

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Saudara/I Responden Pemilik UMKM di Kabupaten Buleleng
Dengan Hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi yang berjudul **“Pengaruh Pemahaman Akuntansi, Motivasi, Teknologi Informasi, dan Pelatihan Penyusunan Laporan Keuangan Terhadap Pelaporan Keuangan Berdasarkan SAK EMKM di Kabupaten Buleleng”** bersama kuesioner ini saya:

Nama	:	I Kadek Wiraguna
NIM	:	2117051116
Program Studi	:	S1 Akuntansi
Jurusan	:	Ekonomi dan Akuntansi
Fakultas	:	Ekonomi
Universitas	:	Universitas Pendidikan Ganesha

Memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/I untuk meluangkan waktunya guna mengisi seluruh pernyataan yang ada pada kuesioner ini.

Penelitian ini digunakan untuk kepentingan penulisan skripsi saya, sehingga semua keterangan dan jawaban dari Bapak/Ibu/Saudara/i hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Keterangan dan jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara/i berikan sangat besar sekali artinya untuk kelancaran penelitian saya.

Demikianlah permohonan ini, atas partisipasi dan bantuan dari Bapak/Ibu/Saudara/i yang diberikan, saya sampaikan terimakasih.

Hormat Saya,

I Kadek Wiraguna

Nim. 2117051116

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Identitas

Nama	:	
Nama Usaha	:	
Jenis Usaha	:	1. Perdagangan 2. Perindustrian 3. Pertanian Non Pertanian 4. Aneka Jasa
Lama Usaha	:	1. < 1 Tahun 2. 1-5 Tahun 3. 6-10 Tahun 4. > 10 Tahun
Modal Usaha	:	1. < 1 Rp1.000.000.000,00 (satu miliar rupiah) 2. Rp1.000.000.000,00 (satu miliar rupiah) - Rp5.000.000.000,00 (lima miliar rupiah) 3. > Rp5.000.000.000,00 (lima miliar rupiah) - Rp10.000.000.000,00 (sepuluh miliar rupiah)
Alamat Usaha	:	1. Buleleng 2. Banjar 3. Busungbiu 4. Gerokgak 5. Kubutambahan 6. Sawan 7. Seririt 8. Sukasada 9. Tejakula

Menyusun Laporan Keuangan:

1. Ya 2. Tidak

Menggunakan IT untuk membantu kegiatan usaha

1. Ya 2. Tidak

Pernah melakukan pelatihan keuangan

1. Ya, pernah 2. Tidak pernah

Berilah tanda (✓) pada pernyataan di bawah ini sesuai dengan penilaian Anda. Ada lima skala alternatif yang disediakan, yaitu:

STS	:	Sangat Tidak Setuju	Nilai 1
TS	:	Tidak Setuju	Nilai 2
N	:	Netral	Nilai 3
S	:	Setuju	Nilai 4
SS	:	Sangat Setuju	Nilai 5

DAFTAR KUESIONER

Pemahaman Akuntansi (X1)

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya merasa sulit memahami transaksi akuntansi dalam usaha yang saya jalankan.					
2	Saya mudah memahami dokumentasi dari setiap transaksi yang terjadi sebagai perekam data akuntansi usaha saya.					
3	Saya merasa tahapan kegiatan akuntansi sulit dipahami dalam pembuatan laporan keuangan.					
4	Saya memahami pencatatan akuntansi sesuai standar akuntansi.					
5	Saya memahami penyusunan laporan keuangan					
6	Saya merasa sulit membuat laporan keuangan sesuai standar akuntansi yang berlaku.					

Sumber: (Suarnadi, 2022)

Motivasi (X2)

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1	Semangat dalam membuat laporan keuangan					

2	Diperlukan loyalitas kerja dalam menyusun laporan keuangan				
3	Bangga jika dalam menyelesaikan laporan keuangan sesuai target yang ditentukan.				
4	Pemimpin UMKM memberikan kebebasan kepada karyawan dalam menyampaikan pendapat dan gagasan yang terkait dalam penyusunan laporan keuangan				
5	Perlu pengembangan dan kemampuan dalam menyusun laporan keuangan				

Sumber: (Wijayanti, 2021)

Teknologi Informasi (X3)

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya mengetahui tentang teknologi informasi.					
2	Saya mengetahui tentang software akuntansi.					
3	Saya menggunakan internet untuk mencari informasi.					
4	Saya dapat mengoperasikan komputer.					
5	Saya menggunakan software akuntansi.					
6	Proses bisnis dilakukan secara komputerisasi.					

7	Dengan bantuan komputer, pencatatan usaha menjadi semakin mudah.					
---	--	--	--	--	--	--

Sumber: (Nurhidayanti, 2019)

Pelatihan Penyusunan Pelaporan Keuangan (X4)

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya pernah mengikuti pelatihan dalam menyusun laporan keuangan yang dilaksanakan oleh Pemerintah					
2	Kegiatan pelatihan yang diberikan oleh Pemerintah meningkatkan kemampuan penyusunan laporan keuangan					
3	Institut/Pelatih dalam memberikan materi pada saat pelatihan mudah dipahami					
4	Saya mendapatkan kemudahan akses/kemudahan prosedur dari Pemerintah untuk mengikuti Pelatihan Penyusunan Laporan Keuangan					
5	Saya menerapkan materi yang diberikan dalam pelatihan untuk menyelesaikan pekerjaan					
6	Saya antusias dalam mempelajari pengetahuan dalam masa pelatihan					

	penyusunan laporan keuangan				
7	Materi pengetahuan yang diberikan oleh Pemerintah sesuai dengan penyusunan laporan keuangan yang digunakan pada perusahaan saya				
8	Saya memahami standar akuntansi dalam penyusunan laporan keuangan setelah mengikuti pelatihan akuntansi oleh Pemerintah				

Sumber: (Lohanda, 2017)

Implementasi SAK EMKKM (Y)

No	Pertanyaan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
1	Saya telah mengumpulkan bukti transaksi.					
2	Saya bisa mengklasifikasi aset, utang, dan modal usaha					
3	Saya bisa mengklasifikasi pendapatan dan beban usaha					
4	Saya telah mencatat semua transaksi keuangan					

	yang terjadi dalam usaha				
5	Saya telah melakukan pencatatan atas persediaan.				
6	Saya telah menyusun laporan neraca yang sesuai dengan SAK EMKM				
7	Saya telah menyusun laporan laba rugi yang sesuai dengan SAK EMKM.				
8	Saya telah menyusun laporan catatan atas laporan keuangan yang sesuai dengan SAK EMKM.				
9	Saya telah menggunakan SAK EMKM.				

