



LAMPIRAN

Lampiran Kuesioner

KUESIONER PENELITIAN

Perihal : Permohonan Pengisian Kuesioner

Lampiran : Kuesioner Penelitian

Kepada,

Yth. Bapak/Ibu/Saudara pelaku UMKM di Kabupaten Buleleng

Dengan Hormat,

Dalam rangka penyusunan tugas akhir (skripsi) sebagai mahasiswa Program Strata 1 (S1) Universitas Pendidikan Ganesha, maka dengan ini saya:

Nama : Ni Komang Ditha Ananda Putri

NIM : 1817051118

Program Studi/Jurusan : Akuntansi Program S1/ Ekonomi dan Akuntansi

Bermaksud melakukan penelitian mengenai Pengaruh *Fasilitas Peer To Peer Lending, Transaksi Online (e-commecers), dan Supply Chain Management, Terhadap Peningkatan Pendapatan Pada UMKM (Studi Kasus : UMKM di Kabupaten Buleleng)*”

Untuk itu saya mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk menjadi responden dan menjawab seluruh item pertanyaan atau pernyataan dalam kuesioner ini secara objektif sesuai dengan petunjuk pengisian. Kuesioner ini nantinya akan saya gunakan semata-mata untuk keperluan ilmiah dan kerahasiaan identitas akan tetap terjaga. Atas kerja sama, bantuan, dan kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi dan menjawab semua pertanyaan atau pernyataan dalam kuesioner ini, saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Ni Komang Ditha Ananda Putri

NIM. 1817051118

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Identitas

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin : () Laki-laki/ () Perempuan

Pendidikan Terakhir Bapak/Ibu : () SD () SMP () SMA () Diploma ()
Sarjana ()

2. Informasi Usaha

Pertanyaan-pertanyaan pada kuisioner berisi mengenai informasi umum usaha. Mohon Bapak/Ibu untuk mengisi jawaban atas pertanyaan-pertanyaan tersebut sesuai dengan informasi pada usaha dan berilah tanda

(√) pada pertanyaan pilihan berikut.

a. Nama Pemilik Usaha :

b. Nama Usaha :

c. Lama Usaha :

() Di bawah 1 tahun

() 3-5 Tahun

() >10 Tahun

d. Perkiraan Pendapatan :

() < 50 juta

() 50-500 juta

() >500 juta

B. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

Berilah jawaban pertanyaan berikut sesuai dengan pendapat dan kondisi usaha dimasa pandemi Covid 19 untuk mengetahui kapasitas keuangan usaha Bapak/Ibu, dengan cara member tanda (√) pada kolom yang telah disediakan :

Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

N : Netral

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LAMPIRAN

Data Responden

No	Nama Responden	Nama Usaha	Lama Usaha	Perkiraan Total Aset
1	Wira	Ayam Geprek 5K	< 3 Tahun	> 500 Juta
2	Ketut Miniasih	Penjahit Fortune	> 10 Tahun	50 - 500 Juta
3	Asih Restianti	RepOne	3 - 5 Tahun	< 50 Juta
4	Kadek Wahyuni	Roxy Salon dan SPA	5 - 10 Tahun	50 - 500 Juta
5	Kadek Ajas Setiadika	OMNI Health Juice	5 - 10 Tahun	< 50 Juta
6	Selamet Adi	Jeruk Jumbo	> 10 Tahun	50 - 500 Juta
7	Wawan	Martabak Premium	< 3 Tahun	< 50 Juta
8	Ketut Yuliani	Penjual Alat Banten	> 10 Tahun	< 50 Juta
9	Made Resna Wahyudia	Kerajinan Gerabah	5 - 10 Tahun	50 - 500 Juta
10	Kadek Artiniasih	Es The Kembali	< 3 Tahun	< 50 Juta
11	Juli Astiti	Produksi Dupa	3 - 5 Tahun	50 - 500 Juta
12	Made Ayu Purnama Sar	Nyiur Indah	3 - 5 Tahun	50 - 500 Juta
13	Komang Pasek	Kerajinan Gerabah	< 3 Tahun	< 50 Juta
14	Sandi Wikrama	Sandyee	< 3 Tahun	< 50 Juta
15	Dewa Kadek Mahestu	Penjual Ikan Segar	5 - 10 Tahun	> 500 Juta
16	Yudi Dinata	Thrifting	> 10 Tahun	> 500 Juta
17	Kadek Erawati	Keben Dulang	> 10 Tahun	> 500 Juta
18	Agya Lury Efrilianti	Penjahit Kebaya	> 10 Tahun	> 500 Juta
19	Cery Oktaviani	Bionafloresh	3 - 5 Tahun	50 - 500 Juta
20	Diana Putri	Mafe Kosmetik	> 10 Tahun	< 50 Juta

21	Purwaningsih	Bokor Bali Murah	> 10 Tahun	50 - 500 Juta
22	Eka Darmiasih	Make Up Wedding	< 3 Tahun	50 - 500 Juta
23	Luh Murniasih	Kebaya Store	3 - 5 Tahun	< 50 Juta
24	Eva Indiani Setia	Eva Kosmetik	> 10 Tahun	50 - 500 Juta
25	Ari Setiawan	Warteg Singaraja	5 - 10 Tahun	50 - 500 Juta
26	Putu Dana	Oishi Kitchen 99	3 - 5 Tahun	< 50 Juta
27	Kadek Budiasa	Warmindo	5 - 10 Tahun	50 - 500 Juta
28	Harland	Martabak Harland	< 3 Tahun	< 50 Juta
29	Payas Saputra	Bali Jamur	5 - 10 Tahun	< 50 Juta
30	Diah Puspa	Busana Bali	5 - 10 Tahun	50 - 500 Juta
31	Nindya Apriani	Toko Kosmetik	> 10 Tahun	50 - 500 Juta
32	Novi Sudewi	Aneka Salad Buah	< 3 Tahun	50 - 500 Juta
33	Putu Surya Lesmana	Surya Counter	5 - 10 Tahun	< 50 Juta
34	Ardy Nugraha	Toko Listrik	5 - 10 Tahun	< 50 Juta
35	Masri Ulandari	Stand Winhan	< 3 Tahun	< 50 Juta
36	Candra Krisdian	Clothing Pakaian	3 - 5 Tahun	50 - 500 Juta
37	Putu Yurika Selly	Queen Singaraja	3 - 5 Tahun	> 500 Juta
38	Jero Seneng	Jero Bali Dekorasi	> 10 Tahun	25 - 100 Juta
39	Gus Martha	Pengepul Ikan	> 10 Tahun	> 500 Juta
40	Siska Oktaviani	Dapur Wangi	3 - 5 Tahun	50 - 500 Juta
41	Komang Nuraga	Lukisan	< 3 Tahun	50 - 500 Juta
42	Ayu Diah Oktariani	Thrifting	> 10 Tahun	50 - 500 Juta
43	Komang Egan	Penjual Ikan	< 3 Tahun	< 50 Juta
44	Ayu Permita	Sasha	> 10 Tahun	50 - 500 Juta
45	Ayu Mega	Lukisan	3 - 5 Tahun	< 50 Juta
46	Koming Juwita	Kebaya Bali	5 - 10 Tahun	50 - 500 Juta

