

LAMPIRAN

Lampiran 01. Surat Izin 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.fc.undiksha.ac.id/>

28 Agustus 2023

Nomor : 1582/UN48.13.1/DL/2023
Lamp. :
Hal : *Permohonan Data Penelitian*

Kepada Yth. Kepala Dinas Perdagangan Perindustrian dan Koperasi,UKM Kabupaten
Buleleng
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 : Made Sri Junita Mawardi
NIM. : 2017051245
Fakultas : Ekonomi
Program Studi : Akuntansi S1

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 BSE
- Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan *qr code* yang telah tersedia

Lampiran 02. Kuesioner

PENGANTAR KUESIONER

Kepada Yth:

Bapak/Ibu Responden

Di Tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Made Sri Junita Mawardi

Nim : 2017051245

Program Studi : S1 Akuntansi

Perguruan Tinggi : Universitas Pendidikan Ganesha

Dalam rangka penulisan skripsi Universitas Pendidikan Ganesha. Mohon kesediaan dari Bapak/Ibu untuk dapat berpartisipasi dalam mengisi kuesioner penelitian ini yang berjudul Pengaruh Pemahaman Akuntansi Berdasarkan SAKETAP, Pengalaman Kerja, Pemanfaatan Teknologi Informasi, dan Pengawasan Keuangan Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Koperasi Serba Usaha Se-Kecamatan Buleleng. Oleh karena itu, mohon kesediaannya untuk mengisi kuesioner ini dengan sejujur-jujurnya. Kuesioner ini hanya digunakan untuk kepentingan penelitian dalam penyusunan skripsi dan tidak untuk dipublikasikan sehingga kerahasiaan data yang diisi akan tetap dijaga.

Atas kerjasama yang baik dan kesungguhan Bapak/Ibu dalam mengisi kuesioner ini, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Made Sri Junita Mawardi

NIM. 2017051245

IDENTITAS RESPONDEN

Isilah dengan singkat dan jelas berdasarkan data diri Bapak/Ibu dengan memberi tanda (✓) pada jawaban yang telah disediakan.

Nama Koperasi :

Nama Responden :

Bagian/Jabatan :

Usia :

Pendidikan Terakhir :

Jenis Kelamin :

Lama Bekerja :

< 1 tahun

Antara 1-3 tahun

Antara 4-5 tahun

> 5 tahun

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Mohon terlebih dahulu Bapak/Ibu membaca pertanyaan/ Pernyataan dengan cermat sebelum mengisinya.
2. Pilihlah jawaban sesuai dengan perasaan, pendapat, dan keadaan yang sebenarnya dengan memberikan tanda ceklist (✓) pada lembar pertanyaan/ pernyataan.
3. Jawaban pada kuesioner ini akan dirahasiakan dan hanya kan digunakan untuk keperluan penelitian, tidak ada jawaban benar ataupun salah. Dimohonkan Bapak/Ibu menjawab dengan sejujur-jujurnya.

Keterangan Skala Pengukuran:

No	Keterangan
1	Sangat Setuju (SS)
2	Setuju (S)
3	Netral (N)
4	Tidak Setuju (TS)
5	Sangat Tidak Setuju (STS)

A. Pemahaman Akuntansi Berdasarkan SAK-ETAP

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Identifikasi Transaksi						
1.	Saya selalu menyediakan bukti-bukti dan data-data saldo transaksi secara lengkap dalam buku-buku jurnal harian.					
2.	Saya menyajikan data-data dan bukti-bukti saldo transaksi untuk mempermudah pengawas koperasi dalam mengoreksi kesalahan pencatatan akuntansi.					
Pencatatan						
3.	Saya rutin mencatat setiap transaksi dalam bentuk jurnal dan menyajikannya jurnal tersebut dalam buku besar.					
4.	Saya rutin melakukan pencatatan laporan keuangan Neraca, SHU, Catatan Atas Laporan Keuangan, Laporan Perubahan Ekuitas, dan Laporan Arus Kas.					
5.	Saya menggunakan metode tidak langsung dalam pencatatan laporan arus kas.					
Tujuan Pelaporan						
6.	Saya menyusun laporan keuangan yang dapat memberikan informasi yang relevan dan andal terkait posisi keuangan koperasi.					
7.	Saya menyusun laporan keuangan yang baik sehingga memudahkan pendanaan dari pihak ketiga.					
8.	Saya menyusun laporan keuangan yang dapat menunjukkan tingkat kemampuan perusahaan dalam menghasilkan laba.					

