

Lampiran 01. Data Jumlah Penduduk Miskin Provinsi Bali Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2018-2020

Kabupate/Kota	Jumlah Penduduk Miskin Provinsi Bali Menurut Kabupaten/Kota (Ribu Jiwa)		
	2018	2019	2020
Kab. Badung	12,97	11,89	13,75
Kab. Bangli	11,05	10,08	9,56
Kab. Buleleng	35,20	34,26	35,25
Kab. Gianyar	21,26	19,85	21,01
Kab. Jembrana	14,35	13,55	12,60
Kab. Karangasem	26,02	25,99	24,69
Kab. Klungkung	10,43	9,66	8,76
Kab. Tabanan	19,77	18,74	19,11
Kota Denpasar	20,72	19,83	20,48
Provinsi Bali	171,76	163,85	165,19



Lampiran 02. Indeks Literasi Keuangan Tahun 2016 per Provinsi Berdasarkan Strata Wilayah

No.	Provinsi	Kabupaten/Kota	Indeks Literasi Keuangan
1.	Aceh	Banda Aceh	40,4%
		Pidie	25,2%
2.	Sumatera Utara	Medan	35,5%
		Toba Samosir	27,0%
3.	Sumatera Barat	Padang	34,3%
		Padang Pariaman	20,3%
4.	Riau	Pekan Baru	43,01%
		Indragiri Hilir	15,9%
5.	Jambi	Jambi	33,6%
		Sorolangun	20,3%
6.	Sumatera Selatan	Palembang	34,8%
		Muara Enim	27,7%
7.	Bengkulu	Bengkulu	35,3%
		Kepahiang	19,9%
8.	Bangka Belitung	Pangkal Pinang	29,5%
9.	Lampung	Bandar Lampung	27,5%
		Lampung Barat	26,3%
10.	Kepulauan Riau	Batam	37,1%
11.	DKI Jakarta	Jakarta Selatan	58,4%
		Kepulauan Seribu	21,7%
12.	Jawa Barat	Bandung	49,2%
		Cirebon	18,7%
		Tasikmalaya	30,0%
13.	Jawa Tengah	Semarang	44,1%
		Solo	34,9%
		Banyumas	21,7%
14.	DI Yogyakarta	Yogyakarta	44,5%
		Sleman	32,6%
15.	Jawa Timur	Surabaya	45,9%
		Malang	33,9%
		Jember	26,6%
16.	Banten	Tangerang	40,9%
		Serang	35,5%
17.	Bali	Denpasar	42,9%
		Buleleng	32,4%
		Gianyar	38,0%
		Badung	38,23%
18.	Nusa Tenggara Barat	Mataram	21,9%
		Lombok Timur	21,0%
19.	Nusa Tenggara Timur	Kupang	26,3%

		Flores Timur	29,7%
20.	Kalimantan Barat	Pontianak	40,01%
		Landak	21,0%
21.	Kalimantan Tengah	Palangkaraya	27,0%
		Barito Selatan	25,4%
22.	Kalimantan Selatan	Banjarmasin	26,3%
		Hulu Tengah Sungai	20,3%
23.	Kalimantan Timur	Samarinda	40,9%
		Kutai Timur	20,3%
24.	Kalimantan Utara	Tanjung Selor	26,5%
25.	Sulawesi Utara	Manado	32,8%
		Bolang Mongondow Utara	24,6%
26.	Sulawesi Tengah	Palu	29,0%
		Donggala	16,1%
27.	Sulawesi Selatan	Makassar	37,2%
		Luwu Timur	19,6%
28.	Sulawesi Tenggara	Kendari	35,5%
		Kolaka Utara	17,5%
29.	Gorontalo	Gorontalo	23,3%
30.	Sulawesi Barat	Mamuju	26,9%
31.	Maluku	Ambon	28,3%
		Buru Selatan	24,1%
32.	Maluku Utara	Ternate	27,3%
33.	Papua Barat	Manokwari	19,3%
34.	Papua	Jayapura	26,8%
		Mimika	17,5%

Sumber: Survei Nasional Inklusi dan Literasi Keuangan 2016



Lampiran 03. Indeks Inklusi Keuangan Tahun 2016 per Provinsi Berdasarkan Strata Wilayah