Sumber: (Kusumassari, 2021)

Lampiran 2. Tabulasi Data Responden

1. Pemahaman Akuntansi

No. Res	Pemahaman Akuntansi						Total X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	
1	4	4	4	4	4	4	24
2	5	5	3	5	3	5	26
3	3	4	3	4	4	3	21
4	4	4	4	4	4	4	24
5	4	3	4	5	4	4	24
6	4	5	4	5	4	4	26
7	4	3	4	4	3	4	22
8	5	4	4	4	3	4	24
9	3	4	3	4	5	3	22
10	4	4	4	5	5	5	27
11	4	5	3	5	5	5	27
12	4	5	3	3	4	5	24
13	3	4	3	4	5	5	24
14	4	4	3	4	4	4	23
15	5	5	4	5	4	5	28
16	4	4	5	5	4	4	26
17	4	4	4	4	4	4	24
18	4	4	4	4	4	4	24
19	5	4	5	4	4	5	27
20	4	5	4	3	4	5	25
21	5	5	5	4	5	5	29
22	5	4	5	4	4	5	27
23	5	5	4	5	3	5	27
24	5	5	5	5	5	5	30
25	4	5	4	4	5	4	26
26	4	4	3	5	5	5	26
27	4	4	3	4	4	5	24
28	5	3	4	5	4	4	25
29	3	2	3	2	2	1	13
30	4	3	4	4	3	4	22
31	4	4	5	5	3	5	26
32	4	4	4	5	4	4	25
33	5	5	5	5	5	5	30
34	5	4	4	5	5	4	27
35	5	4	4	4	4	4	25
36	5	5	5	5	5	5	30
37	4	4	4	5	5	5	27
38	4	5	5	4	5	4	27
39	4	4	4	5	4	5	26

No. Res	Pemahaman Akuntansi						Total X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	
40	5	5	5	5	5	4	29
41	4	5	4	5	5	4	27
42	4	4	5	4	3	4	24
43	4	3	4	5	4	3	23
44	3	3	4	3	5	4	22
45	4	4	4	4	4	4	24
46	4	4	4	3	3	5	23
47	5	3	4	5	4	4	25
48	5	4	4	4	5	5	27
49	4	4	4	4	4	4	24
50	4	4	4	4	4	4	24
51	4	4	4	4	4	4	24
52	5	4	5	4	5	5	28
53	5	5	3	5	4	5	27
54	4	4	4	4	4	4	24
55	5	4	3	4	3	4	23
56	4	4	4	4	4	4	24
57	5	4	4	5	5	5	28
58	5	5	5	5	5	5	30
59	4	4	4	4	4	4	24
60	5	5	5	5	4	5	29
61	5	4	4	4	5	4	26
62	5	4	4	5	4	4	26
63	2	3	3	2	4	4	18
64	5	4	4	5	5	5	28
65	5	4	4	4	5	5	27
66	4	3	4	5	4	5	25
67	5	5	3	5	5	4	27
68	4	5	4	5	4	5	27
69	4	4	4	5	4	4	25
70	3	5	4	5	4	4	25
71	4	3	4	5	3	5	24
72	5	5	5	4	5	5	29
73	5	5	4	4	5	5	28
74	4	4	4	4	4	4	24
75	5	4	4	4	4	4	25
76	4	3	4	5	4	3	23
77	4	4	4	5	5	5	27
78	4	4	5	4	5	5	27
79	5	4	4	4	5	5	27
80	5	5	5	5	5	5	30
81	4	4	5	5	3	4	25

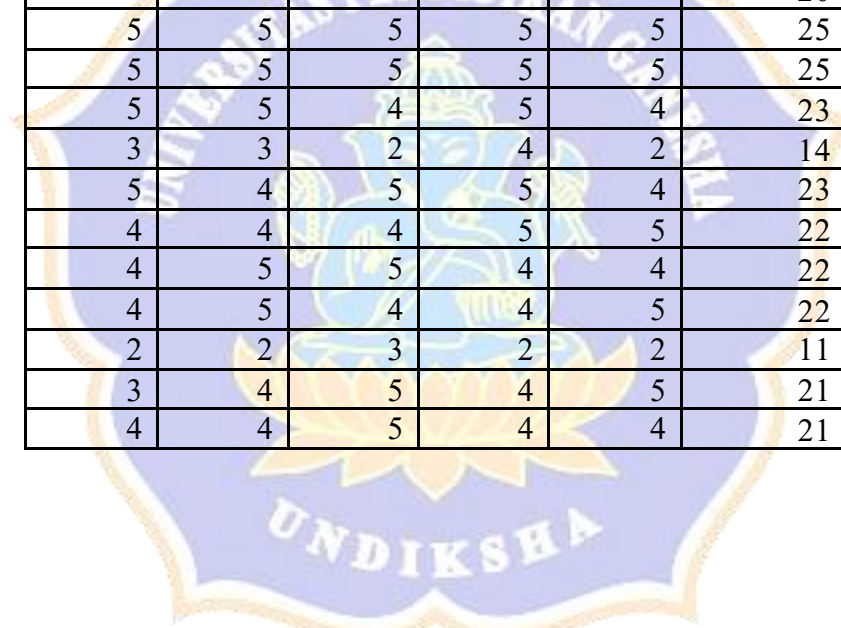
No. Res	Pemahaman Akuntansi						Total X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	
82	4	4	4	4	4	4	24
83	5	5	5	5	4	4	28
84	5	4	4	4	4	5	26
85	4	4	5	4	5	4	26
86	3	4	4	5	5	5	26
87	5	4	5	5	4	5	28
88	5	4	5	5	5	5	29
89	4	3	5	4	3	5	24
90	4	5	5	5	4	4	27
91	4	4	4	4	4	4	24
92	5	5	4	5	5	4	28
93	5	5	5	4	4	4	27
94	5	4	5	5	4	4	27
95	4	4	5	5	4	5	27
96	4	4	4	4	4	4	24
97	4	4	4	4	4	4	24
98	4	4	4	4	5	5	26
99	5	5	5	5	5	5	30
100	5	4	4	4	5	4	26
101	5	5	4	3	5	5	27
102	2	3	2	2	4	2	15
103	4	4	4	5	4	5	26
104	4	4	3	4	4	5	24
105	5	3	4	5	5	4	26
106	3	4	3	4	3	5	22
107	3	4	3	4	4	3	21
108	4	4	5	5	5	5	28
109	4	4	4	5	4	4	25