47	Rahajeng Kusuma	Steak Getar	< 3 Tahun	< 50 Juta
48	Hendra Adi	Tropical Spirit Bali	3 - 5 Tahun	50 - 500 Juta
49	Edi Purwanto	Aditara MUA	3 - 5 Tahun	50 - 500 Juta
50	Rini Arwan	Cookie Seller	< 3 Tahun	< 50 Juta
51	Evina Lia	Bakso ACI Enak	< 3 Tahun	< 50 Juta
52	Dayu Ari	Kebaya Grosir	5 - 10 Tahun	> 500 Juta
53	Devi Prianti	Rai Catalog Keramik	> 10 Tahun	> 500 Juta
54	Fernando Siahana	Konveksi	> 10 Tahun	> 500 Juta
55	Riski Purwanto	Riski Textil	> 10 Tahun	> 500 Juta
56	Sita Nusanti	Kebaya Bali	3 - 5 Tahun	50 - 500 Juta
57	Nyoman Krisna	Kerajinan Gerabah	> 10 Tahun	< 50 Juta
58	Ketut Budi	Selip Padi	> 10 Tahun	50 - 500 Juta
59	Gusti Ayu Desi	Koanje_Kitchen	< 3 Tahun	50 - 500 Juta
60	Koming Setiawati	The Real Premium	3 - 5 Tahun	< 50 Juta
61	Ketut Suda	Beras Bali	> 10 Tahun	50 - 500 Juta
62	Desi Padamayanti	MUA Bali	5 - 10 Tahun	50 - 500 Juta
63	Era Sugiartini	Salad Buah	3 - 5 Tahun	< 50 Juta
64	Yunita Candra	Konveksi	5 - 10 Tahun	50 - 500 Juta
65	Dimas Bayu	Super Jum Jum	< 3 Tahun	< 50 Juta
66	Ngurah Sangut	Sate Lilit dan Pesan	5 - 10 Tahun	< 50 Juta
67	Dode Dipa	Dipa Konveksi Kaliuntu	5 - 10 Tahun	50 - 500 Juta
68	Desi Kumalasari	Distributor Sayur	> 10 Tahun	50 - 500 Juta
69	Aruin Artaka	73 Balines	< 3 Tahun	50 - 500 Juta
70	Made Sumerta	Merta Project	5 - 10 Tahun	< 50 Juta
71	Nade Widiatmika	Cemilan 99	5 - 10 Tahun	< 50 Juta

72	Luh Putu Eka Prasanti	GO BOBA	< 3 Tahun	< 50 Juta
73	Luh Ade Indrayeni	Flowers Singaraja	3 - 5 Tahun	50 - 500 Juta
74	Gungde Krisna	Developer	3 - 5 Tahun	> 500 Juta
75	Bala Viana	Showroom	> 10 Tahun	25 - 100 Juta
76	Agus Mahayasa	Developer	> 10 Tahun	> 500 Juta
77	Made Dwi	Roti Bakar Salemba	3 - 5 Tahun	50 - 500 Juta
78	Dewa Widiani Nida	D'Phone	< 3 Tahun	50 - 500 Juta
79	Made Dwi Angreani	Petani Duren	> 10 Tahun	50 - 500 Juta
80	Made Desak	Terayaki	< 3 Tahun	< 50 Juta
81	Ketut Dana	Selip Padi Pengelatan	> 10 Tahun	50 - 500 Juta
82	Parwati	Penjahit	3 - 5 Tahun	< 50 Juta
83	Ngurah Happy	Konveksi	5 - 10 Tahun	50 - 500 Juta
84	Kadek Sulas	Riski Textil	5 - 10 Tahun	50 - 500 Juta
85	Didik Hermanto	Kebaya Bali	5 - 10 Tahun	50 - 500 Juta
86	Komang Wirasuta	Kerajinan Gerabah	< 3 Tahun	< 50 Juta
87	Adi Krisna	Selip Padi	5 - 10 Tahun	50 - 500 Juta
88	Ratu Meda	Koanje_Kitchen	> 10 Tahun	> 500 Juta
89	Riski Jukianto	The Real Premium	3 - 5 Tahun	< 50 Juta
90	Bima Aditya	Beras Bali	< 3 Tahun	< 50 Juta

Kuesioner Penelitian

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
Fasilitas Peer to Peer Lending (X1)						
1	P2P Lending menjadi solusi pembiayaan / permodalan bagi usaha saya.					
2	Saya dapat mengakses P2P Lending dengan sangat mudah hanya melalui gadget saja.					
3	Saya harus memahami syarat dan ketentuan dalam peminjaman melalui P2P Lending untuk melakukan pinjaman modal.					
4	Proses pencairan dana ketika saya melakukan peminjaman modal sangat cepat					
5	Ketika saya tidak memiliki jaminan yang besar saya tetap bisa melakukan peminjaman modal di P2P Lending.					
6	Saya memberikan jaminan sesuai dengan kemampuan saya ketika akan melakukan peminjaman modal di P2P Lending.					

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
Transaksi Online (E-commerce) (X2)						
1	Produk yang ditawarkan melalui platform <i>e-commerce</i> sesuai dengan kebutuhan konsumen					
2	<i>E-commerce</i> memberikan kemudahan akses dalam bertransaksi bagi saya					
3	Kualitas produk yang dijual melalui <i>e-commerce</i> konsisten dengan standar yang ditetapkan.					
4	<i>E-commerce</i> memberikan informasi yang mudah dipahami					
5	Dengan berwirausaha melalui <i>e-commerce</i> , saya dapat dengan mudah memberikan keputusan untuk mengelola toko					

6	Dengan berwirausaha melalui e-commerce, Saya dapat melakukan dimana saja dan kapan saja.					
---	--	--	--	--	--	--

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
----	------------	-----	----	---	---	----

Suppy Chain Management (SCM) (X3)

1	Usaha kami selalu mengutamakan kualitas sebagai kriteria utama dalam memilih pemasok.					
2	Usaha kami membantu (memberi masukan) kepada pemasok dalam meningkatkan kualitas produk.					
3	Usaha kami selalu berinteraksi dengan pelanggan untuk menetapkan standar (standar pengiriman, standar dalam merespons pelanggan).					
4	Usaha kami senantiasa mencari tahu apa keinginan pasar dimasa depan (future expectation).					
5	Saluran distribusi yang diterapkan dalam usaha dapat memperlancar proses produksi.					
6	Saluran distribusi yang diterapkan mendatangkan manfaat bagi usaha dan juga konsumen.					

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
----	------------	-----	----	---	---	----

Pendapatan Usaha (Y)

1	Penghasilan usaha saya dapat meningkat jika modal usaha terpenuhi					
2	Penghasilan usaha saya dapat meningkat jika melakukan penjualan produk secara online					
3	Penghasilan usaha saya dapat meningkat jika melakukan distribusi penjualan yang baik					
4	Usaha kami senantiasa mencari tahu apa keinginan pasar dimasa depan (future expectation).					

