

LAMPIRAN

Lampiran 1 : Kuesioner



KUESIONER PENELITIAN

No. Responden

Kepada YTH

Bapak/Ibu
Responden
Di Tempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka penyelesaian penelitian untuk keperluan skripsi yang berjudul :

**Pengaruh Aspek Keperilakuan Terhadap Penggunaan Sistem Akuntansi
Keuangan Daerah**

(Studi Pada Organisasi Perangkat Daerah (OPD) Kabupaten Pringsewu)

Bersama ini saya :

Nama : Vidya Trianita

NPM : 1912128034P

Email : vidyatrianita12@gmail.com

Fakultas/Jurusan : Ekonomi dan Bisnis/Akuntansi

Dosen Pembimbing : Rieka Ramadhaniyah., S.E., M.Ec.Dev

Memohon bantuan kepada bapak/ibu untuk mengisi kuesioner penelitian yang terlampir. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui **Pengaruh Aspek Keperilakuan Terhadap Penggunaan Sistem Akuntansi Keuangan Daerah.**

Jawaban yang subjektif akan sangat membantu penelitian ini. Semua jawaban akan dijaga kerahasiaannya dan hanya dipergunakan untuk keperluan penelitian.

Atas perhatian dan bantuannya bapak/ibu saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Vidya Trianita
NPM.1912128034P

1. IDENTIFIKASI RESPONDEN

Mohon memberi tanda ceklis (√) sesuai dengan jawaban yang anda pilih.

Nama:

Jabatan:

Jenis Kelamin : Pria Wanita

Usia : 21-30 31-40

41-50 >50

Pendidikan Terakhir : D3 S1

S2

Lainnya..... (mohon diperinci)

Lama Bapak/Ibu Bekerja : 1-4 tahun 5-8 tahun

>9 tahun

2. PETUNJUK PENGISIAN

- a. Isilah semua pernyataan yang ada di bawah ini dengan sebaiknya dan jangan ada yang terlewatkan.
- b. Pengisian jawaban cukup dengan memberitanda (√) pada pernyataan yang dianggap sesuai dengan pendapat responden (satu jawaban dalam setiap nomor pernyataan).
- c. Setelah selesai mohon periksa kembali jawaban anda. Penilaian dapat dilakukan berdasarkan skala berikut ini :

Kategori	Skor
Sangat Setuju (SS)	5
Setuju (S)	4
Netral (N)	3
Tidak Setuju (TS)	2
Sangat Tidak Setuju (STS)	1

(*) Wajib diisi

ASPEK KEPERILAKUAN.

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
A	Sikap					
1.	Saya menyelesaikan pekerjaan dengan ketelitian tinggi.					
2.	Saya selalu menyelesaikan tugas tepat waktu.					
3.	Saya mendukung penerapan prinsip-prinsip akuntansi.					
4.	Saya selalu bekerja dengan mengedepankan etika dan kode etik.					
5.	Saya suka bekerja dengan sistem akuntansi/keuangan yang diterapkan oleh kantor.					
B	Motivasi	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya bekerja untuk dapat memenuhi kebutuhan saya sehari-hari.					
2.	Saya tidak peduli dengan jenis pekerjaan yang saya lakukan.					
3.	Hubungan antar pegawai dapat mempengaruhi kinerja saya.					
4.	Saya akan melakukan apapun untuk dapat dihargai oleh orang di sekitar saya.					
5.	Sistem akuntansi/keuangan yang diterapkan oleh kantor memotivasi saya untuk bekerja lebih baik.					
C	Emosi	SS	S	N	TS	STS
1.	Hubungan antar pegawai terjalin dengan baik.					
2.	Saya dapat menerima saran dan nasehat dari orang lain.					
3.	Saya selalu menanggapi suatu informasi buruk dengan keadaan santai.					
4.	Saya merasa bosan karena mengerjakan pekerjaan yang sama berulang-ulang.					