2. Motivasi

Motivasi					Total X2
X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
5	4	4	5	4	22
5	4	5	4	4	22
4	3	4	3	4	18
3	3	2	4	2	14
4	4	5	4	5	22
4	5	4	4	5	22
1	3	3	3	3	13
4	4	4	3	4	19
3	5	4	3	3	18
4	4	5	4	4	21
4	5	5	4	3	21
5	4	4	4	3	20
4	3	5	4	5	21
4	5	5	4	4	22
5	3	5	4	5	22
4	4	5	4	4	21
4	4	4	4	4	20
5	4	4	5	5	23
5	5	5	5	5	25
3	4	5	5	4	21
4	4	5	5	5	23
5	4	4	5	4	22
5	4	4	5	4	22
4	5	5	4	5	23
4	4	4	5	4	21
4	5	4	3	4	20
4	5	4	4	5	22
4	3	5	4	4	20
3	4	4	4	4	19
3	5	4	4	3	19
5	5	3	5	4	22
4	4	5	5	4	22
4	5	5	4	5	23
4	4	4	4	5	21
4	4	4	4	4	20
4	5	4	4	5	22
4	5	5	4	4	22
4	5	4	5	4	22
4	5	4	4	5	22
5	4	5	4	4	22
4	5	4	5	4	22

Motivasi					Total X2
X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
3	3	4	3	5	18
5	3	3	4	3	18
2	4	2	3	1	12
4	4	4	4	4	20
5	4	4	4	4	21
4	5	4	4	3	20
4	5	5	4	4	22
3	4	4	4	4	19
5	4	5	4	4	22
4	4	4	4	4	20
4	5	4	4	5	22
5	4	4	5	4	22
4	4	5	4	5	22
4	3	4	5	4	20
4	4	4	4	4	20
5	4	5	4	4	22
5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	4	20
4	4	5	5	4	22
4	5	4	5	4	22
4	4	5	5	4	22
3	4	4	4	4	19
4	5	4	4	4	21
4	4	5	4	5	22
4	4	5	4	5	22
4	4	4	5	4	21
4	5	4	4	4	21
5	5	4	5	4	23
3	4	5	4	4	20
3	4	5	5	4	21
4	5	4	5	5	23
4	5	5	4	4	22
4	5	4	4	5	22
5	4	3	4	3	19
3	4	5	4	5	21
4	4	5	4	4	21
4	4	4	4	4	20
5	4	5	4	4	22
5	5	5	5	5	25
4	4	5	4	5	22
4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	25

Motivasi					Total X2
X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
4	4	5	5	4	22
4	4	5	5	5	23
3	5	5	3	5	21
4	5	5	5	4	23
5	4	5	5	4	23
4	4	4	3	4	19
4	4	5	4	5	22
4	4	4	4	4	20
3	4	4	4	4	19
5	4	5	5	5	24
5	4	5	4	5	23
4	4	5	4	5	22
4	5	4	4	4	21
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25
5	5	4	5	4	23
3	3	2	4	2	14
5	4	5	5	4	23
4	4	4	5	5	22
4	5	5	4	4	22
4	5	4	4	5	22
2	2	3	2	2	11
3	4	5	4	5	21
4	4	5	4	4	21



3. Teknologi Informasi

Teknologi Informasi							Total X3
X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	
4	4	4	4	4	4	4	28
4	5	4	4	4	4	4	29
3	4	4	3	3	4	3	24
5	4	5	4	4	4	5	31
4	5	4	4	5	4	4	30
5	4	4	5	4	4	5	31
4	3	4	4	3	4	4	26
5	5	5	4	5	1	3	28
4	3	4	5	3	4	5	28
5	4	4	5	4	4	5	31
4	5	5	3	5	4	4	30
5	4	3	4	5	5	5	31
4	3	5	3	4	5	4	28
3	4	4	4	3	4	3	25
4	5	5	4	5	4	4	31
4	4	4	5	4	5	4	30
4	4	4	4	4	4	4	28
5	5	4	4	5	5	5	33
5	4	5	4	5	5	4	32
4	5	4	4	5	5	5	32
5	4	4	4	4	5	5	31
5	4	5	4	5	4	4	31
5	5	4	4	5	5	5	33
5	4	5	4	4	5	4	31
4	5	5	5	4	4	5	32
5	4	5	4	4	4	5	31
5	4	4	4	5	4	5	31
4	4	5	4	3	3	5	28
3	4	4	3	3	3	3	23
3	3	3	4	3	3	3	22
4	5	5	5	4	5	5	33
5	5	5	4	4	4	4	31
5	5	4	3	5	4	5	31
5	4	5	4	4	5	5	32
5	5	4	4	4	4	4	30
1	5	5	5	5	5	5	31
5	5	5	4	4	3	4	30
4	4	4	5	5	4	4	30
4	5	4	5	4	4	4	30
4	4	5	5	5	5	5	33
5	4	5	4	5	4	5	32