5	Penghasilan yang saya terima mampu mencukupi kebutuhan sehari-hari					
6	Usaha saya dapat berkembang sesuai yang diharapkan					



Tabulasi Data

1. Variabel Fasilitas *Peer to Peer Lending* (X1)

Fasilitas <i>Peer to Peer Lending</i> (X1)							
No	X₁	X₁	X₁	X₁	X₁	X₁	Skor Total X₁
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1	4	4	3	4	4	4	23
2	4	5	5	4	4	4	26
3	4	4	4	4	5	5	26
4	2	3	3	3	2	3	16
5	4	4	5	4	4	4	25
6	4	4	4	4	4	4	24
7	5	5	5	5	5	5	30
8	4	3	4	5	5	4	25
9	5	5	4	5	5	5	29
10	4	4	5	4	3	3	23
11	4	4	4	4	4	5	25
12	5	5	4	5	4	5	28
13	5	5	5	5	5	5	30
14	4	3	4	5	4	4	24
15	5	4	4	5	5	5	28
16	3	4	4	4	5	5	25
17	5	5	5	5	4	5	29
18	5	5	4	4	5	5	28
19	5	4	4	4	5	5	27
20	5	4	5	4	4	5	27
21	5	5	5	4	4	4	27
22	4	4	4	5	5	4	26
23	4	5	5	5	4	4	27
24	4	4	4	4	4	4	24
25	4	5	5	5	5	5	29
26	4	4	4	5	5	4	26
27	4	4	4	5	4	4	25
28	5	4	5	5	5	5	29
29	4	4	4	5	5	5	27
30	4	4	5	4	4	4	25
31	4	5	4	4	4	4	25
32	4	5	4	5	5	4	27
33	4	5	4	5	5	5	28
34	4	4	4	5	5	4	26
35	4	4	4	4	4	4	24

Fasilitas Peer to Peer Lending (X1)							
No	X₁	X₁	X₁	X₁	X₁	X₁	Skor Total X₁
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
36	4	5	4	5	5	5	28
37	5	5	4	5	4	5	28
38	4	3	5	3	4	5	24
39	5	4	5	4	3	4	25
40	5	4	3	4	4	4	24
41	4	5	4	4	3	3	23
42	4	4	4	4	3	4	23
43	4	4	4	4	4	4	24
44	5	5	4	3	5	4	26
45	4	4	3	3	3	4	21
46	4	4	5	5	4	4	26
47	5	4	4	4	4	4	25
48	5	5	5	5	5	5	30
49	5	4	4	5	4	4	26
50	4	5	4	5	5	4	27
51	3	3	4	4	4	4	22
52	5	4	4	5	5	5	28
53	5	5	5	5	5	5	30
54	4	4	4	4	4	4	24
55	3	4	4	4	4	4	23
56	3	3	4	4	3	4	21
57	4	4	3	4	4	4	23
58	3	4	4	4	4	4	23
59	4	4	3	4	4	4	23
60	4	4	3	4	4	4	23
61	4	4	4	4	4	4	24
62	5	4	4	5	5	5	28
63	5	5	5	5	5	5	30
64	4	4	3	5	4	4	24
65	4	5	3	5	4	4	25
66	5	4	5	5	5	5	29
67	5	5	5	5	4	4	28
68	4	4	4	4	4	4	24
69	4	4	4	4	5	4	25
70	5	5	5	5	5	5	30
71	4	5	4	4	5	5	27
72	4	5	4	4	4	4	25
73	4	5	4	4	4	4	25
74	5	4	4	4	4	4	25
75	4	5	4	4	4	4	25

Fasilitas Peer to Peer Lending (X1)							
No	X₁	X₁	X₁	X₁	X₁	X₁	Skor Total X₁
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
76	4	3	4	4	4	4	23
77	3	4	4	4	3	3	21
78	5	4	4	4	4	4	25
79	4	3	4	3	3	3	20
80	4	4	4	4	4	4	24
81	4	4	4	4	4	4	24
82	5	4	4	4	3	4	24
83	4	5	4	5	4	3	25
84	4	4	4	4	4	4	24
85	4	5	5	4	4	4	26
86	4	5	4	4	4	4	25
87	5	4	4	4	4	4	25
88	4	4	4	3	4	4	23
89	5	5	4	4	4	4	26
90	5	5	4	4	4	4	26

2. Variabel Transaksi Online (E-commerce)

Transaksi Online (E-commerce)							
No	X₂	X₂	X₂	X₂	X₂	X₂	Skor Total X₂
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1	4	4	3	4	3	4	22
2	5	5	3	4	3	3	23
3	4	4	2	3	3	4	20
4	4	4	4	4	3	3	22
5	5	5	3	4	4	4	25
6	5	5	4	4	5	5	28
7	4	4	3	3	4	3	21
8	4	5	3	4	4	4	24
9	5	4	4	4	3	4	24
10	5	4	4	3	5	4	25
11	3	4	4	4	4	5	24
12	5	4	5	4	4	5	27
13	5	4	4	4	3	4	24
14	5	4	3	4	3	4	23
15	5	5	4	4	5	4	27
16	4	4	5	5	5	4	27
17	4	4	4	4	4	5	25
18	5	4	3	3	5	4	24

Transaksi Online (E-commerce)							
No	X₂	X₂	X₂	X₂	X₂	X₂	Skor Total X₂
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
19	4	5	4	5	4	4	26
20	4	5	4	3	4	4	24
21	4	5	4	5	5	5	28
22	5	4	5	5	4	5	28
23	4	4	5	5	4	4	26
24	4	5	5	4	4	4	26
25	5	3	3	5	4	5	25
26	4	4	5	5	4	4	26
27	5	4	4	4	5	5	27
28	4	5	4	4	5	4	26
29	3	4	4	5	4	5	25
30	5	5	4	4	4	4	26
31	4	4	3	4	4	4	23
32	5	4	3	4	3	4	23
33	5	4	4	4	4	5	26
34	5	4	5	5	5	4	28
35	5	5	4	4	4	5	27
36	4	5	5	5	4	5	28
37	4	4	4	5	5	5	27
38	5	5	5	4	4	5	28
39	5	5	4	4	5	4	27
40	4	4	5	5	4	3	25
41	5	5	4	3	4	3	24
42	4	4	4	4	3	4	23
43	4	4	4	4	4	4	24
44	5	4	3	5	3	4	24
45	3	4	3	5	3	3	21
46	4	5	3	5	4	4	25
47	4	4	4	4	4	4	24
48	5	5	4	4	5	4	27
49	4	5	4	5	4	3	25
50	5	5	3	4	4	3	24
51	4	4	3	4	3	4	22
52	5	5	5	5	5	5	30
53	5	5	5	5	5	5	30
54	4	3	4	4	3	4	22
55	4	4	4	4	4	3	23
56	5	4	4	4	3	3	23
57	3	4	3	3	3	4	20
58	4	4	3	4	4	4	23

Transaksi Online (E-commerce)							
No	X₂	X₂	X₂	X₂	X₂	X₂	Skor Total X₂
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
59	4	4	3	4	3	4	22
60	4	4	3	4	3	4	22
61	5	4	4	4	4	4	25
62	5	5	5	5	5	5	30
63	5	5	4	5	5	5	29
64	4	4	4	5	3	4	24
65	5	4	3	3	5	3	23
66	5	5	4	5	5	5	29
67	5	5	5	5	4	4	28
68	4	4	3	4	4	4	23
69	4	4	4	4	4	4	24
70	5	5	4	5	5	5	29
71	4	4	3	4	5	5	25
72	4	4	4	4	4	4	24
73	4	4	2	4	5	5	24
74	4	4	4	4	4	4	24
75	4	4	4	4	4	4	24
76	4	4	3	3	3	3	20
77	4	4	4	4	4	3	23
78	4	5	4	5	5	5	28
79	5	5	3	4	5	4	26
80	4	5	4	5	4	4	26
81	4	4	2	3	4	4	21
82	3	4	5	4	4	4	24
83	5	4	4	3	5	4	25
84	4	5	4	4	4	4	25
85	2	4	3	3	4	4	20
86	5	5	4	4	4	2	24
87	4	4	4	5	5	4	26
88	4	4	4	5	4	5	26
89	5	5	4	5	5	4	28
90	5	5	4	5	5	4	28

