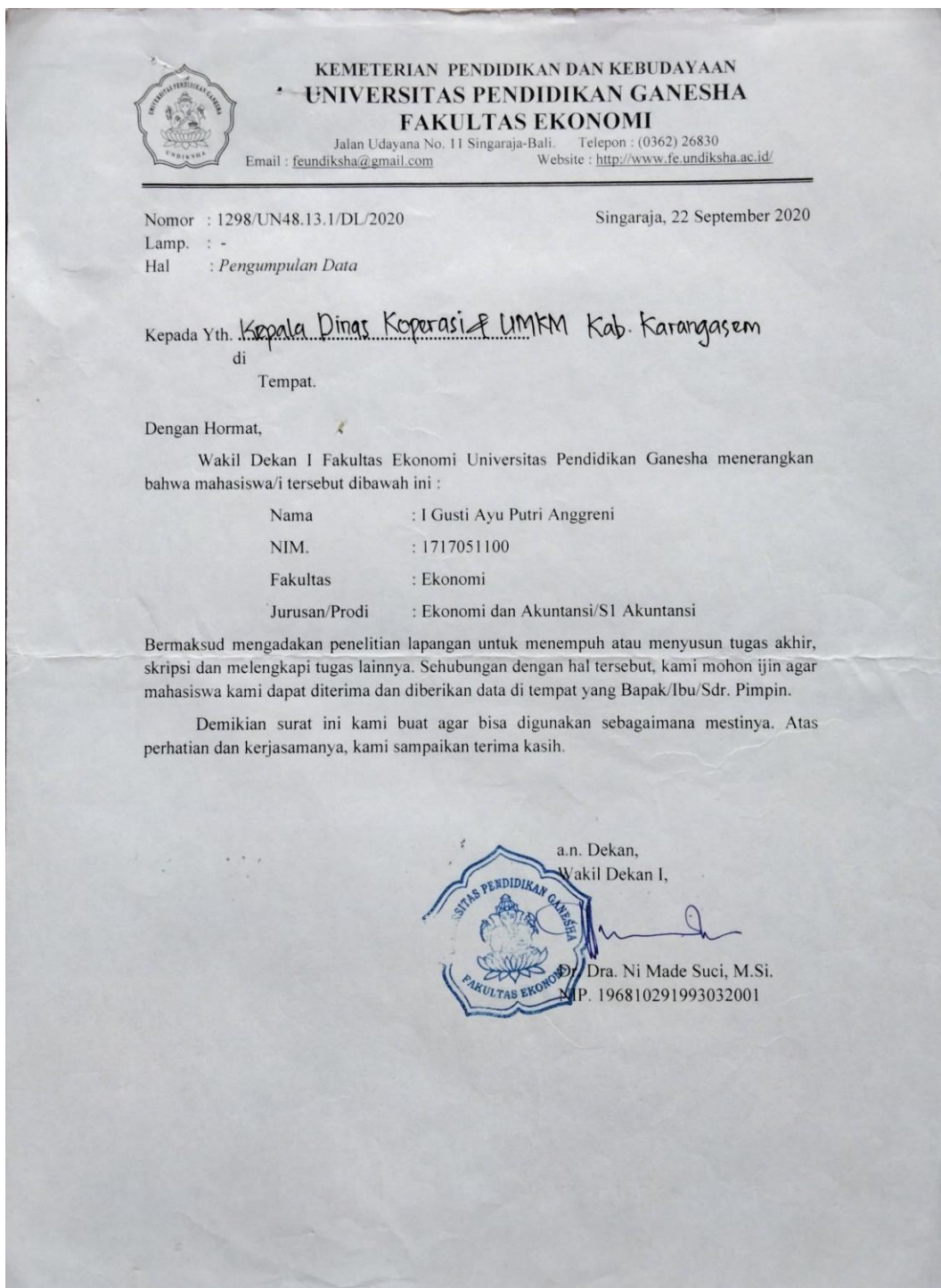




## **LAMPIRAN 1**

### **SURAT-SURAT TERKAIT DENGAN PENELITIAN**





**KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**  
**UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**  
**FAKULTAS EKONOMI**  
**JURUSAN EKONOMI & AKUNTANSI**