No.	Nama Provinsi	Kabupaten/Kota	Indeks Inklusi Keuangan
1.	Aceh	Banda Aceh	77,9%
		Pidie	68,3%
2.	Sumatera Utara	Medan	70,3%
		Toba Samosir	81,0%
3.	Sumatera Barat	Padang	60,6%
		Padang Pariaman	73,2%
4.	Riau	Pekan Baru	73,0%
		Indragiri Hilir	65,9%
5.	Jambi	Jambi	68,6%
		Sorolangun	65,2%
6.	Sumatera Selatan	Palembang	78,3%
		Muara Enim	66,4%
7.	Bengkulu	Bengkulu	69,1%
		Kepahiang	65,4%
8.	Bangka Belitung	Pangkal Pinang	69,1%
9.	Lampung	Bandar Lampung	71,7%
		Lampung Barat	67,9%
10.	Kepulauan Riau	Batam	74,5%
11.	DKI Jakarta	Jakarta Selatan	80,3%
		Kepulauan Seribu	76,1%
12.	Jawa Barat	Bandung	84,1%
		Cirebon	57,7%
		Tasikmalaya	71,5%
13.	Jawa Tengah	Semarang	67,7%
		Solo	88,4%
		Banyumas	42,6%
14.	DI Yogyakarta	Yogyakarta	78,1%
		Sleman	75,4%
15.	Jawa Timur	Surabaya	64,7%
		Malang	71,0%
		Jember	84,4%
16.	Banten	Tangerang	66,4%
		Serang	72,5%
17.	Bali	Denpasar	84,2%
		Buleleng	68,3%
18.	Nusa Tenggara Barat	Mataram	66,4%
		Lombok Timur	60,1%
19.	Nusa Tenggara Timur	Kupang	60,6%
		Flores Timur	63,8%
20.	Kalimantan Barat	Pontianak	74,5%

		Landak	56,5%
21.	Kalimantan Tengah	Palangkaraya	71,5%
		Barito Selatan	49,3%
22.	Kalimantan Selatan	Banjarmasin	80,3%
		Hulu Tengah Sungai	38,4%
23.	Kalimantan Timur	Samarinda	86,1%
		Kutai Timur	63,8%
24.	Kalimantan Utara	Tanjung Selor	61,5%
25.	Sulawesi Utara	Manado	83,9%
		Bolaang Mongondow Utara	52,9%
26.	Sulawesi Tengah	Palu	73,9%
		Donggala	56,2%
27.	Sulawesi Selatan	Makassar	81,0%
		Luwu Timur	55,1%
28.	Sulawesi Tenggara	Kendari	75,4%
		Kolaka Utara	58,4%
29.	Gorontalo	Gorontalo	62,5%
30.	Sulawesi Barat	Mamuju	65,5%
31.	Maluku	Ambon	77,5%
		Buru Selatan	50,4%
32.	Maluku Utara	Ternate	64,0%
33.	Papua Barat	Manokwari	58,5%
34.	Papua	Jayapura	68,1%
		Mimika	54,7%

Sumber: Survei Nasional Inklusi dan Literasi Keuangan 2016



Lampiran 04. Statistik Berdasar Pendidikan - Desa Baktiseraga Tahun 2020

No.	Kelompok	Persentase
1.	Tamat SD/Sederajat	27,77%
2.	Tidak/Belum Sekolah	14,99%
3.	SLTA/Sederajat	21,41%
4.	SLTP/Sederajat	13,96%
5.	Belum Tamat SD/Sederajat	17,05%
6.	Diploma IV/Strata I	1,75%
7.	Diploma I/II	2,19%
8.	Akademi/Diploma III/Sarjana Muda	0,64%
9.	Strata III	0,10%
10.	Strata II	0,14%

Sumber : Website Desa Baktiseraga



Lampiran 05. Statistik Berdasar Pendidikan - Desa Anturan Tahun 2020

No.	Kelompok	Persentase
1.	Tamat SD/Sederajat	26,78%
2.	Tidak/Belum Sekolah	26,66%
3.	SLTA/Sederajat	18,56%
4.	SLTP/Sederajat	14,35%
5.	Belum Tamat SD/Sederajat	10,15%
6.	Diploma IV/Strata I	1,82%
7.	Diploma I/II	0,74%
8.	Akademi/Diploma III/Sarjana Muda	0,69%
9.	Strata III	0,11%
10.	Strata II	0,14%

Sumber : *Website* Desa Anturan



Lampiran 06. Statistik Berdasar Pendidikan - Desa Alasangker Tahun 2020

No.	Kelompok	Persentase
1.	Tamat SD/Sederajat	26,19%
2.	Tidak/Belum Sekolah	29,34%
3.	SLTA/Sederajat	14,50%
4.	SLTP/Sederajat	9,76%
5.	Belum Tamat SD/Sederajat	6,34%
6.	Diploma IV/Strata I	1,57%
7.	Diploma I/II	0,64%
8.	Akademi/Diploma III/Sarjana Muda	0,50%
9.	Strata III	0,12%
10.	Strata II	0,15%

Sumber : Website Desa Alasangker



Lampiran 07. Statistik Berdasar Pendidikan - Desa Tukadmungga Tahun 2020

No.	Kelompok	Persentase
1.	Tamat SD/Sederajat	26,09%
2.	Tidak/Belum Sekolah	23,75%
3.	SLTA/Sederajat	22,88%
4.	SLTP/Sederajat	16,63%
5.	Belum Tamat SD/Sederajat	5,37%
6.	Diploma IV/Strata I	4,35%
7.	Diploma I/II	2,23%
8.	Akademi/Diploma III/Sarjana Muda	1,35%
9.	Strata III	0,16%
10.	Strata II	0,19%