3. Variabel Supply Chain Management (X3)

Supply Chain Management (X3)							
No	X₃	X₃	X₃	X₃	X₃	X₃	Skor Total X₃
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1	4	3	4	4	4	4	23

Supply Chain Management (X3)							
No	X₃	X₃	X₃	X₃	X₃	X₃	Skor Total X₃
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
2	4	4	4	5	5	2	24
3	2	5	4	4	4	4	23
4	4	3	3	3	4	3	20
5	5	3	2	4	4	4	22
6	5	5	4	4	4	4	26
7	5	5	5	4	4	5	28
8	5	5	4	4	4	4	26
9	4	4	4	5	3	3	23
10	5	5	4	5	4	5	28
11	5	5	5	5	5	4	29
12	4	5	4	5	4	4	26
13	5	5	5	5	5	5	30
14	4	4	4	4	5	4	25
15	5	5	5	4	4	5	28
16	4	4	4	4	4	4	24
17	5	5	5	5	4	4	28
18	5	5	5	5	5	4	29
19	3	4	5	4	5	5	26
20	3	4	3	3	3	2	18
21	3	4	5	4	5	5	26
22	2	4	5	4	5	5	25
23	4	3	5	3	4	5	24
24	4	4	5	5	4	5	27
25	4	5	4	4	4	4	25
26	4	4	4	5	5	5	27
27	5	5	5	5	5	5	30
28	5	3	4	4	4	4	24
29	5	5	5	5	5	4	29
30	5	2	5	5	5	5	27
31	4	3	4	4	4	4	23
32	3	3	3	5	5	4	23
33	5	4	4	4	5	4	26
34	4	5	5	4	4	5	27
35	5	4	4	5	5	5	28
36	3	4	5	4	5	5	26
37	5	5	5	5	5	5	30
38	4	3	4	4	5	4	24
39	4	4	5	5	5	4	27
40	4	5	5	5	4	5	28
41	3	3	3	5	5	4	23

Supply Chain Management (X3)							
No	X3	X3	X3	X3	X3	X3	Skor Total X3
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
42	5	5	4	4	4	4	26
43	4	4	4	5	4	4	25
44	4	3	3	5	4	3	22
45	4	3	3	4	3	5	22
46	4	4	5	5	5	4	27
47	4	4	4	4	4	4	24
48	5	4	5	5	5	5	29
49	5	4	5	4	3	4	25
50	4	4	4	4	4	4	24
51	4	3	3	4	4	4	22
52	5	4	5	5	5	5	29
53	5	4	5	5	5	5	29
54	4	4	4	4	4	4	24
55	4	3	3	4	4	4	22
56	4	1	4	4	4	3	20
57	4	4	3	4	4	3	22
58	4	4	4	4	4	3	23
59	4	3	4	4	4	4	23
60	4	3	4	4	4	4	23
61	4	4	4	4	4	4	24
62	5	4	5	5	5	5	29
63	5	5	5	5	5	5	30
64	4	5	4	5	5	5	28
65	4	4	4	4	5	5	26
66	5	4	5	5	5	5	29
67	4	2	5	5	5	5	26
68	4	3	4	4	4	4	23
69	4	2	4	4	4	4	22
70	5	2	5	5	4	5	26
71	5	5	5	5	5	5	30
72	4	4	5	4	4	4	25
73	5	5	5	5	5	5	30
74	4	3	4	4	4	4	23
75	4	3	4	4	4	4	23
76	4	3	4	4	4	3	22
77	4	1	4	4	4	4	21
78	5	4	5	5	4	4	27
79	4	2	4	4	4	4	22
80	3	2	4	4	4	4	21
81	3	2	4	4	4	4	21

Supply Chain Management (X3)							
No	X3	X3	X3	X3	X3	X3	Skor Total X3
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
82	5	4	3	5	4	3	24
83	4	3	2	4	4	4	21
84	4	2	2	4	4	4	20
85	4	2	4	4	3	4	21
86	4	4	4	4	4	4	24
87	4	4	5	4	4	5	26
88	4	4	3	4	4	5	24
89	5	1	4	5	5	4	24
90	5	5	4	5	5	4	28

4. Pendapatan Usaha

Pendapatan Usaha (Y)							
No	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Skor Total Y
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1	4	4	4	3	5	4	24
2	5	5	2	5	4	5	26
3	4	4	4	4	4	4	24
4	3	4	3	4	4	3	21
5	4	4	4	4	5	4	25
6	4	4	4	4	4	4	24
7	4	4	5	5	5	5	28
8	4	4	4	4	4	4	24
9	5	3	3	4	3	5	23
10	5	4	5	5	4	5	28
11	5	5	4	4	5	4	27
12	5	4	4	5	4	5	27
13	5	5	5	5	5	5	30
14	4	5	4	4	4	3	24
15	4	4	5	5	5	4	27
16	4	4	4	4	3	5	24
17	5	4	4	4	5	4	26
18	5	5	4	5	5	5	29
19	4	5	5	5	4	4	27
20	3	3	2	4	4	5	21
21	4	5	5	5	4	4	27
22	4	5	5	5	5	4	28
23	3	4	5	5	5	4	26
24	5	4	5	5	4	3	26

Pendapatan Usaha (Y)							
No	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Skor Total Y
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
25	4	4	4	4	5	4	25
26	5	5	5	5	5	5	30
27	5	5	5	5	5	4	29
28	4	4	4	5	4	5	26
29	5	5	4	4	4	5	27
30	5	5	5	5	4	5	29
31	4	4	4	4	4	4	24
32	5	5	4	5	5	1	25
33	4	5	4	4	4	5	26
34	4	4	5	5	5	5	28
35	5	5	5	5	5	5	30
36	4	5	5	4	4	4	26
37	5	5	5	5	4	4	28
38	4	5	4	4	5	4	26
39	5	5	4	5	4	3	26
40	5	4	5	4	4	4	26
41	5	5	4	5	4	4	27
42	4	4	4	4	5	5	26
43	5	4	4	4	4	3	24
44	5	4	3	4	5	3	24
45	4	3	5	4	4	2	22
46	5	5	4	5	5	4	28
47	4	4	4	4	4	4	24
48	5	5	5	5	5	5	30
49	4	3	4	3	4	4	22
50	4	4	4	4	4	4	24
51	4	4	4	4	4	4	24
52	5	5	5	5	5	5	30
53	5	5	5	5	5	5	30
54	4	4	4	4	4	4	24
55	4	4	4	4	5	4	25
56	4	4	3	5	5	3	24
57	4	4	3	4	4	2	21
58	4	4	3	4	4	4	23
59	4	4	4	3	5	4	24
60	4	4	4	3	5	4	24
61	4	4	4	5	4	4	25
62	5	5	5	5	5	5	30
63	5	5	5	5	5	5	30
64	5	5	5	4	4	4	27

