

LAMPIRAN-LAMPIRAN

- 1. KUISIONER PENELITIAN**
- 2. TABULASI DATA**
- 3. HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS**
- 4. HASIL ANALISIS DESKRIPTIF**
- 5. HASIL UJI ASUMSI KLASIK**
- 6. HASIL ANASILIS REGRESI GANDA**



Lampiran 1
Surat pengantar
Penyebaran
Kuisisioner

	<p>KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA FAKULTAS EKONOMI</p> <p>Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali Telepon : (0362) 26830 Email : fpandikganesha@gmail.com Website : http://www.fekonomi.unpganesha.ac.id</p>								
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Nomor : 1545/UN48.13.1/DL/2021</td> <td style="width: 50%; text-align: right;">Singaraja, 24 Agustus 2021</td> </tr> <tr> <td>Lamp. : -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hal : <i>Penyebaran Kuisisioner</i></td> <td></td> </tr> </table>		Nomor : 1545/UN48.13.1/DL/2021	Singaraja, 24 Agustus 2021	Lamp. : -		Hal : <i>Penyebaran Kuisisioner</i>			
Nomor : 1545/UN48.13.1/DL/2021	Singaraja, 24 Agustus 2021								
Lamp. : -									
Hal : <i>Penyebaran Kuisisioner</i>									
<p>Kepada Yth. Pemilik UMKM di Desa Banyuning di Tempat</p> <p>Dengan Hormat,</p> <p>Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :</p> <table border="0" style="width: 100%; margin-left: 40px;"> <tr> <td style="width: 30%;">Nama</td> <td>: Komang Mei Bagiyasa</td> </tr> <tr> <td>NIM.</td> <td>: 1717051261</td> </tr> <tr> <td>Fakultas</td> <td>: Ekonomi</td> </tr> <tr> <td>Jurusan/Prodi.</td> <td>: Ekonomi & Akuntansi/Akuntansi Program S1</td> </tr> </table> <p>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 di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr. Pimpin.</p> <p>Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.</p>		Nama	: Komang Mei Bagiyasa	NIM.	: 1717051261	Fakultas	: Ekonomi	Jurusan/Prodi.	: Ekonomi & Akuntansi/Akuntansi Program S1
Nama	: Komang Mei Bagiyasa								
NIM.	: 1717051261								
Fakultas	: Ekonomi								
Jurusan/Prodi.	: Ekonomi & Akuntansi/Akuntansi Program S1								
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 40%; vertical-align: bottom;">  </td> <td style="width: 60%; vertical-align: bottom;"> <p>..... n. Dekan, Wakil Dekan I,</p> <p>..... Ira. Ni Made Suci, M. Si. NID. 196810291993032001</p> </td> </tr> </table>			<p>..... n. Dekan, Wakil Dekan I,</p> <p>..... Ira. Ni Made Suci, M. Si. NID. 196810291993032001</p>						
	<p>..... n. Dekan, Wakil Dekan I,</p> <p>..... Ira. Ni Made Suci, M. Si. NID. 196810291993032001</p>								

Lampiran 2
Surat Ekspidisi
Kuisisioner
Penelitian

Yth Bapak /Ibu / Saudara/ Saudari

Di tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir skripsi untuk memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Strata-1(S1) pada Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha, maka peneliti melakukan penelitian dengan judul **“Pengaruh Aspek Keuangan, Kompetensi Sumber Daya Manusia (SDM) dan Pemberdayaan Ekonomi Kreatif terhadap Kinerja Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) di Desa Banyuning”**. Saya berharap kesediaan Bapak/Ibu untuk menjadi responden dalam penelitian ini dengan cara mengisi kuisisioner ini secara lengkap sesuai dengan keadaan yang sebenarnya. Mengingat kualitas penelitian ini sangat bergantung pada jawaban yang Bapak/Ibu berikan, maka dari itu dimohon menjawab kuisisioner ini sesuai dengan yang dialami. Sesuai dengan kode etik penelitian, semua data yang masuk akan dijamin kerahasiaannya. Saya akan mengambil kembali kuisisioner ini dari Bapak/Ibu/Saudara/i satu (1) hari setelah pembagian.