Sumber : *Website* Desa Tukadmungga



Lampiran 08. Kuesioner Penelitian



KUESIONER PENELITIAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
JURUSAN MANAJEMEN

Hal : Pengisian Kuesioner

Kepada

Yth. Bapak/Ibu, Saudara/i

di- tempat

Dengan hormat,

Dalam rangka menyelesaikan studi di Undiksha pada Jurusan Manajemen. Dengan ini saya akan mengadakan penelitian yang berjudul **“Pengaruh Literasi Keuangan dan Inklusi Keuangan Terhadap Kinerja Usaha Mikro Di Desa Baktiseraga Kecamatan Buleleng.”** Maka dengan ini, saya mohon kesediaan Bapak/Ibu, Saudara/i untuk berkenan mengisi kuesioner ini.

Atas kesediaan Bapak/Ibu, Saudara/i yang turut berpartisipasi dalam mengisi kuesioner penelitian ini, saya ucapkan terimakasih.

Singaraja, 20 November 2021

Peneliti,

Sisilia Maharani

NIM. 1817041010

A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama Responden :

Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan

Umur :

Pendidikan :

Alamat/Banjar Dinas :

B. PETUNJUK PENGISIAN

1. Pernyataan-pernyataan di bawah mohon diisi dengan jujur dan sesuai dengan keadaan dan kenyataan yang ada.

2. Berilah tanda (√) pada kolom jawaban yang sesuai dengan di setiap pernyataan di bawah ini. Terdapat 5 (lima) pilihan jawaban sebagai berikut:

a) SS : Sangat setuju

b) S : Setuju

c) KS : Kurang setuju

d) TS : Tidak setuju

e) STS : Sangat tidak setuju

C. PERNYATAAN-PERNYATAAN

LITERASI KEUANGAN						
No.	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
		5	4	3	2	1
1.	Pelaku usaha harus memiliki pengetahuan keuangan yang memadai untuk dapat mengelola usaha dengan baik					
2.	Pelaku usaha mengetahui dengan baik jenis-jenis tabungan yang ada					
3.	Hasil penjualan dimasukkan ke dalam tabungan oleh pelaku usaha					
4.	Pelaku usaha mengetahui dengan baik jenis-jenis pinjaman yang disediakan oleh					

	lembaga keuangan					
5.	Setiap pinjaman yang ditawarkan oleh lembaga keuangan memiliki risiko bagi pelaku usaha					
6.	Pelaku usaha mengetahui dengan baik jenis-jenis asuransi yang ada					
7.	Usaha mikro yang dimiliki oleh pelaku usaha harus diikutsertakan dalam asuransi					
8.	Pelaku usaha mengetahui dengan baik jenis-jenis investasi					
9.	Pelaku usaha perlu berinvestasi dalam bidang teknologi untuk mencapai tujuan usaha secara efektif dan efisien					
INKLUSI KEUANGAN						
No.	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
		5	4	3	2	1
1.	Pelaku usaha mengetahui dengan baik cara mengakses produk dan layanan jasa keuangan formal					
2.	Pelaku usaha memiliki kemampuan untuk dapat mengakses produk dan layanan jasa keuangan formal dengan baik					
3.	Pelaku usaha mengetahui dengan baik produk dan layanan jasa keuangan yang disediakan oleh lembaga keuangan					
4.	Pelaku usaha mikro menggunakan produk dan jasa layanan keuangan dari lembaga keuangan untuk memperluas usaha					
5.	Lembaga keuangan memberikan kualitas produk dan layanan jasa keuangan yang terbaik kepada pelaku usaha mikro					

KINERJA USAHA						
No.	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
		5	4	3	2	1
1.	Pelaku usaha membuat laporan keuangan untuk mengetahui perkembangan kinerja usaha					
2.	Pelaku usaha melakukan perhitungan laba/rugi untuk mengetahui keuntungan usaha					
3.	Produk dan layanan jasa keuangan yang disediakan oleh lembaga keuangan dapat meningkatkan modal usaha					
4.	Modal usaha mampu meningkatkan jumlah penawaran yang diberikan oleh pelaku usaha					
5.	Pelaku usaha mikro mengetahui target pasarnya dengan baik					
6.	Modal usaha mampu meningkatkan permintaan konsumen					