Pendapatan Usaha (Y)							
No	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Skor Total Y
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
65	4	5	5	5	4	4	27
66	5	5	5	5	5	5	30
67	5	5	5	5	5	4	29
68	4	4	4	4	4	4	24
69	4	4	4	4	4	5	25
70	5	4	5	5	5	5	29
71	5	5	5	5	5	5	30
72	4	4	4	4	4	5	25
73	5	5	5	5	5	5	30
74	4	4	4	4	5	4	25
75	4	4	4	4	5	4	25
76	4	4	3	3	4	3	21
77	4	4	4	4	4	4	24
78	5	4	4	4	5	4	26
79	4	4	4	4	4	5	25
80	4	4	4	4	4	4	24
81	4	4	4	4	4	4	24
82	5	4	3	4	4	3	23
83	4	4	4	4	4	3	23
84	4	4	4	4	4	4	24
85	4	3	4	3	4	4	22
86	4	4	4	4	4	4	24
87	4	4	5	4	5	4	26
88	4	4	5	4	5	4	26
89	5	5	4	5	5	4	28
90	5	5	4	5	5	4	28

UNDIKSHA

1. Uji Kualitas Data

a. Uji Validitas X₁

		Correlations						
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.394**	.334**	.327**	.365**	.466**	.701**
	Sig. (2-tailed)		0,000	0,001	0,002	0,000	0,000	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X1.2	Pearson Correlation	.394**	1	.266*	.344**	.332**	.264*	.633**
	Sig. (2-tailed)	0,000		0,011	0,001	0,001	0,012	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X1.3	Pearson Correlation	.334**	.266*	1	.264*	.221*	.313**	.568**
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,011		0,012	0,036	0,003	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X1.4	Pearson Correlation	.327**	.344**	.264*	1	.560**	.420**	.704**
	Sig. (2-tailed)	0,002	0,001	0,012		0,000	0,000	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X1.5	Pearson Correlation	.365**	.332**	.221*	.560**	1	.694**	.773**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,001	0,036	0,000		0,000	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X1.6	Pearson Correlation	.466**	.264*	.313**	.420**	.694**	1	.758**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,012	0,003	0,000	0,000		0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X1	Pearson Correlation	.701**	.633**	.568**	.704**	.773**	.758**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	N	90	90	90	90	90	90	90

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

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

Uji Reliabilitas X₁

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
0,780	0,780	6

b. Uji Validitas X2

		Correlations						
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.320**	0,158	0,069	.274**	0,073	.503**
	Sig. (2-tailed)		0,002	0,138	0,516	0,009	0,494	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X2.2	Pearson Correlation	.320**	1	.221*	.215*	.394**	0,057	.561**
	Sig. (2-tailed)	0,002		0,036	0,042	0,000	0,592	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X2.3	Pearson Correlation	0,158	.221*	1	.465**	.284**	.216*	.667**
	Sig. (2-tailed)	0,138	0,036		0,000	0,007	0,041	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X2.4	Pearson Correlation	0,069	.215*	.465**	1	0,201	.336**	.632**
	Sig. (2-tailed)	0,516	0,042	0,000		0,057	0,001	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X2.5	Pearson Correlation	.274**	.394**	.284**	0,201	1	.380**	.701**
	Sig. (2-tailed)	0,009	0,000	0,007	0,057		0,000	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X2.6	Pearson Correlation	0,073	0,057	.216*	.336**	.380**	1	.579**
	Sig. (2-tailed)	0,494	0,592	0,041	0,001	0,000		0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X2	Pearson Correlation	.503**	.561**	.667**	.632**	.701**	.579**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	N	90	90	90	90	90	90	90

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

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

Uji Reliabilitas X2

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
0,660	0,660	6

c. Uji Validitas X₃

		Correlations						
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.263*	.253*	.420**	0,155	0,196	.568**
	Sig. (2-tailed)		0,012	0,016	0,000	0,146	0,064	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X3.2	Pearson Correlation	.263*	1	.363**	.270**	.216*	.233*	.682**
	Sig. (2-tailed)	0,012		0,000	0,010	0,041	0,027	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X3.3	Pearson Correlation	.253*	.363**	1	.355**	.389**	.521**	.738**
	Sig. (2-tailed)	0,016	0,000		0,001	0,000	0,000	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X3.4	Pearson Correlation	.420**	.270**	.355**	1	.530**	.275**	.663**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,010	0,001		0,000	0,009	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X3.5	Pearson Correlation	0,155	.216*	.389**	.530**	1	.405**	.623**
	Sig. (2-tailed)	0,146	0,041	0,000	0,000		0,000	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X3.6	Pearson Correlation	0,196	.233*	.521**	.275**	.405**	1	.652**
	Sig. (2-tailed)	0,064	0,027	0,000	0,009	0,000		0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
X3	Pearson Correlation	.568**	.682**	.738**	.663**	.623**	.652**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	N	90	90	90	90	90	90	90

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

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

Uji Reliabilitas X₃

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
0,715	0,741	6

d. Validitas Y

		Correlations						
		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y
Y1.1	Pearson Correlation	1	.530**	.275**	.467**	.235*	0,168	.645**
	Sig. (2-tailed)		0,000	0,009	0,000	0,026	0,113	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
Y1.2	Pearson Correlation	.530**	1	.405**	.601**	.339**	0,178	.746**
	Sig. (2-tailed)	0,000		0,000	0,000	0,001	0,094	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
Y1.3	Pearson Correlation	.275**	.405**	1	.448**	.336**	.253*	.704**
	Sig. (2-tailed)	0,009	0,000		0,000	0,001	0,016	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
Y1.4	Pearson Correlation	.467**	.601**	.448**	1	.279**	.255*	.760**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000		0,008	0,015	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
Y1.5	Pearson Correlation	.235*	.339**	.336**	.279**	1	0,101	.547**
	Sig. (2-tailed)	0,026	0,001	0,001	0,008		0,344	0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
Y1.6	Pearson Correlation	0,168	0,178	.253*	.255*	0,101	1	.553**
	Sig. (2-tailed)	0,113	0,094	0,016	0,015	0,344		0,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
Y	Pearson Correlation	.645**	.746**	.704**	.760**	.547**	.553**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	N	90	90	90	90	90	90	90

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

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

Uji Reliabilitas Y

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
0,727	0,743	6

2. Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	90	16,00	30,00	25,422	2,508

X2	90	20,00	30,00	24,922	2,418
X3	90	18,00	30,00	25,067	2,875
Y	90	21,00	30,00	25,844	2,467
Valid N (listwise)	90				

3. Uji Asumsi

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		90
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0,0000000
	Std. Deviation	1,25079916
Most Extreme Differences	Absolute	0,055
	Positive	0,048
	Negative	-0,055
Test Statistic		0,055
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

