

## Lampiran 1 Kuesioner

### KUESIONER PENELITIAN

Singaraja,

Yth. Bapak/Ibu/Saudara/I  
Responden di-

Tempat

Perihal : Permohonan Pengisian Kuesioner

Lampiran : Satu Berkas

Dengan hormat,

Dalam rangka penyusunan tugas akhir (skripsi) sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar sarjana S1 pada Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha, maka dengan ini saya:

Nama : Ketut Puspitarini

Nim : 1617051076

Jurusan : Ekonomi dan Akuntansi

Program Studi : S1 Akuntansi

Bermaksud melakukan penelitian tentang **“Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah, Keahlian Pengguna, dan Integritas Pegawai Terhadap Kinerja Karyawan”**.

Berkaitan dengan hal tersebut, saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi kuesioner ini dengan lengkap dan sejujurnya. Adapun tujuan dari penelitian ini semata-mata hanya untuk kepentingan ilmiah. **Kuesioner ini hanya digunakan untuk keperluan skripsi dan tidak untuk dipublikasikan secara luas sehingga kerahasiaan data yang diisi dapat dijaga.** Saya sangat mengharapkan bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i demi terselesainya penelitian ini. Atas bantuan dan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i dalam mengisi kuesioner ini saya mengucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Ketut Puspitarini

**a. Informasi Umum**

1. Nama :
2. Dinas/Badan :
3. Posisi/Jabatan :
4. Jenis Kelamin :
5. Umur :
6. Lama menepati posisi/jabatan ini:
 

<input type="checkbox"/> < 1 tahun	<input type="checkbox"/> 5-10 tahun
<input type="checkbox"/> 1-2 tahun	<input type="checkbox"/> 10 tahun lebih
<input type="checkbox"/> 2-5 tahun	

**b. Petunjuk Pengisian**

Bapak/Ibu/Saudara/i dimohon untuk memberikan tanggapan yang sesuai dengan memberikan check list (√) pada jawaban pernyataan yang dipilih. Apabila menurut Bapak/Ibu/Saudara/i tidak ada jawaban yang tepat, maka jawaban dapat diberikan pada pilihan yang paling mendekati. Alternatif jawaban adalah sebagai berikut:

- SS = Sangat Setuju  
 S = Setuju  
 TS = Tidak Setuju  
 STS = Sangat Tidak Setuju

**Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah,  
Keahlian Pengguna, dan Integritas Pegawai Terhadap Kinerja Karyawan**  
Penyusunan Instrumen Penelitian

**1. Kinerja Karyawan**

No.	Pernyataan	S	ST	TS	STS
1.	Hasil pekerjaan saya dapat memenuhi kualitas yang ditetapkan perusahaan				
2.	Saya melakukan pekerjaan dengan akurat dan jarang membuat kesalahan				
3.	Hasil pekerjaan saya dapat memenuhi kuantitas yang ditetapkan perusahaan				
4.	Saya melaksanakan beban kerja tanpa harus				

	dibantu karyawan lain				
5.	Sikap kerja saya memenuhi norma-norma perusahaan				
6.	Saya selalu bekerja sama dengan rekan kerja untuk menghasilkan kinerja yang ditetapkan perusahaan				
7.	Saya selalu menjalin komunikasi yang baik dengan rekan kerja				

## 2. Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah

No.	Pernyataan	S	ST	TS	STS
1.	Penerapan sistem informasi pengelolaan keuangan daerah pada lembaga anda dapat dipahami dan diterapkan secara mudah				
2.	Pekerjaan dapat diselesaikan secara tepat waktu setelah adanya penerapan sistem informasi pengelolaan keuangan daerah				
3.	Penerapan sistem informasi pengelolaan keuangan daerah dapat menghemat tenaga dan mempercepat pelaksanaan anda dalam bekerja				
4.	Terdapat dukungan dari atasan dalam menyelesaikan pekerjaan meningkat setelah adanya penerapan sistem informasi pengelolaan keuangan daerah				
5.	Proses input data dalam sistem informasi pengelolaan keuangan daerah yang diterapkan pada lembaga anda dapat dilakukan dengan mudah				
6.	Proses output data dalam sistem informasi pengelolaan keuangan daerah yang diterapkan pada lembaga anda dapat dilakukan dengan mudah				

