



LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Keterangan Penelitian



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET,
DAN TEKNOLOGI**
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali Telepon : (0362) 26830
Email feundiksha@gmail.com Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

5 September 2023

Nomor : 1641/UN48.13.1/DL/2023
Lamp. :
Hal : *Permohonan Data Penelitian*

Kepada Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP
di tempat.

Dengan hormat, yang bertanda tangan dibawah ini Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama : Nova Aulia Ramdani
NIM. : 2017011018
Fakultas : Ekonomi
Program Studi : Pendidikan Ekonomi

bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data ditempat yang Bapak / Ibu 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
Fakultas Ekonomi Undiksha,



Dr. Dra. Ni Made Suci, M.Si.
NIP. 196810291993032001



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 tertanda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BsrE
- Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan *qr code* yang telah tersedia



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET,
DAN TEKNOLOGI**
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
Email : feundiksha@gmail.com Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

5 September 2023

Nomor : 1641/UN48.13.1/DL/2023
Lamp. :
Hal : *Permohonan Data Penelitian*

Kepada Yth. **Kepala Dinas Perdagangan, Perindustrian, dan Koperasi Usaha Kecil dan Menengah**
di tempat.

Dengan hormat, yang bertanda tangan dibawah ini Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama : Nova Aulia Ramdani
NIM. : 2017011018
Fakultas : Ekonomi
Program Studi : Pendidikan Ekonomi

bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data ditempat yang Bapak / Ibu 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
Fakultas Ekonomi Undiksha,



Dr. Dra. Ni Made Suci, M.Si.
NIP. 196810291993032001



**Balai
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 tertanda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BsrE
 - Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan *qr code* yang telah tersedia



PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN
TERPADU SATU PINTU

Jalan Ngurah Rai No. 72 Telepon (0362) 22063 - (0362) 27719

Nomor : 503/541/REK/DPMPTSP/2023
 Lamp :
 Perihal : **Rekomendasi**

Kepada :
 Yth. Kepala Dinas Perdagangan,
 Perindustrian dan Koperasi, Usaha
 Kecil dan Menengah Kabupaten
 Buleleng
 di_ **Tempat**

I. Dasar :

1. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
3. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 138 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Daerah;
4. Surat dari Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Undiksha Nomor: 1641/UN48.13.1/DL/2023 Tanggal 05 September 2023 Perihal Permohonan Data Penelitian

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Rekomendasi Kepada :

Nama : Nova Aulia Ramdani
 NIK : 510808064411010004
 Pekerjaan : Pelajar/Mahasiswa
 Alamat : Jalan Hasannudin, Lingk timur 001, Kel. Kampung Kajanan, Kec. Buleleng
 Bidang / Judul : Pengaruh Tingkat Pendidikan, Motivasi, Modal Usaha dan Karakteristik Wirausaha Terhadap Kinerja UMKM Sektor Kuliner di Kecamatan Buleleng
 Jumlah Peserta : 1 Orang
 Lokasi : Dinas Perdagangan, Perindustrian dan Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah Kabupaten Buleleng
 Lamanya : 6 Bulan (19 September 2023 - 19 Pebruari 2024)

III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum mengadakan kegiatan agar melapor kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng atau Pejabat yang Berwenang;
 2. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/ judul dimaksud, apabila melanggar ketentuan akan dicabut ijinnya dan menghentikan segala kegiatannya;
 3. Menaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat;
 4. Apabila masa berlaku Rekomendasi / Ijin ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Rekomendasi / Ijin agar ditujukan kepada Instansi pemohon;
 5. Menyerahkan 1 (satu) buah hasil kegiatan kepada Pemerintah Kabupaten Buleleng, melalui Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng.
- Demikian Surat Rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN : SINGARAJA
 PADA TANGGAL : 19 SEPTEMBER 2023




Tembusan ini disampaikan kepada Yth:

1. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Prov. Bali
2. Kepala Badan Kesbangpol Kabupaten Buleleng
3. Camat Setempat
4. Yang Bersangkutan
5. Arsip



Dokumen ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik, Badan Siber Dan Sandi Negara

Lampiran 2. Kuesioner Penelitian

	<p style="text-align: center;">Kuesioner Pengaruh Tingkat Pendidikan, Motivasi, Modal Usaha dan Karakteristik Wirausaha Terhadap Kinerja UMKM Sektor Kuliner di Kecamatan Buleleng</p>
---	---

PENGANTAR

Kepada Yth.

Bapak/Ibu Pelaku UMKM Sektor Kuliner
di Kecamatan Buleleng

Dalam rangka penyusunan skripsi selaku persyaratan untuk menyelesaikan studi dan memperoleh gelar sarjana pendidikan ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha, saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Nova Aulia Ramdani

NIM : 2017011018

Program Studi : Pendidikan Ekonomi

Bermaksud untuk mengumpulkan data awal penelitian mengenai “**Pengaruh Tingkat Pendidikan, Motivasi, Modal Usaha dan Karakteristik Wirausaha Terhadap Kinerja UMKM Sektor Kuliner di Kecamatan Buleleng**”. Semua informasi yang saya peroleh dari kuesioner ini hanya akan digunakan untuk kepentingan riset akademik dan akan dijaga kerahasiaannya. Untuk itu saya mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk menjadi responden dan mengisi seluruh item kuesioner secara objektif dan sesuai dengan kondisi Bapak/Ibu. Atas kesediaannya saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya

Nova Aulia Ramdani
NIM 2017011018

I. IDENTITAS RESPONDEN

- Nama Lengkap :
- Usia : tahun
- Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
- Pendidikan Terakhir : SD SMA/MK Sarjana
 SMP Diploma Magister
- Nama Unit Usaha :
- Alamat Unit Usaha :
- Lama Unit Usaha : 2 - 3 tahun 6 - 7 tahun > 10 tahun
 4 - 5 tahun 8 - 9 tahun
- Pendapatan per tahun : ≤ Rp300.000.000
 Rp300.000.000 – Rp1.500.000.000
 >Rp1.500.000.000

II. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

Pemberian jawaban dilakukan dengan memberi tanda centang (√) pada salah satu kriteria untuk setiap pernyataan. (1) STS = Sangat Tidak Setuju, (2) TS = Tidak Setuju, (3) CS = Cukup Setuju, (4) S = Setuju, (5) SS = Sangat Setuju.

No	Pernyataan Variabel Tingkat Pendidikan (X ₁)	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
1	Tingkat pendidikan saya memberikan wawasan yang mendalam untuk menjalankan segala aspek dalam usaha kuliner saya.					
2	Pendidikan saya telah membantu meningkatkan kemampuan analisis dan pengambilan keputusan dalam mengelola usaha bidang kuliner.					
3	Jenjang pendidikan saya memberikan kesempatan untuk mengembangkan keterampilan yang dibutuhkan di dunia usaha kuliner.					
4	Saya merasa puas dengan pilihan jenjang pendidikan saya dan yakin dapat menghadapi tantangan di dunia usaha kuliner.					
5	Jurusan pendidikan saya secara langsung mendukung bidang usaha yang saya geluti saat ini.					

No	Pernyataan Variabel Tingkat Pendidikan (X ₁)	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
6	Jurusan pendidikan saya relevan dengan pekerjaan yang saya tekuni saat ini.					
7	Jurusan yang saya ambil memberikan kesempatan untuk menggali lebih dalam tentang keahlian yang saya minati.					
8	Saya yakin jurusan saya memberikan landasan yang kuat untuk berkembang di bidang usaha kuliner.					
9	Saya merasa memiliki kompetensi yang kuat untuk menjalankan operasional dan manajerial usaha kuliner.					
10	Pendidikan dan pelatihan yang saya terima memberikan landasan yang kuat untuk meningkatkan kinerja usaha saya.					
11	Saya merasa memiliki pemahaman yang mendalam tentang usaha kuliner.					
12	Saya melihat diri saya memiliki kemampuan untuk terus belajar dan beradaptasi dengan perkembangan dunia usaha kuliner.					

No	Pernyataan Variabel Motivasi (X ₂)	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
1	Saya yakin dengan kemampuan diri saya dalam menghadapi tantangan dan resiko yang mungkin terjadi dalam menjalankan usaha kuliner.					
2	Rasa percaya diri saya memotivasi untuk mengambil keputusan yang berani demi pengembangan dan pertumbuhan usaha bidang kuliner.					
3	Saya senantiasa mencari ide-ide kreatif serta solusi untuk meningkatkan produk atau layanan dalam usaha kuliner saya.					
4	Saya terbuka terhadap ide-ide baru dan bersedia mencoba hal-hal baru.					
5	Saya suka mencari tahu tren terbaru dan mengaplikasikannya dalam usaha kuliner saya.					
6	Saya memiliki kemampuan untuk memimpin dan memotivasi tim kerja untuk mencapai kinerja usaha yang optimal.					