Uji Multikolinearitas

		Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	3,347	1,627		2,057	0,043		
	X1	0,071	0,066	0,072	1,069	0,288	0,659	1,517
	X2	0,281	0,068	0,276	4,116	0,000	0,666	1,501
	X3	0,546	0,060	0,636	9,030	0,000	0,602	1,661

a. Dependent Variable: Y

Uji Heteroskedastisitas

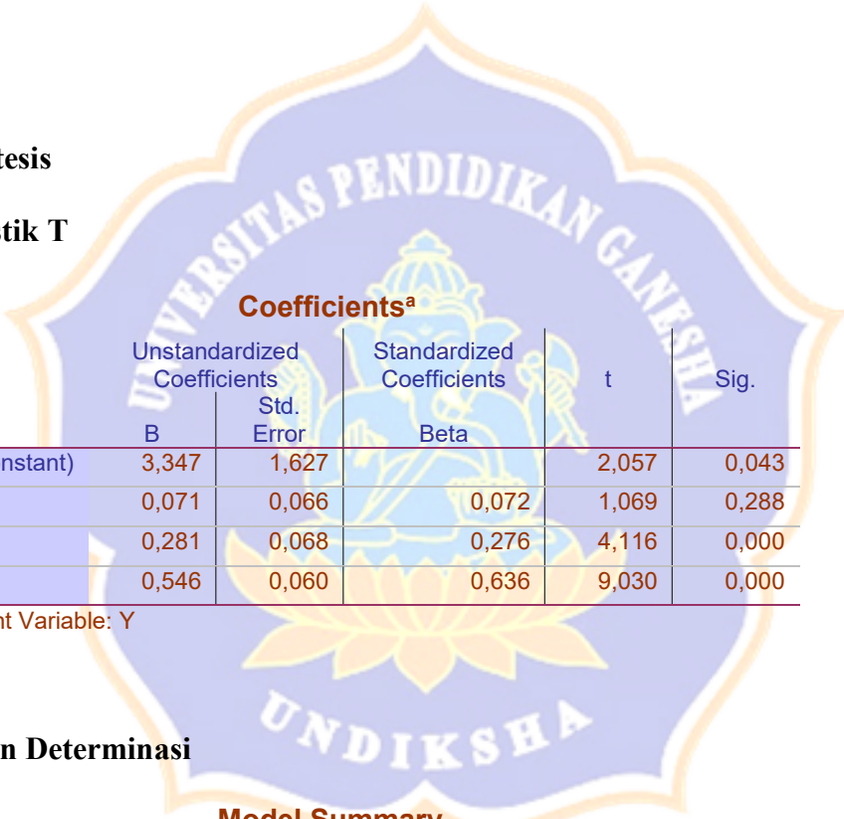
Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1,159	0,946		1,226	0,224
	X1	-0,023	0,038	-0,077	-0,586	0,560
	X2	-0,014	0,040	-0,047	-0,357	0,722
	X3	0,031	0,035	0,122	0,882	0,380

a. Dependent Variable: AbsRes

4. Uji Hipotesis

Uji Statistik T



Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3,347	1,627		2,057	0,043
	X1	0,071	0,066	0,072	1,069	0,288
	X2	0,281	0,068	0,276	4,116	0,000
	X3	0,546	0,060	0,636	9,030	0,000

a. Dependent Variable: Y

Uji Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.862 ^a	0,743	0,734	1,27243

a. Predictors: (Constant), X3, X2, X1

Uji Statistik F

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
-------	----------------	----	-------------	---	------

1	Regression	402,582	3	134,194	82,883	.000 ^b
	Residual	139,240	86	1,619		
	Total	541,822	89			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X3, X2, X1



Lampiran Data UMKM di Kabupaten Buleleng



Dinas Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah Provinsi Bali
Jalan D.I. Panjaitan Remor Dergasur
Provinsi Bali

REKAPITULASI DATA KERAGAAN UMKM PROVINSI BALI TAHUN 2019

NO	KABUPATEN/ KOTA	PERDAGANGAN			INDUSTRI PERTANIAN			INDUSTRI NON PERTANIAN			ANEKA JASA			JUMLAH		2019
		F	IF	JML	F	IF	JML	F	IF	JML	F	IF	JML	F	IF	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
1	Buleleng	6.940	20.058	26.998	244	1.201	1.447	511	1.821	2.336	219	1.452	1.671	7.918	26.434	34.352
2	Jembrana	2.945	12.592	15.537	551	4.420	4.975	277	3.980	4.257	4.513	2.480	3.063	4.296	24.458	27.054
3	Talunan	1.007	1.201	2.208	825	24.267	25.094	1.077	4.642	5.719	548	5.102	1.558	10.047	11.412	42.616
4	Badung	5.580	400	5.980	2.028	150	2.178	378	3.376	414	3.790	147	348	18.107	1.521	19.628
5	Dempasar	2.758	8.215	10.973	4.310	12.918	17.248	308	989	1.297	587	1.500	2.347	7.923	23.903	31.826
6	Mayyar	6.032	11.271	17.303	84	13.815	13.899	551	11.129	11.700	180	2.270	2.450	6.907	68.505	75.412
7	Bangli	9.857	9.335	19.192	431	21.671	22.105	254	3.999	4.253	1.048	3.470	4.518	5.592	18.476	44.068
8	Klungkung	413	2.148	2.561	2.221	4.631	6.856	515	1.049	1.564	174	606	780	3.325	8.498	11.761
9	Karangasem	1.135	8.560	13.695	10.300	10.274	20.574	2.000	1.074	2.099	2.207	379	3.186	18.702	20.887	39.589
JUMLAH DATA UMKM AKHIR DESEMBER 2018		31.118	79.968	109.086	27.362	116.401	143.762	14.510	89.601	54.077	3.787	14.254	20.041	82.777	243.212	326.009
JUMLAH DATA UMKM AKHIR DESEMBER 2017		33.000	68.491	102.556	25.866	109.589	131.431	12.908	86.689	40.412	5.568	20.006	26.344	77.062	235.885	312.947
PERKEMBANGAN		-2.882	4.477	6.530	1.496	6.814	12.331	1.602	2.912	4.465	-1.781	-5.752	-6.303	5.715	7.347	33.062
PERSENTASE PERKEMBANGAN		-8,7%	6,4%	6,4%	5,8%	5,8%	8,6%	12,0%	3,3%	10,0%	-30,8%	-28,4%	-24,0%	7,4%	3,1%	4,2%

Sumber Data : Dinas Koperasi Usaha Kecil dan Menengah Provinsi Bali

TOTAL DATA UMKM AKHIR DESEMBER 2018 **326.009**
 TOTAL DATA UMKM AKHIR DESEMBER 2017 **312.947**
 PERKEMBANGAN **13.062**
 JUMLAH PENDUDUK BALI **4.230.051**
 RASIO KEWIRUSAHA **7,71%**



Dinas Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah Provinsi Bali
Jalan D.I. Panjaitan Remor Dergasur
Provinsi Bali