Teknologi Informasi							Total X3
X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	
5	4	4	5	5	5	4	32
4	5	4	4	4	5	4	30
3	4	5	3	3	3	4	25
4	5	5	5	4	5	4	32
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	4	4	4	4	5	31
4	4	4	5	4	4	4	29
4	4	4	4	4	4	4	28
5	5	5	4	4	5	5	33
4	5	4	4	4	4	4	29
4	5	5	4	5	5	5	33
5	4	4	5	5	5	5	33
5	4	5	5	5	5	5	34
5	4	4	5	5	4	4	31
5	4	4	5	5	4	4	31
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	4	4	4	5	5	32
5	5	5	4	4	5	4	32
4	2	2	3	4	4	3	22
5	5	4	4	5	5	4	32
4	4	4	5	5	5	5	32
5	5	4	5	4	5	4	32
4	5	5	5	5	5	3	32
5	3	4	5	4	5	4	30
5	4	5	4	5	4	5	32
5	5	4	5	4	5	4	32



4. Pelatihan penyusunan laporan keuangan

Pelatihan								Total X4
X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	4	5	4	5	5	5	5	38
4	3	3	3	4	3	4	4	28
4	2	3	2	4	4	4	4	27
5	4	4	5	5	5	4	5	37
4	5	4	4	4	5	4	5	35
4	4	2	4	3	3	4	4	28
5	5	5	5	5	3	5	5	38
3	4	5	4	4	5	4	4	33
5	3	4	1	5	5	5	5	33
4	4	4	3	4	4	5	5	33
5	4	5	5	5	5	5	5	39
3	5	5	4	5	4	3	5	34
5	4	4	4	4	4	5	5	35
5	5	5	3	4	5	3	5	35
5	4	5	4	4	4	5	4	35
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	5	5	4	4	5	3	3	33
5	4	4	5	4	5	4	5	36
5	4	5	4	5	4	4	5	36
4	3	5	5	5	5	5	5	37
5	4	4	4	4	4	5	5	35
4	5	4	5	4	5	5	4	36
5	3	4	4	4	5	5	5	35
5	4	4	3	4	4	5	5	34
5	4	5	5	4	4	5	5	37
3	4	4	3	4	3	4	3	28
4	3	4	3	4	4	4	3	29
5	5	5	3	5	5	5	5	38
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	3	5	3	5	5	5	5	36
4	5	5	4	4	4	4	4	34
4	3	4	3	4	4	5	4	31
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	5	4	4	5	5	5	36
4	4	5	4	4	4	5	5	35
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	5	4	5	4	5	4	5	36

Pelatihan								Total X4
X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	
4	4	4	4	4	3	4	3	30
4	4	5	3	3	4	4	3	30
5	4	4	4	3	4	3	4	31
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	4	3	4	3	30
4	3	4	4	5	4	5	3	32
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	4	4	5	5	5	38
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	1	5	5	5	5	36
5	5	5	5	4	4	4	5	37
5	4	5	4	4	4	5	4	35
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	4	5	5	39
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	4	5	4	5	5	5	5	38
5	5	4	4	4	3	5	5	35
4	5	4	5	4	5	5	5	37
5	3	4	5	5	4	5	5	36
4	5	5	5	4	4	5	5	37
5	4	4	4	4	5	4	5	35
5	4	5	4	5	5	5	5	38
5	4	4	4	5	5	5	5	37
4	4	5	4	4	5	5	5	36
4	5	5	4	5	5	5	5	38
3	4	5	5	4	5	4	5	35
4	5	3	4	4	5	4	5	34
5	5	4	4	4	4	4	4	34
5	4	4	4	5	5	5	5	37
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	3	5	3	4	4	4	4	32
4	5	3	3	4	4	4	5	32
5	5	5	5	4	4	5	5	38
4	5	4	4	5	5	4	4	35
5	4	5	4	5	4	5	5	37
5	5	5	5	5	5	5	5	40
3	4	4	4	4	4	4	4	31
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	4	5	5	4	5	38

Pelatihan								Total X4
X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	
4	4	4	4	4	5	4	5	34
5	5	5	4	4	4	4	5	36
4	4	3	3	4	4	4	4	30
5	4	5	5	5	5	5	5	39
5	5	5	5	5	4	5	4	38
4	4	5	5	4	4	4	4	34
5	5	5	5	5	4	4	3	36
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	4	5	5	4	5	5	5	38
5	5	5	5	4	4	4	5	37
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	4	5	5	5	5	39
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	4	4	4	5	37
5	5	5	5	5	5	5	5	37
3	3	3	4	2	4	3	4	26
4	4	5	4	5	4	4	5	35
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	4	5	4	5	5	5	5	38
5	3	4	4	5	5	5	5	36
4	5	4	5	4	5	5	5	37