No	Pernyataan Variabel Motivasi (X ₂)	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
7	Saya cenderung mengambil inisiatif sendiri dan bertanggung jawab dengan hal tersebut.					
8	Saya dapat mengelola sumber daya dengan efektif dan efisien untuk mencapai hasil maksimal dalam operasional usaha kuliner saya.					
9	Saya dapat menyelesaikan pesanan dengan hasil yang baik dalam waktu yang ditentukan.					
10	Saya selalu memiliki visi jangka panjang dan berusaha mengembangkan strategi untuk mencapai tujuan masa depan usaha kuliner saya.					
11	Saya memahami tren masa depan dalam bidang usaha kuliner dan bersedia untuk menyesuaikan diri.					
12	Saya senantiasa berpikir tentang langkah-langkah yang perlu diambil untuk mencapai keberhasilan usaha kuliner yang dilakukan.					

No	Pernyataan Variabel Modal Usaha (X ₃)	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
1	Saya memiliki literasi yang baik tentang kebutuhan modal kerja untuk menjaga kelancaran operasional usaha.					
2	Saya memiliki modal untuk melakukan kegiatan usaha kuliner.					
3	Saya dapat mengelola dan mengalokasikan modal kerja secara efektif untuk mendukung operasional usaha kuliner.					
4	Saya memiliki modal yang cukup untuk membeli peralatan dan perlengkapan sebagai investasi awal ketika memulai usaha kuliner ini.					
5	Saya memiliki rencana penggunaan modal investasi awal yang jelas dan terperinci ketika memulai usaha kuliner.					
6	Investasi awal yang saya tanamkan pada usaha telah memberikan kontribusi atau dampak yang positif terhadap perkembangan dan keberlanjutan usaha.					
7	Saya secara aktif mengelola modal operasional untuk mendukung kegiatan usaha kuliner ini.					
8	Saya memiliki pemahaman yang mendalam tentang kebutuhan modal operasional dalam menjalankan usaha kuliner.					

No	Pernyataan Variabel Modal Usaha (X ₃)	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
9	Bantuan modal baik dari bank maupun dari lembaga keuangan lainnya sangat penting dalam mengembangkan usaha kuliner saya.					
10	Saya memiliki rencana yang matang untuk pemanfaatan modal tambahan sesuai kebutuhan usaha kuliner ini.					
11	Saat saya mengajukan pinjaman sebagai tambahan modal, seringkali terkendala dengan bunga pinjaman tinggi.					
12	Saya merasa bahwa persyaratan dan prosedur untuk mengakses modal saat ini terlalu kompleks.					

No	Pernyataan Variabel Karakteristik Wirausaha (X ₄)	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
1	Kreativitas saya menjadi salah satu kekuatan utama dalam menghadapi perubahan pasar.					
2	Saya sering menciptakan ide-ide inovatif untuk meningkatkan produk atau layanan usaha kuliner agar lebih menarik bagi pelanggan.					
3	Saya memiliki kecenderungan untuk mencari alternatif dan solusi kreatif dalam menghadapi tantangan khususnya pada usaha kuliner ini.					
4	Saya memiliki tekad dan dedikasi tinggi untuk mencapai tujuan usaha bahkan dalam menghadapi kendala atau tantangan.					
5	Saya senantiasa berkomitmen untuk memberikan yang terbaik bagi pelanggan.					
6	Saya memiliki kemampuan bekerja secara mandiri tanpa terlalu bergantung dengan bantuan orang lain dalam menjalankan usaha ini.					
7	Saya memiliki sikap proaktif dalam menanggulangi masalah dan mencari solusi tanpa harus bergantung pada orang lain.					
8	Saya selalu bertanggung jawab terhadap hasil kerja dan keputusan yang saya buat untuk keberlanjutan usaha ini.					
9	Saya merasa memiliki tanggung jawab terhadap kesuksesan karyawan usaha kuliner ini.					

No	Pernyataan Variabel Karakteristik Wirausaha (X ₄)	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
10	Saya memiliki keberanian dalam mengambil resiko yang terukur demi mencapai tujuan dan menghadapi peluang-peluang baru.					
11	Berani mengambil risiko adalah bagian dari upaya saya untuk terus berkembang.					
12	Saya melihat risiko sebagai peluang untuk belajar dan tumbuh, dan saya siap menghadapinya demi kemajuan usaha kuliner ini.					

No	Pernyataan Variabel Kinerja Usaha (Y)	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
1	Saya memiliki rencana jangka panjang untuk menjaga dan meningkatkan keberlangsungan usaha dengan melakukan diversifikasi produk.					
2	Usaha kuliner yang saya lakukan memiliki strategi yang baik dalam mengatasi permasalahan yang muncul guna memastikan keberlangsungan usaha.					
3	Saya secara aktif mencari peluang pasar baru dan menggunakan strategi pemasaran yang efektif untuk meningkatkan volume penjualan.					
4	Usaha kuliner yang saya lakukan mengalami peningkatan volume penjualan meskipun tidak begitu besar.					
5	Saya selalu mencari cara untuk meningkatkan pendapatan dengan memperluas pangsa pasar dan meningkatkan efisiensi biaya.					
6	Usaha kuliner yang saya lakukan mengalami peningkatan keuntungan meskipun tidak begitu besar.					
7	Saya secara terus menerus melakukan analisis pesaing dan inovasi produk untuk mempertahankan keunggulan bersaing.					
8	Saya melihat adanya keunggulan produk usaha kuliner ini yang membedakannya dengan pesaing diluar.					
9	Saya melakukan ekspansi ke wilayah yang baru dan melakukan strategi pemasaran yang terfokus untuk meningkatkan penjualan.					

No	Pernyataan Variabel Kinerja Usaha (Y)	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
10	Saya yakin bahwa ekspansi ke wilayah pemasaran baru dapat meningkatkan pangsa pasar dari usaha kuliner ini.					
11	Peningkatan volume penjualan mendorong saya untuk merekrut dan melatih tenaga kerja baru sesuai dengan kebutuhan usaha.					
12	Saya percaya bahwa penambahan tenaga kerja akan membantu meningkatkan produktivitas dan kinerja usaha kuliner ini secara keseluruhan.					



Lampiran 3. Rekapitulasi Hasil Kuesioner

No	Nama Lengkap	Usia (tahun)	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Nama Usaha	Lama Usaha	Pendapatan per Tahun
1	Kadek Peni Ariani	31	P	S1	UD Hana Kartika	3	< Rp300.000.000
2	Komang Nadya Primastuti	42	L	SMA/SMK	Warung Bakso Cak Man	7	< Rp300.000.000
3	Ni Made Vitri Kartika Ayu	31	P	D3	Warung Wahyu	10	Rp300.000.000 – Rp1.500.000.000
4	Nyoman Linggih	43	P	SD	Warung Veteran	10	< Rp300.000.000
5	-	32	P	S1	Bali Jegeg	3	< Rp300.000.000
6	-	27	P	S1	Roti Risa Bakery	2	< Rp300.000.000
7	-	33	P	SMA/SMK	Warung Sri	4	< Rp300.000.000
8	-	43	P	SMA/SMK	Cipta Rasa	6	< Rp300.000.000
9	-	28	L	S1	Belajar Burger	3	< Rp300.000.000
10	-	35	L	SMA/SMK	Jaya Fried Chicken Taman Kota	8	< Rp300.000.000
11	-	24	P	S1	Kripik Cinta	3	< Rp300.000.000
12	-	37	P	SMA/SMK	Warung Nasi Lawar	6	< Rp300.000.000
13	-	34	P	SMA/SMK	Nasi Krupuk Babi	5	< Rp300.000.000
14	-	28	P	SMA/SMK	Warung Merta Sari	3	< Rp300.000.000
15	-	30	L	S1	Coffe Nosky	4	< Rp300.000.000
16	Ketut Rismawati	37	P	SMA/SMK	Warung Makan Kembang Sari	4	< Rp300.000.000
17	-	42	P	SMP	Warung Bu Indra	6	Rp300.000.000 – Rp1.500.000.000
18	Gede Nyoman Rai	36	P	D3	Warung Pramuka	3	< Rp300.000.000
19	-	46	L	SMP	Warung Pak Mustofa	8	< Rp300.000.000