B. Pengalaman Kerja

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Jangka Waktu Bekerja						
1.	Saya sudah bekerja selama lebih dari 2 tahun.					
2.	Saya memiliki pengalaman bekerja lebih dari 2 tahun sehingga pengalaman tersebut dapat membantu saya dalam menyelesaikan pekerjaan.					
3.	Saya memiliki jangka waktu bekerja yang relatif panjang sehingga dapat meningkatkan hasil pekerjaan saya.					
Bidang Pengalaman Kerja						
4.	Saya sangat menguasai bidang pekerjaan saya.					

5.	Saya memiliki pengalaman kerja di bagian keuangan sehingga laporan keuangan yang saya hasilkan lebih berkualitas.					
6.	Saya memiliki pengalaman kerja di bagian keuangan sehingga akan mempengaruhi perilaku saya dalam pengambilan keputusan.					
7.	Saya sudah terbiasa untuk membuat laporan keuangan sebelum saya bekerja di koperasi.					
Manfaat Pengalaman Kerja di Bidang Akuntansi						
8.	Saya dapat bersikap lebih sigap dan profesional dalam bekerja dibandingkan dengan pegawai bagian keuangan yang tidak memiliki pengalaman kerja.					
9.	Saya bekerja di bidang keuangan dalam jangka waktu yang lama sehingga semakin memudahkan saya dalam meminimalisir kesalahan dalam penyusunan laporan keuangan.					
10.	Saya dapat belajar dari pengalaman yang saya miliki sehingga saya dapat menghasilkan laporan keuangan yang lebih baik dan lebih berkualitas.					

C. Pemanfaatan Teknologi Informasi

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Proses Kerja Elektronik						
1.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja memiliki jumlah komputer yang cukup untuk melaksanakan tugas.					
2.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja menerapkan sistem komputerisasi dalam proses akuntansi.					
Pengolahan dan Penyimpanan Data Keuangan						
3.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja telah menggunakan software (aplikasi) yang sesuai dengan peraturan perundang-undangan dalam pengolahan data transaksi keuangan.					
Pengolahan Informasi Dengan Jaringan Internet						
4.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja telah memasang jaringan internet yang memadai.					
5.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja telah memanfaatkan jaringan internet sebagai penghubung antar unit kerja dalam pengiriman data dan informasi yang dibutuhkan.					

Sistem Manajemen					
6.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja membuat laporan akuntansi dan manajerial melalui sistem informasi yang terintegrasi.				
Perawatan dan Pemeliharaan Pada Perangkat Komputer					
7.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja menerapkan penjadwalan pemeliharaan komputer secara rutin.				
8.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja mendata dan memperbaiki peralatan yang telah usang/rusak.				

D. Pengawasan Keuangan

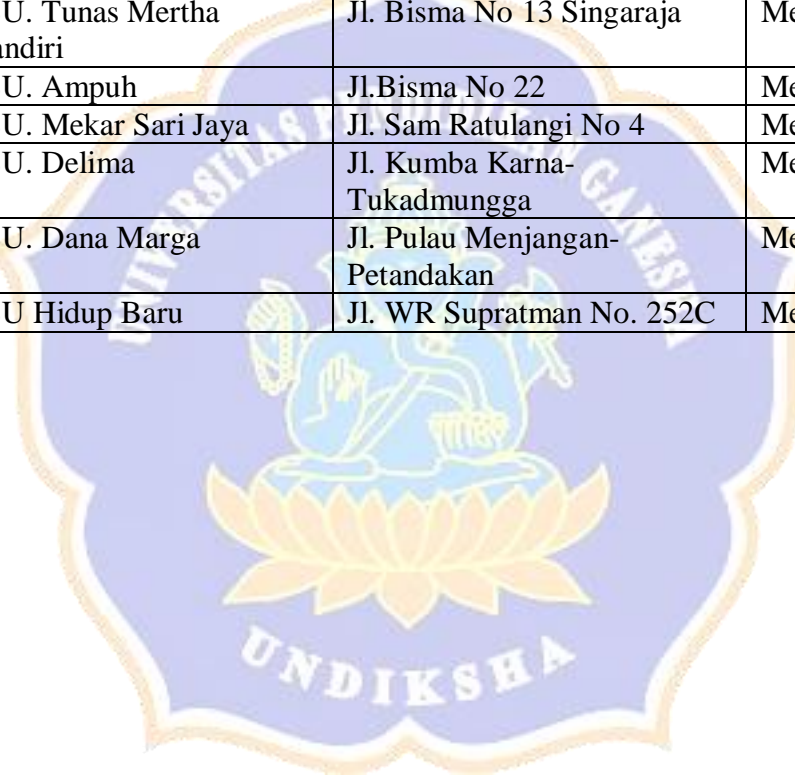
No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Menentukan Ukuran Pelaksanaan Pengawasan						
1.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja melaksanakan pengawasan keuangan secara internal dan eksternal.					
2.	Pengawasan keuangan secara aktif mengawasi pengelolaan keuangan koperasi.					
3.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja melaksanakan pengawasan keuangan yang baik sehingga dapat mengurangi risiko terjadinya penyimpangan dalam laporan keuangan yang dihasilkan.					
Memberikan Penilaian						
4.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja mempertimbangkan aspirasi anggota dalam penyusunan anggaran.					
5.	Pengawas secara aktif mengawasi mekanisme penggunaan anggaran.					
6.	Ketua koperasi atau atasan secara rutin menilai terkait kinerja bawahan dalam menyusun laporan keuangan.					
Mengadakan Korektif						
7.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja melakukan revisi anggaran dengan alasan skala prioritas.					
8.	Pengawas melakukan pengawasan secara rutin dan teratur.					

E. Kualitas Laporan Keuangan

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Relevan						
1.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja membuat laporan keuangan yang memberikan informasi yang dapat mengoreksi ekspektasi masa lalu dan masa kini.					
2.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja menyajikan laporan keuangan dengan tepat waktu.					
Andal						
3.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja menyajikan informasi yang jujur sesuai dengan transaksi yang seharusnya disajikan.					
4.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja menerbitkan laporan keuangan untuk kebutuhan umum bukan untuk pihak tertentu.					
Dapat Dibandingkan						
5.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja menyajikan laporan keuangan yang dapat dibandingkan dengan laporan keuangan periode sebelumnya.					
6.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja membuat laporan keuangan yang dapat dibandingkan dengan laporan instansi lain yang sejenis.					
Dapat Dipahami						
7.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja menyajikan laporan keuangan yang dapat dipahami dengan jelas oleh pengguna.					
8.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja menyajikan informasi yang jelas dalam laporan keuangan.					
9.	Lembaga koperasi tempat saya bekerja menghasilkan laporan keuangan yang disajikan dalam bentuk serta istilah yang disesuaikan dengan batas pemahaman para pengguna.					

Lampiran 03. Sampel Penelitian

No	Nama Koperasi	Alamat	Keterangan
1.	KSU. Tabungan Nasional	Jl.Ahmad Yani No.100	Menerima
2.	KSU. Sudhamala	Jl Sudirman No 21 Singaraja	Menerima
3.	KSU. Dharma Artha	Jl. Singaraja -Jinengdalem	Menerima
4.	KSU. BMT Setia Utama	Jl. Manggis No. 9 Singaraja	Menerima
5.	KSU. Karya Mandiri	Jl.Dewi Sri No 18	Menerima
6.	KSU. Dana Asti	Br. Dinas Anyar	Menerima
7.	KSU. Tri Dwi Eka	Jl. Setia Budi No. 155	Menerima
8.	KSU. Cipta Sejahtera	Jl. Raya Anturan Lovina	Menerima
9.	KSU. Mitra Dana Mandiri	Jl. P. Obi Singaraja	Menerima
10.	KSU. Krama Banyuning Desa	Jl. Pulau Komodo, Pasar Banyuning	Menolak
11.	KSU. Fajar Harapan	Jl. Singaraja - Nagasepaha	Menerima
12.	KSU. Tunas Mertha Mandiri	Jl. Bisma No 13 Singaraja	Menerima
13.	KSU. Ampuh	Jl.Bisma No 22	Menerima
14.	KSU. Mekar Sari Jaya	Jl. Sam Ratulangi No 4	Menerima
15.	KSU. Delima	Jl. Kumba Karna- Tukadmungga	Menolak
16.	KSU. Dana Marga	Jl. Pulau Menjangan- Petandakan	Menerima
17.	KSU Hidup Baru	Jl. WR Supratman No. 252C	Menerima



2. Variabel Pengalaman Kerja (X2)

Respon den	Pengalaman Kerja (X2)										TOT. X2
	X2. 1	X2. 2	X2. 3	X2. 4	X2. 5	X2. 6	X2. 7	X2. 8	X2. 9	X2. 10	
1	5	5	4	5	4	4	4	3	4	4	42
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	45
4	5	5	4	5	4	3	4	4	5	4	43
5	5	4	4	4	4	4	3	3	4	3	38
6	5	5	4	4	4	4	3	3	4	4	40
7	5	5	4	5	5	5	3	5	5	5	47
8	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	42
9	3	3	4	4	4	5	4	5	4	5	41
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
11	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
12	5	4	4	5	4	4	3	4	4	4	41
13	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	34
14	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	40
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
16	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	43
17	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
18	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	40
19	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	47
20	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	40
21	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
22	5	5	5	5	4	4	4	3	4	4	43
23	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	48
24	5	5	5	5	4	5	4	4	5	3	45
25	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	44
26	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	42
27	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	49
28	5	4	4	3	3	3	3	3	3	4	35
29	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	39
30	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	42
31	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	49
32	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
33	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	48
34	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
35	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	37
36	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
37	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	48
38	4	4	3	4	3	4	3	4	4	5	38
39	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	38
40	4	5	5	5	4	4	4	3	5	5	44

4. Variabel Pengawasan Keuangan (X4)

Responden	Pengawasan Keuangan (X4)								TOT.X 4
	X4. 1	X4. 2	X4. 3	X4. 4	X4. 5	X4. 6	X4. 7	X4. 8	
1	5	5	5	4	4	4	4	5	36
2	4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	5	5	5	5	5	5	4	4	38
4	4	5	4	4	4	4	4	5	34
5	4	5	4	4	5	4	4	5	35
6	4	5	4	5	5	5	4	5	37
7	5	5	5	5	5	4	4	4	37
8	4	4	4	4	4	4	4	4	32
9	5	5	5	4	4	4	4	5	36
10	4	4	4	4	4	4	3	4	31
11	5	5	4	4	4	4	5	5	36
12	5	5	4	4	4	4	4	5	35
13	5	5	5	5	5	5	4	5	39
14	5	4	4	4	5	5	5	5	37
15	4	4	4	4	4	4	4	4	32
16	4	4	4	4	4	4	4	4	32
17	4	4	4	4	4	4	3	4	31
18	5	5	4	4	4	4	4	4	34
19	4	4	4	4	4	4	4	4	32
20	4	4	4	4	4	4	4	4	32
21	5	4	5	4	4	5	5	5	37
22	4	5	5	4	5	5	5	5	38
23	5	5	5	5	5	5	5	5	40
24	4	5	5	5	4	5	4	5	37
25	4	4	4	4	4	4	4	4	32
26	5	5	5	5	5	4	4	5	38
27	5	5	5	5	5	5	5	5	40
28	5	5	5	4	4	4	4	5	36
29	4	4	4	4	4	4	4	4	32
30	5	4	4	4	4	4	4	4	33
31	4	4	5	4	5	5	5	5	37
32	5	5	5	5	5	5	5	5	40
33	5	5	5	5	5	5	5	5	40
34	5	5	5	5	5	5	5	5	40
35	4	3	4	4	4	4	3	3	29
36	4	4	5	4	4	4	4	5	34
37	5	5	5	5	5	5	5	5	40
38	4	4	4	4	5	5	3	4	33
39	4	4	4	4	5	5	4	4	34
40	4	4	5	5	4	5	4	4	35

Lampiran 05. Hasil Uji Statistik Deskriptif**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pemahaman Akuntansi	40	32	40	37.95	2.087
Pengalaman Kerja	40	34	50	42.80	4.177
Pemanfaatan Teknologi Informasi	40	28	40	33.13	2.604
Pengawasan Keuangan	40	29	40	35.33	3.075
Kualitas Laporan Keuangan	40	36	45	41.10	2.489
Valid N (listwise)	40				



Lampiran 06. Hasil Uji Validitas dan Uji Reliabilitas

1. Hasil Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Variabel Pemahaman Akuntansi Berdasarkan SAK-ETAP (X1)

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	TOTAL_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	1.000**	.665**	.567**	.112	-.168	-.281	-.303	.443**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.491	.300	.079	.057	.004
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X1.2	Pearson Correlation	1.000**	1	.665**	.567**	.112	-.168	-.281	-.303	.443**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.491	.300	.079	.057	.004
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X1.3	Pearson Correlation	.665**	.665**	1	.900**	.368	.055	-.057	-.078	.635**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.019	.737	.726	.633	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X1.4	Pearson Correlation	.567**	.567**	.900**	1	.444**	.106	.000	-.019	.651**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.004	.516	1.000	.907	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X1.5	Pearson Correlation	.112	.112	.368	.444**	1	.749**	.526**	.490**	.800**
	Sig. (2-tailed)	.491	.491	.019	.004		.000	.000	.001	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X1.6	Pearson Correlation	-.168	-.168	.055	.106	.749**	1	.754**	.716**	.691**
	Sig. (2-tailed)	.300	.300	.737	.516	.000		.000	.000	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X1.7	Pearson Correlation	-.281	-.281	-.057	.000	.526**	.754**	1	.950**	.624**
	Sig. (2-tailed)	.079	.079	.726	1.000	.000	.000		.000	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X1.8	Pearson Correlation	-.303	-.303	-.078	-.019	.490**	.716**	.950**	1	.593**
	Sig. (2-tailed)	.057	.057	.633	.907	.001	.000	.000		.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
TOTAL_X1	Pearson Correlation	.443**	.443**	.635**	.651**	.800**	.691**	.624**	.593**	1
	Sig. (2-tailed)	.004	.004	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40

** . 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
.755	8



2. Hasil Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Variabel Pengalaman Kerja (X2)

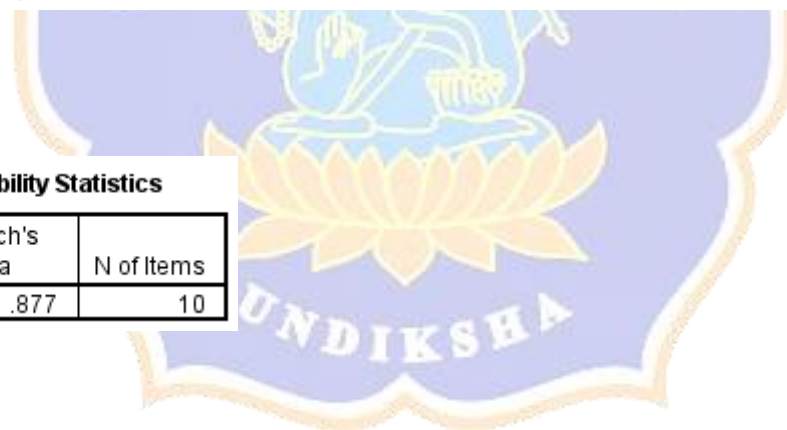
		Correlations										
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	TOTAL_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.613**	.449**	.457**	.363	.130	.028	.053	.255	-.015	.459**
	Sig. (2-tailed)		.000	.004	.003	.021	.422	.864	.747	.112	.924	.003
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.2	Pearson Correlation	.613**	1	.657**	.630**	.412**	.237	.193	.071	.503**	.199	.629**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.008	.140	.232	.661	.001	.219	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.3	Pearson Correlation	.449**	.657**	1	.664**	.554**	.461**	.452**	.260	.441**	.236	.742**
	Sig. (2-tailed)	.004	.000		.000	.000	.003	.003	.105	.004	.142	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.4	Pearson Correlation	.457**	.630**	.664**	1	.613**	.525**	.396**	.415**	.615**	.311	.806**
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.000		.000	.001	.011	.008	.000	.051	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.5	Pearson Correlation	.363	.412**	.554**	.613**	1	.609**	.324	.540**	.575**	.423**	.786**
	Sig. (2-tailed)	.021	.008	.000	.000		.000	.041	.000	.000	.006	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.6	Pearson Correlation	.130	.237	.461**	.525**	.609**	1	.457**	.719**	.715**	.534**	.785**
	Sig. (2-tailed)	.422	.140	.003	.001	.000		.003	.000	.000	.000	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.7	Pearson Correlation	.028	.193	.452**	.396**	.324	.457**	1	.331*	.458**	.327*	.587**
	Sig. (2-tailed)	.864	.232	.003	.011	.041	.003		.037	.003	.040	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.8	Pearson Correlation	.053	.071	.260	.415**	.540**	.719**	.331*	1	.584**	.673**	.691**
	Sig. (2-tailed)	.747	.661	.105	.008	.000	.000	.037		.000	.000	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.9	Pearson Correlation	.255	.503**	.441**	.615**	.575**	.715**	.458**	.584**	1	.523**	.813**
	Sig. (2-tailed)	.112	.001	.004	.000	.000	.000	.003	.000		.001	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.10	Pearson Correlation	-.015	.199	.236	.311	.423**	.534**	.327*	.673**	.523**	1	.620**
	Sig. (2-tailed)	.924	.219	.142	.051	.006	.000	.040	.000	.001		.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
TOTAL_X2	Pearson Correlation	.459**	.629**	.742**	.806**	.786**	.785**	.587**	.691**	.813**	.620**	1
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40

** . 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
.877	10



3. Hasil Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Variabel Pemanfaatan Teknologi Informasi (X3)

		Correlations								
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	TOTAL_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.709**	.453**	.055	-.038	.309	.307	.448**	.623**
	Sig. (2-tailed)		.000	.003	.737	.817	.053	.054	.004	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X3.2	Pearson Correlation	.709**	1	.687**	.000	.000	.442**	.498**	.338	.721**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	1.000	1.000	.004	.001	.033	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X3.3	Pearson Correlation	.453**	.687**	1	.247	.216	.350	.561**	.347	.808**
	Sig. (2-tailed)	.003	.000		.124	.181	.027	.000	.028	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X3.4	Pearson Correlation	.055	.000	.247	1	.869**	-.022	.000	.091	.522**
	Sig. (2-tailed)	.737	1.000	.124		.000	.893	1.000	.577	.001
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X3.5	Pearson Correlation	-.038	.000	.216	.869**	1	-.025	-.164	.012	.444**
	Sig. (2-tailed)	.817	1.000	.181	.000		.877	.312	.943	.004
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X3.6	Pearson Correlation	.309	.442**	.350	-.022	-.025	1	.308	.378	.520**
	Sig. (2-tailed)	.053	.004	.027	.893	.877		.053	.016	.001
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X3.7	Pearson Correlation	.307	.498**	.561**	.000	-.164	.308	1	.471**	.604**
	Sig. (2-tailed)	.054	.001	.000	1.000	.312	.053		.002	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X3.8	Pearson Correlation	.448**	.338	.347	.091	.012	.378	.471**	1	.605**
	Sig. (2-tailed)	.004	.033	.028	.577	.943	.016	.002		.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
TOTAL_X3	Pearson Correlation	.623**	.721**	.808**	.522**	.444**	.520**	.604**	.605**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.004	.001	.000	.000	
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40

** 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
.748	8



4. Hasil Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Variabel Pengawasan Keuangan (X4)

Correlations


		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	TOTAL_X4
X4.1	Pearson Correlation	1	.594**	.499**	.409**	.296	.195	.484**	.460**	.673**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.009	.063	.228	.002	.003	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X4.2	Pearson Correlation	.594**	1	.503**	.536**	.415**	.231	.428**	.709**	.759**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.000	.008	.152	.006	.000	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X4.3	Pearson Correlation	.499**	.503**	1	.623**	.397**	.499**	.484**	.551**	.772**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001		.000	.011	.001	.002	.000	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X4.4	Pearson Correlation	.409**	.536**	.623**	1	.591**	.591**	.339**	.310	.734**
	Sig. (2-tailed)	.009	.000	.000		.000	.000	.032	.052	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X4.5	Pearson Correlation	.296	.415**	.397**	.591**	1	.693**	.433**	.377**	.707**
	Sig. (2-tailed)	.063	.008	.011	.000		.000	.005	.017	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X4.6	Pearson Correlation	.195	.231	.499**	.591**	.693**	1	.519**	.377**	.691**
	Sig. (2-tailed)	.228	.152	.001	.000	.000		.001	.017	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X4.7	Pearson Correlation	.484**	.428**	.484**	.339**	.433**	.519**	1	.648**	.754**
	Sig. (2-tailed)	.002	.006	.002	.032	.005	.001		.000	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
X4.8	Pearson Correlation	.460**	.709**	.551**	.310	.377**	.377**	.648**	1	.770**
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.000	.052	.017	.017	.000		.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40
TOTAL_X4	Pearson Correlation	.673**	.759**	.772**	.734**	.707**	.691**	.754**	.770**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40

** . 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
.876	8



5. Hasil Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Variabel Kualitas Laporan Keuangan (Y)

		Correlations									
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	TOTAL_Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.819**	.605**	.311	.069	-.137	-.037	-.231	-.168	.412**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.051	.674	.398	.822	.152	.300	.008
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.2	Pearson Correlation	.819**	1	.663**	.361*	.022	-.295	-.099	-.175	-.218	.382**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.022	.891	.065	.542	.279	.176	.015
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.3	Pearson Correlation	.605**	.663**	1	.562**	.150	-.068	.101	-.074	-.105	.542**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.356	.676	.536	.651	.520	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.4	Pearson Correlation	.311	.361*	.562**	1	.654**	.298	.311	.055	-.050	.691**
	Sig. (2-tailed)	.051	.022	.000		.000	.062	.050	.734	.759	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.5	Pearson Correlation	.069	.022	.150	.654**	1	.654**	.289	.123	.102	.615**
	Sig. (2-tailed)	.674	.891	.356	.000		.000	.070	.449	.531	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.6	Pearson Correlation	-.137	-.295	-.068	.298	.654**	1	.615**	.458**	.451**	.609**
	Sig. (2-tailed)	.398	.065	.676	.062	.000		.000	.003	.004	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.7	Pearson Correlation	-.037	-.099	.101	.311	.289	.615**	1	.646**	.657**	.706**
	Sig. (2-tailed)	.822	.542	.536	.050	.070	.000		.000	.000	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.8	Pearson Correlation	-.231	-.175	-.074	.055	.123	.458**	.646**	1	.905**	.556**
	Sig. (2-tailed)	.152	.279	.651	.734	.449	.003	.000		.000	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.9	Pearson Correlation	-.168	-.218	-.105	-.050	.102	.451**	.657**	.905**	1	.529**
	Sig. (2-tailed)	.300	.176	.520	.759	.531	.004	.000	.000		.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
TOTAL_Y	Pearson Correlation	.412**	.382**	.542**	.691**	.615**	.609**	.706**	.556**	.529**	1
	Sig. (2-tailed)	.008	.015	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40

** . 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
.731	9



Lampiran 07. Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		40
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	1.38788209
Most Extreme Differences	Absolute	.174
	Positive	.174
	Negative	-.111
Kolmogorov-Smirnov Z		1.101
Asymp. Sig. (2-tailed)		.177

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

2. Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	3.753	4.751		.790	.435		
	Pemahaman Akuntansi	.421	.134	.353	3.143	.003	.704	1.420
	Pengalaman Kerja	.098	.085	.164	1.150	.258	.436	2.294
	Pemanfaatan Teknologi Informasi	.260	.119	.272	2.174	.037	.569	1.759
	Pengawasan Keuangan	.243	.088	.300	2.747	.009	.745	1.342

a. Dependent Variable: Kualitas Laporan Keuangan

3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.706	3.044		-.232	.818
	Pemahaman Akuntansi	.158	.086	.332	1.838	.075
	Pengalaman Kerja	-.050	.055	-.210	-.916	.366
	Pemanfaatan Teknologi Informasi	-.126	.077	-.331	-1.648	.108
	Pengawasan Keuangan	.056	.057	.175	.997	.326

a. Dependent Variable: Abs_RES

Lampiran 08. Hasil Uji Hipotesis

1. Hasil Uji Analisis Regresi Berganda dan Uji t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.753	4.751		.790	.435
	Pemahaman Akuntansi	.421	.134	.353	3.143	.003
	Pengalaman Kerja	.098	.085	.164	1.150	.258
	Pemanfaatan Teknologi Informasi	.260	.119	.272	2.174	.037
	Pengawasan Keuangan	.243	.088	.300	2.747	.009

a. Dependent Variable: Kualitas Laporan Keuangan

2. Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.830 ^a	.689	.654	1.465

a. Predictors: (Constant), Pengawasan Keuangan, Pemanfaatan Teknologi Informasi, Pemahaman Akuntansi, Pengalaman Kerja



Lampiran 09. Dokumentasi Riset



Gambar 1.1 Wawancara dengan Kepala Bidang Koperasi Wayan Wiyagra



Gambar 1.2 Wawancara dengan Manajer Koperasi Serba Usaha Hidup Baru




Gambar 1.3 Wawancara dengan Pegawai Koperasi Serba Usaha Tri Dwi Eka








Gambar 1.4 Penyebaran Angket Kuesioner

Lampiran 10. Ekspedisi

Lembar Ekspedisi Penelitian


KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI
 Jalan Udayana Singaraja 81116, Kampus Tengah Singaraja Bali,
 Telp (0362) 26830, e-mail :jur.ekonomi.akuntansi@undiksha.ac.id

EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama Koperasi	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
1.	KSU. Hidup Baru	19/02-2024	
2.	KSU. Sudhamala	19/02-2024	
3.	KSU. Meekar Sari Jaya	19/02-2024	
4.	KSU. Dharma Artha	19/02-2024	
5.	KSU. Mitra Dana Mandiri	20/02-2024	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Jalan Udayana Singaraja 81116, Kampus Tengah Singaraja Bali,
Telp (0362) 26830, e-mail jnr.ekonomi.akuntansi@undiksha.ac.id

EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama Koperasi	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
6.	KSU. Dana Asti	20/02-2024	
7.	KSU. Cipta Sejahtera	20/02-2024	
8.	KSU. Tri Dwi Eka	21/02-2024	
9.	KSU. Tabungan Nasional	21/02-2024	
10.	KSU. Fajar Harapan	21/02-2024	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Jalan Udayana Singaraja 81116, Kampus Tengah Singaraja Bali,
Telp (0362) 26830, e-mail :jur.ekonomi.akuntansi@undiksha.ac.id

EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama Koperasi	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
11.	KSV. Tunas Mertha Mandiri	21/02-2024	
12.	KSV. Ampuh	22/02 - 2024	
13.	KSV. Karya Mandiri	22/02-2024	
14.	KSV. Dana Marga	23/02 - 2024	
15.	KSV. BMT Setia Utama	23/02-2024	

RIWAYAT HIDUP



Made Sri Junita Mawardi lahir di Tinga-Tinga, 04 Juni 2002. Penulis dibimbing dan dirawat oleh kedua orang tua hebat yaitu (Ayah) Made Wardana dan (Ibu) Made Sukanadi. Penulis berkebangsaan Indonesia. Penulis beralamat di Tinga-Tinga, Gerokgak dan menempuh pendidikan Sarjana di kota Pendidikan yaitu Singaraja, Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan usia dini di TK Udyana Kumara dan lulus tahun 2008. Kemudian, penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 3 Tinga-Tinga dan lulus pada tahun 2014. Kemudian melanjutkan pendidikan menengah pertama di SMP Negeri 1 Gerokgak dan lulus pada tahun 2017. Kemudian melanjutkan pendidikan sekolah menengah atas di SMA Negeri 1 Seririt dan lulus pada tahun 2020. Penulis melanjutkan pendidikan ke Strata-1 (S1) Jurusan Ekonomi dan Akuntansi prodi S1 Akuntansi pada tahun 2020. Pada semester akhir 2024, penulis telah menyelesaikan Skripsi yang berjudul **“Pengaruh Pemahaman Akuntansi Berdasarkan SAK-ETAP, Pengalaman Kerja, Pemanfaatan Teknologi Informasi, dan Pengawasan Keuangan Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Koperasi Serba Usaha Se-Kecamatan Buleleng.”**