5. Implementasi SAK EMKM

Implementasi SAK EMKM									Total Y
Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	
4	4	4	4	4	5	4	4	4	37
5	4	4	5	4	5	5	5	4	41
4	3	4	3	4	3	4	3	4	32
4	4	3	3	3	4	3	4	5	33
4	4	5	4	4	4	5	4	5	39
4	4	4	4	5	4	4	5	5	39
3	4	3	4	3	4	3	3	3	30
4	3	4	5	4	5	4	5	4	38
4	3	5	4	4	3	4	3	5	35
5	4	4	5	4	4	5	4	5	40
5	4	4	4	4	5	5	4	5	40
4	4	3	5	4	5	5	4	4	38
5	4	4	5	4	4	3	5	5	39
5	4	4	4	4	5	4	4	4	38
4	4	5	4	4	5	5	4	5	40
4	5	4	5	4	4	5	4	5	40
4	4	4	4	5	4	3	3	4	35
4	5	5	4	5	4	5	4	5	41
5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
4	5	4	3	5	3	5	5	5	39
5	5	5	5	5	5	3	5	5	43
4	5	4	4	4	5	5	4	5	40
4	5	4	4	5	4	4	5	4	39
5	4	5	4	5	5	4	5	5	42
4	5	4	5	4	5	5	4	4	40
4	4	5	4	5	4	3	5	4	38
4	4	5	5	4	4	5	4	4	39
5	4	4	3	5	5	4	3	5	37
4	4	4	3	4	3	4	3	3	32
4	4	3	4	4	4	3	3	4	33
5	4	4	3	5	4	5	4	5	39
5	5	4	4	4	3	5	5	4	39
5	4	5	5	5	4	5	5	5	43
4	4	5	4	5	4	5	5	4	40
4	4	4	5	4	4	4	5	4	38
4	4	5	4	5	5	5	5	5	42
5	4	4	5	5	4	4	4	4	39
4	5	4	5	4	5	4	5	4	40
4	5	5	4	4	5	4	4	5	40
5	4	4	5	5	5	4	5	5	42
4	5	4	5	5	5	4	5	4	41

Implementasi SAK EMKM									Total Y
Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	
5	5	4	5	5	4	4	4	4	40
5	5	5	4	5	4	5	5	4	42
5	3	5	5	4	3	3	5	5	38
5	5	4	5	5	5	5	5	5	44
5	5	4	4	5	5	5	5	5	43
4	3	4	4	5	4	4	3	4	35
5	4	5	5	4	5	4	4	5	41
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
4	4	4	5	5	4	4	4	4	38
5	5	5	5	4	5	5	4	5	43
5	4	5	5	4	5	5	5	5	43
4	4	5	5	5	5	5	4	5	42
4	4	4	5	4	4	5	5	4	39
4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
4	4	4	5	4	4	5	5	4	39
5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
5	5	5	5	5	5	5	5	4	44
5	4	5	4	4	4	5	4	5	40
2	2	4	3	4	2	3	3	3	26
4	5	4	5	5	5	5	4	5	42
4	5	4	4	5	5	4	5	4	40
5	4	4	5	5	4	5	4	5	41
5	5	4	5	4	5	4	5	3	40
4	3	4	3	5	4	3	3	2	31
5	4	4	5	4	4	5	4	5	40
4	4	5	5	4	4	4	4	4	38



Lampiran 3. Hasil Uji Statistik Deskriptif**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	109	13.00	30.00	25.4587	2.73365
X2	109	11.00	25.00	21.0275	2.39389
X3	109	22.00	35.00	30.5046	2.86299
X4	109	26.00	40.00	35.1743	3.34676
Y	109	26.00	45.00	38.8807	3.39314
Valid N (listwise)	109				



Lampiran 4. Hasil Uji Kualitas Data

1. Hasil Uji Validitas Pemahaman Akuntansi (X1)

		Correlations						
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.392**	.461**	.419**	.235*	.419**	.735**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.014	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109
X1.2	Pearson Correlation	.392**	1	.246**	.279**	.366**	.420**	.671**
	Sig. (2-tailed)	.000		.010	.003	.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109
X1.3	Pearson Correlation	.461**	.246**	1	.358**	.174	.319**	.640**
	Sig. (2-tailed)	.000	.010		.000	.071	.001	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109
X1.4	Pearson Correlation	.419**	.279**	.358**	1	.207*	.344**	.659**
	Sig. (2-tailed)	.000	.003	.000		.031	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109
X1.5	Pearson Correlation	.235*	.366**	.174	.207*	1	.303**	.573**
	Sig. (2-tailed)	.014	.000	.071	.031		.001	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109
X1.6	Pearson Correlation	.419**	.420**	.319**	.344**	.303**	1	.707**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000	.001		.000
	N	109	109	109	109	109	109	109
X1	Pearson Correlation	.735**	.671**	.640**	.659**	.573**	.707**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	109	109	109	109	109	109	109

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

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

1. Hasil Uji Reliabilitas Pemahaman Akuntansi (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.747	6

2. Hasil Uji Validitas Motivasi (X2)

Correlations						
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5
X2.1	Pearson Correlation	1	.243*	.317**	.513**	.345**
	Sig. (2-tailed)			.011	.001	.000
	N	109	109	109	109	109
X2.2	Pearson Correlation	.243*	1	.226*	.268**	.296**
	Sig. (2-tailed)	.011			.005	.002
	N	109	109	109	109	109
X2.3	Pearson Correlation	.317**	.226*	1	.270**	.615**
	Sig. (2-tailed)	.001	.018		.005	.000
	N	109	109	109	109	109
X2.4	Pearson Correlation	.513**	.268**	.270**	1	.294**
	Sig. (2-tailed)	.000	.005	.005		.002
	N	109	109	109	109	109
X2.5	Pearson Correlation	.345**	.296**	.615**	.294**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	.002	
	N	109	109	109	109	109
X2	Pearson Correlation	.712**	.575**	.717**	.665**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	109	109	109	109	109

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

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

2. Hasil Uji Reliabilitas Motivasi (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.721	5

3. Hasil Uji Validitas Teknologi Informasi (X3)

Correlations

	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.239*	.115	.212*	.337**	.231*	.404**
	Sig. (2-tailed)		.012	.234	.027	.000	.016	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109
X3.2	Pearson Correlation	.239*	1	.401**	.182	.357**	.265**	.287**
	Sig. (2-tailed)	.012		.000	.059	.000	.005	.002
	N	109	109	109	109	109	109	109
X3.3	Pearson Correlation	.115	.401**	1	.155	.279**	.115	.232*
	Sig. (2-tailed)	.234	.000		.108	.003	.232	.015
	N	109	109	109	109	109	109	109
X3.4	Pearson Correlation	.212*	.182	.155	1	.239*	.346**	.311**
	Sig. (2-tailed)	.027	.059	.108		.013	.000	.001
	N	109	109	109	109	109	109	109
X3.5	Pearson Correlation	.337**	.357**	.279**	.239*	1	.377**	.361**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.003	.013		.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109
X3.6	Pearson Correlation	.231*	.265**	.115	.346**	.377**	1	.429**
	Sig. (2-tailed)	.016	.005	.232	.000	.000		.000
	N	109	109	109	109	109	109	109
X3.7	Pearson Correlation	.404**	.287**	.232*	.311**	.361**	.429**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.015	.001	.000	.000	
	N	109	109	109	109	109	109	109
X3	Pearson Correlation	.601**	.628**	.510**	.559**	.677**	.645**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	109	109	109	109	109	109	109