5.	Saya memiliki tolak ukur kemampuan diri dan kepercayaan diri yang kuat dalam pengambilan keputusan.					
D	Persepsi	SS	S	N	TS	STS
1.	Menemukan temuan baru dalam menyelesaikan pekerjaan dan masalah yang dihadapi.					
2.	Saya selalu menafsirkan suatu objek hanya dari sudut pandang saya.					
3.	Saya sering mengerjakan tugas yang tidak sesuai dengan kemampuan dan bidang saya.					
4.	Saya menambah wawasan pengetahuan tentang sistem akuntansi/keuangan dengan mendengar berita atau membaca buku.					
5.	Saya sangat mengetahui dan menguasai program aplikasi dan pengetahuan jaringan komputer.					

(*) Wajib diisi

PENGUNAAN SISTEM AKUNTANSI KEUANGAN DAERAH

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Menggunakan sistem akuntansi/keuangan merupakan ide yang sangat baik.					
2.	Sistem akuntansi/keuangan pada dinas ini sesuai dengan standar akuntansi pemerintahan.					
3.	Proses akuntansi/keuangan sejak awal transaksi hingga pembuatan laporan keuangan dilakukan secara komputerisasi.					
4.	Pelaporan laporan keuangan dilakukan secara konsisten dan periodic.					
5.	Melakukan pencatatan pada setiap transaksi yang terjadi di kantor dinas saya bekerja.					

Saran untuk sistem pelaporan keuangan :

--

Lampiran 2 : Tabulasi Jawaban Kuesioner *Pilot Test*

1. Sikap

SIKAP (X1)					
S_1	S_2	S_3	S_4	S_5	TOTAL_S
5	5	5	5	5	25
5	5	5	4	5	24
5	5	5	5	5	25
4	5	5	4	4	22
4	4	5	5	4	22
5	5	5	4	4	23
4	5	5	5	5	24
5	5	5	5	4	24
5	5	5	5	4	24
4	4	4	5	4	21
4	5	4	5	4	22
4	5	5	3	5	22
4	5	5	4	5	23
5	4	5	5	4	23
5	4	4	4	4	21
5	4	4	4	4	21
5	4	5	3	5	22
4	5	4	4	5	22
5	5	5	5	5	25
4	4	5	5	4	22
5	5	5	4	5	24
5	5	5	5	5	25
5	4	5	4	5	23
5	5	5	4	4	23
5	4	4	4	4	21
4	5	5	4	4	22
4	4	4	5	4	21
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25

2. Motivasi

MOTIVASI (X2)					
M_1	M_2	M_3	M_4	M_5	TOTAL_M
5	5	5	5	5	25
5	5	5	4	5	24
4	4	3	4	4	20
5	4	4	4	5	22
5	2	3	3	4	17
5	3	3	3	4	18
4	2	3	2	5	16
4	3	3	4	5	19
5	5	5	5	5	25
4	5	3	3	5	20
3	3	5	4	4	19
4	2	3	2	5	16
4	5	4	4	4	21
4	4	4	2	5	19
3	3	2	3	4	15
5	4	4	3	5	21
4	3	3	4	3	17
4	2	4	4	5	19
5	3	4	3	3	18
5	3	4	4	5	21
5	5	5	5	5	25
5	5	4	2	5	21
3	4	5	4	5	21
4	3	4	5	4	20
4	3	3	4	5	19
4	2	3	3	4	16
5	1	4	4	5	19
5	4	4	4	4	21
5	3	5	5	5	23
5	5	5	5	5	25

3. Emosi

EMOSI (X3)					
E_1	E_2	E_3	E_4	E_5	TOTAL_E
4	5	5	5	4	23
5	5	5	5	4	24
4	4	1	2	2	13
4	3	1	2	2	12
4	5	2	3	3	17
4	3	2	2	2	13
5	4	2	2	2	15
5	3	1	2	3	14
5	4	4	3	4	20
5	4	5	3	3	20
4	4	2	5	4	19
5	4	2	3	2	16
5	4	5	4	4	22
4	3	4	4	2	17
4	3	3	2	3	15
5	5	4	4	3	21
3	4	1	5	4	17
5	4	2	4	4	19
4	5	2	4	3	18
4	5	3	4	4	20
5	5	4	5	5	24
5	5	4	5	2	21
4	4	4	5	4	21
5	4	3	4	5	21
4	4	3	3	4	18
4	4	1	3	3	15
5	5	1	4	4	19
5	5	5	5	5	25
5	5	4	5	5	24
5	5	5	5	5	25