Lampiran 09. Data Responden Sampel Kecil

No	Responden	Alamat
1.	Responden 1	Banjar Dinas Babakan
2.	Responden 2	Banjar Dinas Babakan
3.	Responden 3	Banjar Dinas Babakan
4.	Responden 4	Banjar Dinas Babakan
5.	Responden 5	Banjar Dinas Bangah
6.	Responden 6	Banjar Dinas Bangah
7.	Responden 7	Banjar Dinas Bangah
8.	Responden 8	Banjar Dinas Kembang Sari
9.	Responden 9	Banjar Dinas Kembang Sari
10.	Responden 10	Banjar Dinas Kembang Sari
11.	Responden 11	Banjar Dinas Kembang Sari
12.	Responden 12	Banjar Dinas Kelod Kauh
13.	Responden 13	Banjar Dinas Kelod Kauh
14.	Responden 14	Banjar Dinas Kelod Kauh
15.	Responden 15	Banjar Dinas Kelod Kauh
16.	Responden 16	Banjar Dinas Dauh Pura
17.	Responden 17	Banjar Dinas Dauh Pura
18.	Responden 18	Banjar Dinas Dauh Pura
19.	Responden 19	Banjar Dinas Dauh Pura
20.	Responden 20	Banjar Dinas Dangin Pura
21.	Responden 21	Banjar Dinas Dangin Pura
22.	Responden 22	Banjar Dinas Dangin Pura
23.	Responden 23	Banjar Dinas Dangin Pura
24.	Responden 24	Banjar Dinas Mekar Sari
25.	Responden 25	Banjar Dinas Mekar Sari
26.	Responden 26	Banjar Dinas Mekar Sari
27.	Responden 27	Banjar Dinas Mekar Sari
28.	Responden 28	Banjar Dinas Mandul
29.	Responden 29	Banjar Dinas Mandul
30.	Responden 30	Banjar Dinas Mandul

Lampiran 10. Data Hasil Penyebaran Kuesioner Literasi Keuangan Sampel Kecil

Res	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	TX1
1.	5	4	5	3	4	4	4	4	5	38
2.	4	2	4	4	4	3	3	3	1	28
3.	3	1	4	2	4	3	2	1	2	22
4.	5	4	4	4	4	3	4	2	4	34
5.	3	3	3	2	4	3	2	2	3	25
6.	5	4	5	4	4	3	4	3	4	36
7.	1	2	3	2	2	2	1	1	2	16
8.	4	3	4	3	5	3	2	2	3	29
9.	5	4	5	4	5	4	5	3	4	39
10.	4	3	4	3	4	3	2	2	3	28
11.	5	4	5	4	5	4	4	4	5	40
12.	4	4	5	4	4	4	5	3	4	37
13.	2	3	3	3	3	2	2	1	2	21
14.	4	4	4	4	5	4	3	4	4	36
15.	4	3	4	3	4	4	5	4	4	35
16.	1	2	2	1	2	1	1	1	2	13
17.	2	2	3	3	3	1	2	1	2	19
18.	5	3	4	3	5	3	3	2	3	31
19.	3	3	3	3	3	2	3	2	3	25
20.	5	4	4	4	5	4	4	3	4	37
21.	5	3	4	3	4	1	2	1	2	25
22.	4	2	4	3	5	1	1	1	2	23
23.	5	3	5	3	5	1	3	3	4	32
24.	5	4	5	4	5	3	4	3	4	37
25.	4	3	4	3	5	1	2	2	3	27
26.	2	2	3	2	2	1	1	1	3	17
27.	2	2	3	2	3	1	1	1	3	18
28.	4	3	5	3	5	4	4	3	4	35
29.	4	3	5	3	5	4	4	3	4	35
30.	4	4	5	3	4	1	2	1	3	27

Lampiran 11. Data Hasil Penyebaran Kuesioner Inklusi Keuangan Sampel Kecil

Res	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	TX2
1.	3	4	3	4	4	18
2.	4	4	3	5	4	20
3.	4	3	2	4	3	16
4.	4	4	3	4	4	19
5.	3	3	2	3	3	14
6.	4	5	4	5	5	23
7.	2	3	2	3	3	13
8.	4	5	4	4	4	21
9.	4	4	4	5	5	22
10.	4	3	3	4	4	18
11.	5	4	4	5	4	22
12.	4	4	4	5	4	21
13.	2	2	3	3	1	11
14.	5	4	4	5	4	22
15.	5	5	4	5	4	23
16.	3	4	4	4	3	18
17.	4	3	3	5	4	19
18.	4	4	3	5	4	20
19.	3	4	3	4	3	17
20.	4	4	4	5	5	22
21.	1	2	3	4	3	13
22.	3	3	3	4	3	16
23.	3	4	4	5	4	20
24.	4	4	4	5	5	22
25.	4	4	4	5	5	22
26.	4	4	4	5	4	21
27.	4	4	4	5	4	21
28.	4	5	4	5	4	22
29.	5	5	4	5	4	23
30.	4	5	4	5	5	23