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Komang Mei Bagiyasa

NIM : 1717051261

Program Studi/Jurusan : Akuntansi/ Program Studi Akuntansi S1

Kesediaan Bapak/Ibu dalam mengisi kuisisioner ini merupakan bantuan yang tidak ternilai harganya. Atas segala bantuan dan partisipasi Bapak/Ibu dalam pengisian kuisisioner ini saya ucapkan terimakasih.

Singaraja, 24 Agustus 2021

Hormat Saya,

Komang Mei Bagiyasa

Lampiran 3
Karakteristik Responden

Berilah tandachecklist(√) sesuai dengan jawabanyang andapilih.

Nama

:.....(boleh tidak diisi) Umur

:

Jenis Kelamin : ()Laki-laki

()Perempuan

Nama Usaha :

.....(boleh tidak diisi) Jabatan

:

Tingkat Pendidikan: ()SD/MIatau SMP/MTs

(
)SMA/MA/SM

K/MAK (

)D3/S1/S3/S3

()Lainnya



Petunjuk Pengisian Kuisisioner

Berilah tanda *checklist* (✓) pada jawaban yang anda pilih dilembar jawaban yang telah disediakan. Pilihlah jawaban yang sesuai dengan perasaan, pendapat dan keadaan Bapak/Ibu /Saudara/i yang sebenarnya.

Pilihan Jawaban	Keterangan
STS	Sangat Tidak Setuju
TS	Tidak Setuju
CS	Cukup Setuju
S	Setuju
SS	Sangat Setuju



Lampiran 4 Daftar Pertanyaan Kuisioner

1. Aspek Keuangan

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
1	Saya mempunyai modal pribadi yang cukup untuk menjalankan operasional usaha.					
2	Saya menggunakan modal pribadi untuk menjalankan operasional usaha.					
3	Saya meminjam uang ke bank/ lembaga keuangan lainnya sebagai modal usaha apabila modal pribadi tidak cukup.					
4	Saya menolok tawaran pinjaman modal dari bank atau lembaga keuangan lainnya.					
5	Saya selalu mendapat keuntungan setiap bulannya.					
6	Tingkat keuntungan yang saya peroleh setiap bulan selalu meningkat.					
7	Akumulasi modal tidak selalu meningkat setiap bulan.					
8	Saya melakukan pemisahan uang usaha dan uang pribadi/keluarga					
9	Saya membeli keperluan pribadi/keluarga menggunakan uang usaha.					
10	Saya membeli keperluan operasional usaha menggunakan uang dari mana saja.					

2.Kompetensi SDM (Sumber Daya Manusia)

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
11	Saya memahami teori yang berkaitan dengan pekerjaan saya dengan baik.					
12	Saya dan seluruh karyawan memahami semua produk yang dihasilkan UMKM ini.					
13	Saya dan seluruh karyawan memiliki pengetahuan dalam hal pelayanan yang baik.					
14	Saya dan seluruh karyawan memiliki pengetahuan tentang konsumen.					
15	Saya dapat memberikan ide yang baik dalam bekerja.					
16	Seluruh karyawan mampu bekerjasama dengan baik bersama rekan kerja.					
17	Saya mampu memecahkan masalah yang terjadi dalam pekerjaan bersama karyawan-karyawan.					
18	Saya dan seluruh karyawan memiliki kemampuan berkomunikasi secara baik dengan rekan kerja					

19	Semakin besar tugas saya dalam bekerja, semakin besar tanggung jawab yang saya terima.					
20	Saya dan seluruh karyawan memiliki keterampilan produksi yang baik.					
21	Saya dapat mengelola bisnis ini dengan baik.					
22	Saya tidak selalu dapat mengambil keputusan dengan benar dalam situasi tertentu					
23	Saya maupun karyawan saya dapat berinovasi dalam menjalankan pekerjaan.					
24	Saya tidak siap apabila suatu saat ada perubahan situasi atau lingkungan bisnis.					

