

Lampiran Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Kepada Yth:

Bapak/Ibu/Sdr/i Pemerintah Desa

Di Tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama	: Ulfah Waladiyah
NPM	: 061440511787
Jurusan	: Akuntansi
Program Studi	: Akuntansi Sektor Publik
Perguruan Tinggi	: Politeknik Negeri Sriwijaya

Memohon kesediaan dari Bapak/Ibu/Sdr/i untuk kiranya dapat berpartisipasi dalam mengisi kuesioner penelitian ini, berkaitan dengan penyusunan skripsi yang saya lakukan dalam rangka menyelesaikan program studi Akuntansi Sektor Publik DIV Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat bagi penulis maupun pemerintah desa. Oleh karena itu mohon kesediannya untuk mengisi/menjawab kuesioner ini dengan sejujur-jujurnya. **Kuesioner ini hanya untuk kepentingan skripsi tidak untuk dipublikasikan, dan kerahasiaan data yang diisi akan tetap dijaga.**

Atas kerjasama yang baik dan kesungguhan Bapak/Ibu/Sdr/i dalam mengisi kuesioner ini, saya ucapkan terima kasih.

Palembang, Februari 2018

Hormat Saya,

Ulfah Waladiyah

KUESIONER PENELITIAN

Identitas Responden

- 1 Nama : (Boleh tidak diisi)
- 2 Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
- 3 Usia : Tahun
- 4 Tingkat Pendidikan SD SMP SMA/SMK
 D3 S1 S2
Lain-lain
- 5 Jabatan :
- 6 Pengalaman kerja : Tahun
- 7 Nama Desa :

Petunjuk Pengisian

Pilihlah jawaban dibawah ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada salah satu jawaban yang paling mendekati pendapat anda

- Penilaian:** SS = Sangat Setuju
S = Setuju
KS = Kurang Setuju
TS = Tidak Setuju
STS = Sangat Tidak Setuju

1. KEPATUHAN ATAS PERUNDANG-UNDANGAN

NO	PERNYATAAN	SS	S	KS	TS	STS
1	Siklus pengelolaan dana desa sesuai dengan Permendagri 113 tahun 2014 tentang pedoman pengelolaan keuangan desa.					
2	Pelaporan keuangan desa sesuai dengan standar yang berlaku.					
3	Format laporan pertanggung- jawaban desa sesuai dengan aturan yang berlaku.					
4	Tugas pokok yang dilaksanakan oleh pemerintah desa sesuai dengan aturan yang telah ditetapkan.					
5	Pengelolaan dana desa dilakukan secara transparan, akuntabel, partisipatif dan tertib.					

2. KOMPETENSI PEMERINTAH DESA

NO	PERNYATAAN	SS	S	KS	TS	STS
1	Pemerintah desa berpendidikan paling rendah tamat sekolah menengah pertama atau sederajat.					
2	Pemerintah desa mengikuti beberapa pelatihan untuk meningkatkan kemampuannya.					
3	Pemerintah desa memahami setiap tugasnya dan telah melaksanakan dengan baik.					
4	Selama bekerja Pemerintah desa hampir tidak melakukan kesalahan karena telah menguasai pekerjaan .					
5	Pemerintah desa mampu mengoperasikan komputer.					
6	Pemerintah desa memahami ilmu Akuntansi.					
7	Pemerintah desa mengelola dan mengatur pekerjaan agar dapat selesai tepat waktu.					
8	Pemerintah desa berupaya menyelesaikan tugas tanpa terjadi kesalahan.					
9	Pemerintah desa sangat senang dengan					

	pekerjaan yang sekarang dijalani.					
10	Pemerintah desa mampu membimbing karyawan lain dalam melaksanakan tugasnya.					
11	Pemerintah desa hadir dan pulang dari tempat kerja sesuai dengan waktu yang telah ditentukan.					
12	Tunjangan yang diberikan sesuai dengan beban pekerjaan yang dikerjakan.					
13	Gaji yang diterima sesuai dengan keinginan.					

3. PARTISIPASI MASYARAKAT

NO	PERNYATAAN	SS	S	KS	TS	STS
1	Masyarakat desa terlibat dalam pengambilan keputusan program-program desa					
2	Masyarakat desa memberikan masukan kepada BPD dan Pemerintah Desa					
3	Masyarakat desa membuat dan mengusulkan Rencana Anggaran alternatif (tandingan) terhadap Rancangan anggaran desa yang diajukan oleh Kepala desa dan/atau BPD					
4	Masyarakat desa terlibat aktif dalam Rapat Dengar Pendapat atau Rapat Paripurna Pembahasan dan Penetapan anggaran desa					
5	Masyarakat desa melakukan pengawasan pelaksanaan anggaran desa					
6	Masyarakat desa memberikan penilaian pelaksanaan anggaran desa					
7	Masyarakat desa memberikan penghargaan atas keberhasilan Pemerintah Desa dalam pengelolaan anggaran desa					
8	Masyarakat desa memberikan penghargaan atas keberhasilan BPD dalam pengawasan (kontrol) pelaksanaan anggaran desa					

4. AKUNTABILITAS PENGELOLAAN DANA DESA

a. Perencanaan

NO	PERNYATAAN	SS	S	KS	TS	STS
1	Sekretaris desa menyusun Rancangan Peraturan Desa tentang APBDesa berdasarkan RKPDesa.					
2	Sekretrais desa menyampaikan Reperdes APBDesa kepada Kepala Desa.					
3	Raperdes APBDesa disampaikan Kepala desa kepada Badan Permusyawaratan Desa untuk pembahasan lebih lanjut.					
4	Raperdes APBDesa disepakati secara bersama					
5	Raperdes APBDesa yang telah disepakati, lalu disampaikan oleh kepala desa kepada bupati/walikota melalui camat untuk dievaluasi.					
6	Hasil evaluasi yang dilakukan oleh bupati/walikota ditindaklanjuti oleh kepala desa untuk diperbaiki untuk menetapkan Raperdes APBDesa mejadi peraturan desa.					

b. Pelaksanaan

NO	PERNYATAAN	SS	S	KS	TS	STS
1	Pemerintah desa dilarang melakukan pungutan sebagai penerimaan desa selain yang ditetapkan dalam peraturan desa.					
2	Bendahara menyimpan uang dalam kas desa pada jumlah tertentu dalam rangka memenuhi kebutuhan operasional pemerintah desa.					
3	Aturan jumlah uang dalam kas desa ditetapkan dalam peraturan Bupati/Walikota.					
4	Pengeluaran desa yang mengakibatkan beban pada APBDesa tidak dapat dilakukan sebelum Rancangan Peraturan Desa tentang APBDesa ditetapkan menjadi Peraturan Desa.					

5	Pengeluaran desa tidak termasuk untuk belanja pegawai yang bersifat mengikat dan operasional perkantoran yang ditetapkan dalam peraturan Kepala Desa.					
6	Penggunaan biaya tak terduga terlebih dahulu harus dibuat Rincian Anggaran Biaya yang telah disahkan oleh Kepala Desa.					
7	Pengadaan kegiatan yang mengajukan pendanaan untuk melaksanakan kegiatan harus disertai dengan dokumen Rencana Anggaran Biaya.					
8	Rencana Anggaran Biaya diverifikasi oleh sekretaris Desa dan disahkan oleh Kepala Desa.					
9	Pelaksana kegiatan bertanggung- jawab terhadap tindakan pengeluaran yang menyebabkan atas beban anggaran belanja kegiatan dengan mempergunakan buku pembantu kas kegiatan sebagai pertanggungjawaban pelaksanaan kegiatan desa.					
10	Pelaksana kegiatan mengajukan Surat Permintaan Pembayaran (SPP) kepada Kepala Desa.					
11	Surat Permintaan -Pembayaran (SPP) tidak boleh dilakukan sebelum barang dan atau jasa diterima.					
12	Pengajuan SPP terdiri atas Surat Permintaan Pembayaran (SPP), Pernyataan tanggungjawab belanja dan lampiran bukti transaksi.					
13	Berdasarkan SPP yang diverifikasi Sekretaris Desa apakah Kepala Desa menyetujui permintaan pembayaran dan bendahara melakukan pembayaran					
14	Pembayaran yang telah dilakukan akan dicatat bendahara.					
15	Bendahara desa sebagai wajib pungut Pajak Penghasilan (PPH) dan pajak lainnya, wajib menyetorkan seluruh penerimaan potongan dan pajak yang dipungutnya ke rekening kas Negara sesuai dengan peraturan perundang-undangan,					

c. Penatausahaan

NO	PERNYATAAN	SS	S	KS	TS	STS
1	Bendahara desa membuat buku kas umum.					
2	Bendahara desa membuat buku kas pembantu pajak.					
3	Bendahara desa membuat buku bank.					

d. Pelaporan

NO	PERNYATAAN	SS	S	KS	TS	STS
1	Kepala desa menyampaikan laporan realisasi APBDesa kepada Bupati/Walikota.					
2	Kepala desa menyampaikan laporan semester pertama berupa laporan realisasi APBDesa.					
3	Kepala desa menyampaikan laporan semester akhir tahun.					
4	Kepala desa menyampaikan Laporan Penyelenggaraan Pemerintahan Desa (LPPD) setiap akhir tahun anggaran kepada Bupati/Walikota.					
5	Kepala desa menyampaikan Laporan Penyelenggaraan Pemerintahan Desa pada akhir masa jabatan kepada Bupati/Walikota.					
6	Kepala desa menyampaikan laporan keterangan penyelenggaraan pemerintah desa secara tertulis kepada BPD setiap akhir tahun anggaran.					

e. Pertanggungjawaban

NO	PERNYATAAN	SS	S	KS	TS	STS
1	Kepala desa menyampaikan laporan pertanggungjawaban realisasi pelaksanaan APBDesa kepada Bupati/Walikota melalui camat setiap akhir tahun anggaran.					
2	Laporan pertanggungjawaban pelaksanaan realisasi pelaksanaan					

	APBDesa terdiri dari pendapatan, belanja, dan pembiayaan.					
3	Laporan pertanggungjawaban realisasi pelaksanaan APBDesa disampaikan paling lambat 1 (satu) bulan setelah akhir tahun anggaran berkenaan.					

Lampiran 8 Data Profil Kecamatan Pampangan

**DATA PROFIL KECAMATAN PAMPANGAN
BULAN OKTOBER 2017**

LUAS WILAYAH KECAMATAN PAMPANGAN : 45.689,8 Hektar

BATAS-BATAS KECAMATAN PAMPANGAN :

- SEBELAH UTARA BERBATASAN DENGAN KABUPATEN BANYUASIN
- SEBELAH SELATAN BERBATASAN DENGAN KECAMATAN PEDAMARAN TIMUR
- SEBELAH TIMUR BERBATASAN DENGAN KECAMATAN PANGKALAN LAMPAM
- SEBELAH BARAT BERBATASAN DENGAN KEC. S.P.PADANG DAN KEC. JEJAWI

JUMLAH DESA DALAM WILAYAH KECAMATAN PAMPANGAN TERDIRI DARI : 22 DESA

- Desa Definitif : 22 Desa
- Desa Persiapan : 0 Desa
- Desa Miskin : 0 Desa
- Jumlah Dusun : 43 Dusun
- Jumlah RT : 237 RT
- Jumlah RW : 106 RW
- Jumlah Anggota LPMD : 660 Orang
- Jumlah Anggota BPD : 136 Orang
- Jumlah Lembaga Adat : 198 Orang

JUMLAH PENDUDUK DALAM WILAYAH KECAMATAN PAMPANGAN :

- LAKI-LAKI : 15.059 JIWA
- PEREMPUAN : 15.118 JIWA
- JUMLAH TOTAL : 30.177 JIWA

Pampangan, 24 Oktober 2017

A.n. Camat Pampangan
Sekretaris Kecamatan,


AHMAD RUSDI, S.Sos
PEMBAWA
NIP.19650523 198903 1 004

Lampiran 9 Daftar Nama Desa Di Kecamatan Pampangan Kabupaten OKI

Tabel
Daftar Desa Di Kecamatan Pampangan Kabuapetn OKI

No	Nama Desa
1	Ulak Kemang
2	Ulak Kemang Baru
3	Sepang
4	Keman
5	Keman Baru
6	Ulak Pianggu
7	Kandis
8	Ulak Depati
9	Tapus
10	Pulau Layang
11	Kuro
12	Bangsai
13	Pulau Betung
14	Pampangan
15	Menggeris
16	Serimenang
17	Srimulya
18	Secondong
19	Serdang
20	Jermun
21	Tanjung Kemang
22	Jungkal