Lampiran 12. Data Hasil Penyeraban Kuesioner Kinerja Usaha Sampel Kecil

Res	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	TY
1.	4	5	4	4	4	4	25
2.	1	4	5	4	3	3	20
3.	3	4	5	4	3	3	22
4.	2	4	5	4	3	4	22
5.	1	5	3	3	2	2	16
6.	4	5	4	4	4	5	26
7.	1	4	3	2	2	2	14
8.	4	5	4	4	3	3	23
9.	4	5	5	4	4	3	25
10.	3	4	4	4	3	3	21
11.	4	5	5	5	4	4	27
12.	5	5	4	5	5	4	28
13.	3	4	3	2	1	1	14
14.	4	5	5	4	4	5	27
15.	4	5	4	4	3	4	24
16.	1	4	4	5	3	4	21
17.	3	4	5	4	2	3	21
18.	3	5	5	5	4	4	26
19.	2	4	4	5	3	4	22
20.	4	5	5	5	4	5	28
21.	1	4	5	4	1	1	16
22.	2	4	4	4	1	1	16
23.	4	5	5	5	4	4	27
24.	4	5	5	4	3	5	26
25.	3	5	5	5	4	5	27
26.	3	5	5	5	3	4	25
27.	4	5	5	5	4	4	27
28.	3	4	5	5	3	4	24
29.	3	5	4	5	2	5	24
30.	3	5	5	5	3	5	26

Lampiran 13. Data Responden Populasi Penelitian

No	Responden	Alamat
1.	Responden 1	Dusun Bangkang
2.	Responden 2	Dusun Bangkang
3.	Responden 3	Dusun Bangkang
4.	Responden 4	Dusun Bangkang
5.	Responden 5	Dusun Bangkang
6.	Responden 6	Dusun Bangkang
7.	Responden 7	Dusun Bangkang
8.	Responden 8	Dusun Bangkang
9.	Responden 9	Dusun Bangkang
10.	Responden 10	Dusun Bangkang
11.	Responden 11	Dusun Bangkang
12.	Responden 12	Dusun Galiran
13.	Responden 13	Dusun Galiran
14.	Responden 14	Dusun Galiran
15.	Responden 15	Dusun Galiran
16.	Responden 16	Dusun Galiran
17.	Responden 17	Dusun Galiran
18.	Responden 18	Dusun Galiran
19.	Responden 19	Dusun Galiran
20.	Responden 20	Dusun Galiran
21.	Responden 21	Dusun Galiran
22.	Responden 22	Dusun Galiran
23.	Responden 23	Dusun Galiran
24.	Responden 24	Dusun Galiran
25.	Responden 25	Dusun Seraya
26.	Responden 26	Dusun Seraya
27.	Responden 27	Dusun Seraya
28.	Responden 28	Dusun Seraya
29.	Responden 29	Dusun Seraya
30.	Responden 30	Dusun Seraya
31.	Responden 31	Dusun Seraya
32.	Responden 32	Dusun Seraya
33.	Responden 33	Dusun Seraya
34.	Responden 34	Dusun Seraya
35.	Responden 35	Dusun Tista
36.	Responden 36	Dusun Tista
37.	Responden 37	Dusun Tista
38.	Responden 38	Dusun Tista
39.	Responden 39	Dusun Tista
40.	Responden 40	Dusun Tista
41.	Responden 41	Dusun Tista
42.	Responden 42	Dusun Tista
43.	Responden 43	Dusun Tista

44.	Responden 44	Dusun Tista
45.	Responden 45	Pemaron
46.	Responden 46	Banjar Dinas Mekar Sari, Panji
47.	Responden 47	Anturan
48.	Responden 48	Banjar Dinas Babakan Panji
49.	Responden 49	Banjar Dinas Babakan Panji
50.	Responden 50	Panji Anom
51.	Responden 51	Pemaron
52.	Responden 52	Banjar Dinas Dauh Pura, Panji
53.	Responden 53	Tukadmungga
54.	Responden 54	Banjar Dinas Bangah, Panji
55.	Responden 55	Banjar Dinas Kelod Kauh, Panji
56.	Responden 56	Banjar Dinas Mekar Sari, Panji
57.	Responden 57	Banjar Dinas Bangah
58.	Responden 58	Banjar Dinas Dauh Pura, Panji
59.	Responden 59	Banjar Dinas Dauh Pura, Panji
60.	Responden 60	Banjar Dinas Dauh Pura, Panji
61.	Responden 61	Tukadmungga
62.	Responden 62	Anturan
63.	Responden 63	Pemaron
64.	Responden 64	Banjar Dinas Mekar Sari, Panji
65.	Responden 65	Anturan
66.	Responden 66	Tegallingsah
67.	Responden 67	Jl. Ahmad Yani
68.	Responden 68	Jl. Ahmad Yani
69.	Responden 69	Jl. Ahmad Yani
70.	Responden 70	Perumahan Satelit
71.	Responden 71	Jalak Putih
72.	Responden 71	Tegallingsah
73.	Responden 73	Perumahan Satelit
74.	Responden 74	Jalak Putih
75.	Responden 75	Jalak Putih
76.	Responden 76	Jalak Putih
77.	Responden 77	Jl. Ahmad Yani