REKAPITULASI DATA KERAGAAN UMKM PROVINSI BALI TAHUN 2020

NO	KABUPATEN/ KOTA	PERDAGANGAN			INDUSTRI PERTANIAN			INDUSTRI NON PERTANIAN			ANEKA JASA			JUMLAH		2020
		F	IF	JML	F	IF	JML	F	IF	JML	F	IF	JML	F	IF	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
1	Buleleng	7.557	20.558	27.715	583	1.927	2.510	513	1.921	2.436	260	1.405	1.715	8.811	25.443	34.254
2	Jembrana	2.981	10.788	13.769	335	1.881	4.210	404	3.213	3.617	406	2.174	2.780	20.070	24.340	44.410
3	Talunan	1.171	1.391	2.562	7.800	24.268	32.068	1.763	4.842	6.605	598	1.130	1.708	11.332	14.142	42.744
4	Badung	5.148	2.374	7.522	2.200	1.802	3.983	5.211	1.591	6.802	301	1.253	1.554	13.363	6.100	19.263
5	Dempasar	2.821	8.215	11.036	4.074	12.918	17.012	304	989	1.393	614	1.760	2.594	8.218	23.903	31.021
6	Mayyar	6.064	11.271	17.335	72	13.815	13.907	605	11.129	11.744	181	2.270	2.451	6.907	68.505	75.412
7	Bangli	9.857	9.335	19.192	432	21.672	22.105	254	3.999	4.253	1.048	3.470	4.518	5.592	18.476	44.068
8	Klungkung	474	2.148	4.004	2.220	4.631	6.851	541	1.049	1.712	1.012	345	1.367	4.209	10.525	14.584
9	Karangasem	1.823	8.560	14.388	10.314	10.274	20.628	1.000	1.074	2.154	2.309	379	3.288	19.581	20.887	40.468
JUMLAH DATA UMKM AKHIR DESEMBER 2019		35.862	75.430	111.292	28.372	114.584	142.936	10.827	89.728	50.556	7.151	15.410	22.569	82.214	245.139	327.353
JUMLAH DATA UMKM AKHIR DESEMBER 2018		31.118	79.968	109.086	27.362	116.401	142.762	14.510	89.601	54.077	5.787	14.254	20.041	82.777	243.212	326.009
PERKEMBANGAN		4.744	5.462	12.206	1.010	18.183	10.174	6.317	10.127	6.479	1.364	1.156	2.528	9.437	10.127	11.344
PERSENTASE PERKEMBANGAN		15,3%	7,0%	11,2%	3,7%	15,6%	7,1%	43,2%	11,3%	11,8%	23,6%	8,0%	12,6%	11,4%	4,2%	3,5%

Sumber Data : Dinas Koperasi Usaha Kecil dan Menengah Provinsi Bali

TOTAL DATA UMKM AKHIR DESEMBER 2019 **327.353**
 TOTAL DATA UMKM AKHIR DESEMBER 2018 **326.009**
 PERKEMBANGAN **1.344**
 JUMLAH PENDUDUK BALI **4.230.051**
 RASIO KEWIRUSAHA **7,74%**





Dinas Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah Provinsi Bali
Jalan D.J Panjiatun Remon Denpasar
Provinsi Bali

REKAPITULASI DATA KERAGAAN UMKM PROVINSI BALI
TAHUN 2021

NO	KABUPATEN/ KOTA	PERDAGANGAN			INDUSTRI PERTANIAN			INDUSTRI NON PERTANIAN			ANAKA JASA			JUMLAH			2020
		F	IF	JML	F	IF	JML	F	IF	JML	F	IF	JML	F	IF	F + IF	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	
1	Buleleng	8.152	34.485	42.637	485	5.948	6.433	622	2.244	2.866	338	2.514	2.813	5.328	44.851	54.489	
2	Jembrana	3.342	31.390	34.732	125	4.460	4.585	237	3.627	3.864	667	2.289	2.956	4.511	41.766	46.277	
3	Tabanan	1.171	1.843	3.014	7.800	24.470	32.270	1.763	4.995	6.758	588	3.166	1.764	11.332	32.383	43.715	
4	Badung	5.438	2.367	7.805	2.735	1.082	3.817	3.421	1.675	5.096	4.363	1.567	5.928	15.956	6.681	22.647	
5	Denpasar	2.821	8.305	11.126	4.074	13.054	17.078	394	1.017	1.411	834	1.776	2.609	8.133	24.351	32.224	
6	Gayamsari	6.041	24.336	30.377	832	9.062	9.894	4.034	23.473	27.507	1.422	6.342	7.764	12.329	63.213	75.542	
7	Bangli	3.970	9.335	13.305	487	23.872	24.328	268	3.989	4.267	1.082	1.470	4.322	5.647	38.478	44.123	
8	Klungkung	474	24.738	25.212	2.236	4.681	6.911	543	1.169	1.712	1.012	945	1.957	4.259	31.333	35.790	
9	Karangasem	2.572	44.648	47.220	325	2.462	2.787	652	2.481	3.133	366	3.956	4.316	3.909	53.547	57.454	
JUMLAH DATA UMKM AKHIR DESEMBER 2020		31.881	181.147	213.028	18.263	86.850	106.113	11.834	44.580	56.514	10.586	34.024	34.610	75.644	336.661	412.265	
JUMLAH DATA UMKM AKHIR DESEMBER 2019		28.882	75.430	111.292	28.372	114.584	142.958	10.827	39.728	50.556	7.313	15.418	22.588	82.214	245.139	327.353	
PERKEMBANGAN		-1.981	105.717	101.736	-8.109	-27.734	-36.823	1.007	4.852	5.958	1.433	8.606	12.042	-6.570	91.462	84.912	
PERSENTASE PERKEMBANGAN		-5,5%	140,2%	91,2%	-28,1%	-24,2%	-25,8%	10,2%	12,2%	11,8%	48,0%	55,8%	53,4%	-8,0%	37,3%	25,9%	

Sumber Data : Dinas Koperasi Usaha Kecil Dan Menengah Provinsi Bali

TOTAL DATA UMKM AKHIR DESEMBER 2020 **412.265**
TOTAL DATA UMKM AKHIR DESEMBER 2019 **327.353**
PERKEMBANGAN **84.912**
JUMLAH PENDUDUK BALI **4.230.051**
RASIO KEWIRAUUSAHA **9,75%**

KEPALA DINAS,
I Wayan Mardiana
NIP. 19520317 199003 1 013



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSRf



DOKUMENTASI







ပြင်ဆင်မှုဌာန

PEMERINTAH PROVINSI BALI

အစိုးရအဖွဲ့အစည်း၊ ဥပဒေ၊ စီမံကိန်း၊ အခွန်နှင့် အခြား

DINAS KOPERASI, USAHA KECIL DAN MENENGAH

ကုမ္ပဏီ၊ အသေးစား၊ အလယ်စား၊ အကြီးစား၊ အသေးစား၊ အလယ်စား၊ အကြီးစား

JL. WR. SUPRATMAN NO. 71 DENPASAR (80236), TELP. (0361) 225091

WEBSITE : www.diskopukm.baliprov.go.id, EMAIL : diskopukm@baliprov.go.id

DATA KERAGAAN UMKM BALI TAHUN 2022

Nomor : B.25.048/938/UKM/Diskop UKM

Table with columns: NO., KABUPATEN / KOTA, SEKTOR, KLASIFIKASI (MIKRO, KECL, MENENGAH, JUMLAH), TRANSFORMASI (FORMAL, INFORMAL, JUMLAH). Rows include Kabupaten Badung, Kabupaten Bangli, Kabupaten Buleleng, Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Jembrana, Kabupaten Karangasem, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Tabanan, and Keseluruhan.

