002	0,116	0,018	0,000	0,000	0,033	0,000	0,001	0,000	0,001	0,000		0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL_X3	Pearson Correlation	,827 **	,584 **	,745 **	,821 **	,868 **	,733 **	,882 **	,832 **	,764 **	,647 **	,680 **	,707 **	1

	Sig. (2-tailed)	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

		Correlations										
		Y_P35	Y_P36	Y_P37	Y_P38	Y_P39	Y_P40	Y_P41	Y_P42	TOTAL_Y		
Y_P35	Pearson Correlation	1	,780 **	,700 **	,567 **	,542 **	,638 **	,439 *	,449 *	,843 **		
	Sig. (2-tailed)		0,000	0,000	0,001	0,002	0,000	0,015	0,013	0,000		
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30		
Y_P36	Pearson Correlation	,780 **	1	,693 **	,662 **	0,346	,457 *	,483 **	,629 **	,830 **		
	Sig. (2-tailed)	0,000		0,000	0,000	0,061	0,011	0,007	0,000	0,000		
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30		
Y_P37	Pearson Correlation	,700 **	,693 **	1	,687 **	,464 **	,365 *	,496 **	,597 **	,823 **		
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000		0,000	0,010	0,047	0,005	0,000	0,000		
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30		
Y_P38	Pearson Correlation	,567 **	,662 **	,687 **	1	,460 *	,411 *	,396 *	,408 *	,756 **		
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,000	0,000		0,010	0,024	0,030	0,025	0,000		
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30		
Y_P39	Pearson Correlation	,542 **	0,346	,464 **	,460 *	1	,832 **	0,241	0,261	,702 **		

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1_P1	166,63	478,792	0,246	0,969
X1_P2	166,50	474,052	0,412	0,968
X1_P3	166,07	474,961	0,423	0,968
X1_P4	165,77	476,668	0,396	0,968
X1_P5	165,70	468,148	0,621	0,967
X1_P6	165,97	468,309	0,614	0,967
X1_P7	166,07	466,202	0,665	0,967
X1_P8	166,00	467,379	0,718	0,967
X1_P9	165,57	472,323	0,539	0,967
X1_P10	165,90	468,714	0,567	0,967
X2_P11	166,20	458,855	0,692	0,967
X2_P12	166,03	464,240	0,702	0,967
X2_P13	165,77	464,116	0,651	0,967
X2_P14	165,53	463,085	0,706	0,967
X2_P15	165,63	463,964	0,657	0,967
X2_P16	165,43	464,116	0,674	0,967
X2_P17	165,87	467,430	0,509	0,968
X2_P18	165,87	468,740	0,552	0,967
X2_P19	166,10	461,610	0,710	0,967
X2_P20	166,17	469,799	0,590	0,967
X2_P21	166,17	462,626	0,775	0,966
X2_P22	165,93	462,754	0,724	0,967
X3_P23	166,00	464,690	0,813	0,966
X3_P24	166,43	469,151	0,560	0,967
X3_P25	166,00	466,966	0,636	0,967
X3_P26	165,73	463,168	0,745	0,967
X3_P27	165,97	460,102	0,824	0,966
X3_P28	166,10	468,093	0,559	0,967
X3_P29	165,90	463,679	0,765	0,966
X3_P30	165,93	459,926	0,766	0,966
X3_P31	166,03	459,137	0,706	0,967
X3_P32	165,77	468,254	0,565	0,967
X3_P33	165,70	464,010	0,670	0,967
X3_P34	165,70	458,976	0,776	0,966
Y_P35	165,87	465,292	0,694	0,967
Y_P36	165,70	463,390	0,688	0,967
Y_P37	165,77	462,806	0,725	0,967

Y_P38	165,90	469,541	0,542	0,967
Y_P39	166,30	464,631	0,581	0,967
Y_P40	166,03	462,447	0,680	0,967
Y_P41	165,47	466,878	0,629	0,967
Y_P42	165,47	462,395	0,687	0,967

2. Hasil Uji Reliabilitas

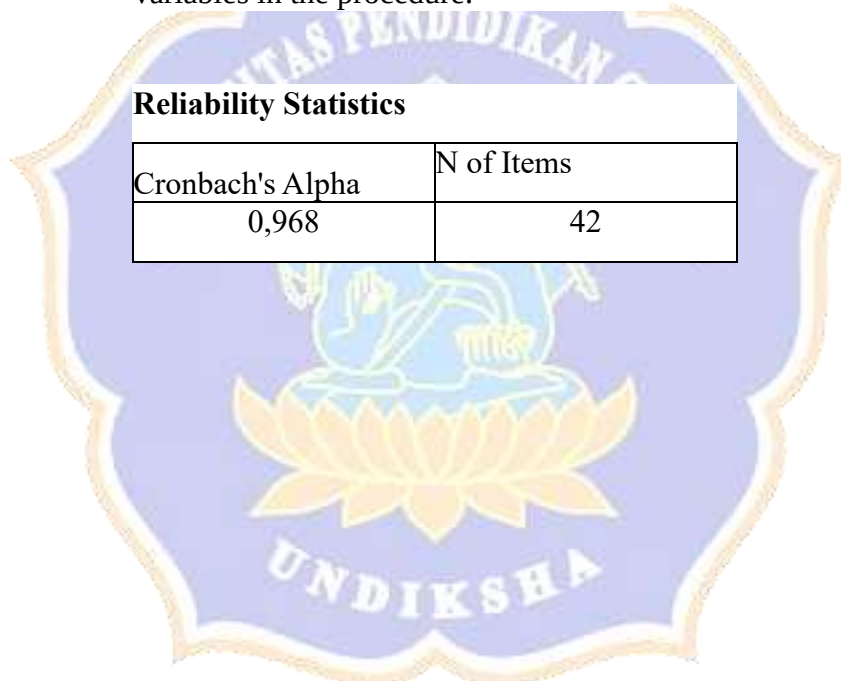
Case Processing Summary

Cases		N	%
		Valid	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	N of Items
0,968	42



Lampiran 10. Rekapitulasi Hasil Uji Coba Kuesioner

REKAPITULASI HASIL UJI COBA KUESIONER

1. Hasil Uji Validitas

Pengujian validitas ini menggunakan aplikasi *Statistical Package for Science (SPSS) 25.0 for Windows*. Hasil uji validitas setiap instrument dalam penelitian ini didapatkan dari hasil perbandingan antara r-tabel pada $df = N-2$ dan alpha 0,05 dengan nilai *Correced Item-Total Correlation* harus lebih besar daripada nilai r-tabel. Dengan jumlah responden sebesar 30 responden maka nilai r-tabel sebesar 0,361. Berdasarkan uji validitas yang telah dilakukan diperoleh hasil uji validitas pada tabel-tabel berikut.

Nomor	R Hitung	R Tabel	Keterangan
P1	0,426	0,361	Valid
P2	0,676	0,361	Valid
P3	0,648	0,361	Valid
P4	0,440	0,361	Valid
P5	0,679	0,361	Valid
P6	0,727	0,361	Valid
P7	0,736	0,361	Valid
P8	0,813	0,361	Valid
P9	0,511	0,361	Valid
P10	0,602	0,361	Valid
P11	0,777	0,361	Valid
P12	0,814	0,361	Valid
P13	0,648	0,361	Valid
P14	0,842	0,361	Valid
P15	0,842	0,361	Valid
P16	0,785	0,361	Valid
P17	0,702	0,361	Valid
P18	0,780	0,361	Valid
P19	0,705	0,361	Valid
P20	0,644	0,361	Valid
P21	0,626	0,361	Valid
P22	0,579	0,361	Valid
P23	0,827	0,361	Valid
P24	0,584	0,361	Valid
P25	0,745	0,361	Valid
P26	0,821	0,361	Valid

P27	0,868	0,361	Valid
P28	0,733	0,361	Valid
P29	0,882	0,361	Valid
P30	0,832	0,361	Valid
P31	0,764	0,361	Valid
P32	0,647	0,361	Valid
P33	0,680	0,361	Valid
P34	0,707	0,361	Valid
P35	0,843	0,361	Valid
P36	0,830	0,361	Valid
P37	0,823	0,361	Valid
P38	0,756	0,361	Valid
P39	0,702	0,361	Valid
P40	0,730	0,361	Valid
P41	0,656	0,361	Valid
P42	0,697	0,361	Valid

2. Hasil Uji Reliabilitas

Pengujian reliabilitas dapat menggunakan rumus *Cronbach Alpha*. Instrument yang memiliki nilai alpha lebih besar dari 0,60 dikatakan reliabel. Pengujian reliabilitas kuesioner dalam penelitian ini menggunakan alat bantu hitung berupa program SPSS 25.0 *for Windows*. Hasil uji reliabilitas yang diperoleh dapat dilihat pada tabel berikut.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0,968	42

Pada hasil uji reliabilitas menunjukkan bahwa nilai tersebut merupakan nilai reliabilitas tes secara keseluruhan. Pengujian tersebut mendeskripsikan bahwa nilai *Cronbach Alpha* lebih besar dari 0,60 ($0,968 > 0,60$) dapat dikatakan kuesioner sudah reliabel.

Lampiran 11. Jawaban Pra Survei Kelompok Wanita Tani Desa Mayong

Timestamp	Nama	Usia	Penghasilan Bulanan Keluarga	1. Apakah Ibu memiliki pengetahuan dasar tentang pengelolaan keuangan, seperti mencatat pemasukan dan pengeluaran?	2. Apakah Ibu merasa uang bulanan yang dimiliki cukup untuk memenuhi kebutuhan keluarga?	3. Apakah Ibu mampu menghadapi tantangan keuangan, seperti kebutuhan mendadak atau biaya tak terduga?	4. Apakah Ibu dapat membedakan antara kebutuhan pokok dan keinginan sekunder dalam pengeluaran sehari-hari?	5. Apakah Ibu mencatat arus kas (pemasukan dan pengeluaran) keluarga secara rutin?	6. Apakah Ibu memiliki tabungan atau investasi untuk kebutuhan masa depan?
9/22/2024 15:44:24	Gusti Putu Swarsini	36-45 tahun	Rp 1.000.000-Rp 3.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9/22/2024 20:14:52	Gusti Nyoman Listiawati	25-35 tahun	< Rp 1.000.000	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak
9/22/2024 20:42:00	Gusti Made Juliasih	25-35 tahun	Rp 1.000.000-Rp 3.000.000	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
9/22/2024 20:47:48	Gusti Putu Puji Astuti	25-35 tahun	< Rp 1.000.000	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak

9/22/2024 20:48:54	Gusti Made Astini	25- 35 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak
9/22/2024 21:08:24	Made Suarni	> 45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
9/22/2024 21:09:58	Komang Ariani	25- 35 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9/22/2024 21:11:30	Gusti Ayu Putu Meta	25- 35 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak
9/22/2024 21:12:43	Gusti Nyoman Parmiti	> 45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
9/22/2024 21:14:28	Gusti Made Masrini	36- 45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9/22/2024 21:15:56	Gusti Putu Astuti	> 45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak

9/22/2024 21:22:10	Gusti Made Swartini	> 45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9/22/2024 21:35:25	Gusti Made Sekarini	> 45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
9/22/2024 21:38:55	Gusti Putu Seri	> 45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9/22/2024 21:40:40	Luh Sukriariani	36- 45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9/22/2024 21:41:48	Gusti Putu Suci Adnyani	36- 45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9/22/2024 21:47:32	Gusti Putu Krisna Dewi	< 25 tahun	< Rp 1.000.000	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak
9/22/2024 21:50:36	Gusti Ketut Sukerti	> 45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9/22/2024	Gusti	36-	Rp	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak

21:54:57	Made Kamarini	45 tahun	1.000.000- Rp 3.000.000						
9/22/2024 21:58:53	Putu Sudarmiti	36-45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Ya	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9/22/2024 22:02:50	Gusti Ketut Widiani	36-45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9/22/2024 21:22:10	Gusti Ketut Manis	36-45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9/22/2024 21:46:12	Gusti Putu Eka Susyani Dewi	25-35 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9/22/2024 21:48:58	Made Irma Agustina	< 25 tahun	< Rp 1.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9/22/2024 21:52:06	Komang Kurniawati	36-45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
9/22/2024 21:56:29	Gusti Putu Ratna Dewi	25-35 tahun	Rp 1.000.000- Rp	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak

			3.000.000						
9/22/2024 21:57:48	Gusti Ketut Citrawasih	36- 45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9/22/2024 22:01:27	Luh Meliyani	36- 45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak
9/22/2024 21:44:51	Putu Swarmika	> 45 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
12/13/2024 20:58:25	Ni Luh Ayu Puspita Dewi	25- 35 tahun	Rp 1.000.000- Rp 3.000.000	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak

Lampiran 12. Dokumentasi Penelitian

Lampiran 13. Surat Penelitian


**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI**
 Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
 Website : <http://www.fe.undksha.ac.id/>

Nomor : 710/UN48.13.1/DL/2025 Singaraja, 17 April 2025
 Lamp. : -
 Hal. : *Permohonan Data Penelitian*

**Kepada Yth. Kelompok Wanita Tani (KWT) Desa Mayong, Kecamatan Seririt,
Kabupaten Buleleng**
 di-
 Tempat

Dengan Hormat,

Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama	:	Gusti Putu Adi Sucipto
NIM	:	2117011026
Fakultas	:	Ekonomi
Jurusan/Prodi.	:	S1 Pendidikan Ekonomi

Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon izin agar mahasiswa kami dapat melakukan wawancara di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr. Pimpin.

Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,
Wakil Dekan I,



Ni Made Suci
NIP. 196810291993032001


**Bali
Sertifikasi
Elektronik**

Catatan :

- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
- Dokumen ini teranda diandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BapE
- Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan qr code yang telah tersedia

RIWAYAT HIDUP



Gusti Putu Adi Sucipto lahir di Mayong pada tanggal 31 Desember 2002. Penulis lahir dari pasangan suami Bapak Gusti Made Surya Adnyana dan Ibu Gusti Putu Swarsini. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Saat ini penulis beralamat di Banjar Dinas Santal, Desa Mayong, Kecamatan Seririt, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 2 Mayong dan lulus pada tahun 2015. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 3 Seririt dan lulus pada tahun 2018. Pada tahun 2021, penulis lulus dari SMA Negeri 1 Busungbiu jurusan Ilmu Pengetahuan Sosial dan melanjutkan S1 Pendidikan Ekonomi di Universita Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir tahun 2025 penulis menyelesaikan tugas akhir yang berjudul “Pengaruh Literasi Keuangan, Sikap Keuangan, dan *Financial Self-Efficacy* Terhadap Perilaku Pengelolaan Keuangan Pada Kelompok Wanita Tani (KWT) Desa Mayong”.