No	Nama Lengkap	Usia (tahun)	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Nama Usaha	Lama Usaha	Pendapatan per Tahun
20	-	25	L	S1	P.O Saje	3	< Rp300.000.000
21	-	30	P	S1	Kedai Kopi Kulo	3	< Rp300.000.000
22	-	36	P	D3	Warung Makan Krupuk Tempe	5	< Rp300.000.000
23	-	37	L	S1	Warung Geet	6	< Rp300.000.000
24	-	29	L	S1	Warung Dherosi	5	< Rp300.000.000
25	-	42	P	SMP	Warung Makan Kriyuk Selayar	7	< Rp300.000.000
26	-	39	P	S1	Dapoer Hoki	6	< Rp300.000.000
27	-	37	P	SMA/SMK	Warung Pojok Ayu	10	< Rp300.000.000
28	-	25	P	SMA/SMK	Asih	3	< Rp300.000.000
29	-	44	L	SD	Warung Made	8	< Rp300.000.000
30	-	38	L	D3	Depot Udayana	9	< Rp300.000.000
31	-	45	P	SMP	Warung Men Jani	7	< Rp300.000.000
32	-	27	L	S1	Warung Indra Intan	4	< Rp300.000.000
33	-	41	P	SMP	Warung Makan Sariani	8	Rp300.000.000 – Rp1.500.000.000
34	-	37	P	S1	B'Dauh Juwet Resto	4	< Rp300.000.000
35	-	42	L	SMP	Warung Sate Pak Joko	8	< Rp300.000.000
36	-	24	P	D3	Warung Lestari	3	< Rp300.000.000
37	-	35	L	SMA/SMK	Warung Aditya	5	< Rp300.000.000
38	-	28	L	SMA/SMK	Warung Ertiga	6	< Rp300.000.000
39	-	38	P	S1	Warung DS	7	< Rp300.000.000
40	-	36	P	S1	Retno Diner	5	< Rp300.000.000
41	-	23	P	SMA/SMK	Kue Bale Banjar	3	< Rp300.000.000

No	Nama Lengkap	Usia (tahun)	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Nama Usaha	Lama Usaha	Pendapatan per Tahun
42	-	36	L	D3	Warung Makan Yudistira	6	< Rp300.000.000
43	-	30	L	S1	La Arasa Jaya	6	< Rp300.000.000
44	-	41	P	SMP	Warung Bu Tatik	9	< Rp300.000.000
45	-	39	L	S1	Paon Alas	7	< Rp300.000.000
46	-	24	P	S1	Chips Ichips	3	< Rp300.000.000
47	-	26	L	D3	Warung Sindhu Segara	3	< Rp300.000.000
48	-	36	L	SMA/SMK	Warung Aska	5	< Rp300.000.000
49	-	38	L	D3	Kedai Koplos	6	< Rp300.000.000
50	-	37	P	SMA/SMK	Warung dan Catering Lany	6	< Rp300.000.000
51	-	34	P	S1	Warung Amie	4	< Rp300.000.000
52	-	34	P	D3	Warung Melati	5	< Rp300.000.000
53	-	28	P	SMA/SMK	Sakinah Djawas	5	< Rp300.000.000
54	-	37	L	SMA/SMK	Mie Ayam Kapten	6	< Rp300.000.000
55	-	41	P	SMP	Warung Makan Babi Guling Buk Dembem	8	Rp300.000.000 – Rp1.500.000.000
56	-	41	L	SMA/SMK	Warung Udas	8	< Rp300.000.000
57	-	25	P	S1	Hana Cake & Cokies	3	< Rp300.000.000
58	-	35	L	S1	Mailaku Rumah Nongkrong	8	Rp300.000.000 – Rp1.500.000.000
59	-	41	L	D3	Warung Khan	6	< Rp300.000.000
60	-	26	L	S1	Warung Krisna Abon	3	< Rp300.000.000
61	-	43	L	SMP	Warung Sate Pak Jokowi	8	< Rp300.000.000
62	-	40	P	SMP	Warung Wayan Sri	8	< Rp300.000.000
63	-	29	L	S1	Warung Makan Arya Putra	5	< Rp300.000.000

Lampiran 4. Data Jumlah UMKM di Kabupaten Buleleng Tahun 2018-2022

**PERKEMBANGAN JUMLAH UMKM BERDASARKAN SEKTOR USAHA
DI KABUPATEN BULELENG
TAHUN 2018 -2022**

NO	SEKTOR	2018			2019			2020			2021			2022			KET
		F	NF	JML	F	NF	JML	F	NF	JML	F	NF	JML	F	NF	JML	
1	PERDAGANGAN	6,942	20,056	26,998	7,557	20,156	27,713	8,152	34,185	42,337	9,013	35,130	44,143	11,798	36,245	48,043	
2	PERINDUSTRIAN	244	3,203	3,447	404	3,213	3,617	485	5,948	6,433	653	6,166	6,819	1,763	6,358	8,121	
3	PERTANIAN NON PERTANIAN	513	1,923	2,436	583	1,927	2,510	622	2,244	2,866	746	2,317	3,063	1,338	2,416	3,754	
4	ANEKA JASA	219	1,452	1,671	260	1,455	1,715	339	2,514	2,853	499	2,692	3,191	2,808	3,642	6,450	
	TOTAL	7,918	26,634	34,552	8,804	26,751	5,555	9,598	44,891	54,489	10,911	46,305	57,216	17,707	48,661	66,368	

Singaraja, 13 Januari 2023

Kepala Dinas Perdagangan, Perindustrian dan Koperasi,
Usaha Kecil dan Menengah Kabupaten Buleleng

Drs. Dewa Made Sudiarta, M.Si

NIP. 19741014 199311 1 001

Lampiran 5. Data IUMK Kabupaten Buleleng Tahun 2018 - 2022

DATA IZIN USAHA MIKRO KECIL (IUMK)

KABUPATEN BULELENG TAHUN 2018-2022

NO	KECAMATAN	TAHUN				
		2018	2019	2020	2021	2022
1	Banjar	93	95	34	37	166
2	Buleleng	297	153	115	67	1.196
3	Busungbiu	113	71	55	43	88
4	Gerokgak	257	144	284	292	371
5	Kubutambahan	81	45	24	19	158
6	Sawan	107	83	83	27	187
7	Seririt	123	69	41	0	192
8	Sukasada	145	106	59	37	317
9	Tejakula	123	120	99	100	105
Total		1.339	886	794	622	2.780

Variabel Motivasi

No	Motivasi												Total X2
	X2. 1	X2. 2	X2. 3	X2. 4	X2. 5	X2. 6	X2. 7	X2. 8	X2. 9	X2. 10	X2. 11	X2. 12	
1	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	51
2	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	53
3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	42
4	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	57
5	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	40
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
7	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	55
8	4	5	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	53
9	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	51
10	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	41
11	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	54
12	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	38
13	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	42
14	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	55
15	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	43
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
17	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	40
18	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	41
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
22	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	42
23	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	57
24	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
25	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	43
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
27	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	37
28	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	41
29	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	39
30	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	41

Variabel Modal Usaha

No	Modal Usaha												Total X3
	X3. 1	X3. 2	X3. 3	X3. 4	X3. 5	X3. 6	X3. 7	X3. 8	X3. 9	X3. 10	X3. 11	X3. 12	
1	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	55
2	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	53
3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	44
4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	55
5	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	43
6	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	33
7	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	50
8	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	50
9	4	4	3	5	5	4	3	5	4	4	3	4	48
10	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	37
11	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	53
12	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	43
13	3	4	3	2	4	4	3	3	4	4	3	4	41
14	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	57
15	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	41
16	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	43
17	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	41
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
19	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	40
20	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	46
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
22	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	43
23	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	53
24	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	53
25	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	42
26	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	45
27	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	42
28	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	38
29	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	43
30	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	41

Variabel Kinerja Usaha

No	Kinerja Usaha												Total Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y 10	Y 11	Y 12	
1	5	5	4	3	5	4	3	5	4	5	5	4	20
2	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	22
3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	19
4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	4	5	22
5	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	18
6	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	17
7	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	24
8	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	23
9	5	5	4	3	4	5	3	5	4	4	4	5	21
10	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	15
11	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	21
12	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	16
13	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	19
14	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	23
15	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	17
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	19
17	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	16
18	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	17
19	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	18
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	18
21	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	16
22	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	16
23	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	24
24	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	23
25	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	19
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	20
27	3	4	4	2	4	3	2	4	3	4	4	3	15
28	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	17
29	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	16
30	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	20