3. PEMBERDAYAAN EKONOMI KREATIF

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
25	Saya memiliki karyawan dengan sikap profesional yang baik dalam melaksanakan pekerjaan					
26	Seluruh karyawan memiliki sikap kompetitif, dimana karyawan memahami tugas, keterampilan dan pencapaian yang harus diraih dalam bekerja					

27	Saya selalu berinovasi untuk dapat menjawab berbagai tantangan yang dihadapi dalam menjalankan usaha serta menghasilkan produk yang berdaya saing tinggi					
28	Saya selalu mengembangkan produk dengan meningkatkan keragaman dan kualitas produk yang dapat dijangkau oleh daya beli masyarakat					
29	Saya dan karyawan selalu kreatif dan berinovasi dalam pemasaran produk lewat semua <i>platform</i> media sosial untuk perluas jangkauan pasar usaha					
30	Saya mengembangkan strategi memperluas pangsa pasar dengan sistem penjualan <i>delivery</i> baik dengan transportasi sendiri atau dengan jasa pengiriman barang					

4. KinerjaUMKM

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
31	Usaha ini mengalami peningkatan penjualan setiap bulan.					
32	Adanya peningkatan jumlah konsumen setiap bulan.					

33	Saya mendapatkan modal dari luar usaha.					
34	Modal usaha yang saya dapat selalu meningkat.					
35	Banyak calon karyawan yang melamar di sini.					
36	Setiap tahun UMKM ini menambah karyawan karena pekerjaan semakin banyak.					
37	Saya melakukan kegiatan pemasaran dalam negeri maupun luar negeri.					
38	Konsumen tidak hanya dari Indonesia namun juga dari luar negeri.					
39	Saya tidak pernah mengajukan kredit ke bank maupun lembaga keuangan lainnya.					
40	Keuntungan / laba usaha setiap bulan kadang meningkat kadang menurun					

Lampiran 5
Tabulasi Data

1. Variabel Aspek Keuangan (X₁)

Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	Total X1
1	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	38
2	5	5	3	5	5	3	3	5	5	3	42
3	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	48
4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	42
5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	43
6	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	43
7	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	37
8	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	34
9	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	37
10	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	37
11	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	43
12	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	37
13	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	43
14	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	37
15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
16	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	34
17	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	43
18	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	48
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
23	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	48
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
26	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	33
27	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	37
28	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	37
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
30	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	48
31	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	33
32	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	48
33	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	48

Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	Total X1
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
35	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	43
36	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	48
37	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	37
38	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	33
39	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	33
40	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	37
41	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	48
42	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	36
43	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	43
44	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	31
45	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	48
46	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
48	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
52	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
53	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	47
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
55	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
56	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	36
57	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	36
58	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	36
59	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
60	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	42
61	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	36
62	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
63	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	36
64	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	36
65	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	36
66	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
67	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
68	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	36
69	5	5	3	4	5	3	3	4	5	3	40
70	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	47
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
72	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	42

Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	Total X1
112	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31
113	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31
114	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
115	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
116	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
117	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
118	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
119	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
120	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	45
121	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
122	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	48
123	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	35
124	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	35
125	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	35
126	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
127	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
128	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	35
129	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	48
130	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	35
131	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	35
132	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	35
133	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	38
134	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	48
135	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	35
136	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
137	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	45
138	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	38
139	5	4	3	5	5	3	3	5	5	3	41
140	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41
141	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	34
142	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	33
143	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	34
144	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	34
145	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41
146	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	34
147	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41
148	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	33
149	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	48
150	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	33

Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	Total X1
151	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41
152	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	45
153	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
154	5	5	3	5	5	3	3	5	5	3	42
155	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	33
156	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	33
157	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32
158	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	38
159	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	45
160	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32
161	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	48
162	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	44
163	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
164	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
165	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40



2. Variabel Kompetensi Sumber Daya Manusia (X₂)

Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	X2.11	X2.12	X2.13	X2.14	Total X ₂
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
2	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	63
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	63
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
7	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	60
8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
9	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
11	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	63
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
13	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	63
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
16	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	60
17	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	60
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
19	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	60
20	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	60

Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	X2.11	X2.12	X2.13	X2.14	Total X2
65	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	60
66	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
67	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	68
68	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55
69	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	67
70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
71	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	60
72	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
73	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	67
74	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	60
75	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	67
76	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
77	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	53
78	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	67
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
80	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	63
81	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
82	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
83	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	60
84	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
86	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	60

Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	X2.11	X2.12	X2.13	X2.14	Total X2
109	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
110	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	60
111	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
112	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
113	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	60
114	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	59
115	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	53
116	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	59
117	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
118	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
119	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	69
120	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	65
121	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
122	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	59
123	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
124	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	62
125	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	59
126	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	48
127	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	62
128	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	48
129	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	62
130	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	59

Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	X2.11	X2.12	X2.13	X2.14	Total X2
131	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	66
132	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	59
133	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	53
134	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	66
135	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	53
136	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	66
137	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	53
138	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	59
139	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
140	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	66
141	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	59
142	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	64
143	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	69
144	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
145	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	62
146	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	53
147	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	61
148	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	53
149	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
150	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	59
151	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	53
152	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	53

Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	X2.11	X2.12	X2.13	X2.14	Total X2
153	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
154	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	62
155	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	59
156	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	66
157	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	59
158	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
159	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	66
160	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
161	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	59
162	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
163	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	59
164	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
165	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	66



3. Variabel Pemberdayaan Ekonomi Kreatif (X₃)

Responden	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Total X3
1	4	4	4	4	4	4	24
2	5	5	5	5	5	4	29
3	5	5	4	5	5	5	29
4	4	4	4	4	4	4	24
5	4	3	4	4	4	4	23
6	4	4	4	4	4	4	24
7	4	4	4	4	4	4	24
8	4	4	5	4	5	5	27
9	5	5	4	5	5	5	29
10	4	4	4	4	4	4	24
11	5	5	5	4	5	4	28
12	4	4	4	4	4	4	24
13	5	4	4	5	5	4	27
14	4	4	4	4	4	4	24
15	4	4	4	4	4	4	24
16	4	4	4	4	4	4	24
17	4	4	4	4	4	4	24
18	5	4	4	4	5	5	27
19	5	5	4	5	4	4	27
20	4	3	4	4	4	4	23
21	3	4	3	3	3	4	20
22	5	5	5	5	5	5	30
23	5	5	4	5	5	4	28
24	4	4	3	4	4	4	23
25	5	5	4	5	5	4	28
26	4	5	4	4	4	4	25
27	4	5	5	4	5	5	28
28	3	4	3	3	4	3	20
29	4	5	4	4	4	4	25
30	5	5	5	5	5	5	30
31	4	4	4	4	4	4	24
32	4	5	5	5	5	4	28
33	5	4	5	4	5	5	28
34	4	4	4	4	4	4	24
35	4	4	3	4	4	4	23
36	4	4	4	4	4	4	24
37	3	4	3	4	4	4	22
38	4	4	4	4	4	5	25
39	5	4	5	5	4	4	27
40	4	4	4	4	4	4	24
41	4	4	4	5	5	5	27

Responden	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Total X3
42	4	3	3	4	4	4	22
43	4	4	4	4	5	4	25
44	4	4	4	4	4	4	24
45	4	4	3	3	4	4	22
46	4	4	4	4	4	4	24
47	4	4	3	4	3	4	22
48	4	4	4	4	4	5	25
49	4	4	4	4	5	4	25
50	4	3	4	4	4	3	22
51	3	3	3	3	4	4	20
52	5	5	5	5	5	5	30
53	4	5	5	5	5	4	28
54	3	3	4	4	4	4	22
55	5	5	4	5	5	4	28
56	4	5	5	4	5	4	27
57	4	5	5	4	5	5	28
58	3	4	3	3	3	4	20
59	4	4	4	4	5	5	26
60	5	5	5	5	5	5	30
61	4	4	4	4	4	4	24
62	5	5	4	5	4	5	28
63	4	4	4	4	5	5	26
64	4	5	5	5	5	4	28
65	3	4	3	3	4	3	20
66	4	4	4	4	5	5	26
67	5	5	5	5	5	5	30
68	4	4	4	4	4	4	24
69	5	4	5	4	5	5	28
70	5	5	4	5	5	4	28
71	4	4	4	4	4	4	24
72	4	3	3	4	4	4	22
73	4	4	4	4	4	4	24
74	4	4	4	4	4	4	24
75	4	5	5	4	4	4	26
76	5	5	4	5	5	4	28
77	4	4	4	4	4	4	24
78	5	4	4	5	4	4	26
79	4	4	4	4	4	4	24
80	4	4	5	4	4	5	26
81	5	4	5	4	5	4	27
82	4	4	4	4	4	4	24
83	4	4	4	4	4	4	24
84	4	4	4	4	4	4	24