KET : *) Data Keragaan Tahun 2022 440.609
*) Data Keragaan Tahun 2021 412.265
*) Jumlah Penduduk Bali 4.270.000
*) Tahun 2022 = 28.344 / 440.609 X 100 = 6,4%
*) Target 2022 kenaikan 2% X 440.000 = 8,8%

Bali, 24 Mei 2022

Ditandatangani secara elektronik oleh : KEPALA DINAS I Wayan Ekadina NIP. 19701211 199803 1 005



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSRÉ



ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့
PEMERINTAH PROVINSI BALI

မိနစ်မြို့နယ်၊ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

DINAS KOPERASI, USAHA KECIL DAN MENENGAH

ကုမ္ပဏီ၊ အလုပ်သမား၊ အလုပ်သမား၊ အလုပ်သမား၊ အလုပ်သမား၊ အလုပ်သမား၊ အလုပ်သမား၊ အလုပ်သမား

JL. WR. SUPRATMAN NO. 71 DENPASAR (80236), TELP. (0361) 225091

WEBSITE : www.diskopukm.baliprov.go.id, EMAIL : diskopukm@baliprov.go.id

DATA KERAGAAN UMKM BALI TAHUN 2023

Nomor : B.25.517/916/UKM/DiskopUKM

NO.	KABUPATEN / KOTA	SEKTOR	KLASIFIKASI			TRANSFORMASI			
			MIKRO	KECIL	MENENGAH	JUMLAH	FORMAL	INFORMAL	JUMLAH
1	Kabupaten Badung	Perdagangan	8.827	1.038	203	10.068	10.137	4.251	14.388
		Industri Pertanian	311	52	5	368	245	154	399
		Industri Non Pertanian	6.626	2.619	564	9.809	3.154	1.221	4.375
		Aneka Jasa	993	415	46	1.454	1.483	1.054	2.537
		Total	16.757	4.124	818	21.699	15.019	6.680	21.699
2	Kabupaten Bangli	Perdagangan	21.518	1.519	159	23.196	6.370	16.826	23.196
		Industri Pertanian	4.882	293	380	5.555	610	4.945	5.555
		Industri Non Pertanian	5.093	322	168	5.583	268	5.315	5.583
		Aneka Jasa	9.122	623	172	9.917	526	9.391	9.917
		Total	40.615	2.757	879	44.251	7.774	36.477	44.251
3	Kabupaten Buleleng	Perdagangan	43.239	3.843	961	48.043	11.798	36.245	48.043
		Industri Pertanian	7.309	650	162	8.121	1.763	6.358	8.121
		Industri Non Pertanian	3.379	300	75	3.754	1.338	2.416	3.754
		Aneka Jasa	5.805	516	129	6.450	2.808	3.642	6.450
		Total	59.731	5.309	1.327	66.368	17.707	48.661	66.368
4	Kota Denpasar	Perdagangan	9.226	845	545	10.616	10.396	220	10.616
		Industri Pertanian	15.076	512	230	15.818	15.508	310	15.818
		Industri Non Pertanian	814	189	54	1.057	978	79	1.057
		Aneka Jasa	1.980	256	22	2.258	2.045	213	2.258
		Total	27.096	1.802	851	29.749	28.927	822	29.749
5	Kabupaten Gianyar	Perdagangan	20.250	8.817	1.419	30.486	8906	22147	31.053
		Industri Pertanian	6.294	3.483	117	9.894	1.756	4.301	6.057
		Industri Non Pertanian	19.168	7.274	1.080	27.522	8238	20491	28.729
		Aneka Jasa	4.315	3.049	400	7.764	2806	7021	9.827
		Total	50.027	22.623	3.016	75.666	21.706	53.960	75.666
6	Kabupaten Jembrana	Perdagangan	54.952	21	-	54.973	3.466	51.507	54.973
		Industri Pertanian	4.855	5	-	4.860	400	4.460	4.860
		Industri Non Pertanian	3.928	2	-	3.930	303	3.627	3.930
		Aneka Jasa	3.375	45	-	3.420	714	2.706	3.420
		Total	67.110	73	-	67.183	4.883	62.300	67.183
7	Kabupaten Karangasem	Perdagangan	31.735	17	8	31.760	4.701	27.059	31.760
		Industri Pertanian	962	3	1	966	966	-	966
		Industri Non Pertanian	13.644	19	12	13.675	546	13.129	13.675
		Aneka Jasa	4.306	6	4	4.316	308	4.008	4.316
		Total	50.647	45	25	50.717	6.521	44.196	50.717
8	Kabupaten Klungkung	Perdagangan	23.490	104	16	23.610	-	-	23.610
		Industri Pertanian	12.000	-	-	12.000	-	-	12.000
		Industri Non Pertanian	2	-	-	2	-	-	2
		Aneka Jasa	180	-	-	180	-	-	180
		Total	35.672	104	16	35.792	-	-	35.792
9	Kabupaten Tabanan	Perdagangan	26.144	-	-	26.144	2.726	23.418	26.144
		Industri Pertanian	16.059	-	-	16.059	895	15.164	16.059
		Industri Non Pertanian	1.770	-	-	1.770	475	1.295	1.770
		Aneka Jasa	3.984	-	-	3.984	1.023	2.961	3.984
		Total	47.957	-	-	47.957	5.119	42.838	47.957
10	Keseluruhan	Perdagangan	239.381	16.204	3.311	258.896	58.500	181.673	263.783
		Industri Pertanian	67.748	4.998	895	73.641	22.143	35.692	69.835
		Industri Non Pertanian	54.424	10.725	1.953	67.102	15.300	47.573	62.875
		Aneka Jasa	34.060	4.910	773	39.743	11.713	30.996	42.889
		TOTAL	395.612	36.837	6.932	439.382	107.656	295.934	439.382

KET :

- Jumlah Data Keragaan Tahun 2022 : 440.609

- Jumlah Data Keragaan Tahun 2023 : 439.382

- Selisih Data : - 1.227

*) Data bersumber dari Dinas yang membidangi Koperasi dan UKM di Kabupaten/Kota

Bali, 29 Maret 2023

Ditandatangani secara elektronik oleh :
KEPALA DINAS
IWayan Ekadina
 NIP. 19701211 199803 1 005



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR

RIWAYAT HIDUP



Ni Komang Ditha Ananda Putri Puspitasari lahir pada tanggal 07 Mei 2000. Penulis merupakan anak kedua dari pasangan I Nyoman Sudirtha Adnyana dan Kadek Suseni Yani. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Alamat penulis di BTN Puri Sukasada, Kecamatan Sukasada, Kabupaten Buleleng Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan Pendidikan Sekolah Dasar di SD N No 4 kampung Baru dan lulus pada tahun 2012. Selanjutnya penulis melanjutkan Pendidikan di SMP Negeri 6 Singaraja dan lulus di tahun 2015. Pada tahun 2015 penulis melanjutkan Pendidikan ke jenjang SMK di SMK N 1 Singaraja dan lulus pada tahun 2018. Setelah itu penulis melanjutkan Pendidikan Strata 1 pada Program Studi S1 Akuntansi, Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha. Pada tahun 2025 penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul “**Pengaruh Fasilitas Peer To Peer Lending, Transaksi Online (e-commers), dan Supply Chain Management, Terhadap Pendapatan Pada UMKM (Studi Kasus : UMKM di Kabupaten Buleleng)**”. Sehingga memperoleh gelar Sarjana Akuntansi (S.Ak).