Variabel Motivasi

No	Motivasi												Total X2
	X2. 1	X2. 2	X2. 3	X2. 4	X2. 5	X2. 6	X2. 7	X2. 8	X2. 9	X2. 10	X2. 11	X2. 12	
1	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	51
2	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	53
3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	42
4	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	57
5	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	40
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
7	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	55
8	4	5	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	53
9	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	51
10	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	41
11	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	54
12	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	38
13	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	42
14	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	55
15	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	43
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
17	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	40
18	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	41
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
22	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	42
23	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	57
24	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
25	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	43
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
27	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	37
28	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	41
29	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	39
30	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	41
31	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	40
32	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	41
33	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	41
34	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	42
35	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	38
36	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	53

No	Motivasi												Total X2
	X2. 1	X2. 2	X2. 3	X2. 4	X2. 5	X2. 6	X2. 7	X2. 8	X2. 9	X2. 10	X2. 11	X2. 12	
37	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	4	53
38	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	42
39	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	41
40	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	42
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
42	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	39
43	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	56
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
45	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	39
46	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
47	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	40
48	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	41
49	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	41
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
51	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	44
52	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	46
53	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	40
54	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	46
55	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	57
56	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	53
57	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	38
58	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	39
59	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
60	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	40
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
62	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	40
63	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	38

Variabel Modal Usaha

No	Modal Usaha												Total X3
	X3. 1	X3. 2	X3. 3	X3. 4	X3. 5	X3. 6	X3. 7	X3. 8	X3. 9	X3. 10	X3. 11	X3. 12	
1	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	55
2	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	53
3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	44
4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	55
5	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	43
6	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	33
7	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	50
8	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	50
9	4	4	3	5	5	4	3	5	4	4	3	4	48
10	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	37
11	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	53
12	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	43
13	3	4	3	2	4	4	3	3	4	4	3	4	41
14	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	57
15	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	41
16	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	43
17	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	41
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
19	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	40
20	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	46
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
22	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	43
23	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	53
24	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	53
25	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	42
26	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	45
27	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	42
28	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	38
29	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	43
30	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	41
31	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	38
32	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	42
33	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	42
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
35	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	38
36	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	55

No	Modal Usaha												Total X3
	X3. 1	X3. 2	X3. 3	X3. 4	X3. 5	X3. 6	X3. 7	X3. 8	X3. 9	X3. 10	X3. 11	X3. 12	
37	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	52
38	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	42
39	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	45
40	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	42
41	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	37
42	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	44
43	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	53
44	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	39
45	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	41
46	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	41
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
49	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	41
50	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	3	3	42
51	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	4	38
52	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	39
53	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
55	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	53
56	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	51
57	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	42
58	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	3	42
59	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	40
60	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	40
61	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	4	36
62	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	40
63	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	38

Variabel Karakteristik Wirausaha

No	Karakteristik Wirausaha												Total X4
	X4. 1	X4. 2	X4. 3	X4. 4	X4. 5	X4. 6	X4. 7	X4. 8	X4. 9	X4. 10	X4. 11	X4. 12	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
2	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	52
3	3	4	3	4	5	4	4	4	5	3	4	4	47
4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	52
5	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	44
6	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	43
7	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	57
8	4	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	4	55
9	5	5	4	3	4	4	3	3	4	4	5	5	49
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
11	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	50
12	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	40
13	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	45
14	5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	54
15	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	40
16	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	45
17	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	39
18	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	41
19	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	42
20	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	44
21	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	40
22	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	39
23	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	57
24	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	5	5	55
25	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	47
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
28	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	41
29	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	37
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
31	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	43
32	5	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	43
33	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	44
34	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	42
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
36	5	5	4	5	3	4	5	5	3	3	5	5	52

Variabel Kinerja Usaha

No	Kinerja Usaha												Total Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y 10	Y 11	Y 12	
1	5	5	4	3	5	4	3	5	4	5	5	4	20
2	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	22
3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	19
4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	4	5	22
5	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	18
6	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	17
7	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	24
8	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	23
9	5	5	4	3	4	5	3	5	4	4	4	5	21
10	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	15
11	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	21
12	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	16
13	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	19
14	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	23
15	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	17
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	19
17	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	16
18	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	17
19	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	18
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	18
21	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	16
22	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	16
23	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	24
24	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	23
25	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	19
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	20
27	3	4	4	2	4	3	2	4	3	4	4	3	15
28	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	17
29	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	16
30	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	20
31	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	17
32	4	4	3	3	3	5	3	4	3	4	4	5	18
33	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	18
34	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	18
35	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	15
36	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	22

No	Kinerja Usaha												Total Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y 10	Y 11	Y 12	
37	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	22
38	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	17
39	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	19
40	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	17
41	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	16
42	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	16
43	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	23
44	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	15
45	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	17
46	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	16
47	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	16
48	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	18
49	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	19
50	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	18
51	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	18
52	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	19
53	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	16
54	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	18
55	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	21
56	5	5	5	4	4	4	3	5	5	5	5	5	25
57	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	15
58	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	16
59	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	20
60	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	18
61	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	18
62	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	10
63	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	15

Lampiran 8. Hasil Uji Validitas

Hasil Uji Validitas Variabel Tingkat Pendidikan (X1)

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	X1.11	X1.12	Total_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.652**	.785**	.693**	.902**	.623**	.665**	.785**	.653**	.724**	.628**	.770**	.860**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.652**	1	.595**	.664**	.580**	.674**	.773**	.648**	.764**	.673**	.535**	.506**	.772**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.002	.004	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.785**	.595**	1	.853**	.755**	.708**	.706**	.951**	.696**	.843**	.795**	.809**	.921**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	.693**	.664**	.853**	1	.726**	.710**	.742**	.805**	.737**	.933**	.903**	.701**	.917**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.5	Pearson Correlation	.902**	.580**	.755**	.726**	1	.600**	.602**	.703**	.581**	.714**	.603**	.814**	.832**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.000		.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.6	Pearson Correlation	.623**	.674**	.708**	.710**	.600**	1	.939**	.773**	.927**	.719**	.611**	.494**	.834**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.006	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.7	Pearson Correlation	.665**	.773**	.706**	.742**	.602**	.939**	1	.763**	.932**	.743**	.605**	.498**	.853**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.005	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.8	Pearson Correlation	.785**	.648**	.951**	.805**	.703**	.773**	.763**	1	.758**	.843**	.795**	.756**	.926**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.9	Pearson Correlation	.653**	.764**	.696**	.737**	.581**	.927**	.932**	.758**	1	.739**	.649**	.534**	.853**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000		.000	.000	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.10	Pearson Correlation	.724**	.673**	.843**	.933**	.714**	.719**	.743**	.843**	.739**	1	.932**	.735**	.930**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.11	Pearson Correlation	.628**	.535**	.795**	.903**	.603**	.611**	.605**	.795**	.649**	.932**	1	.736**	.855**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.12	Pearson Correlation	.770**	.506**	.809**	.701**	.814**	.494**	.498**	.756**	.534**	.735**	.736**	1	.814**
	Sig. (2-tailed)	.000	.004	.000	.000	.000	.006	.005	.000	.002	.000	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total_X1	Pearson Correlation	.860**	.772**	.921**	.917**	.832**	.834**	.853**	.926**	.853**	.930**	.855**	.814**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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