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

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

3. Hasil Uji Reliabilitas Teknologi Informasi (X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.732	7

4. Hasil Uji Validitas Pelatihan Penyusunan Laporan Keuangan (X4)

Correlations										
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4	
X4.1	Pearson Correlation	1	.241*	.397**	.184	.488**	.304**	.503**	.472**	.669**
	Sig. (2-tailed)		.011	.000	.055	.000	.001	.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109
X4.2	Pearson Correlation	.241*	1	.387**	.423**	.233*	.244*	.089	.289**	.583**
	Sig. (2-tailed)	.011		.000	.000	.015	.011	.357	.002	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109
X4.3	Pearson Correlation	.397**	.387**	1	.320**	.505**	.360**	.359**	.342**	.704**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.001	.000	.000	.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109
X4.4	Pearson Correlation	.184	.423**	.320**	1	.172	.183	.189*	.229*	.565**
	Sig. (2-tailed)	.055	.000	.001		.074	.057	.049	.017	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109
X4.5	Pearson Correlation	.488**	.233*	.505**	.172	1	.449**	.528**	.422**	.704**
	Sig. (2-tailed)	.000	.015	.000	.074		.000	.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109
X4.6	Pearson Correlation	.304**	.244*	.360**	.183	.449**	1	.338**	.524**	.638**
	Sig. (2-tailed)	.001	.011	.000	.057	.000		.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109
X4.7	Pearson Correlation	.503**	.089	.359**	.189*	.528**	.338**	1	.484**	.644**
	Sig. (2-tailed)	.000	.357	.000	.049	.000	.000		.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109
X4.8	Pearson Correlation	.472**	.289**	.342**	.229*	.422**	.524**	.484**	1	.709**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	.017	.000	.000	.000		.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109
X4	Pearson Correlation	.669**	.583**	.704**	.565**	.704**	.638**	.644**	.709**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109

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

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

4. Hasil Uji Reliabilitas Pelatihan Penyusunan Laporan Keuangan (X4)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.798	8

5. Hasil Uji Validitas Implementasi SAK EMKM (Y)

Correlations											
	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y1.9	Y	
Y1.1	Pearson Correlation	1	.274**	.269**	.288**	.098	.332**	.332**	.365**	.386**	.627**
	Sig. (2-tailed)		.004	.005	.002	.308	.000	.000	.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
Y1.2	Pearson Correlation	.274**	1	.095	.194*	.320**	.476**	.376**	.460**	.203*	.648**
	Sig. (2-tailed)	.004		.324	.044	.001	.000	.000	.000	.035	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
Y1.3	Pearson Correlation	.269**	.095	1	.118	.221*	.140	.321**	.236*	.264**	.489**
	Sig. (2-tailed)	.005	.324		.222	.021	.148	.001	.013	.006	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
Y1.4	Pearson Correlation	.288**	.194*	.118	1	.096	.331**	.160	.369**	.120	.518**
	Sig. (2-tailed)	.002	.044	.222		.320	.000	.097	.000	.213	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
Y1.5	Pearson Correlation	.098	.320**	.221*	.096	1	.202*	.163	.319**	.209*	.496**
	Sig. (2-tailed)	.308	.001	.021	.320		.036	.090	.001	.029	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
Y1.6	Pearson Correlation	.332**	.476**	.140	.331**	.202*	1	.259**	.368**	.138	.631**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.148	.000	.036		.007	.000	.151	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
Y1.7	Pearson Correlation	.332**	.376**	.321**	.160	.163	.259**	1	.180	.396**	.613**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.097	.090	.007		.061	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
Y1.8	Pearson Correlation	.365**	.460**	.236*	.369**	.319**	.368**	.180	1	.236*	.674**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.013	.000	.001	.000	.061		.013	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
Y1.9	Pearson Correlation	.386**	.203*	.264**	.120	.209*	.138	.396**	.236*	1	.558**
	Sig. (2-tailed)	.000	.035	.006	.213	.029	.151	.000	.013		.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
Y	Pearson Correlation	.627**	.648**	.489**	.518**	.496**	.631**	.613**	.674**	.558**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109

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

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

5. Hasil Uji Reliabilitas Implementasi SAK EMKM (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.758	9

Lampiran 5. Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		109
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.94916884
Most Extreme Differences	Absolute	.084
	Positive	.073
	Negative	-.084
Test Statistic		.084
Asymp. Sig. (2-tailed)		.058 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

2. Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
1	(Constant)	3.742	1.115	3.357	.001		
	X1	.302	.052	.243	.5784	.000	.425
	X2	.882	.051	.622	17.141	.000	.572
	X3	.126	.050	.107	2.543	.012	.428
	X4	.144	.039	.142	3.660	.000	.501

a. Dependent Variable: Y

3. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1	(Constant)	1.520	.603	2.520	.013
	X1	-.047	.028	-.245	.098
	X2	-.009	.028	-.042	.739
	X3	.011	.027	.058	.693
	X4	.010	.021	.061	.652

a. Dependent Variable: ABS_RES

Lampiran 6. Hasil Uji Hipotesis

1. Hasil Uji Regresi linier berganda

		Coefficients^a		t	Sig.
Model		Unstandardized Coefficients			
		B	Std. Error	Standardized Coefficients	
1	(Constant)	3.742	1.115		.001
	X1	.302	.052	.243	.000
	X2	.882	.051	.622	.000
	X3	.126	.050	.107	.012
	X4	.144	.039	.142	.000

a. Dependent Variable: Y

2. Hasil Uji t

		Coefficients^a		t	Sig.
Model		Unstandardized Coefficients			
		B	Std. Error	Standardized Coefficients	
1	(Constant)	3.742	1.115		.001
	X1	.302	.052	.243	.000
	X2	.882	.051	.622	.000
	X3	.126	.050	.107	.012
	X4	.144	.039	.142	.000

a. Dependent Variable: Y

3. Hasil Uji F

		ANOVA^a			
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F
	Regression	1146.150	4	286.538	306.270
1	Residual	97.300	104	.936	
	Total	1243.450	108		