37.	4	3	4	3	4	4	5	4	4	35
38.	4	3	5	3	5	4	4	3	4	35
39.	4	3	5	3	5	4	4	3	4	35
40.	4	4	4	4	5	4	4	4	4	37
41.	3	4	4	4	4	4	4	4	5	36
42.	3	3	3	3	3	5	5	5	5	35
43.	3	1	4	2	4	3	2	1	2	22
44.	4	2	4	4	4	3	3	3	1	28
45.	3	3	3	3	3	4	4	4	5	32
46.	3	4	5	4	5	2	3	3	4	33
47.	3	3	4	4	4	4	4	4	4	34
48.	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35
49.	5	4	5	4	5	4	4	4	5	40
50.	3	3	3	3	3	3	4	4	4	30
51.	4	4	5	3	5	4	2	1	3	31
52.	3	2	3	2	3	3	3	2	3	24
53.	2	2	2	2	2	2	2	2	3	19
54.	5	3	3	4	4	1	3	3	4	30
55.	4	4	3	3	3	3	2	3	1	26
56.	5	5	5	5	5	5	5	4	4	43
57.	3	4	4	4	4	4	4	5	5	37
58.	2	2	2	4	4	4	4	4	4	30
59.	3	3	3	3	5	5	5	5	5	37
60.	3	4	2	1	5	2	3	2	2	24
61.	3	2	4	2	3	2	4	2	1	23
62.	4	2	3	1	3	1	2	1	1	18
63.	4	3	4	3	4	2	4	2	1	27
64.	3	1	3	1	4	1	4	2	1	20
65.	5	5	4	3	3	4	2	2	4	32
66.	4	4	4	4	4	4	3	3	3	33
67.	5	4	4	4	5	4	4	4	5	39
68.	3	3	3	3	5	2	3	2	1	25
69.	4	3	4	3	4	4	4	4	4	34
70.	4	4	5	3	4	2	4	1	3	30
71.	3	3	4	3	3	3	3	3	3	28
72.	4	3	4	3	5	3	4	1	3	30
73.	4	3	3	2	5	3	2	3	3	28
74.	3	2	4	2	3	1	2	1	4	22
75.	4	4	5	3	5	2	3	2	4	32
76.	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
77.	2	2	3	3	4	4	4	4	4	30

Lampiran 15. Data Hasil Penyebaran Kuesioner Inklusi Keuangan Populasi Penelitian

Res	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	TX2
1.	3	4	3	4	4	18
2.	4	4	3	5	4	20
3.	4	3	3	4	3	17
4.	4	4	3	4	4	19
5.	3	3	2	3	3	14
6.	4	5	4	5	5	23
7.	2	3	2	3	3	13
8.	4	5	4	4	4	21
9.	4	4	4	5	5	22
10.	4	3	3	4	4	18
11.	5	4	4	5	5	23
12.	4	4	5	5	5	23
13.	2	2	2	3	2	11
14.	5	4	4	5	4	22
15.	5	5	4	5	4	23
16.	3	3	4	4	4	18
17.	3	4	4	4	4	19
18.	4	4	4	4	4	20
19.	3	4	3	4	3	17
20.	4	4	4	5	5	22
21.	2	3	3	4	3	15
22.	3	3	3	3	3	15
23.	3	4	4	5	4	20
24.	4	4	4	5	5	22
25.	4	4	4	5	5	22
26.	4	4	4	5	4	21
27.	4	4	4	5	5	22
28.	4	4	4	5	4	21
29.	4	4	4	5	4	21
30.	4	5	4	5	5	23
31.	3	4	4	4	5	20
32.	3	4	3	4	4	18
33.	2	2	3	5	4	16
34.	5	4	4	5	4	22
35.	4	3	3	5	4	19
36.	3	4	4	4	3	18

37.	4	4	4	5	4	21
38.	4	4	4	4	4	20
39.	4	4	4	5	4	21
40.	4	4	4	5	5	22
41.	4	4	4	5	4	21
42.	4	4	4	5	5	22
43.	4	3	2	4	3	16
44.	4	4	3	4	4	19
45.	4	4	4	4	4	20
46.	4	4	4	5	4	21
47.	4	5	4	5	4	22
48.	5	4	5	5	5	24
49.	4	4	5	5	5	23
50.	2	3	4	4	4	17
51.	5	4	3	5	4	21
52.	4	4	2	5	4	19
53.	3	3	3	3	3	15
54.	4	3	5	5	4	21
55.	4	3	4	5	5	21
56.	5	5	5	4	5	24
57.	5	5	5	4	3	22
58.	4	2	4	4	2	16
59.	5	3	3	5	4	20
60.	5	4	3	5	4	21
61.	3	3	4	4	4	18
62.	5	4	4	5	4	22
63.	3	3	3	3	3	15
64.	4	4	5	4	5	22
65.	5	5	5	4	4	23
66.	3	3	4	4	4	18
67.	4	5	4	5	4	22
68.	4	4	4	4	4	20
69.	3	3	3	4	3	16
70.	4	4	3	1	4	16
71.	2	3	3	4	4	16
72.	3	3	3	5	4	18
73.	3	3	4	5	4	19
74.	3	4	3	5	5	20
75.	3	3	4	4	4	18
76.	4	4	4	4	4	20
77.	3	3	3	4	4	17