Hasil Uji Validitas Variabel Motivasi (X2)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	X2.11	X2.12	Total_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.781**	.669**	.355	.522**	.647**	.527**	.621**	.635**	.709**	.435*	.597**	.769**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.054	.003	.000	.003	.000	.000	.000	.016	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.781**	1	.837**	.443*	.596**	.775**	.536**	.891**	.819**	.831**	.458*	.736**	.897**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.014	.001	.000	.002	.000	.000	.000	.011	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.669**	.837**	1	.570**	.507**	.944**	.411*	.701**	.948**	.944**	.607**	.915**	.937**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.001	.004	.000	.024	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	.355	.443*	.570**	1	.603**	.604**	.503**	.423*	.525**	.460*	.922**	.544**	.690**
	Sig. (2-tailed)	.054	.014	.001		.000	.000	.005	.020	.003	.011	.000	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.5	Pearson Correlation	.522**	.596**	.507**	.603**	1	.538**	.850**	.591**	.462*	.538**	.706**	.476**	.726**
	Sig. (2-tailed)	.003	.001	.004	.000		.002	.000	.001	.010	.002	.000	.008	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.6	Pearson Correlation	.647**	.775**	.944**	.604**	.538**	1	.435*	.617**	.886**	.877**	.644**	.846**	.908**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.002		.016	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.7	Pearson Correlation	.527**	.536**	.411*	.503**	.850**	.435*	1	.602**	.445*	.435*	.528**	.361*	.646**
	Sig. (2-tailed)	.003	.002	.024	.005	.000	.016		.000	.014	.016	.003	.050	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.8	Pearson Correlation	.621**	.891**	.701**	.423*	.591**	.617**	.602**	1	.736**	.680**	.367*	.570**	.798**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.020	.001	.000	.000		.000	.000	.046	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.9	Pearson Correlation	.635**	.819**	.948**	.525**	.462*	.886**	.445*	.736**	1	.886**	.554**	.851**	.905**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.003	.010	.000	.014	.000		.000	.001	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.10	Pearson Correlation	.709**	.831**	.944**	.460*	.538**	.877**	.435*	.680**	.886**	1	.572**	.908**	.914**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.011	.002	.000	.016	.000	.000		.001	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.11	Pearson Correlation	.435*	.458*	.607**	.922**	.706**	.644**	.528**	.367*	.554**	.572**	1	.652**	.740**
	Sig. (2-tailed)	.016	.011	.000	.000	.000	.000	.003	.046	.001	.001		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.12	Pearson Correlation	.597**	.736**	.915**	.544**	.476**	.846**	.361*	.570**	.851**	.908**	.652**	1	.874**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.002	.008	.000	.050	.001	.000	.000	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total_X2	Pearson Correlation	.769**	.897**	.937**	.690**	.726**	.908**	.646**	.798**	.905**	.914**	.740**	.874**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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



Hasil Uji Validitas Variabel Modal Usaha (X3)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3.10	X3.11	X3.12	Total_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.797**	.429*	.631**	.466**	.754**	.449*	.610**	.797**	.754**	.429*	.435*	.814**
	Sig. (2-tailed)		.000	.018	.000	.009	.000	.013	.000	.000	.000	.018	.016	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.2	Pearson Correlation	.797**	1	.508**	.464**	.425*	.968**	.532**	.496**	1.000**	.968**	.508**	.470**	.874**
	Sig. (2-tailed)	.000		.004	.010	.019	.000	.002	.005	0.000	.000	.004	.009	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.3	Pearson Correlation	.429*	.508**	1	.606**	.337	.486**	.963**	.648**	.508**	.486**	1.000**	.472**	.779**
	Sig. (2-tailed)	.018	.004		.000	.068	.006	.000	.000	.004	.006	0.000	.008	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.4	Pearson Correlation	.631**	.464**	.606**	1	.435*	.422*	.567**	.935**	.464**	.422*	.606**	.397*	.740**
	Sig. (2-tailed)	.000	.010	.000		.016	.020	.001	.000	.010	.020	.000	.030	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.5	Pearson Correlation	.466**	.425*	.337	.435*	1	.415*	.366*	.546**	.425*	.415*	.337	.904**	.627**
	Sig. (2-tailed)	.009	.019	.068	.016		.023	.047	.002	.019	.023	.068	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.6	Pearson Correlation	.754**	.968**	.486**	.422*	.415*	1	.512**	.452*	.968**	1.000**	.486**	.458*	.850**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.006	.020	.023		.004	.012	.000	0.000	.006	.011	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.7	Pearson Correlation	.449*	.532**	.963**	.567**	.366*	.512**	1	.606**	.532**	.512**	.963**	.496**	.785**
	Sig. (2-tailed)	.013	.002	.000	.001	.047	.004		.000	.002	.004	.000	.005	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.8	Pearson Correlation	.610**	.496**	.648**	.935**	.546**	.452*	.606**	1	.496**	.452*	.648**	.514**	.784**
	Sig. (2-tailed)	.000	.005	.000	.000	.002	.012	.000		.005	.012	.000	.004	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.9	Pearson Correlation	.797**	1.000**	.508**	.464**	.425*	.968**	.532**	.496**	1	.968**	.508**	.470**	.874**

	Sig. (2-tailed)	.000	0.000	.004	.010	.019	.000	.002	.005		.000	.004	.009	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.10	Pearson Correlation	.754**	.968**	.486**	.422*	.415*	1.000**	.512**	.452*	.968**	1	.486**	.458*	.850**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.006	.020	.023	0.000	.004	.012	.000		.006	.011	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.11	Pearson Correlation	.429*	.508**	1.000**	.606**	.337	.486**	.963**	.648**	.508**	.486**	1	.472**	.779**
	Sig. (2-tailed)	.018	.004	0.000	.000	.068	.006	.000	.000	.004	.006		.008	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.12	Pearson Correlation	.435*	.470**	.472**	.397*	.904**	.458*	.496**	.514**	.470**	.458*	.472**	1	.675**
	Sig. (2-tailed)	.016	.009	.008	.030	.000	.011	.005	.004	.009	.011	.008		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total_X3	Pearson Correlation	.814**	.874**	.779**	.740**	.627**	.850**	.785**	.784**	.874**	.850**	.779**	.675**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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



Hasil Uji Validitas Variabel Karakteristik Wirausaha (X4)

Correlations

		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4.10	X4.11	X4.12	Total_X4
X4.1	Pearson Correlation	1	.450*	.588**	.517**	.556**	.561**	.551**	.546**	.416*	.624**	.476**	.497**	.729**
	Sig. (2-tailed)		.013	.001	.003	.001	.001	.002	.002	.022	.000	.008	.005	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.2	Pearson Correlation	.450*	1	.481**	.481**	.474**	.427*	.422*	.444*	.438*	.535**	.955**	.904**	.728**
	Sig. (2-tailed)	.013		.007	.007	.008	.019	.020	.014	.015	.002	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.3	Pearson Correlation	.588**	.481**	1	.605**	.583**	.889**	.622**	.550**	.512**	.669**	.444*	.438*	.788**
	Sig. (2-tailed)	.001	.007		.000	.001	.000	.000	.002	.004	.000	.014	.016	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.4	Pearson Correlation	.517**	.481**	.605**	1	.648**	.722**	.962**	.908**	.582**	.594**	.444*	.344	.837**
	Sig. (2-tailed)	.003	.007	.000		.000	.000	.000	.000	.001	.001	.014	.063	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.5	Pearson Correlation	.556**	.474**	.583**	.648**	1	.657**	.613**	.741**	.918**	.805**	.438*	.370*	.852**
	Sig. (2-tailed)	.001	.008	.001	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.016	.044	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.6	Pearson Correlation	.561**	.427*	.889**	.722**	.657**	1	.755**	.633**	.578**	.620**	.375*	.373*	.813**
	Sig. (2-tailed)	.001	.019	.000	.000	.000		.000	.000	.001	.000	.041	.042	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.7	Pearson Correlation	.551**	.422*	.622**	.962**	.613**	.755**	1	.881**	.538**	.535**	.382*	.366*	.817**
	Sig. (2-tailed)	.002	.020	.000	.000	.000	.000		.000	.002	.002	.037	.046	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.8	Pearson Correlation	.546**	.444*	.550**	.908**	.741**	.633**	.881**	1	.687**	.600**	.403*	.321	.835**
	Sig. (2-tailed)	.002	.014	.002	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.027	.084	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.9	Pearson Correlation	.416*	.438*	.512**	.582**	.918**	.578**	.538**	.687**	1	.691**	.393*	.318	.774**

	Sig. (2-tailed)	.022	.015	.004	.001	.000	.001	.002	.000		.000	.032	.086	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.10	Pearson Correlation	.624**	.535**	.669**	.594**	.805**	.620**	.535**	.600**	.691**	1	.502**	.415*	.822**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	.001	.000	.000	.002	.000	.000		.005	.023	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.11	Pearson Correlation	.476**	.955**	.444*	.444*	.438*	.375*	.382*	.403*	.393*	.502**	1	.950**	.700**
	Sig. (2-tailed)	.008	.000	.014	.014	.016	.041	.037	.027	.032	.005		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.12	Pearson Correlation	.497**	.904**	.438*	.344	.370*	.373*	.366*	.321	.318	.415*	.950**	1	.647**
	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.016	.063	.044	.042	.046	.084	.086	.023	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total_X4	Pearson Correlation	.729**	.728**	.788**	.837**	.852**	.813**	.817**	.835**	.774**	.822**	.700**	.647**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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



Hasil Uji Validitas Variabel Kinerja Usaha (Y)

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Total_Y
Y1	Pearson Correlation	1	.616**	.447*	.440*	.330	.855**	.504**	.418*	.509**	.400*	.478**	.824**	.775**
	Sig. (2-tailed)		.000	.013	.015	.075	.000	.004	.022	.004	.028	.008	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y2	Pearson Correlation	.616**	1	.719**	.314	.480**	.633**	.383*	.801**	.591**	.469**	.848**	.616**	.835**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.091	.007	.000	.037	.000	.001	.009	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y3	Pearson Correlation	.447*	.719**	1	.418*	.534**	.569**	.446*	.476**	.785**	.498**	.649**	.453*	.783**
	Sig. (2-tailed)	.013	.000		.022	.002	.001	.014	.008	.000	.005	.000	.012	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y4	Pearson Correlation	.440*	.314	.418*	1	.359	.406*	.881**	.069	.500**	.253	.253	.479**	.620**
	Sig. (2-tailed)	.015	.091	.022		.052	.026	.000	.716	.005	.178	.178	.007	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y5	Pearson Correlation	.330	.480**	.534**	.359	1	.386*	.419*	.345	.590**	.871**	.432*	.438*	.684**
	Sig. (2-tailed)	.075	.007	.002	.052		.035	.021	.062	.001	.000	.017	.015	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y6	Pearson Correlation	.855**	.633**	.569**	.406*	.386*	1	.511**	.431*	.621**	.515**	.515**	.811**	.821**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.026	.035		.004	.017	.000	.004	.004	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y7	Pearson Correlation	.504**	.383*	.446*	.881**	.419*	.511**	1	.193	.593**	.308	.308	.569**	.702**
	Sig. (2-tailed)	.004	.037	.014	.000	.021	.004		.307	.001	.098	.098	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y8	Pearson Correlation	.418*	.801**	.476**	.069	.345	.431*	.193	1	.337	.320	.834**	.392*	.620**
	Sig. (2-tailed)	.022	.000	.008	.716	.062	.017	.307		.068	.085	.000	.032	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y9	Pearson Correlation	.509**	.591**	.785**	.500**	.590**	.621**	.593**	.337	1	.545**	.545**	.626**	.814**

	Sig. (2-tailed)	.004	.001	.000	.005	.001	.000	.001	.068		.002	.002	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y10	Pearson Correlation	.400*	.469**	.498**	.253	.871**	.515**	.308	.320	.545**	1	.410*	.481**	.671**
	Sig. (2-tailed)	.028	.009	.005	.178	.000	.004	.098	.085	.002		.024	.007	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y11	Pearson Correlation	.478**	.848**	.649**	.253	.432*	.515**	.308	.834**	.545**	.410*	1	.481**	.750**
	Sig. (2-tailed)	.008	.000	.000	.178	.017	.004	.098	.000	.002	.024		.007	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y12	Pearson Correlation	.824**	.616**	.453*	.479**	.438*	.811**	.569**	.392*	.626**	.481**	.481**	1	.814**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.012	.007	.015	.000	.001	.032	.000	.007	.007		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total_Y	Pearson Correlation	.775**	.835**	.783**	.620**	.684**	.821**	.702**	.620**	.814**	.671**	.750**	.814**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

Uji validitas dilakukan melalui pengorelasian tiap skor dengan total skor dari indikator tiap variabel, selanjutnya hasil tersebut dilakukan perbandingan dengan $\alpha=0,05$. Berdasarkan hasil pengujian dan dasar pengambilan keputusan, seluruh butir pernyataan variabel tingkat pendidikan, motivasi, modal usaha, karakteristik wirausaha dan kinerja usaha dinyatakan valid karena *Pearson correlation* bernilai positif dan nilai *p-value* lebih kecil dari *alpha* ($\alpha = 0,05$).

Lampiran 9. Hasil Uji Reliabilitas

Hasil Uji Reliabilitas Tingkat Pendidikan

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	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
.969	12

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	41.0000	56.000	.829	.966
X1.2	41.4333	57.978	.729	.969
X1.3	41.2000	55.269	.903	.964
X1.4	41.0333	54.999	.898	.964
X1.5	41.0667	57.030	.798	.967
X1.6	41.3667	58.999	.808	.967
X1.7	41.3000	57.597	.826	.966
X1.8	41.2000	55.200	.909	.964
X1.9	41.3000	58.217	.828	.966
X1.10	41.0000	54.483	.913	.964
X1.11	41.0333	56.378	.825	.966
X1.12	40.9667	57.344	.777	.967

Hasil Uji Reliabilitas Motivasi

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	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
.956	12

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	42.0333	41.964	.720	.954
X2.2	42.1000	39.748	.871	.950
X2.3	42.2667	39.582	.920	.948
X2.4	42.0333	43.620	.637	.956
X2.5	42.0667	43.582	.681	.955
X2.6	42.2667	40.409	.886	.949
X2.7	42.1000	45.059	.601	.957
X2.8	42.1000	41.748	.756	.953
X2.9	42.2000	40.166	.882	.949
X2.10	42.2667	40.340	.894	.949
X2.11	41.9667	43.137	.694	.955
X2.12	42.2333	40.875	.845	.951

Hasil Uji Reliabilitas Modal Usaha

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	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
.944	12

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	41.0667	34.064	.767	.939
X3.2	40.9667	33.895	.842	.936
X3.3	41.4000	35.697	.736	.940
X3.4	40.7667	35.082	.681	.942
X3.5	41.2000	36.993	.564	.945
X3.6	41.0000	34.414	.816	.937
X3.7	41.4333	35.220	.739	.939
X3.8	40.7667	35.082	.736	.940
X3.9	40.9667	33.895	.842	.936
X3.10	41.0000	34.414	.816	.937
X3.11	41.4000	35.697	.736	.940
X3.12	41.2000	37.062	.623	.943

Hasil Uji Reliabilitas Karakteristik Wirausaha

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	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
.941	12

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X4.1	41.7667	33.357	.666	.938
X4.2	41.7333	34.340	.677	.937
X4.3	42.0333	33.482	.742	.935
X4.4	42.0333	33.068	.801	.933
X4.5	41.9000	31.610	.810	.933
X4.6	41.9333	33.582	.775	.934
X4.7	42.0667	33.651	.780	.934
X4.8	41.9333	32.478	.794	.933
X4.9	41.8667	32.878	.720	.936
X4.10	42.0000	32.828	.780	.934
X4.11	41.7000	34.769	.647	.938
X4.12	41.7333	35.375	.592	.940

Hasil Uji Reliabilitas Kinerja Usaha

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	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
.925	12

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	42.4667	31.292	.723	.917
Y2	42.4333	30.599	.794	.914
Y3	42.7333	31.030	.731	.917
Y4	42.8000	32.303	.536	.925
Y5	42.5667	32.599	.624	.921
Y6	42.6333	30.723	.777	.915
Y7	42.8667	31.430	.630	.921
Y8	42.6667	32.989	.551	.924
Y9	42.8000	31.407	.773	.915
Y10	42.6000	32.524	.607	.922
Y11	42.6000	31.903	.699	.918
Y12	42.7000	30.493	.765	.915

Dari hasil pengujian uji reliabilitas seluruh variabel dengan SPSS, nilai *Cronbach's Alpha* untuk tiap variabel lebih besar dari 0,60, maka sesuai dengan dasar pengambilan keputusan dalam uji reliabilitas, bisa disimpulkan bahwasanya semua butir kuesioner adalah reliabel.



Lampiran 10. Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics						
	N	Minimum	Maximum	Mean		Std. Deviation
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error	Statistic
Tingkat Pendidikan	63	34.00	60.00	43.0476	.92095	7.30980
Motivasi	63	36.00	59.00	44.0794	.84191	6.68243
Modal Usaha	63	33.00	57.00	43.1429	.76864	6.10092
Karakteristik Wirausaha	63	36.00	59.00	44.4286	.75414	5.98577
Kinerja Usaha	63	37.00	57.00	45.1746	.72782	5.77687
Valid N (listwise)	63					



Lampiran 11. Hasil Uji Asumsi Klasik

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		63
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.22965961
Most Extreme Differences	Absolute	.076
	Positive	.076
	Negative	-.058
Test Statistic		.076
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.

Berdasarkan hasil uji normalitas, nilai *Asymp. Sig (2-tailed)* adalah sebesar 0,200 di mana lebih besar daripada 0,05. Selaras dengan dasar pengambilan keputusan maka H_0 diterima dan H_a ditolak, bisa ditarik simpulan bahwa data residual berdistribusi normal.

Hasil Uji Multikolinieritas

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	3.092	1.274		2.427	.018		
Tingkat Pendidikan	.089	.039	.113	2.293	.025	.322	3.108
Motivasi	.215	.056	.249	3.836	.000	.186	5.383
Modal Usaha	.429	.057	.453	7.469	.000	.213	4.701
Karakteristik Wirausaha	.231	.052	.240	4.484	.000	.274	3.653

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

Berdasarkan hasil uji multikolinieritas, perolehan nilai *Tolerance* untuk variabel tingkat pendidikan (X_1) adalah 0,322, variabel motivasi (X_2) adalah 0,186, variabel modal usaha (X_3) adalah 0,213, dan variabel karakteristik wirausaha (X_4) adalah 0,274 dimana seluruhnya lebih besar ($>$) 0,10 dan perolehan nilai VIF untuk variabel tingkat pendidikan (X_1) adalah 3,108, variabel motivasi (X_2) adalah 5,383, variabel modal usaha (X_3) adalah 4,701, dan variabel karakteristik wirausaha (X_4) adalah 3,653 yang mana seluruhnya lebih kecil ($<$) 10. Maka H_0 diterima dan H_a ditolak, bisa ditarik simpulan bahwasanya tidak ada multikolinieritas antar variabel independen

Hasil Uji Heterokedastisitas

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.058	.730		2.817	.007
	Tingkat Pendidikan	-.005	.022	-.052	-.228	.821
	Motivasi	.024	.032	.227	.761	.450
	Modal Usaha	-.019	.033	-.158	-.568	.572
	Karakteristik Wirausaha	-.025	.030	-.210	-.855	.396

a. Dependent Variable: Abs_RES

Berdasarkan hasil uji heteroskedastisitas, dapat diamati nilai signifikansi untuk variabel tingkat pendidikan (X_1) adalah 0,821, variabel motivasi (X_2) adalah 0,450, variabel modal usaha (X_3) adalah 0,572, dan variabel karakteristik wirausaha (X_4) adalah 0,396. Karena nilai signifikansi seluruh variabel independen lebih besar dari 0,05, selaras dengan dasar pengambilan keputusan dalam uji *glejser*, maka H_0 diterima dan H_a ditolak. Bisa ditarik simpulan bahwasanya tidak terjadi gejala heteroskedastisitas dalam model regresi.

Lampiran 12. Hasil Uji Hipotesis

A. Hasil Uji t

a. Pengaruh Tingkat Pendidikan terhadap Kinerja Usaha

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Tingkat Pendidikan ^b		Enter

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.835 ^a	.697	.692	3.20351

a. Predictors: (Constant), Tingkat Pendidikan

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1443.068	1	1443.068	140.616	.000 ^b
	Residual	626.011	61	10.262		
	Total	2069.079	62			

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

b. Predictors: (Constant), Tingkat Pendidikan

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	16.763	2.430		6.899	.000
	Tingkat Pendidikan	.660	.056	.835	11.858	.000

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

b. Pengaruh Motivasi terhadap Kinerja Usaha

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Motivasi ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.918 ^a	.843	.841	2.30424

a. Predictors: (Constant), Motivasi

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1745.199	1	1745.199	328.692	.000 ^b
	Residual	323.881	61	5.310		
	Total	2069.079	62			

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

b. Predictors: (Constant), Motivasi

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	10.178	1.952		5.214	.000
	Motivasi	.794	.044	.918	18.130	.000

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

c. Pengaruh Modal Usaha terhadap Kinerja Usaha

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Modal Usaha ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.935 ^a	.874	.872	2.06322

a. Predictors: (Constant), Modal Usaha

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1809.410	1	1809.410	425.055	.000 ^b
	Residual	259.670	61	4.257		
	Total	2069.079	62			

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

b. Predictors: (Constant), Modal Usaha

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6.973	1.871		3.726	.000
	Modal Usaha	.885	.043	.935	20.617	.000

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

d. Pengaruh Karakteristik Wirausaha terhadap Kinerja Usaha

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Karakteristik Wirausaha ^b		Enter

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.871 ^a	.759	.755	2.86150

a. Predictors: (Constant), Karakteristik Wirausaha

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1569.601	1	1569.601	191.691	.000 ^b
	Residual	499.479	61	8.188		
	Total	2069.079	62			

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

b. Predictors: (Constant), Karakteristik Wirausaha

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7.829	2.721		2.877	.006
	Karakteristik Wirausaha	.841	.061	.871	13.845	.000

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

B. Hasil Uji Regresi Linier Berganda

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Karakteristik Wirausaha, Tingkat Pendidikan, Modal Usaha, Motivasi ^b		Enter

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.977 ^a	.955	.952	1.27135

a. Predictors: (Constant), Karakteristik Wirausaha, Tingkat Pendidikan, Modal Usaha, Motivasi

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1975.331	4	493.833	305.525	.000 ^b
	Residual	93.748	58	1.616		
	Total	2069.079	62			

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

b. Predictors: (Constant), Karakteristik Wirausaha, Tingkat Pendidikan, Modal Usaha, Motivasi

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.092	1.274		2.427	.018
	Tingkat Pendidikan	.089	.039	.113	2.293	.025
	Motivasi	.215	.056	.249	3.836	.000
	Modal Usaha	.429	.057	.453	7.469	.000
	Karakteristik Wirausaha	.231	.052	.240	4.484	.000

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha






















Coefficient Correlations^a










Model		Karakteristik Wirausaha	Tingkat Pendidikan	Modal Usaha	Motivasi
1	Correlations				
	Karakteristik Wirausaha	1.000	-.214	-.018	-.557
	Tingkat Pendidikan	-.214	1.000	-.475	-.041
	Modal Usaha	-.018	-.475	1.000	-.511
	Motivasi	-.557	-.041	-.511	1.000
Covariances	Karakteristik Wirausaha	.003	.000	-5.428E-5	-.002
	Tingkat Pendidikan	.000	.002	-.001	-9.001E-5
	Modal Usaha	-5.428E-5	-.001	.003	-.002
	Motivasi	-.002	-9.001E-5	-.002	.003

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha

**Lampiran 13. Daftar Sampel UMKM Sektor Kuliner di Kecamatan Buleleng
(Uji Validitas dan Reliabilitas)**

**DAFTAR RESPONDEN UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS
PENGARUH TINGKAT PENDIDIKAN, MOTIVASI, MODAL USAHA
DAN KARAKTERISTIK WIRUSAHA TERHADAP KINERJA UMKM
SEKTOR KULINER DI KECAMATAN BULELENG**

No	Nama UMKM	Alamat	Tanda Tangan
1	Komang May Satrian Karet AND SAKUR	Jl. Cipinang Leg M/19C Kendran	
2	U.D. Bumi Raya	Jl. Pahlawan No.36 Singaraja, Banjar Jawa	
3	Warung Syabak Buk besti	Jl. Laksamana Banjar Jawa	
4	Dimas "Chibon"	Perumahan Laina	
5	Ajiu	psn. sanih, ds.pangdalan	
6	P.D SASE	Logah Madan Mo.8	
7	Kantin	Jl. Pantai Penimbangan	
8	Wahung D3	Jl. A Yani No. 105	
9	KEPOAH	Jl. WIP Supratman Hotel Kelurahan Banyuwangi	
10	ESTERNA	Jl. Serikat Karim No. 168 Blok 1 Singaraja	
11	RETRO DINER	Jl. Kahir	
12	ZEBITHA BILLIARD	Jl. Udayana No. 11 Singaraja	
13	Jhana BOGA	Jl. Iresna III/2C Kel Kendran	
14	Nyoman Sukartini Dana Ayu	Jl. P. Komodo. Lingg. Banyuwangi	
15	Nale	Jl. Bayah Nale Bule	
16	Warung babi guling Pusargan	Jl. Lingga No. 13.	
17	Hany Prijayati "Kuliner Bandung"	Terminal Banyuwangi Kelurahan Banyuwangi	
18	U.D. Marwan Dhurrosi	Jl. Ayani 15 B Singaraja	
19	Suci Jaya	Jl. P. Cbi Gg. Cingur No. 9.	
20	NI LWH SUKERNING	Jl. P. Karimun No. 14	
21	Mesari wirsawa	Jl. Werkudara No. 1 ngurah Rai Singaraja kel. banjar Jawa.	

No	Nama UMKM	Alamat	Tanda Tangan
22	UD. dharoon	Jl Gunung Agung No 12 Singaraja kel. Petak Agung	
23	CINDY	Jl. Erlangga Gg. Misa	
24	PakPita (Batsa)	Jl. Dewasurma Utara	
25	Warung sm	Jl. Skel 59 V/2 Singaraja kel. Katicumbu	
26	Klas Bego	Jl. Jat Ayu	
27	Bu Tirta	Jl. W. Supratman 155	
28	NI MOMAN PUSPANI	Jl. W. Supratman 155	
29	WR. Indra Harta	Jl. Rajawali No. 10 Singaraja kel. Katicumbu	
30	PCANI UNLI	Jl. Perum Asri II No. 7 Singaraja Kelurahan	

**Lampiran 14. Daftar Sampel UMKM Sektor Kuliner di Kecamatan Buleleng
(Uji Regresi Linier Berganda)**

DAFTAR RESPONDEN

**PENGARUH TINGKAT PENDIDIKAN, MOTIVASI, MODAL USAHA
DAN KARAKTERISTIK WIRUSAHA TERHADAP KINERJA UMKM
SEKTOR KULINER DI KECAMATAN BULELENG**

No	Nama UMKM	Alamat	Tanda Tangan
1	Kadek Peni Ariani "JO HANA KADEK PENI"	Jl. P. Batam Gg. Kasuari No. 8 Banyuwangi	
2	Komang Madya Primostuti Warung Baku Cok Man Singaraja	Jl. Ahmad Yani Gg. 1 Singaraja, Kd. Kaliuntu	
3	M. Maide Viki Kartika Ayu "Warung Wahyu"	Jl. P. Batam No. 32 Banyuwangi	
4	Nyoman Anggih Warung Veteran "	Jl. Veteran No. 60 Singaraja Kd. Paket Agung	
5	NI PUTU SULISTIA DEWI UTAMI "BALI JEEB"	JL. P. RIAD NO. 98 SINGARAJA, Kel. Kt. Baru.	
6	Rohi Rizka Balari	Jl. Mayor Irian Gg. 2 No. 17 Singaraja, Kel. Paket	
7	Warung Sri	Jl. Sri Gg. V/2 Singaraja Kd. Kaliuntu	
8	CIPRA RASA	Jl. Seka Buri Gg. Kembang No. 7 Kel	
9	Bugar Bugar	Banjar Dinas Banyuwangi Desa Bachiseraan	
10	"JFC" Jaya Fried Chicken	Jl. Ngurah Rai Banjar Kedai Singaraja	
11	Kripik Cinta	Jalan Pulau Komodo Gg. Rambutani No. 4	
12	warung nasi Umar	Jalan P. Sarbu. No. 4a Lingkungan Pekarangan	
13	KRUPUK Babi	Jalan Pulau Obi Gg. 1 Kelurahan Banguntus	
14	Metta Sri	Perumahan Saklit No. 8.	
15	COFFENOSKY	Jalan Satri Singaraja, Banjar Dinas Kalibetek.	
16	Kadek Rismawati "Warung Makan Kambang Sari"	Jl. Kembang No. 12 Singaraja, Kelurahan Perarutan	
17	Warung Bu Andra	Jl. Ngurah Rai Banjar Jawa	
18	Grate Ngurah Rai "Warung Pramuta"	Jl. Jember, Kelurahan Kumpang Kakaban	
19	Warung Pak Mustofa	Ex. Pelabuhan Buleleng, Kampung Bugis	
20	P.O. SAJE	Jl. Grate Mada No. 8 Singaraja Kelurahan Kundun	
21	Kedai Kapi Kulo	Jl. Ngurah Rai No. 52 Singaraja	

No	Nama UMKM	Alamat	Tanda Tangan
22	Kropok Tampe Gajah Mada	J. Wihana Rt. Kauraru I	
23	Warung Geet	Jl. Setiabudi No. 151 Singaraja, Kel. Penarutan	
24	UD "Warung Dharosi"	Jl. A. Yani 13 B Singaraja	
25	Tampe Kriyuk Jayar	Jl. Pulau Jayar Gang III / 9 Singaraja	
26	DAPOR HOKI	Jl. Udayana Barat No. 7 Singaraja, Banyuwangi	
27	Warung Pajok Ayu	Jl. A. Yani No. 64 Singaraja Kel. Kaliuntu	
28	"ASIH"	Jl. P. Ob. Gg. Leci No. 7 Singaraja Kelurahan Banyuwangi	
29	MADE	Jl. Gajah Mada No. 66 Singaraja Kelurahan Banjar Jaya	
30	Dapot Udayana	Jl. Setiabudi Gg. Intra Prasta No. 7 Kelurahan Banyuwangi	
31	Warung Men Jani	Banjor dinas Kalibutbut Desa Kalibutbut	
32	Wt. Indra Intan	Jl. Pajuwari No. 10 Singaraja, Kel. Kaliuntu	
33	Warung Sariani	Banjor DNE Pajar Di Antura	
34	B'DAUNT JUMWET RESTO & FASHION	Jl. Wt. Supriatman No. 83 Lingit Bhuana Sari Kel. Penarutan	
35	Warung Sate Pat Joto	Jalan Yudistira No. 2 Singaraja Kota	
36	Warung Lesari	Banjor Dinas Dauli Margi, Desa Pemaron	
37	ADITYA	Banjor dinas dangin margi, Desa Pemaron	
38	Warung Estina	Jl. Pantai Penumbungan Pemaron	
39	Warung Ds	Jl. A. Yani No. 105 Singaraja Kel. Banyuwangi	
40	Retno Diner	Jl. Kartini No. 8 Singaraja Kel. Kaliuntu	
41	Kue Bale Banjar	Perum Gita Adi Blok 4 Banyuwangi Kelurahan Banyuwangi	
42	Warung Nlakan	Jalan Yudistira No. 2 Singaraja, Kelurahan Banyuwangi	
43	La Arasa Jaya	Jl. P. Komodo Gg. Mangga	
44	Warung Bu Tahir	Banjor Dinas Dhuwara di Kel. Jendral Wicaksono	
45	Raon Alas	Jl. Pantai Penumbungan Gg. Balbo C No. 11 Desa Bakrisora	

No	Nama UMKM	Alamat	Tanda Tangan
46	Chips Ichips	Jl. Toya Anatan III No. 56 Baktiseraga	
47	Warung Sindhur Segara	Banjar Pimas Munduk Desa Ahman	
48	Aster	Jember Angkut flo d. Kec. Kupang Ewas	
49	Purman Koplos	Jl. Kesma No. 2 Singaraja Kelurahan Kendra	
50	Catering Lany	Jl. Asri VIII No. 7 Setelit Asri Banyuwangi	
51	Warung Ami	Jl. Mawar Louisa Banjar Pimas Kalibitkut	
52	U.D. Madhi	Banjar Pimas Dharm a Semati, Jba head anusa	
53	Sabinah Dawas	Jl. Pongorejo Gg. Pisang kelurahan P.P. Bugis	
54	Mlie Ayam Kapten	Jl. Bisma No 21 Singaraja Kel. Banjar Tegal	
55	Warung Makan Bakai Guling Bub Sembem	Banjar Pimas Pauh Margi Desa Pemaron	
56	Warung Udat	Jl. Ngurah V 2 ai No 18 Singaraja	
57	Hana Cabe & Cookies	Jl. Rahmura No. 124 Singaraja Kelurahan kampung Bugis	
58	Mailaku Rumah Nongkrong	Jl Dewi Sartika Selatan 17A Singaraja Kel. Kaluntu	
59	Warung Khan	Jl. Pantar Penimbangan, desa Baktiseraga	
60	Frisa Alon	Jl. Gajah Mada Br. Patra Kelurahan Bakti	
61	Warung Sate Pak Dotowi	Jl. Yudistira No 2 Singaraja Kelurahan Kendra	
62	Warung Wayan Sri	Jl. Mayor Motra No. 23 Kel. Liligundi	
63	Arya Putra	Jl. Yudistira Undiksh	

Lampiran 15. Dokumentasi Kegiatan





RIWAYAT HIDUP



Nova Aulia Ramdani lahir di Singaraja pada tahun 2001. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Islam. Penulis tinggal di Jalan Hassanudin, Lingkungan Timur Singaraja. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar SD Negeri 1 Banjar Bali. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 3 Singaraja dan lulus pada tahun 2017. Penulis lulus dari SMA Negeri 4 Singaraja jurusan MIPA dan melanjutkan ke Program Studi pendidikan ekonomi Fakultas ekonomi di Universitas Pendidikan Ganesha. Penulis aktif mengikuti kegiatan dan organisasi di lingkungan Universitas Pendidikan Ganesha. Penulis pernah menjadi Koordinator Bidang 2 HMJ Ekonomi dan Akuntansi 2022/2023 Pada semester akhir tahun 2024 penulis telah menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengaruh Tingkat Pendidikan, Motivasi, Modal Usaha Dan Karakteristik Wirausaha Terhadap Kinerja UMKM Sektor Kuliner di Kecamatan Buleleng” sebagai syarat dalam menyelesaikan studi di Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha.