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X4, X2, X3, X1

4. Hasil Uji Koefisien Determinasi (R2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.960 ^a	.922	.919	.96725

a. Predictors: (Constant), X4, X2, X3, X1



Lampiran 7. Data Responden

No.Resp	Nama Responden	Alamat Usaha	Lama Usaha	Jenis Usaha
1	Ketut Wirantini	Sukasada	>10	Industri
2	I Gede Nova Wardana	Banjar	1-5 Tahun	Industri
3	Luh Mesiani	Tejakula	1-5 Tahun	Perdagangan
4	Nyoman suasmini	Sukasada	1-5 Tahun	Pertanian non pertanian
5	Ahmad Mansur, M.Pd.I	Gerokgak	1-5 Tahun	Perdagangan
6	Gusti Nyoman Stanawati	Sukasada	6-10 Tahun	Perdagangan
7	Ni Luh Mahendri Dinastuti	Buleleng	6-10 Tahun	Perdagangan
8	I made sadnyana	Banjar	6-10 Tahun	Perdagangan
9	Made Resmini	Sukasada	1-5 Tahun	Perdagangan
10	I Putu Sudiarta S. I. P	Banjar	1-5 Tahun	Perdagangan
11	Putu Sri Diana Wati	Sukasada	1-5 Tahun	Perdagangan
12	Gusti Komang Sudarma	Sukasada	1-5 Tahun	Perdagangan
13	I Wayan Wardana	Buleleng	6-10 Tahun	Pertanian non pertanian
14	Ni Nyoman Mawini	Buleleng	> 10 Tahun	Pertanian non pertanian
15	Dewa Nyoman Suarsa	Banjar	1-5 Tahun	Industri
16	I Gusti Ayu Mahardiyani	Buleleng	1-5 Tahun	industri
17	Ni ketut artini	Tejakula	1-5 Tahun	Perdagangan
18	Yuliatin	Busungbiu	6-10 Tahun	Perdagangan
19	Ni Nyoman Dina Triana Dewi	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan
20	Nyoman Sadiadnya	Busungbiu	1-5 Tahun	Perdagangan
21	Putu Suartini	Sukasada	6-10 Tahun	Perdagangan
22	Komang Widi Sri Ulandari	Banjar	6-10 Tahun	Industri

No.Resp	Nama Responden	Alamat Usaha	Lama Usaha	Jenis Usaha
23	Wayan sutri ani	Busungbiu	1-5 Tahun	Perdagangan
24	Ni Wayan Budiantari	Sukasada	1-5 Tahun	Pertanian non pertanian
25	Ni Luh Kusuma Dewi	Busungbiu	1-5 Tahun	Perdagangan
26	Desak putu sity mahyoni	Busungbiu	1-5 Tahun	Perdagangan
27	Ketut Widiani	Busungbiu	6-10 Tahun	Pertanian non pertanian
28	Ketut Sri Kartika dewi	Sukasada	6-10 Tahun	Perdagangan
29	Komang sudarmi	Sukasada	6-10 Tahun	Pertanian non pertanian
30	Wayan ernawati	Busungbiu	1-5 Tahun	Perdagangan
31	Komang Tri Wahyuni	Sukasada	1-5 Tahun	Perdagangan
32	Sumiartini	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan
33	A.A.Ayu Mirah Pritini	Sukasada	6-10 Tahun	perdagangan
34	Wayan sutri ani	Busungbiu	1-5 Tahun	Perdagangan
35	Made Santini	Busungbiu	1-5 Tahun	Pertanian non pertanian
36	I Kadek Bhisma Putra Wasuka	Sukasada	1-5 Tahun	Perdagangan
37	Kadek Juni lasmi	Busungbiu	1-5 Tahun	Perdagangan
38	putu ariani	Busungbiu	6-10 Tahun	Perdagangan
39	Nyoman seni artini	Busungbiu	6-10 Tahun	Perdagangan
40	Ni Nengah Winadi SPd	Sukasada	6-10 Tahun	Pertanian non pertanian
41	Ketut Sri Kartika dewi	Sukasada	1-5 Tahun	Perdagangan
42	I Made Miasa	Busungbiu	> 10 Tahun	Industri
43	Nyoman Rasma Witriandani	Sawan	1-5 Tahun	Perdagangan
44	Ayu Rusmaladewi	Sukasada	1-5 Tahun	Perdagangan