Lampiran 16. Data Hasil Penyebaran Kuesioner Kinerja Usaha Populasi Penelitian

Res	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	TY
1.	4	5	4	4	4	4	25
2.	1	3	4	4	4	4	20
3.	3	3	4	4	4	4	22
4.	2	4	4	4	4	4	22
5.	1	3	3	3	3	3	16
6.	4	5	4	4	4	5	26
7.	1	4	3	2	2	2	14
8.	4	4	4	4	4	3	23
9.	4	5	5	4	4	3	25
10.	3	4	4	4	3	3	21
11.	4	5	5	5	4	4	27
12.	5	5	4	5	5	4	28
13.	3	4	3	2	1	1	14
14.	4	5	5	4	4	5	27
15.	4	5	4	4	3	4	24
16.	1	4	4	5	3	4	21
17.	3	4	5	4	2	3	21
18.	3	5	5	4	4	4	25
19.	2	4	4	5	3	4	22
20.	4	5	5	5	4	5	28
21.	1	4	5	4	1	1	16
22.	2	2	3	3	3	3	16
23.	4	5	5	5	4	4	27
24.	4	5	5	4	3	5	26
25.	3	5	5	5	4	5	27
26.	3	5	5	5	3	4	25
27.	4	5	5	5	4	4	27
28.	3	4	5	5	3	4	24
29.	3	4	4	4	4	5	24
30.	4	4	4	4	5	5	26
31.	3	4	4	4	3	5	23
32.	2	4	4	4	4	4	22
33.	3	4	3	2	1	4	17
34.	4	5	5	4	4	5	27
35.	3	4	5	4	2	3	21
36.	3	4	4	3	3	4	21

37.	4	5	4	4	3	4	24
38.	3	5	4	5	2	5	24
39.	3	4	5	5	3	4	24
40.	4	5	5	5	4	4	27
41.	3	5	5	5	3	4	25
42.	3	5	5	5	4	5	27
43.	3	4	5	4	3	3	22
44.	1	4	5	4	3	3	20
45.	4	5	4	4	4	4	25
46.	3	5	5	5	3	5	26
47.	4	5	5	5	4	5	28
48.	5	5	5	5	4	5	29
49.	4	5	5	5	4	5	28
50.	3	4	4	4	3	3	21
51.	4	5	5	5	3	4	26
52.	3	5	4	4	3	4	23
53.	2	3	3	3	3	2	16
54.	4	4	4	3	4	2	21
55.	5	5	5	2	1	1	19
56.	4	4	4	4	5	5	26
57.	3	5	5	5	3	4	25
58.	4	4	4	1	1	5	19
59.	5	5	5	3	4	3	25
60.	4	5	5	3	3	1	21
61.	4	4	4	1	2	2	17
62.	5	5	5	1	1	1	18
63.	5	5	5	1	2	2	20
64.	5	5	5	2	3	1	21
65.	5	5	5	3	4	3	25
66.	4	4	3	2	3	4	20
67.	4	5	5	4	5	2	25
68.	4	4	4	1	2	3	18
69.	4	4	4	2	3	2	19
70.	3	5	5	4	2	3	22
71.	1	5	4	4	2	3	19
72.	3	5	5	4	3	3	23
73.	2	4	5	4	3	4	22
74.	1	5	5	4	3	3	21
75.	4	5	5	4	3	4	25
76.	4	5	5	5	4	5	28
77.	4	4	4	4	4	4	24

Lampiran 17. Hasil *Output* SPSS Uji Reliabilitas dan Uji Validitas**HASIL UJI RELIABILITAS LITERASI KEUANAGN (X₁)****Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.939	9

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	25.0667	44.685	.810	.930
X1.2	25.8000	49.890	.765	.933
X1.3	24.8000	49.476	.803	.931
X1.4	25.7667	50.599	.769	.934
X1.5	24.7667	49.151	.705	.935
X1.6	26.2333	46.530	.707	.937
X1.7	26.0000	43.448	.865	.927
X1.8	26.6000	46.386	.839	.928
X1.9	25.6333	48.309	.758	.933

HASIL UJI RELIABILITAS INKLUSI KEUANAGN (X₂)**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.898	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	15.7000	6.976	.717	.886
X2.2	15.5333	7.223	.769	.870
X2.3	15.9333	8.064	.712	.884
X2.4	14.9000	7.679	.830	.862
X2.5	15.5333	7.085	.755	.874

	Sig. (2-tailed)	.007	.004	.004	.002	.007		.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.7	Pearson Correlation	.681**	.698*	.698*	.727*	.528*	.789*	1	.827*	.725*	.904**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.003	.000		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.8	Pearson Correlation	.633**	.634*	.634*	.636*	.575*	.785*	.827*	1	.761*	.878**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.9	Pearson Correlation	.592**	.765*	.643*	.467*	.480*	.607*	.725*	.761*	1	.810**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.009	.007	.000	.000	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TX1	Pearson Correlation	.862**	.809*	.840*	.809*	.766*	.782*	.904*	.878*	.810*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

HASIL UJI VALIDITAS INKLUSI KEUANGAN (X₂)

		Correlations					
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	TX2
X2.1	Pearson Correlation	1	.680**	.509**	.690**	.604**	.837**
	Sig. (2-tailed)		.000	.004	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.680**	1	.671**	.617**	.659**	.860**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.509**	.671**	1	.742**	.580**	.804**
	Sig. (2-tailed)	.004	.000		.000	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	.690**	.617**	.742**	1	.764**	.888**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.5	Pearson Correlation	.604**	.659**	.580**	.764**	1	.854**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30
TX2	Pearson Correlation	.837**	.860**	.804**	.888**	.854**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30

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

HASIL UJI VALIDITAS KINERJA USAHA (Y)

		Correlations						
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	TY
Y1	Pearson Correlation	1	.665**	.265	.328	.653**	.518**	.766**
	Sig. (2-tailed)		.000	.157	.077	.000	.003	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Y2	Pearson Correlation	.665**	1	.162	.351	.600**	.578**	.707**
	Sig. (2-tailed)	.000		.391	.057	.000	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Y3	Pearson Correlation	.265	.162	1	.628**	.402*	.439*	.601**
	Sig. (2-tailed)	.157	.391		.000	.028	.015	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Y4	Pearson Correlation	.328	.351	.628**	1	.553**	.655**	.752**
	Sig. (2-tailed)	.077	.057	.000		.002	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Y5	Pearson Correlation	.653**	.600**	.402*	.553**	1	.718**	.872**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.028	.002		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Y6	Pearson Correlation	.518**	.578**	.439*	.655**	.718**	1	.872**
	Sig. (2-tailed)	.003	.001	.015	.000	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
TY	Pearson Correlation	.766**	.707**	.601**	.752**	.872**	.872**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30



Lampiran 18. Hasil Uji Deskripsi Data

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
TX1	77	18.00	43.00	32.2727	6.41059
TX2	77	11.00	24.00	19.5714	2.78354
TY	77	14.00	29.00	22.8312	3.66133
Valid N (listwise)	77				



Lampiran 19. Hasil *Output* SPSS Uji Analisis Jalur**Model Summary^b**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.860 ^a	.740	.733	1.89085	.740	105.478	2	74	.000

a. Predictors: (Constant), X2, X1

b. Dependent Variable: Y

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	754.233	2	377.117	105.478	.000 ^b
	Residual	264.572	74	3.575		
	Total	1018.805	76			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X2, X1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations		
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)	1.609	1.551		1.038	.303			
	X1	.263	.043	.460	6.071	.000	.768	.577	.360
	X2	.651	.100	.495	6.538	.000	.782	.605	.387

a. Dependent Variable: Y

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.623 ^a	.388	.380	2.19163	.388	47.596	1	75	.000

a. Predictors: (Constant), X1

b. Dependent Variable: X2

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations				
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part		
1	(Constant)	10.840	1.290		8.403	.000				
	X1	.271	.039		.623	6.899	.000	.623	.623	.623

a. Dependent Variable: X2



RIWAYAT HIDUP



Sisilia Maharani lahir di Singaraja pada tanggal 11 Agustus 2000. Penulis lahir dari pasangan Bapak Nyoman Budiarta dan Ibu Luh Maini. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Buddha. Penulis beralamat di Perumahan Panji Asri Blok E-10, Dusun Babakan, Desa Panji, Kecamatan Sukasada, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Katolik Karya Singaraja dan lulus pada tahun 2012.

Kemudian penulis melanjutkan di SMP Katolik Santo Paulus Singaraja dan lulus pada tahun 2015. Pada tahun 2018, penulis lulus dari SMK Negeri 1 Singaraja dengan jurusan Otomatisasi dan Tata Kelola Perkantoran dan melanjutkan ke S1 Manajemen di Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir ini di tahun 2022, penulis telah menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengaruh Literasi Keuangan dan Inklusi Keuangan Terhadap Kinerja Usaha Mikro Di Desa Baktiseraga Kecamatan Buleleng”.