Alamat : Jl. Udayana, Singaraja, Telp : (0362) 28839, Kode Pos : 81116

**SURAT EKSPEDISI**

No	Nama Instansi	Alamat	Tanda Tangan dan Cap
1	Koperasi Arta Nadi Seclana	Ber. Abuan, Ds. Rendang Kec. Rendang Kab. Karangasem	
2	KUD Rendang	Ds. Bulego Nongan. Rendang Karangasem	
3	Koperasi Arta Yowana	Ber. Dinas Bulian Ds. Nongan Kec. Rendang	
4	KOPERASI DANA ATTINERDH	Ber. Armas Meritno Lingin Rendang Karangasem	



**KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**  
**UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**  
**FAKULTAS EKONOMI**  
**JURUSAN EKONOMI & AKUNTANSI**

Alamat : Jl. Udayana, Singaraja, Telp : (0362) 28839, Kode Pos : 81116

**SURAT EKSPEDISI**

No	Nama Instansi	Alamat	Tanda Tangan dan Cap
5	Koperasi Merta Sanjaya	Br Dinas Boga Nongan Kantor Pelayanan	
6.	Koperasi Jasa Anugerah Dewata Mlecari	Bn. Tengah Nongan Pendanu, Karangasem	
7.	Koperasi Budi Mesari	BR DAS Pecatu, Pendanu Karangasem	
8	KOPERASI SETIA MULIA	BR. DAS PECAHU, PEMULAU, KARANGASEM	

pp



KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
 FAKULTAS EKONOMI  
 JURUSAN EKONOMI & AKUNTANSI

Alamat : Jl. Udayana, Singaraja, Telp : (0362) 28839, Kode Pos : 81116

SURAT EKSPEDISI

No	Nama Instansi	Alamat	Tanda Tangan dan Cap
9	Koperasi Sri Nongan seputar	Bp. Siger Nongan. Rendang, Karangasem.	
10	KOPERASI DANA LESTARI	Bp Singaraja Rendang Karangasem	
11	KOPERASI MEKAR SARI	Bp. Is. Teguh. Menawa. Rendang.	
12	Koperasi Wana Sri Besakih	Bp. Dinar Besakih Karangasem	



**KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**  
**UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**  
**FAKULTAS EKONOMI**  
**JURUSAN EKONOMI & AKUNTANSI**

Alamat : Jl. Udayana, Singaraja, Telp : (0362) 28839, Kode Pos : 81116

**SURAT EKSPEDISI**

No	Nama Instansi	Alamat	Tanda Tangan dan Cap
13	Koperasi Goana-Satyakerti	Bt Batu Sesa Menanya Pendam	
14.	Koperasi Bumi Amerta	Bt Dinas Purage Ds. Pempatan Pendam Karangasem	
15	Ksp Sekar Jati Mulia	Bt Dinas Kelodas Ds. Pempatan Pendam Karangasem	
16	Koptan Banta Kesuma	Bt Dinas Nagayudha Ds. Pempatan Pendam, Karangasem	



**KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**  
**UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**  
**FAKULTAS EKONOMI**  
**JURUSAN EKONOMI & AKUNTANSI**

Alamat : Jl. Udayana, Singaraja, Telp : (0362) 28839, Kode Pos : 81116

**SURAT EKSPEDISI**

No	Nama Instansi	Alamat	Tanda Tangan dan Cap
17	Koperasi Apia Sedana PDR. DINAS MANGANDANG		
18	Koperasi Sri Sedana Mandiri	Bp. Dinas Kubakal, Pemupatan, Rendang	
19.	Koperasi Karya Sedana	Bp Dinas Waringin Pemupatan, Rendang	
20	Koperasi Simpan Pinjam Mas Sedana Asih	Bp Dinas pemuteran Mas Sedana Asih Pemupatan, Rendang	



KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
 FAKULTAS EKONOMI  
 JURUSAN EKONOMI & AKUNTANSI

Alamat : Jl. Udayana, Singaraja, Telp : (0362) 28839, Kode Pos : 81116

SURAT EKSPEDISI

No	Nama Instansi	Alamat	Tanda Tangan dan Cap
21	Kop. Basuki Sedana	Bn. Dinas Kunjil Ds. Besaleis Renalong Karangasem	
22	Koperasi kembang sawit	Bn. Dinas Waringin Desa Pempatan Renalong Karangasem	
23	KSP Sini Asih	Dr. Dina Penutera Desa Pemortan, Kec. Renalong Karangasem	
	)		

**LAMPIRAN 2**  
**KUESIONER PENELITIAN**

Yth.

Bapak/ Ibu/ Saudara/ i Responden  
Koperasi Kecamatan Rendang, Kabupaten Karangasem  
Di Tempat

Perihal : Permohonan Menjadi Responden  
Lampiran : Satu Berkas

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : I Gusti Ayu Putri Anggreni

NIM : 1717051100

Pekerjaan : Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha

Adapun judul dari penelitian yang dilakukan adalah **“Pengaruh Kompetensi Sumber Daya Manusia dan Pengendalian Internal terhadap Kualitas Laporan Keuangan dengan Komitmen Organisasi sebagai Variabel Moderasi (Studi Kasus pada Koperasi di Kecamatan Rendang, Kabupaten Karangasem)”**.

Agar penelitian ini dapat dilakukan, sangat diperlukan bantuan dari pihak-pihak terkait dalam proses penyusunan laporan keuangan di Koperasi Kecamatan Rendang, Kabupaten Karangasem. Untuk maksud tersebut, saya mohon kesediaan Bapak/ Ibu/ Saudara/ i Responden agar berkenan mengisi kuesioner yang semata-mata untuk kepentingan ilmiah dan untuk bukan hal diluaranya dimana kerahasiaan identitas responden dan isi kuesioner akan dijamin sepenuhnya.

Peneliti

**I Gusti Ayu Putri Anggreni**

**NIM. 1717051100**

**PENGARUH KOMPETENSI SUMBER DAYA MANUSIA DAN  
PENGENDALIAN INTERNAL TERHADAP KUALITAS LAPORAN  
KEUANGAN DENGAN KOMITMEN ORGANISASI SEBAGAI  
VARIABEL MODERASI**

**A. Identitas Responden**

Nama	:	.....
Umur	:	..... Tahun
Jenis kelamin	:	<input type="checkbox"/> Perempuan <input type="checkbox"/> Laki-Laki
Nama Koperasi	:	.....
Jabatan	:	.....
Pendidikan Terakhir	:	<input type="checkbox"/> SLTA <input type="checkbox"/> D3 <input type="checkbox"/> S1 <input type="checkbox"/> S2 <input type="checkbox"/> Lainnya
Masa kerja	:	<input type="checkbox"/> <1 Tahun <input type="checkbox"/> 1-5 Tahun <input type="checkbox"/> >5 Tahun

**B. Bagian Kuesioner**

Terima kasih Bapak/Ibu telah berkenan meluangkan waktu untuk mengisi daftar pertanyaan ini, dimohon untuk memberikan tanggapan yang sesuai atas pertanyaan – pertanyaan berikut dengan memilih skor yang tersedia dengan tanda check list (✓). Jika menurut Bapak/Ibu tidak ada jawaban yang tepat, maka jawaban dapat diberikan pada pilihan yang paling mendekati. Jawaban dituangkan dalam bentuk skala berupa angka antara 1 s/d 5, dimana semakin besar angka menunjukkan semakin setuju responden terhadap materi pertanyaan – pertanyaan.

Mohon Bapak/Ibu memberikan tanda *check list* (✓) pada salah satu jawaban yang sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu.

**SS = Sangat Setuju (5)**

**TS = Tidak Setuju (2)**

**S = Setuju (4)**

**STS = Sangat Tidak Setuju (1)**

**KS = Kurang Setuju (3)**

### 1. Kompetensi Sumber Daya Manusia

No	Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Saya memahami tugas pokok, fungsi, dan uraian tugas dengan baik.					
2	Saya memiliki pemahaman tentang teknis pekerjaan yang dilakukan dengan baik.					
3	Saya memahami tahapan laporan keuangan dengan baik.					
4	Saya memahami peraturan tentang perkoperasian.					
5	Saya mampu mencatat secara kronologis proses pencatatan keuangan dengan benar					
6	Saya mampu menyusun dan menyajikan laporan keuangan.					
7	Saya selalu mengikuti bimbingan teknis terkait dengan mengelola laporan keuangan koperasi.					
8	Saya memiliki pengalaman untuk menjalankan tugas di bidang akuntansi.					
9	Saya selalu bekerja berdasarkan praktek yang dapat diterima secara umum.					
10	Saya memberikan keteladanan kepada rekan kerja dalam bersikap dan bertingkah laku.					

11	Saya mendukung pengelolaan keuangan yang transparan pada koperasi.				
12	Saya mematuhi kewajiban sebagai karyawan koperasi.				
13	Saya menolak intervensi dari atasan yang dapat menimbulkan pelanggaran terhadap aturan.				

## 2. Pengendalian Internal

No	Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
1	Ditempat saya bekerja telah menerapkan standar perilaku dan etika yang memadai.					
2	Ditempat saya bekerja telah memberikan contoh dalam berperilaku mengikuti kode etik.					
3	Pada tempat saya bekerja telah menetapkan pembagian tugas serta wewenang sesuai dengan job description.					
4	Ditempat saya bekerja telah menerapkan pengendalian internal dan manajemen terhadap risiko.					
5	Ditempat saya bekerja setiap transaksi dan aktivitas telah didukung dengan otorisasi dari pihak yang berwenang.					
6	Ditempat saya bekerja telah menerapkan pemisahan tugas yang memadai.					
7	Ditempat saya bekerja telah menerapkan sistem informasi untuk melaksanakan tanggung jawab.					
8	Ditempat saya bekerja telah melaksanakan sistem informasi yang memungkinkan dapat dilakukan					

	pemeriksaan dengan mudah.				
9	Dalam waktu yang tidak ditentukan, ketua melakukan pemeriksaan mendadak terhadap catatan keuangan.				

### 3. Kualitas Laporan Keuangan

No	Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Penyajian penerbitan laporan keuangan tepat waktu sesuai dengan periode akuntansi.					
2	Laporan keuangan menghasilkan informasi yang lengkap mencakup semua informasi yang dibutuhkan guna pengambilan keputusan.					
3	Laporan keuangan menghasilkan informasi yang jujur sesuai transaksi dan peristiwa keuangan lainnya yang seharusnya disajikan.					
4	Informasi yang dilaporkan dalam laporan keuangan dapat memenuhi kebutuhan pengguna.					
5	Informasi yang dilaporkan dalam laporan keuangan bebas dari pengertian yang menyesatkan.					
6	Informasi laporan keuangan yang dihasilkan dapat dipahami secara jelas.					
7	Laporan keuangan disusun secara sistematis sehingga lebih mudah dimengerti.					
8	Informasi laporan keuangan dapat dibandingkan dengan laporan keuangan periode sebelumnya.					

#### 4. Komitmen Organisasi

No	Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Saya berkeinginan memberikan segala upaya yang ada untuk membantu koperasi ini menjadi sukses dan unggul.					
2	Saya membanggakan koperasi ini kepada teman-teman saya sebagai tempat yang baik untuk bekerja.					
3	Saya bangga bercerita ke orang lain bahwa saya menjadi bagian dari koperasi ini.					
4	Saya merasa pilihan bekerja di koperasi ini sangat tepat.					
5	Saya peduli dengan nasib koperasi ini untuk kedepannya.					
6	Koperasi ini memberikan peluang yang terbaik untuk saya dalam meningkatkan kinerja koperasi.					
7	Saya menemukan kecocokan antara nilai-nilai yang saya pegang dengan nilai-nilai yang ada di koperasi.					
8	Saya akan menerima setiap jenis penugasan pekerjaan agar tetap bekerja pada koperasi ini.					

### Lampiran 3 TABULASI DATA KUESIONER

#### 1. Variabel Kompetensi Sumber Daya Manusia(X<sub>1</sub>)

No.	X1. 1	X1. 2	X1. 3	X1. 4	X1. 5	X1. 6	X1. 7	X1. 8	X1. 9	X1. 10	X1. 11	X1. 12	X1. 13	Total X1
1	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	61
2	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	3	5	59
3	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	56
4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	63
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
6	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	60
7	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	60
8	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	60
9	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
10	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	55
11	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	60
12	5	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	60
13	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	4	5	59
14	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	58
15	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	59
16	5	5	4	5	4	5	3	4	5	5	5	4	5	59
17	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	64
18	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
19	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	63
20	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	63
21	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	3	5	60
22	5	5	4	5	4	4	3	4	5	5	5	4	5	58
23	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	3	5	59
24	5	5	4	5	4	5	3	4	5	5	5	4	5	59
25	5	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	60
26	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	60
27	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	5	4	60
28	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	59
29	5	5	4	5	4	5	3	4	5	5	5	4	5	59
30	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	55
31	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	59
32	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	56
33	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	59
34	5	5	5	5	5	5	3	5	5	4	3	5	5	60
35	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	56
36	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	56



No.	X1. 1	X1. 2	X1. 3	X1. 4	X1. 5	X1. 6	X1. 7	X1. 8	X1. 9	X1. 10	X1. 11	X1. 12	X1. 13	Total X1
76	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	54
77	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	56
78	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	53
79	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	57
80	5	5	4	4	4	5	3	4	5	5	5	4	5	58
81	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	56
82	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	55
83	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	56
84	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	54
85	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	62
86	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	62
87	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	61
88	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	63
89	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	62
90	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	59
91	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	56
92	4	4	3	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	55



## **2. Variabel Pengendalian Internal ( $X_2$ )**



No.	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	Total X <sub>2</sub>
77	4	4	4	5	5	4	4	5	4	39
78	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
79	4	4	5	4	4	4	5	4	4	38
80	4	5	4	4	5	5	4	4	5	40
81	3	4	3	3	3	3	3	3	4	29
82	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40
83	4	4	4	3	4	4	4	3	4	34
84	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
85	4	5	5	5	5	5	5	5	5	44
86	4	5	5	5	5	5	5	5	5	44
87	5	4	5	5	5	5	5	5	5	44
88	5	5	5	4	5	5	5	4	5	43
89	4	5	5	4	4	5	5	4	4	40
90	5	5	4	5	4	5	4	5	4	41
91	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35
92	3	3	4	3	3	3	4	3	3	29



### 3. Variabel Komitmen Organisasi (Z)

No.	Z.1	Z.2	Z.3	Z.4	Z.5	Z.6	Z.7	Z.8	Total Z
1	4	5	4	5	5	5	4	4	36
2	5	4	4	5	5	5	5	5	38
3	5	5	4	5	4	5	4	4	36
4	5	4	4	5	5	5	5	5	38
5	4	4	4	4	4	4	4	4	32
6	5	2	4	4	3	5	5	5	33
7	4	4	5	4	4	4	4	4	33
8	4	4	4	4	4	4	3	3	30
9	5	4	4	5	5	5	5	5	38
10	3	4	4	4	4	4	4	4	31
11	5	5	5	5	5	5	4	4	38
12	4	4	5	5	4	5	5	5	37
13	4	5	5	4	5	5	4	4	36
14	3	4	4	4	4	4	3	3	29
15	5	4	5	5	4	5	5	5	38
16	4	3	5	5	4	4	4	4	33
17	5	5	5	5	5	5	5	5	40
18	5	4	5	5	5	5	5	5	39
19	4	5	5	5	5	5	5	5	39
20	5	5	5	5	5	5	5	5	40
21	4	3	4	4	5	4	4	4	32
22	4	4	4	5	4	4	4	4	33
23	4	3	4	4	4	4	4	4	31
24	4	3	4	4	4	3	3	3	28
25	4	4	5	4	5	4	5	5	36
26	4	5	4	5	5	5	4	4	36
27	5	5	4	5	4	5	4	4	36
28	4	4	5	4	5	4	5	5	36
29	5	4	5	5	4	5	4	4	36
30	3	4	4	4	3	4	3	3	28
31	4	4	4	4	4	4	4	4	32
32	3	4	4	5	4	4	4	4	32
33	4	4	4	4	4	4	4	4	32
34	5	4	5	5	4	4	4	4	35
35	4	3	4	4	4	4	4	4	31
36	4	4	4	4	4	4	4	4	32
37	4	4	4	4	3	4	3	3	29

No.	Z.1	Z.2	Z.3	Z.4	Z.5	Z.6	Z.7	Z.8	Total Z
38	4	3	3	3	4	4	4	4	29
39	4	4	3	4	3	3	4	4	29
40	3	4	4	4	4	4	4	4	31
41	4	4	4	4	4	4	4	4	32
42	5	5	4	5	5	4	4	4	36
43	4	4	4	3	4	4	4	4	31
44	4	4	4	4	4	3	4	4	31
45	5	5	5	5	4	5	5	5	39
46	3	4	4	4	4	4	4	4	31
47	5	2	4	4	3	5	5	5	33
48	5	4	4	4	4	4	4	4	33
49	4	4	5	4	4	4	5	5	35
50	4	3	4	3	4	4	4	4	30
51	5	4	5	4	4	5	4	4	35
52	4	3	4	4	3	4	3	3	28
53	4	3	4	4	4	3	3	3	28
54	4	4	4	4	4	4	3	3	30
55	4	5	5	4	5	5	4	4	36
56	4	4	4	4	4	4	4	4	32
57	5	5	5	5	5	5	4	5	39
58	4	3	4	4	5	4	4	4	32
59	5	4	4	5	5	5	5	5	38
60	4	4	4	4	4	4	4	4	32
61	3	4	4	5	4	4	4	4	32
62	5	4	5	5	4	4	4	4	35
63	4	5	5	5	5	5	5	5	39
64	5	4	4	5	5	5	5	5	38
65	4	4	4	4	4	4	4	4	32
66	3	4	4	4	4	4	3	3	29
67	4	4	4	4	4	4	4	4	32
68	4	4	4	4	4	4	3	3	30
69	4	4	4	4	4	5	4	4	33
70	4	4	5	4	4	4	4	4	33
71	4	3	4	4	4	4	4	4	31
72	4	5	4	4	5	5	4	4	35
73	5	5	5	5	5	5	4	5	39
74	4	4	5	4	4	4	5	5	35
75	4	3	5	5	4	4	4	4	33
76	4	4	4	4	4	4	3	3	30

No.	Z.1	Z.2	Z.3	Z.4	Z.5	Z.6	Z.7	Z.8	Total Z
77	5	5	5	5	4	5	5	5	39
78	4	4	4	4	4	4	5	5	34
79	4	4	4	5	4	4	4	4	33
80	4	3	4	3	4	4	4	4	30
81	4	4	4	4	4	4	5	5	34
82	4	4	4	4	4	4	3	3	30
83	3	4	4	4	3	4	3	3	28
84	4	4	4	4	3	4	3	3	29
85	5	4	5	5	5	5	5	5	39
86	5	5	5	4	5	5	4	4	37
87	4	5	5	5	5	5	4	5	38
88	5	5	5	5	4	5	5	5	39
89	4	4	5	5	4	5	5	5	37
90	4	3	4	4	4	4	4	4	31
91	4	4	4	4	4	3	4	4	31
92	5	4	5	4	4	5	4	4	35



#### **4. Variabel Kualitas Laporan Keuangan (Y)**

No.	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Total Y
38	3	4	4	3	4	4	4	4	30
39	4	3	3	4	4	4	3	3	28
40	4	3	4	4	3	4	4	4	30
41	4	4	4	3	4	4	4	4	31
42	5	4	5	4	4	5	5	4	36
43	4	4	4	4	3	4	4	4	31
44	3	4	4	4	4	4	4	4	31
45	4	4	3	4	4	3	4	4	30
46	3	3	4	4	4	4	3	4	29
47	4	4	4	3	4	4	3	4	30
48	3	4	4	4	3	4	4	4	30
49	5	4	4	4	4	4	4	4	33
50	4	3	4	3	4	3	4	3	28
51	3	4	3	4	3	3	4	3	27
52	4	4	3	3	4	4	4	3	29
53	4	3	4	4	4	4	4	4	31
54	4	4	5	4	4	4	4	4	33
55	5	4	4	4	4	5	5	4	35
56	4	4	4	5	4	4	4	4	33
57	5	4	5	5	5	5	5	4	38
58	4	4	3	4	4	4	4	4	31
59	5	4	5	5	5	5	5	4	38
60	4	4	4	3	4	3	4	4	30
61	4	4	4	3	4	4	4	4	31
62	5	4	4	5	4	4	5	4	35
63	5	5	4	5	4	4	5	5	37
64	5	4	5	4	4	5	5	4	36
65	5	4	4	4	4	4	5	4	34
66	4	4	3	4	4	4	3	4	30
67	4	4	4	3	3	5	4	4	31
68	4	4	4	4	3	3	5	4	31
69	3	3	4	4	4	4	4	3	29
70	4	3	3	4	4	4	4	3	29
71	3	4	4	4	4	4	4	3	30
72	3	4	4	3	3	3	3	4	27
73	5	5	5	5	5	5	5	4	39
74	5	4	4	5	4	4	4	4	34
75	4	4	4	4	4	4	4	4	32
76	3	3	4	3	4	4	4	4	29

No.	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Total Y
77	3	4	4	3	4	4	4	4	30
78	4	3	4	4	3	4	4	4	30
79	4	4	3	4	4	3	4	4	30
80	4	4	3	3	3	4	4	4	29
81	3	3	3	4	4	3	4	3	27
82	4	4	3	4	3	3	4	4	29
83	3	4	3	3	4	4	4	3	28
84	4	4	4	3	4	4	3	4	30
85	5	5	5	5	5	5	5	4	39
86	5	5	4	5	5	5	5	4	38
87	5	5	4	5	5	5	4	5	38
88	5	5	5	5	5	4	5	4	38
89	5	5	5	4	4	4	4	5	36
90	3	3	4	4	4	4	3	4	29
91	3	4	4	4	3	3	4	4	29
92	3	3	3	4	3	4	4	3	27



LAMPIRAN 4

## HASIL UJI VALIDITAS BUTIR DAN RELIABELITAS KUESIONER

## **1. Variabel Kompetensi Sumber Daya Manusia(X<sub>1</sub>)**

X1.6	Pearson Correlation	.196	.335**	-.043	.370**	.185	1	.043	.104	.575**	.261*	.174	-.107	.260*	.521**
	Sig. (2-tailed)	.062	.001	.683	.000	.078		.687	.323	.000	.012	.096	.311	.012	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X1.7	Pearson Correlation	-.091	-.141	.333**	.055	.384**	.043	1	.333**	.069	-.031	.433**	.404**	-.019	.477**
	Sig. (2-tailed)	.386	.179	.001	.604	.000	.687		.001	.515	.772	.000	.000	.859	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X1.8	Pearson Correlation	-.167	-.042	.341**	.042	.236*	.104	.333**	1	.063	.104	.271**	.484**	-.063	.454**
	Sig. (2-tailed)	.112	.689	.001	.693	.023	.323	.001		.549	.323	.009	.000	.553	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X1.9	Pearson Correlation	.154	.219*	-.033	.110	.189	.575**	.069	.063	1	.575**	.437**	.000	.671**	.630**
	Sig. (2-tailed)	.143	.036	.758	.297	.072	.000	.515	.549		.000	.000	.997	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X1.10	Pearson Correlation	.065	.026	.040	-.152	.229*	.261*	-.031	.104	.575**	1	.218*	.080	.696**	.487**
	Sig. (2-tailed)	.537	.806	.702	.147	.028	.012	.772	.323	.000		.037	.448	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X1.11	Pearson Correlation	.109	.018	.127	.152	.308**	.174	.433**	.271**	.437**	.218*	1	.368**	.306**	.637**
	Sig. (2-tailed)	.302	.863	.229	.147	.003	.096	.000	.009	.000	.037		.000	.003	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X1.12	Pearson Correlation	.168	-.100	.159	.019	-.021	-.107	.404**	.484**	.000	.080	.368**	1	-.059	.418**
	Sig. (2-tailed)	.109	.344	.131	.860	.840	.311	.000	.000	.997	.448	.000		.576	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X1.13	Pearson Correlation	.196	-.011	.080	-.065	.240*	.260*	-.019	-.063	.671**	.696**	.306**	-.059	1	.502**
	Sig. (2-tailed)	.061	.920	.450	.536	.021	.012	.859	.553	.000	.000	.003	.576		.000

N		92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Total	Pearson Correlation	.344**	.293**	.481**	.405**	.564**	.521**	.477**	.454**	.630**	.487**	.637**	.418**	.502**	1	
	Sig. (2-tailed)	.001	.005	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92

\*\*. 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
.716	13



## 2. Variabel Pengendalian Internal ( $X_2$ )

X2.7	Pearson Correlation	.419**	.292**	.962**	.120	.430**	.360**	1	.098	.426**	.649**
	Sig. (2-tailed)	.000	.005	.000	.255	.000	.000		.353	.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X2.8	Pearson Correlation	.314**	.289**	.135	.978**	.337**	.362**	.098	1	.303**	.586**
	Sig. (2-tailed)	.002	.005	.199	.000	.001	.000	.353		.003	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
X2.9	Pearson Correlation	.487**	.532**	.444**	.284**	.955**	.546**	.426**	.303**	1	.801**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.006	.000	.000	.000	.003		.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Total	Pearson Correlation	.711**	.739**	.678**	.593**	.804**	.801**	.649**	.586**	.801**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92

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



### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.876	9

### **3. Variabel Komitmen Organisasi (Z)**

Z.7	Pearson Correlation	.474**	.145	.411**	.405**	.409**	.516**	1	.963**	.764**
	Sig. (2-tailed)	.000	.168	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Z.8	Pearson Correlation	.499**	.213*	.465**	.453**	.466**	.560**	.963**	1	.815**
	Sig. (2-tailed)	.000	.042	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Total	Pearson Correlation	.676**	.594**	.676**	.721**	.686**	.798**	.764**	.815**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92

\*\*. 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
.862	8



#### **4. Variabel Kualitas Laporan Keuangan (Y)**

Y.7	Pearson Correlation	.558**	.443**	.417**	.573**	.346**	.571**	1	.260*	.723**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000		.012	.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Y.8	Pearson Correlation	.504**	.637**	.465**	.334**	.240*	.325**	.260*	1	.635**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.021	.002	.012		.000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92
Total	Pearson Correlation	.814**	.751**	.725**	.715**	.684**	.749**	.723**	.635**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	92	92	92	92	92	92	92	92	92

\*\*. 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
.871	8



**LAMPIRAN 5**  
**HASIL ANALISIS DESKRIPTIF**

<b>Descriptive Statistics</b>					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	92	52	64	57.99	3.209
X2	92	29	44	38.60	3.394
Z	92	28	40	33.68	3.451
Y	92	27	40	32.67	3.490
Valid N (listwise)	92				



## LAMPIRAN 6

### HASIL UJI ASUMSI KLASIK

#### 1. Hasil Uji Normalitas Data

##### **One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

Unstandardized Residual		
N	92	
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.55411215
Most Extreme	Absolute	.090
Differences	Positive	.067
	Negative	-.090
Test Statistic		.090
Asymp. Sig. (2-tailed)		.062 <sup>c</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

#### 2. Hasil Uji Multikolinieritas

##### **Coefficients<sup>a</sup>**

###### Collinearity Statistics

Model		Tolerance	VIF
1	X1	.506	1.977
	X2	.603	1.657
	Z	.532	1.879

- a. Dependent Variable: Y

#### 3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

##### **Coefficients<sup>a</sup>**

###### Unstandardized Coefficients

###### Standardized Coefficients

Model	B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	3.499	2.004	1.746	.084
	X1	-.057	.048	-.177	.236
	X2	.007	.041	.025	.857
	Z	.020	.043	.067	.463

- a. Dependent Variable: ABS

## LAMPIRAN 7

### HASIL ANALISIS REGRESI GANDA

#### **Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.869 <sup>a</sup>	.755	.749	1.748

a. Predictors: (Constant), X2, X1

#### **ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	836.257	2	418.129	136.834	.000 <sup>b</sup>
	Residual	271.960	89	3.056		
	Total	1108.217	91			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X2, X1

#### **Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	-15.511	3.321		-4.670	.000
	X1	.446	.070	.410	6.331	.000
	X2	.578	.067	.562	8.676	.000

a. Dependent Variable: Y

#### Koefisien Determinasi I

#### **Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.740 <sup>a</sup>	.547	.542	2.362

a. Predictors: (Constant), X1

#### Koefisien Determinasi II

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.803 <sup>a</sup>	.644	.640	2.094

a. Predictors: (Constant), X2

## LAMPIRAN 8

### HASIL MODERATED REGRESSION ANALYSIS

#### 1. KSDM\*KO

##### **Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.851 <sup>a</sup>	.724	.715	1.864

a. Predictors: (Constant), M1, X1, Z

##### **ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	802.378	3	267.459	76.957	.000 <sup>b</sup>
	Residual	305.839	88	3.475		
	Total	1108.217	91			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), M1, X1, Z

##### **Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	176.157	41.925		4.202	.000
	X1	-2.721	.722	-2.502	-3.770	.000
	Z	-5.003	1.220	-4.948	-4.102	.000
	M1	.093	.021	7.650	4.479	.000

a. Dependent Variable: Y

## 2. PI\*KO

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.889 <sup>a</sup>	.791	.783	1.624

a. Predictors: (Constant), M2, X2, Z

### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	876.153	3	292.051	110.747	.000 <sup>b</sup>
	Residual	232.064	88	2.637		
	Total	1108.217	91			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), M2, X2, Z

### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
		B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	73.011	24.330			3.001	.004
	X2	-1.394	.624	-1.356	-2.234	.028	
	Z	-1.816	.706	-1.795	-2.572	.012	
	M2	.057	.018	3.658	3.186	.002	

a. Dependent Variable: Y

**LAMPIRAN 9**  
**DOKUMENTASI**







## RIWAYAT HIDUP

I Gusti Ayu Putri Anggreni lahir di Muncan pada tanggal 6



Juli 1999. Lahir sebagai anak kedua dari pasangan I Gusti Ngurah Kuta dan I Gusti Ayu Anom. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Penulis sekarang tinggal di Muncan, Kecamatan Selat, Kabupaten Karangasem. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 1 Muncan dan lulus pada tahun 2011. Tak berhenti dalam pendidikan, penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 1 Selat dan lulus pada tahun 2014. Dengan semangat membara penulis melanjutkan pendidikan di SMA Negeri 1 Selat dengan mengambil jurusan IPS dan lulus pada tahun 2017. Setelah lulus penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang perguruan tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha dengan mengambil jurusan Ekonomi dan Akuntansi, sampai pada penulisan skripsi ini penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Universitas Pendidikan Ganesha.