Responden	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Total X3
85	4	4	5	4	4	5	26
86	5	4	4	5	4	4	26
87	4	4	4	4	3	3	22
88	3	3	3	3	4	4	20
89	5	5	5	5	5	5	30
90	5	5	4	5	5	4	28
91	3	4	4	3	4	4	22
92	5	4	5	4	5	5	28
93	4	5	4	4	4	4	25
94	4	5	5	4	4	4	26
95	3	4	3	3	3	4	20
96	4	5	4	4	4	4	25
97	5	5	5	5	5	5	30
98	4	4	4	4	4	4	24
99	4	4	4	4	5	5	26
100	4	4	4	4	5	5	26
101	4	4	4	4	4	4	24
102	4	4	4	4	3	3	22
103	4	4	4	4	4	4	24
104	3	4	4	3	4	4	22
105	4	4	4	4	4	5	25
106	4	4	4	4	5	5	26
107	4	4	4	4	4	4	24
108	4	5	5	4	4	4	26
109	4	4	4	4	3	3	22
110	4	4	4	4	5	4	25
111	4	4	4	4	4	4	24
112	4	5	4	5	4	5	27
113	4	4	4	4	4	4	24
114	4	4	3	4	3	4	22
115	4	4	4	4	4	5	25
116	4	4	4	4	5	4	25
117	3	4	4	3	4	4	22
118	3	4	3	3	4	3	20
119	5	5	5	5	5	5	30
120	4	5	5	5	5	4	28
121	4	4	4	4	3	3	22
122	5	4	5	4	5	5	28
123	4	4	4	4	5	5	26
124	4	5	5	5	5	4	28
125	3	3	3	3	4	4	20
126	5	4	4	5	4	4	26
127	5	5	5	5	5	5	30

Responden	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Total X3
128	4	4	4	4	4	4	24
129	5	5	4	5	5	4	28
130	4	4	4	4	5	5	26
131	4	4	5	4	5	5	27
132	3	4	3	3	4	3	20
133	5	4	4	5	4	4	26
134	5	5	5	5	5	5	30
135	4	4	4	4	4	4	24
136	5	5	4	5	5	3	27
137	5	5	4	5	5	3	27
138	4	4	4	4	4	4	24
139	3	4	4	3	4	4	22
140	4	4	4	4	4	4	24
141	4	4	4	4	4	4	24
142	4	5	5	4	4	4	26
143	4	4	5	4	5	5	27
144	4	4	4	4	4	4	24
145	4	4	5	4	4	5	26
146	4	4	4	4	4	4	24
147	4	4	4	4	5	5	26
148	4	4	4	4	4	4	24
149	4	4	4	4	4	4	24
150	4	4	4	4	4	4	24
151	4	4	4	4	4	4	24
152	4	4	4	4	5	5	26
153	4	4	4	4	5	5	26
154	5	5	5	5	5	4	29
155	5	4	5	4	4	5	27
156	4	5	5	5	5	5	29
157	3	3	3	3	4	4	20
158	5	5	4	5	4	4	27
159	5	5	5	5	5	5	30
160	4	4	4	4	4	4	24
161	5	5	5	5	5	4	29
162	5	5	4	5	5	5	29
163	4	4	4	4	4	4	24
164	4	3	4	4	4	4	23
165	4	4	4	4	4	4	24

4. Variabel Kinerja UMKM (Y)

Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Total Y
1	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	37
2	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	43
3	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	42
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	42
6	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	45
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
8	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	47
9	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	45
10	4	5	4	3	4	4	4	3	4	4	39
11	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	43
12	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	38
13	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	45
14	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
15	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
18	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	42
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
21	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	42
22	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
23	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	47
24	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	42
25	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	42
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
27	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	43
28	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	37
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
30	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	47
31	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	37
32	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	48
33	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	42
34	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	38
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
36	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	42
37	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
38	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	45
39	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	45
40	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
41	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	45

Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Total Y
85	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	42
86	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
87	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
88	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	42
89	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	48
90	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	48
91	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
92	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	42
93	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
94	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	45
95	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	37
96	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
97	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	48
98	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	35
99	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	46
100	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	42
101	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	38
102	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	42
103	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	42
104	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
105	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	43
106	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	45
107	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
108	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	43
109	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	37
110	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	45
111	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	37
112	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	35
113	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
114	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
115	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	42
116	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
117	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
118	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	42
119	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	46
120	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	48
121	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
122	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	42
123	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	42
124	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	43
125	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	37
126	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
127	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	47

Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Total Y
128	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	36
129	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	46
130	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
131	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	45
132	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
133	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
134	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	47
135	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	36
136	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	46
137	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	43
138	4	5	4	3	4	5	4	3	4	5	41
139	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	43
140	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	45
141	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
142	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	46
143	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	45
144	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	38
145	4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	45
146	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
147	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	45
148	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	34
149	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
150	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
151	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
152	4	5	4	3	4	5	4	3	4	5	41
153	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
154	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	45
155	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	43
156	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	44
157	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
158	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
159	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	47
160	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	35
161	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	44
162	4	5	4	3	4	5	4	3	4	5	41
163	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
164	4	5	4	3	4	5	4	3	4	5	41
165	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	42

Lampiran 6
Data Responden Penelitian

Responden	Usia	Jenis Kelamin	Jabatan	Tingkat Pendidikan
1	45 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
2	27 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
3	29 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
4	65 th	Pria	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
5	46 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
6	49 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
7	40 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
8	24 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
9	40 th	Pria	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
10	50 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
11	38 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
12	48 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
13	32 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
14	66 th	Pria	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
15	28 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
16	40 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
17	28 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
18	43 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
19	35 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
20	35 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
21	39 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
22	41 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
23	46 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
24	25 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
25	32 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
26	40 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
27	40 th	Pria	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
28	34 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
29	39 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
30	43 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
31	31 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
32	69 th	Pria	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
33	26 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
34	50 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
35	31 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
36	41 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
37	33 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK

Responden	Usia	Jenis Kelamin	Jabatan	Tingkat Pendidikan
38	34 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
39	59 th	Pria	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
40	36 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
41	29 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
42	36 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
43	48 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
44	49 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
45	35 th	Pria	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
46	39 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
47	32 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
48	40 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
49	29 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
50	29 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
51	40 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
52	39 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
53	60 th	Pria	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
54	36 th	Wanita	Pemilik	S1/S2/S3
55	37 th	Wanita	Pemilik	S1/S2/S3
56	50 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
57	38 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
58	25 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
59	44 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
60	43 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
61	38 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
62	39 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
63	50 th	Pria	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
64	35 th	Pria	Pemilik	S1/S2/S3
65	26 th	Pria	Pemilik	S1/S2/S3
66	29 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
67	47 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
68	47 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
69	29 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
70	33 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
71	36 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
72	50 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
73	23 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
74	44 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
75	46 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK

Responden	usia	Jenis kelamin	jabatan	Tingkat Pendidikan
76	48 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
77	32 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
78	66 th	Pria	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
79	28 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
80	40 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
81	28 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
82	43 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
83	35 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
84	35 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
85	39 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
86	41 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
87	46 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
88	25 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
89	32 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
90	40 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
91	70 th	Pria	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
92	34 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
93	39 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
94	43 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
95	31 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
96	36 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
97	37 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
98	50 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
99	38 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
100	25 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
101	44 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
102	43 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
103	38 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
104	39 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
105	50 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
106	35 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
107	26 th	Pria	Pemilik	SD/MI/SMP/MTs
108	35 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
109	35 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
110	39 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
111	41 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
112	46 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
113	25 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
114	32 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
115	40 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK

Responden	Usia	Jenis s	Jabatan	Tingkat Pendidikan
116	34 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
117	59 th	Pria	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
118	36 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
119	29 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
120	50 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
121	38 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
122	25 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
123	44 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
124	50 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
125	28 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
126	40 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
127	28 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
128	43 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
129	35 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
130	35 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
131	39 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
132	28 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
133	40 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
134	28 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
135	35 th	Pri	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
136	42 th	Pri	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
137	35 th	Pri	Pemilik	D3/S1/S2/S3
138	50 th	Pri	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
139	28 th	Pri	Pemilik	D3/S1/S2/S3
140	40 th	Pri	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
141	38 th	Pri	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
142	43 th	Pri	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
143	50 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
144	38 th	Pri	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
145	48 th	Pri	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
146	32 th	Pri	Pemilik	D3/S1/S2/S3
147	66 th	Pri	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
148	28 th	wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3
149	40 th	Pri	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
150	41 th	pri	Pemilik	D3/S1/S2/S3
151	46 th	Pri	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
152	25 th	Pri	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
153	32 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
154	40 th	Pri	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
155	41 th	Wanita	Pemilik	D3/S1/S2/S3

156	46 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
157	30 th	pria	pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
158	30 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
159	54 th	Pria	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
160	30 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3
161	40 th	Pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
162	52 th	Wanita	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
163	33 th	pria	Pemilik	SMA/MA/SMK/MAK
164	55 th	Pria	Pemilik	SD/MIatau SMP/MTs
165	36 th	Pria	Pemilik	D3/S1/S2/S3



	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
X1.7	Pearson Correlation	.459**	.482**	.988**	.557**	.481**	.976**	1	.554**	.490**	.982**	.880**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
X1.8	Pearson Correlation	.568**	.558**	.537**	.993**	.528**	.531**	.554**	1	.534**	.539**	.793**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
X1.9	Pearson Correlation	.514**	.500**	.486**	.538**	.987**	.492**	.490**	.534**	1	.500**	.757**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
X1.10	Pearson Correlation	.443**	.454**	.969**	.542**	.491**	.994**	.982**	.539**	.500**	1	.873**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
Total	Pearson Correlation	.681**	.682**	.870**	.796**	.751**	.868**	.880**	.793**	.757**	.873**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165

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

Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha

N of Items



	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
X2.7	Pearson Correlation	.449**	.519**	.948**	.397**	.431**	.500**	1	.382**	.962**	.413**	.446**	.493**	.987**	.374**	.780**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
X2.8	Pearson Correlation	.220**	.522**	.362**	.938**	.202**	.528**	.382**	1	.352**	.949**	.216**	.539**	.372**	.989**	.744**
	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.000	.000	.009	.000	.000		.000	.000	.005	.000	.000	.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
X2.9	Pearson Correlation	.457**	.553**	.987**	.389**	.413**	.536**	.962**	.352**	1	.404**	.428**	.528**	.974**	.344**	.783**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
X2.10	Pearson Correlation	.272**	.558**	.414**	.990**	.233**	.527**	.413**	.949**	.404**	1	.247**	.538**	.402**	.959**	.774**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.003	.000	.000	.000	.000		.001	.000	.000	.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
X2.11	Pearson Correlation	.971**	.404**	.434**	.225**	.985**	.373**	.446**	.216**	.428**	.247**	1	.368**	.440**	.212**	.617**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.004	.000	.000	.000	.005	.000	.001		.000	.000	.006	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
X2.12	Pearson Correlation	.391**	.973**	.516**	.526**	.357**	.991**	.493**	.539**	.528**	.538**	.368**	1	.504**	.531**	.809**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
X2.13	Pearson Correlation	.442**	.531**	.961**	.386**	.425**	.512**	.987**	.372**	.974**	.402**	.440**	.504**	1	.363**	.780**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
X2.14	Pearson Correlation	.216**	.513**	.353**	.948**	.198*	.520**	.374**	.989**	.344**	.959**	.212**	.531**	.363**	1	.739**

	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.000	.000	.011	.000	.000	.000	.000	.000	.006	.000	.000		.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
Total	Pearson Correlation	.634**	.825**	.783**	.758**	.601**	.808**	.780**	.744**	.783**	.774**	.617**	.809**	.780**	.739**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.939	14