4. Persepsi

PERSEPSI (X4)					
P_1	P_2	P_3	P_4	P_5	TOTAL_P
3	3	3	4	2	15
4	2	2	4	4	16
4	2	3	4	5	18
3	2	1	3	4	13
4	3	2	4	5	18
4	2	3	3	4	16
5	3	3	4	5	20
4	2	1	5	5	17
4	5	4	3	5	21
5	5	4	5	5	24
4	4	5	4	4	21
5	3	2	4	5	19
4	4	4	5	4	21
5	2	4	3	4	18
4	3	3	4	4	18
5	3	4	3	4	19
2	4	4	5	4	19
5	3	4	4	5	21
4	2	3	4	4	17
5	2	2	3	5	17
5	5	5	5	5	25
4	4	4	3	3	18
5	3	3	3	4	18
4	4	3	5	5	21
5	4	5	4	5	23
5	2	4	4	4	19
5	2	3	5	5	20
5	3	3	5	5	21
5	4	4	4	4	21
5	5	5	5	5	25

5. Sistem Akuntansi Keuangan Daerah

SAKD (Y)					
SAKD_1	SAKD_2	SAKD_3	SAKD_4	SAKD_5	TOTAL_SAKD
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25
5	5	5	4	5	24
4	5	5	4	5	23
3	5	5	4	4	21
4	5	5	5	4	23
5	4	5	5	4	23
5	5	5	5	5	25
3	4	5	4	4	20
3	4	5	4	5	21
5	5	4	4	5	23
4	5	4	5	4	22
5	4	4	4	4	21
5	4	4	4	4	21
4	4	4	4	5	21
5	4	3	4	4	20
4	4	5	4	5	22
4	5	5	4	5	23
5	5	5	5	5	25
5	4	5	5	5	24
5	5	5	5	5	25
4	5	5	5	5	24
4	5	5	4	5	23
5	5	4	4	5	23
4	4	5	4	4	21
4	4	4	5	5	22
4	5	5	4	5	23
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25

Lampiran 3 : Hasil SPSS Uji Valitas dan Uji Reabilitas *Pilot Test*

Uji Validitas

1. Sikap (X1)

		Correlations					
		S_1	S_2	S_3	S_4	S_5	TOTAL_S
S_1	Pearson Correlation	1	.049	.234	.015	.208	.503**
	Sig. (2-tailed)		.797	.212	.938	.271	.005
	N	30	30	30	30	30	30
S_2	Pearson Correlation	.049	1	.446*	.076	.424*	.661**
	Sig. (2-tailed)	.797		.014	.689	.019	.000
	N	30	30	30	30	30	30
S_3	Pearson Correlation	.234	.446*	1	.034	.394*	.676**
	Sig. (2-tailed)	.212	.014		.858	.031	.000
	N	30	30	30	30	30	30
S_4	Pearson Correlation	.015	.076	.034	1	-.108	.436*
	Sig. (2-tailed)	.938	.689	.858		.571	.016
	N	30	30	30	30	30	30
S_5	Pearson Correlation	.208	.424*	.394*	-.108	1	.631**
	Sig. (2-tailed)	.271	.019	.031	.571		.000
	N	30	30	30	30	30	30
TOT	Pearson Correlation	.503**	.661**	.676**	.436*	.631**	1
AL_	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.000	.016	.000	
S	N	30	30	30	30	30	30

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

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

2. Motivasi (X2)

Correlations

	M_1	M_2	M_3	M_4	M_5	TOTAL_M
Pearson Correlation	1	.219	.333	.193	.180	.519**
M_1 Sig. (2-tailed)		.245	.072	.306	.342	.003
N	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	.219	1	.481**	.295	.212	.750**
M_2 Sig. (2-tailed)	.245		.007	.114	.260	.000
N	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	.333	.481**	1	.581**	.337	.826**
M_3 Sig. (2-tailed)	.072	.007		.001	.068	.000
N	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	.193	.295	.581**	1	.064	.687**
M_4 Sig. (2-tailed)	.306	.114	.001		.738	.000
N	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	.180	.212	.337	.064	1	.457*
M_5 Sig. (2-tailed)	.342	.260	.068	.738		.011
N	30	30	30	30	30	30
TOT Pearson Correlation	.519**	.750**	.826**	.687**	.457*	1
AL_ Sig. (2-tailed)	.003	.000	.000	.000	.011	
M N	30	30	30	30	30	30

