

## LAMPIRAN

### KUESIONER PENELITIAN

Assalamualaikum Wr. Wb.

Responden yang terhormat,

Sehubungan dengan penelitian yang saya lakukan sebagai tugas akhir strata satu (S1), saya :

Nama : Putri Oktaviani  
NPM : 1712120064  
Program Studi : Akuntansi  
Perguruan Tinggi : Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya Lampung

Bermaksud melakukan penelitian ilmiah dengan judul **“Pengaruh Penerapan Sistem Akuntansi Keuangan Daerah dan Sistem Pengendalian Internal Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah (Studi Kasus Pada Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten Pringsewu)”**.

Kuisisioner ini saya distribusikan guna kepentingan pengumpulan data yang berkaitan dengan penelitian. Untuk itu saya mohon kepada responden untuk bersedia mengisi kuisisioner penelitian ini dengan sejujur-jujurnya mengingat kualitas penelitian ini sangat tergantung pada pengisian yang dilakukan oleh Saudara/i. Atas perhatian dan kerjasamanya, saya ucapkan terimakasih.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Hormat Saya,

Putri Oktaviani  
1712120064

### IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama : .....
2. Umur : .....
3. Jenis Kelamin :  Laki – Laki       Perempuan
4. Pendidikan : .....
5. Latar Belakang Pendidikan:  Akuntansi       Ekonomi       Non Ekonomi
6. Lama Bekerja : .....
7. OPD : .....

Petunjuk Pengisian Kuesioner Bapak/Ibu/Saudara/i cukup mengisi dengan memberikan tanda “√” pada kolom yang telah disediakan. Setiap pernyataan mengharapkan hanya ada satu jawaban. Kriteria pengukurannya adalah sebagai berikut:

Jawaban Responden	Skor
Sangat Setuju (SS)	5
Setuju (S)	4
Ragu – Ragu (RR)	3
Tidak Setuju (TS)	2
Sangat Tidak Setuju (STS)	1

**Kualitas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah (Y)**

No	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
1	Laporan keuangan sebagai input (masukan) untuk mengestimasi kejadian di periode berikutnya					
2	Laporan keuangan telah disusun dan disajikan sesuai dengan SAP					
3	OPD menyusun laporan keuangan yang terdiri dari laporan realisasi anggaran, laporan perubahan saldo anggaran lebih, neraca, laporan operasional, laporan arus kas, laporan perubahan ekuitas, dan catatan atas laporan keuangan					
4	Laporan Keuangan yang disusun mampu menggambarkan kinerja dan memberikan feedback untuk penilaian kinerja					
5	Laporan keuangan bermanfaat sebagai dasar merencanakan kegiatan di periodeperiode berikutnya					
6	OPD menyusun & menyajikan laporan keuangan tepat waktu.					
7	Laporan Keuangan mampu bermanfaat memenuhi kebutuhan untuk pembuatan keputusan bagi pengguna eksternal.					
8	Laporan keuangan telah menyajikan secara jujur semua informasi keuangan yang berkaitan dengan kegiatan yang dilakukan OPD.					
9	Laporan keuangan yang disajikan bebas dari kesalahan meterial					
10	Laporan keuangan telah diverifikasi oleh pihak yang berwenang dan teruji kebenarannya					
11	Penyusunan dan penyajian laporan keuangan tidak di intervensi dan tidak berpihak pada kepentingan pihak tertentu					
12	Menggunakan kebijakan akuntansi yang berpedoman SAP					
13	Kebijakan akuntansi digunakan secara konsisten dari satu periode ke periode berikutnya					

14	Informasi laporan keuangan disusun secara sistematis dan jelas sehingga mudah difahami pemakai					
----	--	--	--	--	--	--

### **Penerapan Standar Akuntansi Pemerintah (X1)**

No	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
1	Penerapan system akuntansi pada OPD sudah sesuai dengan Standar Akuntansi Pemerintahan (SAP).					
2	Pendokumentasian bukti transaksi yang terjadi.					
3	Setiap pencatatan transaksi yang ada disertai oleh bukti yang telah di otorisasi oleh pihak yang berwenang.					
4	Pencatatan dilakukan secara kronologis.					
5	Pencatatan yang dilakukan pada OPD saya secara kronologis.					
6	Pelaporan laporan keuangan pada OPD dilakukan secara konsisten dan periodik					

### **Sistem Pengendalian Intern (X2)**

No	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
1	Pimpinan menetapkan aturan mengenai perilaku & standar etika.					
2	OPD memiliki standar kompetensi untuk setiap tugas dan fungsi pada masing-masing sub bagian dalam instansi.					
3	Pimpinan instansi mengambil tindakan atas pelanggaran kebijakan, prosedur atau aturan					
4	Pimpinan melakukan penilaian terhadap kualitas pengendalian intern OPD					
5	Melakukan analisis resiko secara lengkap dan menyeluruh terhadap kemungkinan timbulnya pelanggaran terhadap sistem akuntansi					

6	Memiliki rencana pengelolaan atau mengurangi risiko pelanggaran terhadap sistem dan prosedur akuntansi.					
7	Transaksi yang di entri telah di otorisasi pihak yang berwenang					
8	Mempunyai kebijakan dan prosedur pengamanan fisik atas aset.					
9	Pengeluaran dan penerimaan pada OPD telah di dokumentasikan pada bukti pengeluaran dan penerimaan kas yang telah diberi nomor urut tercetak					
10	Atasan maupun pegawai OPD memahami tujuan dari kegiatan pengendalian					
11	Peralatan dan persediaan disimpan di tempat yang diamankan secara fisik dan dilindungi dari kerusakan					
12	Setiap aset tetap telah diinventarisasi.					
13	Pengguna anggaran pada OPD telah menyampaikan Surat Pertanggungjawaban (SPJ) tepat waktu					
14	Komunikasi berkelanjutan dilakukan dengan masyarakat, rekanan dan aparat pengawas intern dalam memberikan masukan signifikan					
15	Pimpinan menindak lanjuti setiap hasil temuan dan saran yang diberikan oleh BPK/Inspektorat					
16	Sebagai tindak lanjut dari penilaian terhadap kualitas pengendalian intern, OPD telah melakukan perbaikan pengendalian intern.					

## Lampiran Output SPSS

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kualitas LKPD	36	3	5	4,42	,554
SAP	36	3	5	4,39	,645
SPI	36	3	5	4,17	,507
Valid N (listwise)	36				

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,602 <sup>a</sup>	,363	,324	4,710	1,366

a. Predictors: (Constant), SPI, SAP

b. Dependent Variable: Kualitas LKPD

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	416,753	2	208,376	9,394	,001 <sup>b</sup>
	Residual	731,997	33	22,182		
	Total	1148,750	35			

a. Dependent Variable: Kualitas LKPD

b. Predictors: (Constant), SPI, SAP

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	51,940	8,713		5,961	,000		
SAP	-,759	,248	-,441	-3,060	,004	,931	1,074
SPI	,435	,115	,543	3,767	,001	,931	1,074

a. Dependent Variable: Kualitas LKPD

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		36
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	4,57320472
	Absolute	,117
Most Extreme Differences	Positive	,117
	Negative	-,069
Kolmogorov-Smirnov Z		,704
Asymp. Sig. (2-tailed)		,705

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	1,912	4,694		,407	,686
1 SAP	,128	,134	,171	,959	,345
SPI	-,022	,062	-,062	-,351	,728

a. Dependent Variable: RES\_2