3. Variabel Pemberdayaan Ekonomi Kreatif (X₃)

		Correlations						
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Total
X3.1	Pearson Correlation	1	.548**	.541**	.828**	.522**	.327**	.826**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165
X3.2	Pearson Correlation	.548**	1	.540**	.645**	.461**	.197*	.740**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.011	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165
X3.3	Pearson Correlation	.541**	.540**	1	.527**	.539**	.452**	.790**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165
X3.4	Pearson Correlation	.828**	.645**	.527**	1	.522**	.270**	.831**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165
X3.5	Pearson Correlation	.522**	.461**	.539**	.522**	1	.527**	.781**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165
X3.6	Pearson Correlation	.327**	.197*	.452**	.270**	.527**	1	.602**
	Sig. (2-tailed)	.000	.011	.000	.000	.000		.000
	N	165	165	165	165	165	165	165
Total	Pearson Correlation	.826**	.740**	.790**	.831**	.781**	.602**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	165	165	165	165	165	165	165

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.856	6

	Sig. (2-tailed)	.000	.086	.000	.203	.000	.025		.215	.000	.028	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
Y.8	Pearson Correlation	.265**	.356**	.117	.975**	.262**	.328**	.097	1	.305**	.341**	.641**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.133	.000	.001	.000	.215		.000	.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
Y.9	Pearson Correlation	.786**	.308**	.464**	.308**	.937**	.298**	.439**	.305**	1	.295**	.745**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
Y.10	Pearson Correlation	.299**	.925**	.194*	.328**	.246**	.989**	.171*	.341**	.295**	1	.724**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.013	.000	.001	.000	.028	.000	.000		.000
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
Total	Pearson Correlation	.681**	.708**	.581**	.637**	.704**	.720**	.556**	.641**	.745**	.724**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.861	10



Lampiran 8 Hasil Analisis Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	165	31	50	39.86	5.460
X2	165	48	70	60.00	5.390
X3	165	20	30	25.22	2.620
Y	165	34	49	41.65	3.490
Valid N (listwise)	165				

Lampiran 9 Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Hasil Uji Normalitas Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		165
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.88216334
Most Extreme Differences	Absolute	.045
	Positive	.029
	Negative	-.045
Test Statistic		.045
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.

2. Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

		Collinearity Statistics	
Model		Tolerance	VIF
1	X1	.837	1.194

X2	.786	1.272
X3	.680	1.471

a. Dependent Variable: Y

3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	4.070	1.083		3.760	.000
	X1	.022	.017	.110	1.320	.189
	X2	-.029	.018	-.140	-1.620	.107
	X3	-.068	.039	-.162	-1.751	.082

a. Dependent Variable: ABS

Lampiran 10 Hasil Analisis Regresi Berganda

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.842 ^a	.709	.704	1.900

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

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1416.333	3	472.111	130.831	.000 ^b
	Residual	580.976	161	3.609		
	Total	1997.309	164			

a. Dependent Variable: Y

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

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients	t	Sig.
-------	-----------------------------	---------------------------	---	------

		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4.104	1.905		2.154	.033
	X1	.138	.030	.216	4.661	.000
	X2	.371	.031	.573	11.958	.000
	X3	.387	.069	.291	5.640	.000

a. Dependent Variable: Y



RIWAYATHIDUP



Komang Mei Bagiyasalahirdi Karang Agung pada tanggal 05 Mei 1997. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak Ketut Nuasa dan Ibu Luh Sari. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama hindu. Alamat Penulis di Dusun 1 Sukamaju, Desa Suka Maju, Kecamatan Plakat Tinggi, Kabupaten Musi Banyuasin Provinsi Sumatera Selatan. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di Sekolah Dasar Negeri 1 Desa Suka Maju dan lulus pada tahun 2011. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan SMP Negeri 3 Desa Sukamaju dan lulus pada tahun 2014. Pada tahun 2017 penulis lulus dari SMK Negeri 1 Sekayu dengan jurusan Akuntansi dan kemudian melanjutkan Program Studi Akuntansi S1, Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir tahun 2021 penulis telah menyelesaikan skripsi yang berjudul "Pengaruh Aspek Keuangan, Kompetensi Sumber Daya Manusia (SDM) Dan Pemberdayaan Ekonomi Kreatif Terhadap Kinerja Usaha Mikro Kecil Dan Menengah (UMKM) di Desa Banyuning."

.