### 3. Keahlian Pengguna

No.	Pernyataan	S	ST	TS	STS
1.	Saya memiliki pengetahuan mengenai sistem informasi akuntansi				
2.	Saya memiliki keahlian dalam mengerjakan tugas dengan menggunakan sistem informasi pengelolaan keuangan daerah				
3.	Saya memiliki kemampuan dalam menjalankan sistem informasi pengelolaan keuangan daerah yang diterapkan perusahaan saat ini				
4.	Saya mempunyai kemampuan untuk menyelesaikan tugas yang lebih baik dan lebih cepat dengan menggunakan komputer				

### 4. Integritas Pegawai

No.	Pernyataan	S	ST	TS	STS
1.	Saya selalu mengutamakan perilaku kejujuran dalam menjalankan pekerjaan				
2.	Saya menyelesaikan tugas saya sendiri tidak dilimpahkan kepada orang lain				
3.	Kerja efektif merupakan komitmen saya dalam menjalankan setiap aktivitas kerja				
4.	Saya secara konsisten bekerja sendiri sesuai dengan SOP dalam menyelesaikan pekerjaan saya				
5.	Kesetiaan terhadap perusahaan menjadi prinsip saya dalam bekerja				

## Lampiran 2. Tabulasi Data

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	TOTAL
3	2	3	3	3	3	17
3	2	3	3	3	3	17
3	2	3	3	3	3	17
3	2	3	3	3	3	17
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	2	3	3	3	17
3	3	2	3	3	3	17
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
4	3	4	3	4	4	22
3	3	3	3	3	3	18
4	4	4	4	3	3	22
3	4	4	4	4	3	22
3	3	4	4	4	4	22
4	3	4	4	3	3	21
4	3	4	4	3	3	21
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
4	4	4	4	3	3	22
4	4	4	4	3	3	22
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
4	3	3	3	3	3	19
4	3	3	3	3	3	19
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	4	4	20
3	3	3	3	4	4	20
4	3	3	3	3	3	19
4	3	3	3	3	3	19
3	3	3	3	4	4	20
3	3	3	3	4	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20

4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	24
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
4	3	4	3	4	4	22
4	3	4	3	4	4	22
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	2	3	3	3	17
3	3	2	3	3	3	17
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
4	3	4	3	4	4	22
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	4	4	4	4	22
3	3	4	4	4	4	22
4	3	4	4	3	3	21
4	3	4	4	3	3	21
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
4	4	4	4	3	3	22
4	4	4	4	3	3	22
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
4	3	3	3	3	3	19
4	3	3	3	3	3	19
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	4	4	20
3	3	3	3	4	4	20
4	3	3	3	3	3	19
4	3	3	3	3	3	19
3	3	3	3	4	4	20
3	3	3	3	4	4	20



4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
4	3	3	3	3	4	20
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	18

X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	TOTAL
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
3	4	3	3	13
3	4	3	3	13
3	4	3	3	13
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
3	4	4	4	15
4	3	4	3	14
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
3	4	4	4	15
4	3	4	4	15
4	3	4	4	15
3	3	3	4	13
3	3	3	4	13
3	3	3	4	13
3	3	3	4	13





4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
3	3	3	4	13
3	3	3	4	13
3	3	3	4	13
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
3	3	4	4	14
3	3	4	4	14
3	3	4	4	14
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
3	4	4	3	14
3	4	4	3	14
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	3	3	4	14
4	4	3	3	14
4	3	3	3	13
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	3	3	14
4	3	3	3	13

X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	TOTAL
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	3	19
4	4	4	4	3	19
4	4	4	4	3	19
4	4	4	4	3	19
4	3	3	3	4	17
4	3	3	3	4	17
4	4	4	4	3	19

4	3	3	3	3	16
4	3	3	3	3	16
4	4	3	3	3	17
4	4	4	4	3	19
2	3	3	3	3	14
3	3	3	3	3	15
4	3	3	3	4	17
4	3	3	3	3	16
4	4	3	3	3	17
4	4	4	4	3	19
4	3	4	4	3	18
3	3	3	4	3	16
4	4	3	3	3	17
3	4	3	4	4	18
3	4	3	4	4	18
3	4	3	4	4	18
3	3	4	3	3	16
3	3	4	3	3	16
3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	3	15
3	3	4	3	3	16
4	4	4	4	4	20
4	4	3	3	3	17
4	4	3	3	3	17
4	4	3	3	3	17
3	4	3	4	4	18
3	3	4	3	4	17
4	4	4	4	3	19
4	4	4	4	3	19
4	4	4	4	3	19
4	3	3	3	3	16
4	4	4	4	4	20
3	3	4	4	4	18
4	4	3	3	3	17
4	4	3	3	3	17
3	3	4	4	4	18
3	3	4	4	4	18
3	3	4	4	4	18
4	3	3	3	3	16
4	3	3	3	3	16
3	3	3	3	3	15
4	3	3	3	3	16
2	3	3	3	3	14
3	3	2	3	3	14
3	3	3	3	3	15
4	4	3	3	3	17

4	4	3	3	3	17
4	4	3	3	3	17
4	3	3	3	3	16
3	3	3	3	3	15
4	3	3	3	3	16
3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	3	15
3	4	4	4	3	18
4	3	3	3	3	16
4	3	3	3	3	16
3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	3	15
3	4	4	4	3	18
3	4	4	4	3	18
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
3	4	3	3	3	16
3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	3	15
4	3	3	3	3	16
4	3	3	3	3	16
3	3	4	4	4	18
3	3	4	4	4	18
3	3	3	3	4	16
3	3	3	3	4	16
3	3	3	3	4	16
3	3	3	3	4	16
3	3	3	3	4	16
3	3	4	4	4	18
3	3	4	4	4	18
3	3	4	4	4	18
3	3	3	4	4	17
3	3	3	4	4	17
3	3	3	4	4	17
3	3	3	4	4	17
3	3	3	4	3	16
3	3	3	3	4	16
3	3	3	3	4	16
3	3	3	3	4	16
3	3	3	3	4	16



3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	4	4	3	23
3	3	3	3	4	4	3	23
4	3	3	3	3	3	3	22
4	3	3	3	3	3	3	22
3	3	3	3	4	4	3	23
3	3	3	3	4	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	4	4	4	4	4	4	28
4	4	4	4	4	4	4	28
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	3	21
4	3	4	3	4	4	4	26
4	3	4	3	4	4	4	26
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	2	3	3	3	3	20
3	3	2	3	3	3	3	20
3	3	3	3	3	3	4	22
3	3	3	3	3	3	4	22
3	3	3	3	3	3	3	21
4	3	4	3	4	4	4	26
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	2	2	3	3	3	19
3	3	2	2	3	3	3	19
4	3	4	4	3	3	4	25
4	3	4	4	3	3	4	25
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	3	21
4	4	4	4	3	3	3	25
4	4	4	4	3	3	3	25
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	4	22
3	3	3	3	3	3	4	22
4	3	3	3	3	3	3	22
4	3	3	3	3	3	3	22

3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	4	4	3	23
3	3	3	3	4	4	3	23
4	3	3	3	3	3	3	22
4	3	3	3	3	3	3	22
3	3	3	3	4	4	3	23
3	3	3	3	4	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23
4	3	3	3	3	4	3	23





### Lampiran 3. Hasil Uji SPSS

#### Hasil Uji Validitas Masing-Masing Variabel

#### Hasil Uji Validitas X<sub>1</sub>

#### Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	TOTAL
X1.1	Pearson Correlation	1	.312**	.399**	.291**	-.038	.454**	.657**
	Sig. (2-tailed)		.001	.000	.002	.693	.000	.000
	N	112	112	112	112	112	112	112
X1.2	Pearson Correlation	.312**	1	.473**	.601**	.176	.042	.604**
	Sig. (2-tailed)	.001		.000	.000	.063	.660	.000
	N	112	112	112	112	112	112	112
X1.3	Pearson Correlation	.399**	.473**	1	.787**	.426**	.185	.803**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.051	.000
	N	112	112	112	112	112	112	112
X1.4	Pearson Correlation	.291**	.601**	.787**	1	.256**	.010	.695**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000		.006	.916	.000
	N	112	112	112	112	112	112	112
X1.5	Pearson Correlation	-.038	.176	.426**	.256**	1	.584**	.592**
	Sig. (2-tailed)	.693	.063	.000	.006		.000	.000
	N	112	112	112	112	112	112	112
X1.6	Pearson Correlation	.454**	.042	.185	.010	.584**	1	.621**
	Sig. (2-tailed)	.000	.660	.051	.916	.000		.000
	N	112	112	112	112	112	112	112
TOTAL	Pearson Correlation	.657**	.604**	.803**	.695**	.592**	.621**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	112	112	112	112	112	112	112

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

### Hasil Uji Validitas X<sub>2</sub>

#### Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	TOTAL
X2.1	Pearson Correlation	1	.480**	.198*	.101	.678**
	Sig. (2-tailed)		.000	.036	.288	.000
	N	112	112	112	112	112
X2.2	Pearson Correlation	.480**	1	.403**	.003	.728**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.975	.000
	N	112	112	112	112	112
X2.3	Pearson Correlation	.198*	.403**	1	.478**	.755**
	Sig. (2-tailed)	.036	.000		.000	.000
	N	112	112	112	112	112
X2.4	Pearson Correlation	.101	.003	.478**	1	.543**
	Sig. (2-tailed)	.288	.975	.000		.000
	N	112	112	112	112	112
TOTAL	Pearson Correlation	.678**	.728**	.755**	.543**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	112	112	112	112	112

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

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

### Hasil Uji Validitas X<sub>3</sub>

#### Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	TOTAL
X3.1	Pearson Correlation	1	.548**	.213*	.063	-.191*	.516**
	Sig. (2-tailed)		.000	.024	.512	.044	.000
	N	112	112	112	112	112	112
X3.2	Pearson Correlation	.548**	1	.403**	.409**	-.052	.710**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.583	.000
	N	112	112	112	112	112	112
X3.3	Pearson Correlation	.213*	.403**	1	.697**	.250**	.787**



Y6	Pearson Correlation	.245**	.302**	.031	-.010	.733**	1	-.149	.467**
	Sig. (2-tailed)	.009	.001	.747	.919	.000		.117	.000
	N	112	112	112	112	112	112	112	112
Y7	Pearson Correlation	.438**	.383**	.768**	.742**	-.001	-.149	1	.684**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.989	.117		.000
	N	112	112	112	112	112	112	112	112
TOTAL	Pearson Correlation	.738**	.695**	.804**	.769**	.445**	.467**	.684**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	112	112	112	112	112	112	112	112

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

### Hasil Uji Reliabilitas Masing-Masing Variabel

#### Hasil Uji Reliabilitas X<sub>1</sub>

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.737	6

#### Hasil Uji Reliabilitas X<sub>2</sub>

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.609	4

#### Hasil Uji Reliabilitas X<sub>3</sub>

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.655	5

#### Hasil Uji Reliabilitas Y

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.776	7

### Hasil Uji Statistik Deskriptif

#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Penerapan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah	112	17	24	19.16	1.614
Keahlian Pengguna	112	12	16	14.97	1.189
Integritas Pegawai	112	14	20	17.17	1.643
Kinerja Karyawan	112	19	28	22.38	2.110
Valid N (listwise)	112				

### Hasil Uji Asumsi Klasik

#### Hasil Uji Normalitas

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

		Unstandardized Residual
N		112
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	1.93830164
Most Extreme Differences	Absolute Positive	.101
	Negative	-.091
Kolmogorov-Smirnov Z		1.069
Asymp. Sig. (2-tailed)		.203

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

#### Hasil Uji Heteroskedastisitas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	-4.992	2.616		-1.908	.059
1 Penerapan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah	.146	.079	.177	1.861	.065
Keahlian Pengguna	.196	.107	.175	1.836	.069
Integritas Pegawai	.038	.077	.047	.493	.623

a. Dependent Variable: ABS\_RES

**Hasil Uji Multikolinieritas  
Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	5.510	3.951		1.395	.166		
1 Penerapan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah	.385	.119	.294	3.239	.002	.946	1.057
Keahlian Pengguna	.361	.161	.203	2.235	.028	.944	1.059
Integritas Pegawai	.238	.116	.185	2.053	.042	.957	1.045

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

**Hasil Uji Regresi Linier Berganda**

**Hasil Uji t**

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	-4.992	2.616		-1.908	.059
1 Penerapan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah	.146	.079	.177	1.861	.065
Keahlian Pengguna	.196	.107	.175	1.836	.069
Integritas Pegawai	.038	.077	.047	.493	.623

a. Dependent Variable: ABS\_RES



### Hasil Uji F

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	77.222	3	25.741	6.666	.000 <sup>b</sup>
	Residual	417.028	108	3.861		
	Total	494.250	111			

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

b. Predictors: (Constant), Integritas Pegawai, Penerapan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah, Keahlian Pengguna

### Hasil Uji Koefisien Determinasi


#### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.395 <sup>a</sup>	.156	.133	1.965








a. Predictors: (Constant), Integritas Pegawai, Penerapan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah, Keahlian Pengguna




## Lampiran 4. Dokumentasi









**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**  
**FAKULTAS EKONOMI**  
**JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI**  
 Alamat Jl. Udayana, Singaraja Telp (0362) 28839 Kode Pos 81116

**EKSPEDISI PENELITIAN**


No	Nama Instansi	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
1.	Dinas Tenaga Kerja	4/1/21	
2.	Dinas Perdagangan, Perindustrian dan Koperasi, Usaha kecil dan menengah Kab. Buleleng.	4/1/2021	
3.	DINAS PEMADAM KEBAKARAN KABUPATEN BULELENG	4/1/2021	
4	Dinas PUTP kab. Bli	4/1/2021	
5	Dinas Pariwisata	4/1/2021	
6	Dinas Perkimta	4/1/2021	
7.	Dinas Pertukangan	4/1/2021	


**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**  
**FAKULTAS EKONOMI**  
**JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI**  
 Alamat Jl. Udayana, Singaraja Telp (0362) 28839 Kode Pos 81116








**EKSPEDISI PENELITIAN**


No	Nama Instansi	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
8.	Distan	4/1/21	
9.	PPPKS PP-PA	4/1/21	
10.	DAPD	4/1/2021	
11	Inspekturat	4/1/2021	
12	DISDIKORA Kab Bli	4/1-2021	
13	PMD Kab. Bli	4-1-2021	
14	Dinas Komposanti	4-1-2021	


 UNDIKSHA









**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**  
**FAKULTAS EKONOMI**  
**JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI**  
 Alamat Jl. Udayana, Singaraja Telp (0362) 28839 Kode Pos 81116

**EKSPEDISI PENELITIAN**

No	Nama Instansi	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
15	Dinas	1-01-2021	
16	Dinas Kesehatan	1-1-2021	
17	Dinas Kebudayaan	4-1-2021	
18	Bappeda Kab. BU	5-1-2021	
19	Sat pol pp	5-1-2021	
20	DPMPSTP	5-1-2021	
21	Disduk Capil	5-1-2021	


**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**  
**FAKULTAS EKONOMI**  
**JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI**  
 Alamat Jl. Udayana, Singaraja Telp (0362) 28839 Kode Pos 81116

**EKSPEDISI PENELITIAN**

No	Nama Instansi	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
22	Dinas Lingkungan Hidup Kab. BU	5/01/2021	
23	Badan Kesetaraan Bangsa dan Poltek	5/01/2021	
24	Badan Penggubangan Benam Dinab Kab. Buleleng	5/01/2021	
25	BKPSDM	5/01/2021	
26	BKPPD	6/01/2021	
27	BALITBANG	6/01/2021	
28	Dinas Ketahanan Pangan dan Perikanan	7/01/2021	



## PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya tulis yang berjudul “Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah, Keahlian Pengguna, dan Integritas Pegawai Terhadap Kinerja Karyawan (Studi Empiris pada SKPD Kabupaten Buleleng)” beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya sendiri dan saya tidak melakukan penjiplakan dan pengutipan dengan cara yang tidak sesuai dengan etika yang berlaku. Atas pernyataan ini, saya bersedia menanggung risiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila dikemudian hari ditemukan adanya pelanggaran dalam karya saya ini atau ada klaim terhadap keaslian karya saya ini.



Singaraja, 11 Januari 2021

Yang membuat pernyataan,

Ketut Puspitarini

NIM. 1617051076

## RIWAYAT HIDUP PENULIS



Ketut Puspitarini adalah anak perempuan yang lahir di Singaraja pada tanggal 15 Februari 1998. Penulis merupakan empat bersaudara dan anak keempat yang lahir dari pasangan suami istri Drs. I Nengah Wijaya dengan Nengah Puspawati. Penulis berkewarganegaraan Indonesia dan memeluk agama Hindu. Saat ini, penulis beralamat di Jl. Sri Amertha, Baktiseraga, Buleleng. Penulis memulai pendidikan sekolah dasar pada tahun 2004 di SD Lab Undiksha Singarajadan lulus sekolah dasar pada tahun 2010. Penulis kemudian melanjutkan pendidikan menengah pertamanya di SMP Lab Undiksha Singaraja pada tahun 2010 dan berhasil lulus pada tahun 2013. Penulis melanjutkan pendidikan menengah atas di SMA Lab Undiksha Singaraja dengan mengambil jurusan IPS dan dinyatakan lulus pada tahun 2016. Kemudian, penulis memilih melanjutkan pendidikannya di Universitas Pendidikan Ganesha dengan bergabung di Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Fakultas Ekonomi untuk memperoleh gelar Sarjana Ekonomi. Kini penulis telah berhasil menyelesaikan skripsi dengan judul “Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah, Keahlian Pengguna, dan Integritas Pegawai Terhadap Kinerja Karyawan (Studi Empiris pada SKPD Kabupaten Buleleng)”.