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

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

3. Emosi (X3)

		Correlations					
		E_1	E_2	E_3	E_4	E_5	TOTAL_E
E_1	Pearson Correlation	1	.290	.412*	.105	.231	.466**
	Sig. (2-tailed)		.120	.024	.579	.219	.009
	N	30	30	30	30	30	30
E_2	Pearson Correlation	.290	1	.389*	.658**	.488**	.726**
	Sig. (2-tailed)	.120		.034	.000	.006	.000
	N	30	30	30	30	30	30
E_3	Pearson Correlation	.412*	.389*	1	.537**	.430*	.811**
	Sig. (2-tailed)	.024	.034		.002	.018	.000
	N	30	30	30	30	30	30
E_4	Pearson Correlation	.105	.658**	.537**	1	.659**	.841**
	Sig. (2-tailed)	.579	.000	.002		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
E_5	Pearson Correlation	.231	.488**	.430*	.659**	1	.776**
	Sig. (2-tailed)	.219	.006	.018	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30
TOT	Pearson Correlation	.466**	.726**	.811**	.841**	.776**	1
AL_	Sig. (2-tailed)	.009	.000	.000	.000	.000	
E	N	30	30	30	30	30	30

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

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

4. Persepsi (X4)

Correlations

		P_1	P_2	P_3	P_4	P_5	TOTAL_P
P_1	Pearson Correlation	1	.050	.261	-.022	.473**	.509**
	Sig. (2-tailed)		.793	.163	.910	.008	.004
	N	30	30	30	30	30	30
P_2	Pearson Correlation	.050	1	.669**	.335	.136	.776**
	Sig. (2-tailed)	.793		.000	.070	.475	.000
	N	30	30	30	30	30	30
P_3	Pearson Correlation	.261	.669**	1	.151	-.044	.742**
	Sig. (2-tailed)	.163	.000		.425	.819	.000
	N	30	30	30	30	30	30
P_4	Pearson Correlation	-.022	.335	.151	1	.349	.541**
	Sig. (2-tailed)	.910	.070	.425		.059	.002
	N	30	30	30	30	30	30
P_5	Pearson Correlation	.473**	.136	-.044	.349	1	.516**
	Sig. (2-tailed)	.008	.475	.819	.059		.004
	N	30	30	30	30	30	30
TOTAL_P L_P	Pearson Correlation	.509**	.776**	.742**	.541**	.516**	1
	Sig. (2-tailed)	.004	.000	.000	.002	.004	
	N	30	30	30	30	30	30

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

5. Sistem Akuntansi Keuangan Daerah (Y)

Correlations

	Y_1	Y_2	Y_3	Y_4	Y_5	TOTAL_Y
Y_1 Pearson Correlation	1	.183	-.199	.394*	.207	.577**
Y_1 Sig. (2-tailed)		.333	.291	.031	.272	.001
Y_1 N	30	30	30	30	30	30
Y_2 Pearson Correlation	.183	1	.355	.296	.408*	.690**
Y_2 Sig. (2-tailed)	.333		.054	.113	.025	.000
Y_2 N	30	30	30	30	30	30
Y_3 Pearson Correlation	-.199	.355	1	.279	.318	.520**
Y_3 Sig. (2-tailed)	.291	.054		.135	.087	.003
Y_3 N	30	30	30	30	30	30
Y_4 Pearson Correlation	.394*	.296	.279	1	.175	.693**
Y_4 Sig. (2-tailed)	.031	.113	.135		.355	.000
Y_4 N	30	30	30	30	30	30
Y_5 Pearson Correlation	.207	.408*	.318	.175	1	.642**
Y_5 Sig. (2-tailed)	.272	.025	.087	.355		.000
Y_5 N	30	30	30	30	30	30
TOT Pearson Correlation	.577**	.690**	.520**	.693**	.642**	1
AL_ Sig. (2-tailed)	.001	.000	.003	.000	.000	
Y N	30	30	30	30	30	30

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

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

Uji Reabilitas

1. Sikap (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.670	5

2. Motivasi (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.472	5

3. Emosi (X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.771	5

4. Persepsi (X4)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.615	5

5. Sistem Akuntansi Keuangan Daerah (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.586	5