No.Resp	Nama Responden	Alamat Usaha	Lama Usaha	Jenis Usaha
45	Luh Sri Suastini	Buleleng	6-10 Tahun	Perdagangan
46	Ni Ketut Yesita Purnama	Buleleng	6-10 Tahun	Perdagangan
47	Alfi Madina	Buleleng	6-10 Tahun	Perdagangan
48	Faisal Nugraha	Sukasada	1-5 Tahun	Perdagangan
49	Nely khairunnisa	Buleleng	6-10 Tahun	Perdagangan
50	Rizki Maulana	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan
51	I Kadek Agus Aditya Dharma Putra	Sukasada	1-5 Tahun	Perdagangan
52	Kadek Mona Qristyaningsih	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan
53	Miftahul Jannah	Buleleng	6-10 Tahun	Perdagangan
54	Ni Kadek Eka Budi Darmayanti	Sukasada	6-10 Tahun	Perdagangan
55	Dyajeng Ayu Permatasari	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan
56	Kadek Yogi Anugerah Prawira Darma	Buleleng	6-10 Tahun	Pertanian non pertanian
57	Sibyan Sodiq	Sukasada	1-5 Tahun	Perdagangan
58	Guntur Hari Marcelliant	Sukasada	1-5 Tahun	Perdagangan
59	Ketut Mulyanda Aditya Wardana	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan
60	Komang Tryamarta	Sukasada	1-5 Tahun	Perdagangan
61	Ade Ayu Sri Wulandari	Buleleng	6-10 Tahun	Industri
62	I Kadek Bhisma Putra Wasuka	Sukasada	6-10 Tahun	Perdagangan
63	Komang Cahayani Putri	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan
64	Iklasni Rohayani Jawak	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan
65	Ni Luh Laksmitha Wulan Savitri	Buleleng	6-10 Tahun	Perdagangan
66	Sionaria Br Purba	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan

No.Resp	Nama Responden	Alamat Usaha	Lama Usaha	Jenis Usaha
67	Ellys Lus Fitria	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan
68	Novri Sertika Saragih	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan
69	Marco prama yuda sembiring	Sukasada	1-5 Tahun	Perdagangan
70	Lidya Maulianes	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan
71	Anak Agung Made Alit Dwiantari	Sukasada	6-10 Tahun	Perdagangan
72	Putu Lanny Kristina Putri	Buleleng	6-10 Tahun	Perdagangan
73	I Made Danu Saputra	Buleleng	6-10 Tahun	Perdagangan
74	Rossa Regita Aprilia	Sukasada	1-5 Tahun	Perdagangan
75	I Made Shista Dharmawan	Buleleng	6-10 Tahun	Perdagangan
76	Komang mahadiarta	Tejakula	1-5 Tahun	perdagangan
77	I Putu Susila Nanta	Busungbiu	6-10 Tahun	Perdagangan
78	Ketut Sukarma adnyana	Kubutambahan	1-5 Tahun	Perdagangan
79	Sachrul ramdhani	Gerokgak	1-5 Tahun	Perdagangan
80	Made Hendra Wartayoga	Tejakula	1-5 Tahun	aneka jasa
81	Gede widiasa	Sawan	1-5 Tahun	Perdagangan
82	I gede putra jaya	Sawan	1-5 Tahun	Perdagangan
83	Ni Luh suderdi	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan
84	Agus Yogi Yk.Yadnya	Buleleng	6-10 Tahun	Perdagangan
85	Luh Ariani	Sawan	1-5 Tahun	Industri
86	Luh Rusmiati	Sawan	1-5 Tahun	Industri
87	Luh Wirjadi	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan
88	luh putu sari ekayani	Buleleng	1-5 Tahun	industri

No.Resp	Nama Responden	Alamat Usaha	Lama Usaha	Jenis Usaha
89	Janarti	Buleleng	1-5 Tahun	Industri
90	Nauval halilintar hakim	Gerokgak	6-10 Tahun	Industri
91	I Putu Mekarjaya	Busungbiu	6-10 Tahun	perdagangan
92	I nengah radiana	Tejakula	1-5 Tahun	industri
93	I gede darmiana	Tejakula	1-5 Tahun	Industri
94	Gede rediasa	Sawan	1-5 Tahun	perdagangan
95	Ni Komang Sri Wahyuningsih	Sawan	6-10 Tahun	perdagangan
96	I Gusti Bagus Diasfora	Gerokgak	6-10 Tahun	Industri
97	Tan eko wibowo	Buleleng	1-5 Tahun	perdagangan
98	Pasek Reksa	Buleleng	1-5 Tahun	Pertanian non pertanian
99	Putu Turba Winaya	Seririt	1-5 Tahun	Perdagangan
100	Ch. Indryastuti Prihandini	Buleleng	1-5 Tahun	Perdagangan
101	Gede Bagus Anjas Marga Khrisna	Seririt	6-10 Tahun	Perdagangan
102	Pande Made Mustika	Busungbiu	1-5 Tahun	Perdagangan
103	Wilujeng Hidayati	Seririt	1-5 Tahun	Perdagangan
104	Dewa Nyoman Suarsa	Busungbiu	1-5 Tahun	Perdagangan
105	I made miasa	Busungbiu	1-5 Tahun	Perdagangan
106	Ni Putu Ayu Purnami Dewi	Buleleng	6-10 Tahun	Perdagangan
107	Ni Kadek Lisa Anggreni	Buleleng	6-10 Tahun	Perdagangan
108	Ni Wayan Sukarni	Sukasada	> 10 Tahun	Perdagangan
109	Ni Made Marini	Buleleng	6-10 Tahun	Perdagangan

Lampiran 8. Dokumentasi Pelelitian





RIWAYAT HIDUP



I Kadek Wiraguna lahir di Singaraja, 11 November 2002. Penulis merupakan anak kedua dari pasangan suami istri Bapak I Nengah Sudiada dan Ibu Ketut Luji Suwariati. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Alamat penulis di Banjar Dinas Pemaron Buleleng, Kab. Buleleng, Bali. Penulis menyelesaikan Pendidikan sekolah taman kanak-kanak (TK) di TK Immanuel dan lulus tahun 2009. Kemudian penulis melanjutkan Pendidikan sekolah dasar di SD 1 Banyuasri dan lulus pada tahun 2015. Selanjutnya penulis melanjutkan Pendidikan di SMP Negeri 2 Singaraja dan lulus pada tahun 2018. Pada tahun 2018 penulis melanjutkan Pendidikan ke jenjang SAM Negeri 1 Singaraja, jurusan MIPA dan lulus pada tahun 2021. Setelah itu penulis melanjutkan Pendidikan Strata 1 pada Program Studi S1 Akuntansi, Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha.