

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuisisioner Penelitian

Kepada Yth,

Bapak/Ibu Responden

Di tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan pengumpulan data untuk penyusunan Skripsi S1 pada Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha, saya mohon kesediaan Bapak./Ibu memberikan informasi yang saya kumpulkan melalui kuisisioner (terlampir), untuk judul skripsi yang berjudul **“Pengaruh Tingkat Kecerdasan Emosional, Kepemimpinan Transformasional, Profesionalisme Pengelolaan Keuangan Daerah, dan Pemanfaatan Sistem Informasi akuntansi Terhadap Kinerja Pegawai pada Kualitas Laporan Keuangan (Studi Kasus pad Kantor Camat se-kabupaten Buleleng)”**.

Informasi yang diperoleh dari Bapak/Ibu akan saya jaga kerahasiaannya, karena hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Untuk itu saya berharap Bapak/Ibu dapat kiranya membantu dalam memberikan jawaban demi kelancaran penelitian ini. Bapak/Ibu dimohon untuk memberikan tanda Check list (√) pada kolom pilihan yang telah disediakan sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu mengenai pertanyaan yang diberikan.

Demikian surat ini saya sampaikan, atas perhatian dan kesediaan Bapak/Ibu saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Luh Winda Susijuliantini

1617051071

KUESIONER

Identitas Responden

Mohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/I mengisi daftar pertanyaan berikut:

Umur : Tahun

Jenis Kelamin : Perempuan Laki-laki

Nama Dinas :

Jabatan :

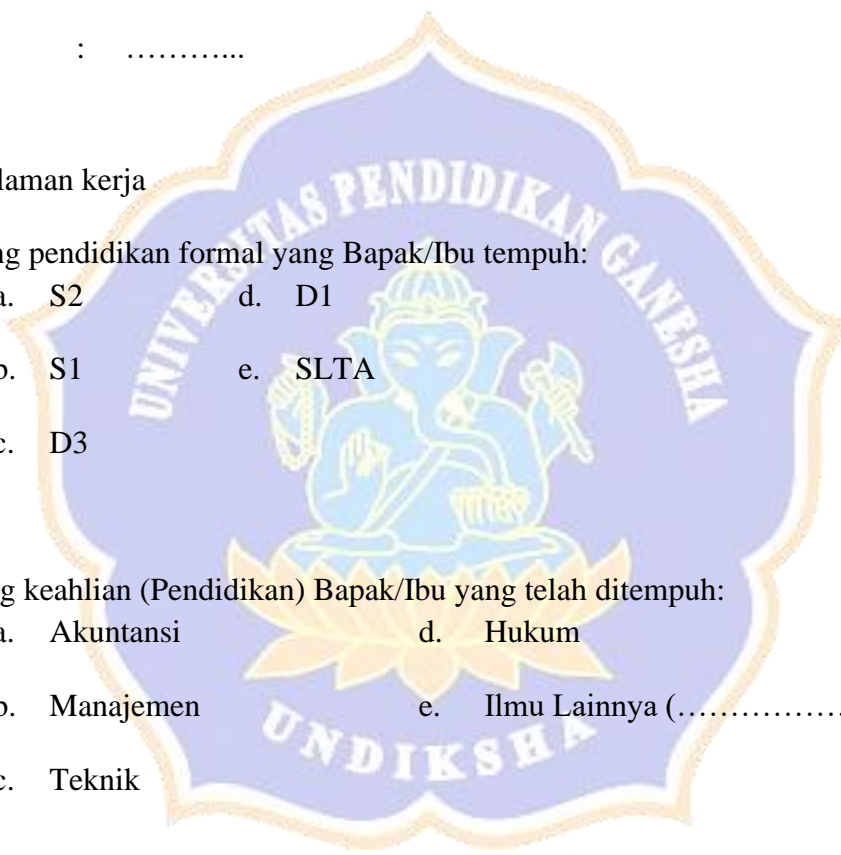
Kuesioner
latar belakang
pendidik

dan pengalaman kerja

1. Jenjang pendidikan formal yang Bapak/Ibu tempuh:
 - a. S2
 - b. S1
 - c. D3
 - d. D1
 - e. SLTA

2. Bidang keahlian (Pendidikan) Bapak/Ibu yang telah ditempuh:
 - a. Akuntansi
 - b. Manajemen
 - c. Teknik
 - d. Hukum
 - e. Ilmu Lainnya (.....)

3. Berapa lama Bapak/Ibu bekerja sebagai pejabat piñata keuangan/staff akuntansi di Camat:
 - a. >5 tahun
 - b. 4 tahun
 - c. 3 tahun
 - d. 2 tahun
 - e. < 2 tahun



A. Tingkat Kecerdasan Emosional

Mohon Bapak/Ibu memberikan tanda check list (√) pada salah satu jawaban yang sesuai dengan pendapat dari Bapak/Ibu

SS = Sangat Setuju

TS = Tidak Setuju

S = Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

N = Netral

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1	Saya mampu mengenali emosi diri, ketika dalam keadaan tertekan.					
2	Saya mampu mengontrol emosi, ketika mengelola laporan keuangan.					
3	Saya mampu menggunakan emosi untuk memotivasi diri dalam memenuhi kualitas laporan keuangan.					
4	Saya mampu menggunakan emosi sebagai motivasi diri untuk mencapai kinerja yang tinggi.					
5	Saya mampu mengontrol pikiran dan tindakan dalam situasi apapun.					

B. Kepemimpinan Transformasional

Mohon Bapak/Ibu memberikan tanda check list (√) pada salah satu jawaban yang sesuai dengan pendapat dari Bapak/Ibu

SS = Sangat Setuju

TS = Tidak Setuju

S = Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

N = Netral

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1	Pemimpin mempengaruhi dan mengarahkan bawahan dalam melakukan tugas.					
2	Pemimpin memotivasi pegawainya dalam melaksanakan tugas yang diberikan.					
3	Pemimpin mampu berkomunikasi dengan bawahan.					
4	Pemimpin mampu mengambil tindakan untuk mencapai kesuksesan dalam setiap kegiatan.					
5	Pemimpin memberikan motivasi kepada saya untuk bekerja lebih baik.					
6	Pemimpin menumbuhkan rasa percaya diri saya dalam melakukan pekerjaan.					

C. Profesionalisme Pengelolaan Keuangan Daerah

Mohon Bapak/Ibu memberikan tanda check list (√) pada salah satu jawaban yang sesuai dengan pendapat dari Bapak/Ibu

SS = Sangat Setuju

TS = Tidak Setuju

S = Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

N = Netral

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1	Profesionalisme dan pengalaman kerja yang dimiliki, membantu menyelesaikan tugas secara efisien.					
2	saya mengedepankan sikap profesional dalam pengelolaan keuangan daerah.					
3	Saya selalu mengerjakan pekerjaan sesuai dengan prosedur dalam peraturan perundang-undangan yang ada.					
4	Profesionalisme dalam bekerja, tingkah laku yang baik, bekerjasama yang baik membantu mengurangi kesalahan yang aya lakukan pada saa melaksanakan pekerjaan.					
5	Saya akan menggunakan segenap pengetahuan, kemampuan, dan pengalaman saya dalam melaksanakan.					

D. Pemanfaatan Sistem Informasi Akuntansi

Mohon Bapak/Ibu memebrikan tanda check list (√) pada salah satu jawaban yang sesuai dengan pendapat dari Bapak/Ibu

SS = Sangat Setuju

TS = Tidak Setuju

S = Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

N = Netral

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1	Poses input dan output data dalam sistem informasi yang diterapkan					

	dapat dilakukan dengan mudah.					
2	Proses pengeditan data dalam sistem informasi yang diterapkan dalam dilakukan ddengan mudah.					
3	Pekerjaan dapat diselesaikan sesuai target yang telah ditetapkan.					

E. Kinerja Pegawai

Mohon Bapak/Ibu memebrikan tanda check list (√) pada salah satu jawaban yang sesuai dengan pendapat dari Bapak/Ibu

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

N = Netral

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1	Saya mengerjakan laporan dengan tepat waktu.					
2	Sistem informasi dan teknologi mempengaruhi saya menyelesaikan penyusunan laporan.					
3	saya telah menggambarkan secaa jujur semua transaksi dan peristiwa lainnya yang seharusnya disajikan.					
4	Saya sudah mematuhi kebijakan dan prosedur yang ditetapkan/diatur.					
5	Saya selalu berusaha memperbaiki kesalahan yang pernah saya lakukukan dalam melaksanakan pekerjaan.					

6	Saya selalu berusaha mencapai target kerja yang ditetapkan perusahaan.					
7	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan lebih dari yang ditargetkan.					
8	Saya mempunyai tanggung jawab dan komitmen dalam bekerja.					
9	Saya memiliki pengetahuan atas pekerjaan yang saya lakukan.					
10	Saya mampu berinovasi dalam menyelesaikan pekerjaan.					
11	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan dengan tepat waktu.					
12	Saya cepat dalam bertindak/mengambil keputusan.					
13	Saya dapat menggunakan waktu dengan efektif & efisien.					
14	Saya datang ke kantor dengan tepat waktu.					

Lampiran 2 Tabulasi Data

1) Variabel Kecerdasan Emosional (X1)

No Responden	Pertanyaan Kuisisioner				
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5
1	4	4	5	3	4
2	4	3	4	4	3
3	4	3	4	4	3
4	4	3	4	4	3
5	4	3	4	4	3
6	4	3	4	4	3
7	4	4	4	4	4
8	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4
10	4	4	4	4	4
11	4	4	4	4	4
12	4	2	2	4	2
13	4	4	2	4	4
14	4	3	3	4	3
15	4	3	4	4	3
16	4	3	2	4	3
17	4	3	3	4	3
18	4	4	4	4	4
19	4	3	2	4	3
20	4	4	5	4	4

21	4	3	4	4	3
22	4	2	4	4	2
23	4	3	3	4	3
24	4	2	3	4	2
25	4	3	4	4	3
26	4	4	5	4	4
27	4	5	5	4	5
28	4	3	5	4	3
29	4	4	4	4	4
30	4	2	3	4	2
31	4	4	5	4	4
32	4	3	4	4	3
33	4	2	3	4	2
34	4	4	5	4	4
35	4	5	3	4	5
36	4	2	4	4	2
37	4	3	4	4	3
38	4	3	3	4	3
39	4	2	2	4	2
40	4	4	3	4	4
41	4	4	4	4	4
42	4	4	4	4	4
43	4	4	4	4	4
44	4	2	5	4	2

45	4	3	3	4	3
46	4	3	4	4	3
47	4	4	2	4	4
48	4	3	3	4	3
49	4	4	4	4	4
50	4	4	5	4	4
51	4	4	3	4	4
52	4	3	3	4	3
53	4	4	4	4	4
54	4	4	4	4	4
55	4	3	4	4	3
56	4	3	3	4	3
57	4	3	4	4	3
58	4	3	3	4	3
59	4	4	4	4	4
60	4	4	3	4	4
61	4	4	4	4	4
62	4	4	4	4	4
63	4	4	5	4	4
64	4	3	3	4	3
65	4	2	3	4	2
66	4	4	4	4	4
67	4	4	4	4	4

2) Variabel Kepemimpinan Transformasional (X2)

No Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6
1	4	5	4	4	4	4
2	3	4	3	4	3	4
3	3	4	3	4	3	4
4	3	4	3	4	3	4
5	3	4	3	4	3	4
6	3	4	3	4	3	4
7	4	4	4	4	4	4
8	4	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4	4
10	4	4	4	4	4	4
11	4	4	4	4	4	4
12	2	2	2	4	2	4
13	4	2	4	4	4	4
14	3	3	3	4	3	4
15	3	4	3	4	3	4
16	3	2	3	4	3	4
17	3	3	3	4	3	4
18	4	4	4	4	4	4
19	3	2	3	4	3	4
20	4	5	4	4	4	4
21	3	4	3	4	3	4
22	2	4	2	4	2	4

23	3	3	3	4	3	4
24	2	3	2	4	2	4
25	3	4	3	4	3	4
26	4	5	4	4	4	4
27	5	5	5	4	5	4
28	3	5	3	4	3	4
29	4	4	4	4	4	4
30	2	3	2	4	2	4
31	4	5	4	4	4	4
32	3	4	3	4	3	4
33	2	3	2	4	2	4
34	4	5	4	4	4	4
35	5	3	5	4	5	4
36	2	4	2	4	2	4
37	3	4	3	4	3	4
38	3	3	3	4	3	4
39	2	2	2	4	2	4
40	4	3	4	4	4	4
41	4	4	4	4	4	4
42	4	4	4	4	4	4
43	4	4	4	4	4	4
44	2	5	2	4	2	4
45	3	3	3	4	3	4
46	3	4	3	4	3	4

47	4	2	4	4	4	4
48	3	3	3	4	3	4
49	4	4	4	4	4	4
50	4	5	4	4	4	4
51	4	3	4	4	4	4
52	3	3	3	4	3	4
53	4	4	4	4	4	4
54	4	4	4	4	4	4
55	3	4	3	4	3	4
56	3	3	3	4	3	4
57	3	4	3	4	3	4
58	3	3	3	4	3	4
59	4	4	4	4	4	4
60	4	3	4	4	4	4
61	4	4	4	4	4	4
62	4	4	4	4	4	4
63	4	5	4	4	4	4
64	3	3	3	4	3	4
65	2	3	2	4	2	4
66	4	4	4	4	4	4
67	4	4	4	4	4	4

3) Variabel Profesionalisme Pengelolaan (X3)

No Responden	Pertanyaan Kuisisioner				
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5
1	4	4	5	3	4
2	4	3	4	4	3
3	4	3	4	4	3
4	4	3	4	4	3
5	4	3	4	4	3
6	4	3	4	4	3
7	4	4	4	4	4
8	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4
10	4	4	4	4	4
11	4	4	4	4	4
12	4	2	2	4	2
13	4	4	2	4	4
14	4	3	3	4	3
15	4	3	4	4	3
16	4	3	2	4	3
17	4	3	3	4	3
18	4	4	4	4	4
19	4	3	2	4	3
20	4	4	5	4	4
21	4	3	4	4	3

22	4	2	4	4	2
23	4	3	3	4	3
24	4	2	3	4	2
25	4	3	4	4	3
26	4	4	5	4	4
27	4	5	5	4	5
28	4	3	5	4	3
29	4	4	4	4	4
30	4	2	3	4	2
31	4	4	5	4	4
32	4	3	4	4	3
33	4	2	3	4	2
34	4	4	5	4	4
35	4	5	3	4	5
36	4	2	4	4	2
37	4	3	4	4	3
38	4	3	3	4	3
39	4	2	2	4	2
40	4	4	3	4	4
41	4	4	4	4	4
42	4	4	4	4	4
43	4	4	4	4	4
44	4	2	5	4	2
45	4	3	3	4	3

46	4	3	4	4	3
47	4	4	2	4	4
48	4	3	3	4	3
49	4	4	4	4	4
50	4	4	5	4	4
51	4	4	3	4	4
52	4	3	3	4	3
53	4	4	4	4	4
54	4	4	4	4	4
55	4	3	4	4	3
56	4	3	3	4	3
57	4	3	4	4	3
58	4	3	3	4	3
59	4	4	4	4	4
60	4	4	3	4	4
61	4	4	4	4	4
62	4	4	4	4	4
63	4	4	5	4	4
64	4	3	3	4	3
65	4	2	3	4	2
66	4	4	4	4	4
67	4	4	4	4	4

4) Variabel Pemanfaatan Sistem Informasi Akuntansi (X4)

No Responden	pertanyaan kuisisioner		
	X4.1	X4.2	X4.3
1	4	4	5
2	4	3	4
3	4	3	4
4	4	3	4
5	4	3	4
6	4	3	4
7	4	4	4
8	4	4	4
9	4	4	4
10	4	4	4
11	4	4	4
12	4	2	2
13	4	4	2
14	4	3	3
15	4	3	4
16	4	3	2
17	4	3	3
18	4	4	4
19	4	3	2
20	4	4	5
21	4	3	4

22	4	2	4
23	4	3	3
24	4	2	3
25	4	3	4
26	4	4	5
27	4	5	5
28	4	3	5
29	4	4	4
30	4	2	3
31	4	4	5
32	4	3	4
33	4	2	3
34	4	4	5
35	4	5	3
36	4	2	4
37	4	3	4
38	4	3	3
39	4	2	2
40	4	4	3
41	4	4	4
42	4	4	4
43	4	4	4
44	4	2	5
45	4	3	3

46	4	3	4
47	4	4	2
48	4	3	3
49	4	4	4
50	4	4	5
51	4	4	3
52	4	3	3
53	4	4	4
54	4	4	4
55	4	3	4
56	4	3	3
57	4	3	4
58	4	3	3
59	4	4	4
60	4	4	3
61	4	4	4
62	4	4	4
63	4	4	5
64	4	3	3
65	4	2	3
66	4	4	4
67	4	4	4

Lampiran 3 Hasil Uji Instrumen Penelitian

Hasil Uji Validitas

Variabel	Item/Kode	r-hitung	r-tabel	Keterangan
Kecerdasan Emosional (X ₁)	X _{1.1}	0,918	0,194	VALID
	X _{1.2}	0,939	0,194	VALID
	X _{1.3}	0,939	0,194	VALID
	X _{1.4}	0,704	0,194	VALID
	X _{1.5}	0,882	0,194	VALID
Kepemimpinan Transformasional (X ₂)	X _{2.1}	0,802	0,194	VALID
	X _{2.2}	0,951	0,194	VALID
	X _{2.3}	0,952	0,194	VALID
	X _{2.4}	0,889	0,194	VALID
	X _{2.5}	0,780	0,194	VALID
	X _{2.6}	0,889	0,194	VALID
Profesionalisme (X ₃)	X _{3.1}	0,772	0,194	VALID
	X _{3.2}	0,717	0,194	VALID
	X _{3.3}	0,841	0,194	VALID
	X _{3.4}	0,666	0,194	VALID
	X _{3.5}	0,264	0,194	VALID
Pemanfaatan SIA (X ₄)	X _{4.1}	0,776	0,194	VALID
	X _{4.2}	0,909	0,194	VALID
	X _{4.3}	0,876	0,194	VALID
Kinerja Pegawai (Y)	Y ₁	0,680	0,194	VALID
	Y ₂	0,785	0,194	VALID
	Y ₃	0,785	0,194	VALID
	Y ₄	0,538	0,194	VALID
	Y ₅	0,662	0,194	VALID
	Y ₆	0,464	0,194	VALID
	Y ₇	0,271	0,194	VALID
	Y ₈	0,554	0,194	VALID
	Y ₉	0,331	0,194	VALID
	Y ₁₀	0,662	0,194	VALID
	Y ₁₁	0,415	0,194	VALID
	Y ₁₂	0,343	0,194	VALID
	Y ₁₃	0,333	0,194	VALID
	Y ₁₄	0,226	0,194	VALID

Hasil Uji Reliabilitas

Cronbach's Alpha	N of Items
.880	33



Lampiran 4 Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas data Kolmogorov Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.59654085
Most Extreme Differences	Absolute	.089
	Positive	.089
	Negative	-.066
Kolmogorov-Smirnov Z		.891
Asymp. Sig. (2-tailed)		.406

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Uji Asumsi Multikolinieritas

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1 (Constant)		
X1	.928	1.078
X2	.956	1.046
X3	.906	1.104
X4	.994	1.006

a. Dependent Variable: Y

Hasil Uji Autokorelasi

Hasil Uji Durbin Watson

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
dimension0 1	.977 ^a	.955	.953	1.62981	1.789

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

b. Dependent Variable: Y

Uji Heteroskedastisitas

Hasil Uji Heteroskedastisitas

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.673	.677		.994	.323
X1	.041	.022	.196	1.892	.061
X2	.011	.019	.060	.587	.559
X3	-.042	.033	-.134	-1.276	.205
X4	.029	.037	.080	.794	.429

a. Dependent Variable: absY1



Lampiran 5 Uji Hipotesis

Hasil Uji Analisis Regresi Berganda dan Hasil Uji t

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.396	.974		1.434	.155
	X1	.799	.031	.575	25.549	.000
	X2	.174	.027	.145	6.546	.000
	X3	1.066	.047	.513	22.492	.000
	X4	.936	.053	.388	17.824	.000

a. Dependent Variable: Y

Hasil Uji Korelasi Berganda dan Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.977 ^a	.955	.953	1.62981
a. Predictors: (Constant), X4, X3, X2, X1				



RIWAYAT HIDUP

Luh Winda Susijuliantini dilahirkan di kabupaten Buleleng tepatnya di Desa Kalibubuk pada tanggal 10 Juli 1997. Anak pertama dari dua bersaudara. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak I Putu Susiawan (Alm) dan Ibu Ni Nyoman Bakti. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Alamat penulis di Banjar Dinas Mayong, Desa Mayong, Kecamatan Seririt, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD N Bestala dan lulus pada tahun 2010. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 3 Seririt dan lulus pada tahun 2013. Pada tahun 2016 penulis lulus dari SMA Negeri 1 Seririt Jurusan Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) dan kemudian melanjutkan pendidikan Strata 1 Program Studi S1 Akuntansi, Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha. Pada Tahun 2021 penulis menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Pengaruh Tingkat Kecerdasan Emosional, Kepemimpinan Transformasional, Profesionalisme Pengelolaan Keuangan Daerah dan Pemanfaatan Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kinerja Pegawai pada Kualitas Laporan Keuangan (Studi Kasus Kantor Camat se-Kabupaten Buleleng)”.

