



Lampiran 01. Surat-surat Terkait Penelitian

Surat Ijin Penelitian Dari Dinas Penanaman Modal dan PTS


PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN
TERPADU SATU PINTU
Jalan Ngurah Rai No. 72 Telepon (0362) 22063 - (0362) 27719

Nomor	:	503/361/REK/DPMPTSP/2021	Kepada :
Lamp	:	-	Yth. Kepala BUMDES Se- Kecamatan Sawan
Perihal	:	Rekomendasi	Kepala Dinas Pemberdayaan Masyarakat Desa Kabupaten Buleleng

di -
Tempat

I. Dasar :

- Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
- Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 138 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Daerah
- Surat dari Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha Nomor 92/UN48.13.1/DL/2021 Tanggal 19 Januari 2021 Perihal Pengumpulan Data

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

Nama : Ni Nyoman Oky Novianti Sari

Pekerjaan : Mahasiswa

Alamat : Br. Dinas Kusia, Desa Bebetin, Kec. Sawan, Kab. Buleleng

Bidang / Judul : Pengaruh Profesionalisme, Kompetensi dan Pengalaman Kerja Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Badan Usaha Milik Desa Sekecamatan Sawan

Jumlah Peserta : 1 Orang

Lokasi : BUMDES Se- Kecamatan Sawan dan Dinas Pemberdayaan Masyarakat Desa Kabupaten Buleleng

Lamanya : 3 Bulan (21 Mei 2021 - 21 Agustus 2021)

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

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

Demikian Surat Rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN : SINGARAJA
PADA TANGGAL : 20 MEI 2021

KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PTSP
KABUPATEN BULELENG


MADE KUTA, S.SOS
NIP 15710710 199203 1 007 W

Tembusan ini disampaikan kepada Yth:

- Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Prov. Bali
- Kepala Badan Kesbangpol Kabupaten Buleleng
- Camat Setempat
- Yang Bersangkutan
- Arsip

Surat Ekspedisi

**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

“Pengaruh Profesionalisme, Kompetensi, dan Pengalaman Kerja Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Badan Usaha Milik Desa Sekecamatan Sawan” terkait dengan penelitian tersebut berikut Cap pengesahan dan Tanda Tangan masing-masing BUM Desa yang ada di Kecamatan Sawan diantaranya:

No.	Nama BUM Desa Sekecamatan Sawan	Cap dan Tanda Tangan
1.	BUM Desa Giri Mekar	 Nomer Guanara
2.	BUM Desa Wana Amertha	
3.	BUM Desa Sekar Bang	



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

4.	BUM Desa Banwa Bharu	
5.	BUM Desa Swadesi	
6.	BUM Desa Laksadana Menyali	



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

7.	BUM Desa Suka Pura	
8.	BUM Desa Labdajaya	
9.	BUM Desa Sidi Amerta	



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

10.	BUM Desa Kusuma Asri	
11.	BUM Desa Sida Molih	
12.	BUM Desa Sari Guna Amertha	
13.	BUM Desa Muncul Sari Aji	

Lampiran 02. Kuisioner Penelitian

Kuisioner Penelitian

Kepada Yth

Para Responden

Di,-

Tempat

Om Swastyastu

Dalam rangka penelitian tentang “Pengaruh Profesionalisme, Kompetensi, dan Pengalaman Kerja Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Badan Usaha Milik Desa Sekecamatan Sawan”, oleh karena itu peneliti mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu untuk menjawab semua pertanyaan atau pernyataan yang sudah tersedia di dalam kuesioner tersebut secara jujur dan sesuai dengan apa yang Bapak/Ibu rasakan, lakukan dan alami. Kesediaan Bapak/Ibu mengisi lembar kuesioner ini adalah bantuan yang sangat berharga bagi saya. Akhir kata, saya sampaikan terimakasih atas kesediaan Bapak/Ibu.

Om Shanti,Shanti,Shanti Om

Hormat Saya.

Nyoman Oky Novianti Sari

IDENTITAS RESPONDEN

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

Usia : _____

Jabatan : _____

Pendidikan Terakhir : _____

Jurusan/Prodi : _____

Jenis Kelamin : _____

Pria

Wanita

Lama Berkerja : _____

< 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. Berikat tanda ceklis(✓) yang menjadi jawaban pilihan Bapak/Ibu, pada salah satu nomor antara 1 sampai 2.

Keterangan Skala Pengukuran :

STS = Sangat Tidak Setju S = Setuju

TS = Tidak Setuju SS = Sangat Setuju

A. Profesionalisme

No	Pertanyaan	Pilihan jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
1	Saya memegang teguh profesi Saya sebagai karyawan yang profesional					
2	Saya merasa puas atas hasil pekerjaan saya.					
3	Saya tidak pernah menghindar dari tugas yang diberikan.					
4	Saya berani menciptakan transparansi dalam laporan keuangan sehingga laporan keuangan yang dihasilkan adalah laporan keuangan yang berkualitas,					
5	Saya melakukan penyusunan laporan keuangan dengan benar dan jujur					
6	Saya memperhatikan kewajaran informasi laporan keuangan dengan tepat sebelum melakukan penyusunan laporan keuangan					
7	Saya bersedia menerima penilaian dari karyawan lain.					
8	Saya yakin ketepatan dalam pencatatan transaksi akan mempengaruhi kualitas laporan keuangan.					
9	Saya sering melakukan tukar pendapat dengan karyawan lain dalam hal pekerjaan.					
10	Saya mendukung organisasi yang menaungi pekerjaan saya dengan sungguh-sungguh					

B. Kompetensi

No	Pertanyaan	Pilihan jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
1	Saya memiliki pemahaman terhadap peraturan yang mempengaruhi kualitas informasi dari					

	laporan keuangan.				
2	Saya memahami pedoman mengenai prosedur dan proses akuntansi dengan baik				
3.	Saya memahami peraturan PSAK ETAP dengan baik.				
4	Saya mampu membuat jurnal untuk setiap transaksi dengan benar				
5	Saya mampu memposting jurnal ke dalam buku besar				
6	Saya mampu untuk menyusun dan menyajikan Neraca, Laporan Arus Kas, Laporan Perubahan Ekuitas, dan Catatan atas Laporan Keuangan dengan baik.				
7.	Saya selalu bekerja dengan mengedepankan etika dan kode etik .				
8.	Saya selalu menolak setiap campur tangan dari atasan atau pihak luar yang dapat menimbulkan pelanggaran terhadap peraturan				
9.	Saya mengerti Sumber Daya Manusia dapat berpengaruh pada kualitas laporan keuangan.				
10.	Saya telah menjalankan peran dan tanggungjawab yang sudah ditetapkan secara jelas dalam peraturan daerah				

C. Pengalaman Kerja

No	Pertanyaan	Pilihan jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
1	Saya telah bekerja lebih dari 2 tahun.					
2	Saya memiliki pengalaman bekerja lebih dari 2 tahun sehingga sangat terbantu dalam menyelesaikan pekerjaan.					

3	Saya memiliki jangka waktu bekerja yang relatif panjang sehingga dapat meningkatkan hasil pekerjaan saya.				
4	Saya sangat menguasai bidang pekerjaan saya				
5	Saya mempunyai pengalaman kerja dibagian keuangan lebih dari 2 tahun, sehingga laporan keuangan yang saya hasilkan lebih berkualitas				
6	Saya memiliki pengalaman kerja lebih dari 2 tahun yang memberikan pengaruh prilaku dan pengambilan keputusan.				
7	Saya sudah pernah membuat laporan keuangan sebelum saya bekerja di BUM Desa.				
8	Saya dapat bersikap tenang dan relatif lebih cepat dalam bekerja dibandingkan pegawai bagian keuangan yang tidak berpengalaman.				
9	Saya dapat meminimalisir kesalahan dalam menyusun laporan keuangan karena pengalaman kerja yang saya miliki.				
10	Saya dapat belajar dari pengalaman yang saya miliki sehingga saya dapat menghasilkan laporan keuangan yang lebih baik dan lebih berkualitas.				

D. Kualitas Laporan Keuangan

No	Pertanyaan	Pilihan jawaban				
		STS	TS	CS	S	SS
1	BUM Desa menghasilkan laporan keuangan yang memiliki nilai manfaat bagi penggunanya dari evaluasi kerja.					
2	BUM Desa menerbitkan laporan keuangan sesuai dengan waktu pelaporan.					
3	BUM Desa menghasilkan laporan keuangan sesuai dengan kenyataan (disajikan secara jujur)					

4	BUM Desa menerbitkan laporan keuangan untuk kepentingan umum bukan untuk pihak tertentu.				
5	BUM Desa menyusun laporan keuangan secara wajar yang apabila dilakukan pengujian atau verifikasi hasilnya tidak jauh berbeda dengan yang diterbitkan				
6	BUM Desa menghasilkan laporan keuangan yang dapat dibandingkan dengan laporan keuangan pada periode sebelumnya.				
7	BUM Desa menghasilkan laporan keuangan yang dapat dibandingkan dengan laporan keuangan instansi lain yang sejenis.				
8	BUM Desa menghasilkan laporan keuangan yang menyajikan informasi secara jelas.				
9	BUM Desa menghasilkan laporan keuangan yang dapat dipahami oleh pengguna.				
10	BUM Desa menghasilkan laporan keuangan yang dinyatakan dalam bentuk serta istilah yang disesuaikan dengan pemahaman para pengguna				

Lampiran 03. Tabulasi Data

1. Variabel Profesionalisme (X₁)

N o	PROFESIONALISME (X1)										
	X1. 1	X1. 2	X1. 3	X1. 4	X1. 5	X1. 6	X1. 7	X1. 8	X1. 9	X1.1 0	TOT.X 1
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	33
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	47
6	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	47
7	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
8	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
9	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
11	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	37
12	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	45
13	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
16	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	45
17	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	46
18	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
19	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
20	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
21	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
22	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38

23	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	47
24	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
25	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
26	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
28	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	44
29	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	44
30	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	47
31	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38
32	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38
33	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
35	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
36	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
37	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	43

2. Variabel Kompetensi (X₂)

N o	KOMPETENSI (X2)										
	X2. 1	X2. 2	X2. 3	X2. 4	X2. 5	X2. 6	X2. 7	X2. 8	X2. 9	X2.1 0	TOT.X 2
1	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	44
2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	34
3	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	44
4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	48
6	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	48
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40

9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
10	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39
11	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	38
12	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	45
13	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	47
14	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
15	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42
16	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	44
17	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	45
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	41
19	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
20	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	43
21	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	43
22	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	37
23	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	47
24	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
25	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
26	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
28	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	45
29	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	45
30	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	47
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	41
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	41
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
34	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39
35	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	38

36	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
37	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	44

3. Variabel Pengalaman Kerja (X₃)

N o	PENGALAMAN KERJA (X ₃)										
	X3. 1	X3. 2	X3. 3	X3. 4	X3. 5	X3. 6	X3. 7	X3. 8	X3. 9	X3. 0	TOT.X 3
1	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	35
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	35
4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
6	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
7	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
8	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
9	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
10	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38
11	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	37
12	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42
13	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	46
14	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	48
15	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
17	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	43
18	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
19	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
20	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
21	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41

22	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	37
23	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	47
24	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	48
25	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	48
26	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	48
27	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38
28	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	44
29	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	44
30	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	48
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	31
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
35	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
36	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
37	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42

4. Variabel Kualitas Laporan Keuangan (Y)

N o	KUALITAS LAPORAN KEUANGAN (Y)											
	Y. 1	Y. 2	Y. 3	Y. 4	Y. 5	Y. 6	Y. 7	Y. 8	Y. 9	Y. 10	TOT .Y	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	
2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	33	
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	
4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49	
5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	48	
6	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	48	

7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
8	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
9	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
12	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	44
13	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	48
14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
16	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	43
17	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	44
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
19	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
20	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42
21	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
23	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	48
24	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
25	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
26	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
28	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	44
29	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	44
30	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	46
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30

34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
35	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
37	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42



Lampiran 04. Data Responden

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Jabatan	Lama Bekerja
1	L	57	SMA	Ketua	> 5 tahun
2	L	45	SMA	Sekertaris	4-5 tahun
3	L	40	D-1	Bendahara	4-5 tahun
4	L	51	SMA	Ketua	< 1 tahun
5	P	34	D-1	Sekertaris	< 1 tahun
6	L	61	S-1	Bendahara	< 1 tahun
7	L	56	SMA	Ketua	1-3 tahun
8	P	50	SMA	Sekertaris	4-5 tahun
9	P	47	SMA	Bendahara	> 5 tahun
10	L	48	SMA	Ketua	1-3 tahun
11	L	54	SMA	Sekertaris	> 5 tahun
12	P	29	SMA	Bendahara	4-5 tahun
13	L	50	S-1	Ketua	1-3 tahun
14	L	28	SMA	Sekertaris	1-3 tahun
15	P	30	SMA	Bendahara	4-5 tahun
16	L	50	D-1	Ketua	> 5 tahun
17	L	46	SMA	Sekertaris	4-5 tahun
18	P	35	D-1	Bendahara	> 5 tahun
19	L	48	S-1	Ketua	1-3 tahun
20	L	31	S-1	Sekertaris	> 5 tahun
21	L	48	S-1	Bendahara	> 5 tahun
22	L	49	SMA	Ketua	1-3 tahun
23	L	50	S-1	Sekertaris	1-3 tahun
24	L	32	D-1	Bendahara	1-3 tahun

25	L	45	D-2	Ketua	1-3 tahun
26	P	28	SMK	Sekertaris	1-3 tahun
27	P	20	SMA	Bendahara	1-3 tahun
28	P	50	SMA	Ketua	< 1 tahun
29	L	30	SMA	Sekertaris	< 1 tahun
30	P	30	SMA	Bendahara	< 1 tahun
31	P	35	SMA	Ketua	1-3 tahun
32	L	38	SMA	Sekertaris	1-3 tahun
33	L	37	SMA	Bendahara	1-3 tahun
34	L	42	SMA	Ketua	1-3 tahun
35	P	28	SMA	Sekertaris	> 5 tahun
36	L	53	SMA	Bendahara	> 5 tahun
37	P	49	S-1	Bendahara	> 5 tahun



Lampiran 05. Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimu m	Maximu m	Mean	Std. Deviation
Profesionalisme	37	31	50	42,81	4,737
Kompetensi	37	30	49	43,08	4,579
Pengalaman Kerja	37	30	49	41,05	4,624
Kualitas Laporan Keuangan	37	30	50	42,68	4,703
Valid N (listwise)	37				



Lampiran 06. Hasil Uji Validitas

1. Hasil Uji Validitas Variabel Profesionalisme (X₁)

Correlations

		X1 .1	X1 .2	X1 .3	X1 .4	X1 .5	X1 .6	X1 .7	X1 .8	X1 .9	X1. 10	Profesionalisme
X1.1	Pearson Correlation	1	,86 9 **	,72 1 **	,66 1 **	,60 3 **	,57 5 **	,50 0 **	,59 5 **	,66 3 **	,51 1 **	,780 **
	Sig. (2-tailed)		,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,00 2	,00 0	,00 0	,00 1	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
X1.2	Pearson Correlation	,86 9 **	1	,82 1 **	,75 7 **	,69 8 **	,66 9 **	,57 3 **	,62 0 **	,63 2 **	,68 9 **	,856 **
	Sig. (2-tailed)	,00 0		,00 0	,000							
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
X1.3	Pearson Correlation	,72 1 **	,82 1 **	1	,92 4 **	,85 3 **	,81 9 **	,67 9 **	,67 2 **	,60 0 **	,79 1 **	,925 **
	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0		,00 0	,000						
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37

	Pearson Correlation	,66 1 **	,75 7 **	,92 4 **	1	,92 0 **	,88 1 **	,71 6 **	,69 2 **	,57 9 **	,73 1 **	,923 **
X1.4	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0		,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,60 3 **	,69 8 **	,85 3 **	,92 0 **	1	,95 6 **	,76 2 **	,72 1 **	,56 4 **	,67 5 **	,910 **
X1.5	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0		,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,57 5 **	,66 9 **	,81 9 **	,88 1 **	,95 6 **	1	,78 9 **	,73 9 **	,55 8 **	,64 9 **	,896 **
X1.6	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0		,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,50 0 **	,57 3 **	,67 9 **	,71 6 **	,76 2 **	,78 9 **	1	,88 8 **	,59 8 **	,56 4 **	,828 **
X1.7	Sig. (2-tailed)	,00 2	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0		,00 0	,00 0	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37

	Pearson Correlation	,59 5**	,62 0**	,67 2**	,69 2**	,72 1**	,73 9**	,88 8**	1	,73 1**	,61 9**	,852**
X1.8	Sig. (2-tailed)	,00 0		,00 0	,00 0	,000						
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,66 3**	,63 2**	,60 0**	,57 9**	,56 4**	,55 8**	,59 8**	,73 1**	,65 2**	,766**	
X1.9	Sig. (2-tailed)	,00 0	,000									
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,51 1**	,68 9**	,79 1**	,73 1**	,67 5**	,64 9**	,56 4**	,61 9**	,65 2**	1	,808**
X1.10	Sig. (2-tailed)	,00 1	,00 0	,000								
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,78 0**	,85 6**	,92 5**	,92 3**	,91 0**	,89 6**	,82 8**	,85 2**	,76 6**	,80 8**	1
Professionnalisme	Sig. (2-tailed)	,00 0										
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37

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

2. Hasil Uji Validitas Variabel Kompetensi (X_2)

Correlations

		X2. 1	X2. 2	X2. 3	X2. 4	X2. 5	X2. 6	X2. 7	X2. 8	X2. 9	X2. 10	Kompet ensi
X2.1	Pearso n Correla tion	1	,95 6 **	,83 9 **	,71 0 **	,612 **	,612 **	,56 8 **	,58 5 **	,65 6 **	,77 0 **	,862 **
	Sig. (2-tailed)		,00 0	,00 0	,00 0	,000	,000	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
X2.2	Pearso n Correla tion	,95 6 **	1	,87 7 **	,73 5 **	,630 **	,630 **	,57 6 **	,58 3 **	,62 7 **	,82 1 **	,878 **
	Sig. (2-tailed)	,00 0		,00 0	,00 0	,000	,000	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
X2.3	Pearso n Correla tion	,83 9 **	,87 7 **	1	,81 8 **	,691 **	,691 **	,61 0 **	,58 6 **	,55 1 **	,80 3 **	,885 **
	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0		,00 0	,000	,000	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37

	Pearson Correlation	,71 0 **	,73 5 **	,81 8 **	1	,849 **	,849 **	,72 8 **	,65 5 **	,53 1 **	,68 7 **	,898 **
X2.4	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0		,000	,000	,00 0	,00 0	,00 1	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,61 2 **	,63 0 **	,69 1 **	,84 9 **	1	1,00 0 **	,83 1 **	,71 2 **	,47 3 **	,59 5 **	,878 **
X2.5	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0		,000	,00 0	,00 0	,00 3	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,61 2 **	,63 0 **	,69 1 **	,84 9 **	1,00 0 **	1	,83 1 **	,71 2 **	,47 3 **	,59 5 **	,878 **
X2.6	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,000		,00 0	,00 0	,00 3	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,56 8 **	,57 6 **	,61 0 **	,72 8 **	,831 **	,831 **	1	,83 3 **	,51 5 **	,56 1 **	,834 **
X2.7	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,000	,000		,00 0	,00 1	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37

	Pearson Correlation	,58 5 **	,58 3 **	,58 6 **	,65 5 **	,712 **	,712 **	,83 3 **	1	,65 8 **	,58 9 **	,812 **
X2.8	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,000	,000	,00 0		,00 0	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,65 6 **	,62 7 **	,55 1 **	,53 1 **	,473 **	,473 **	,51 5 **	,65 8 **	1	,68 7 **	,711 **
X2.9	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,00 1	,003	,003	,00 1	,00 0		,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,77 0 **	,82 1 **	,80 3 **	,68 7 **	,595 **	,595 **	,56 1 **	,58 9 **	,68 7 **	1	,836 **
X2.10	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,000	,000	,00 0	,00 0	,00 0		,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,86 2 **	,87 8 ***	,88 5 **	,89 8 **	,878 **	,878 **	,83 4 **	,81 2 **	,71 1 **	,83 6 **	1
Kompetensi	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,000	,000	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37

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

3. Hasil Uji Validitas Variabel Pengalaman Kerja (X₃)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3.10	Pengalaman Kerja
		1										
X3.1	Pearson Correlation											,848**
	Sig. (2-tailed)											,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
X3.2	Pearson Correlation											,904**
	Sig. (2-tailed)											,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
X3.3	Pearson Correlation											,906**
	Sig. (2-tailed)											,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37

	Pearson Correlation	,68 1 **	,86 5 **	,90 4 **	1	,91 5 **	,86 4 **	,76 9 **	,49 7 **	,48 2 **	,66 2 **	,896 **
X3.4	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0		,00 0	,00 0	,00 0	,00 2	,00 3	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,67 2 **	,80 7 **	,83 8 **	,91 5 **	1	,95 7 **	,84 9 **	,60 0 **	,55 0 **	,65 7 **	,920 **
X3.5	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0		,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,64 9 **	,76 7 **	,79 5 **	,86 4 **	,95 7 **	1	,88 0 **	,59 9 **	,53 1 **	,62 6 **	,899 **
X3.6	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0		,00 0	,00 0	,00 1	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,63 9 **	,70 2 **	,72 1 **	,76 9 **	,84 9 **	,88 0 **	1	,70 3 **	,58 7 **	,61 2 **	,874 **
X3.7	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0	,00 0		,00 0	,00 0	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37

	Pearson Correlation	,62 1 **	,52 3 **	,51 3 **	,49 7 **	,60 0 **	,59 9 **	,70 3 **	1	,70 4 **	,55 2 **	,732 **
X3.8	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 1	,00 1	,00 2	,00 0	,00 0	,00 0		,00 0	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,75 5 **	,55 7 **	,53 2 **	,48 2 **	,55 0 **	,53 1 **	,58 7 **	,70 4 **	1	,68 5 **	,742 **
X3.9	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 1	,00 3	,00 0	,00 1	,00 0	,00 0		,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,71 2 **	,76 9 **	,73 2 **	,66 2 **	,65 7 **	,62 6 **	,61 2 **	,55 2 **	,68 5 **	1	,820 **
X3.10	Sig. (2-tailed)	,00 0			,000							
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,84 8 **	,90 4 **	,90 6 **	,89 6 **	,92 0 **	,89 9 **	,87 4 **	,73 2 **	,74 2 **	,82 0 **	1
Pengalaman Kerja	Sig. (2-tailed)	,00 0										
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37

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

4. Hasil Uji Validitas Variabel Kualitas Laporan Keuangan (Y)

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Kualitas Laporan Keuangan
Y.1	Pearson Correlation	1	,804 **	,761 **	,649 **	,649 **	,623 **	,623 **	,543 **	,591 **	,867 **	,821 **
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,001	,000	,000	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
Y.2	Pearson Correlation	,804 **	1	,921 **	,769 **	,769 **	,732 **	,732 **	,591 **	,527 **	,839 **	,889 **
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,001	,000	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
Y.3	Pearson Correlation	,761 **	,921 **	1	,849 **	,849 **	,813 **	,813 **	,666 **	,566 **	,789 **	,927 **
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000

	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,64 9 **	,76 9 **	,84 9 **	1	1,00 0 **	,954 **	,954 **	,74 7 **	,55 0 **	,66 9 **	,937 **	
Y.4	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0		,000	,000	,000	,00 0	,00 0	,00 0	,000	
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,64 9 **	,76 9 **	,84 9 **	1,00 0 **	1	,954 **	,954 **	,74 7 **	,55 0 **	,66 9 **	,937 **	
Y.5	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,000		,000	,000	,00 0	,00 0	,00 0	,000	
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,62 3 **	,73 2 **	,81 3 **	,954 **	,954 **	1	1,00 0 **	,77 5 **	,55 0 **	,64 1 **	,924 **	
Y.6	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,000	,000		,000	,00 0	,00 0	,00 0	,000	
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,62 3 **	,73 2 **	,81 3 **	,954 **	,954 **	1,00 0 **	1	,77 5 **	,55 0 **	,64 1 **	,924 **	
Y.7	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,000	,000	,000		,00 0	,00 0	,00 0	,000	
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37

	Pearson Correlation	,54 3 **	,59 1 **	,66 6 **	,747 **	,747 **	,775 **	,775 **	1	,63 3 **	,55 0 **	,802 **
Y.8	Sig. (2-tailed)	,00 1	,00 0	,00 0	,000	,000	,000	,000		,00 0	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,59 1 **	,52 7 **	,56 6 **	,550 **	,550 **	,550 **	,550 **	,63 3 **	,57 5 **	,693 **	
Y.9	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 1	,00 0	,000	,000	,000	,000	,00 0	,00 0	,00 0	,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,86 7 **	,83 9 **	,78 9 **	,669 **	,669 **	,641 **	,641 **	,55 0 **	,57 5 **	,837 **	
Y.10	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,000	,000	,000	,000	,00 0	,00 0		,000
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
	Pearson Correlation	,82 1 **	,88 9 **	,92 7 **	,937 **	,937 **	,924 **	,924 **	,80 2 **	,69 3 **	,83 7 **	1
Kualitas Laporan Keuan gan	Sig. (2-tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,000	,000	,000	,000	,00 0	,00 0	,00 0	
	N	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37

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

Lampiran 07. Hasil Uji Reliabilitas

1. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Profesionalisme (X_1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,787	,967	11

2. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Kompetensi (X_2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,787	11

3. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Pengalaman Kerja (X_3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,787	11

4. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Kualitas Laporan Keuangan (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,789	11

Lampiran 08. Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		37
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	,87855742
	Absolute	,132
Most Extreme Differences	Positive	,132
	Negative	-,105
Kolmogorov-Smirnov Z		,802
Asymp. Sig. (2-tailed)		,540

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

2. Hasil UJI Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
(Constant)	-1,187	1,474		-,806	,426		
1 Profesionalisme	,389	,099	,392	3,918	,000	,106	9,452

Kompetensi	,445	,096	,434	4,61 9	,00 0	,120	8,33 0
Pengalaman Kerja	,196	,066	,192	2,98 5	,00 5	,255	3,92 3

a. Dependent Variable: Kualitas Laporan Keuangan

3. Hasil Uji Heterosekdastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,872	,703		,224
	Profesionalisme	-,033	,047	-,340	,496
	Kompetensi	,084	,046	,850	,076
	Pengalaman Kerja	-,058	,031	-,588	,074

a. Dependent Variable: abs



Lampiran 09. 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)	-1,187	1,474		,426
	Profesionalisme	,389	,099	,392	3,918 ,000
	Kompetensi	,445	,096	,434	4,619 ,000
	Pengalaman Kerja	,196	,066	,192	2,985 ,005

a. Dependent Variable: Kualitas Laporan Keuangan

2. Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Mode	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,982 ^a	,965	,962	,918

a. Predictors: (Constant), Pengalaman Kerja, Kompetensi, Profesionalisme

b. Dependent Variable: Kualitas Laporan Keuangan

Lampiran 10. Persentase Tingkat Preferensi Indikator Variabel

Tabel Data Presentase Tingkat Preferensi Indikator Variabel

Indikator	Tingkat Preferensi				
	SS	S	CS	TS	STS
Variabel Profesionalisme (X1)					
Pengabdian pada profesi	56,76%	41,89%	2,70%	0%	0%
Kewajiban sosial	40,54%	54,05%	5,41%	0%	0%
Kemandirian	31,08%	63,51%	5,41%	0%	0%
Keyakinan profesi	18,92%	68,92%	12,16%	0%	0%
Hubungan dengan rekan seprofesi	31,08%	55,41%	13,51%	0%	0%
Variabel Kompetensi (X2)					
Pengetahuan	57,66%	39,64%	2,70%	0%	0%
Keahlian dan kemampuan	33,33%	61,26%	5,41%	0%	0%
Perilaku	18,92%	70,27%	10,81%	0%	0%
Tanggung jawab	32,43%	56,76%	10,81%	0%	0%
Variabel Pengalaman Kerja (X3)					
Jangka waktu	35,14%	59,46%	5,40%	0%	0%
Bidang pekerjaan	19,59%	69,60%	10,81%	0%	0%
Manfaat pengalaman kerja di bidang keuangan	18,92%	63,06%	21,62%	0%	0%
Variabel Kualitas Laporan Keuangan (Y)					
Relevan	50%	47,30%	2,70%	0%	0%
Andal	33,33%	61,26%	5,41%	0%	0%
Dapat dibandingkan	27,02%	67,57%	5,41%	0%	0%
Dapat dipahami	25,23%	64,86%	9,01%	0%	0%

RIWAYAT HIDUP



Nyoman Oky Novianti Sari lahir di Singaraja pada tanggal 13 November 1999 sebagai anak ketiga dari pasangan I Ketut Sumarada dan Ni Ketut Suwandewi. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Saat ini penulis beralamat di Desa Bebetin, Dusun Kusia, Singaraja, Buleleng, Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 1 Bebetin dan lulus pada tahun 2011. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 1 Sawan dan lulus pada tahun 2014 setelahnya penulis melanjutkan pendidikan di SMA Negeri 3 Singaraja dengan mengambil jurusan MIPA dan lulus pada tahun 2017. Setelah lulus penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang Perguruan Tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha dengan mengambil Jurusan Akuntansi sampai pada penulisan skripsi ini penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada Universitas Pendidikan Ganesha. Dengan ketekunan dan kegigihan penulis sehingga pada pertengahan tahun 2021 penulis telah menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengaruh Profesionalisme, Kompetensi, dan Pengalaman Kerja Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Badan Usaha Milik Desa di Kecamatan Sawan”