Sumber: Arsip Kecamatan Pampangan

Lampiran 10 Rincian Pengembalian Kuesioner

NO	NAMA DESA	JUMLAH KUESIONER YANG DISEBAR	JUMLAH KUESIONER YANG KEMBALI
1	Ulak Kemang	3	3
2	Ulak Kemang Baru	3	3
3	Sepang	3	3
4	Keman	3	3
5	Keman Baru	3	-
6	Ulak Pianggu	3	3
7	Kandis	3	3
8	Ulak Depati	3	3
9	Tapus	3	3
10	Pulau Layang	3	3
11	Kuro	3	3
12	Bangsai	3	3
13	Pulau Betung	3	3
14	Pampangan	3	3
15	Menggeris	3	3
16	Serimenang	3	3
17	Srimulya	3	3
18	Secondong	3	3
19	Serdang	3	3
20	Jermun	3	3
21	Tanjung Kemang	3	-
22	Jungkal	3	3
TOTAL		66	60
PERSENTASE PENGEMBALIAN KUESIONER		100%	91%

Sumber: data primer diolah, 2018

Lampiran 11 Data Karakteristik Responden

No Responden	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Latar Belakang Pendidikan
1	L	40 tahun	SMA/SMK	-
2	L	25 tahun	S1	Sarjana Pendidikan
3	P	45 tahun	S1	Sarjana Pendidikan
4	L	37 tahun	SMA/SMK	-
5	L	25 tahun	S1	-
6	L	26 tahun	SMP	-
7	L	48 tahun	SMA/SMK	-
8	L	28 tahun	SMA/SMK	-
9	L	50 tahun	SMP	-
10	L	45 tahun	SMA/SMK	-
11	L	35 tahun	S1	Sarjana Pendidikan
12	L	30 tahun	SMA/SMK	-
13	L	40 tahun	SMA/SMK	-
14	L	28 tahun	SMA/SMK	-
15	L	35 tahun	SD	-
16	L	35 tahun	SMA/SMK	-
17	L	40 tahun	SMA/SMK	-
18	L	25 tahun	SMA/SMK	-
19	L	45 tahun	SMA/SMK	-
20	L	25 tahun	SMA/SMK	-
21	L	28 tahun	SMA/SMK	-
22	L	51 tahun	SMA/SMK	-
23	L	39 tahun	SMA/SMK	-
24	L	28 tahun	S1	-
25	L	45 tahun	SMA/SMK	-
26	P	28 tahun	S1	-
27	L	45 tahun	SMP	-
28	L	37 tahun	S1	-
29	L	40 tahun	SMA/SMK	-
30	P	27 tahun	S1	-
31	L	52 tahun	SMP	-
32	L	35 tahun	SMA/SMK	-
33	L	48 tahun	SMP	-
34	L	47 tahun	SMA/SMK	-
35	L	30 tahun	S1	-
36	L	40 tahun	SMP	-
37	P	49 tahun	S1	Sarjana Hukum
38	L	29 tahun	S1	Ilmu Komputer
39	L	34 tahun	SMA/SMK	-
40	L	40 tahun	SMA/SMK	-

41	L	27 tahun	SMP	-
42	L	30 tahun	SMP	-
43	L	47 tahun	SMA/SMK	-
44	L	49 tahun	SMA/SMK	-
45	L	42 tahun	SMP	-
46	L	50 tahun	SMA/SMK	-
47	L	37 tahun	SMA/SMK	-
48	L	49 tahun	SMA/SMK	-
49	L	28 tahun	S1	Sarjana Pendidikan
50	L	29 tahun	S1	-
51	L	30 tahun	SMA/SMK	-
52	L	35 tahun	SMP	-
53	L	25 tahun	SMA/SMK	-
54	L	30 tahun	SD	-
55	L	54 tahun	SMA/SMK	-
56	L	44 tahun	SMA/SMK	-
57	L	55 tahun	SMP	-
58	L	45 tahun	S1	-
59	L	38 tahun	SMA/SMK	-
60	L	35 tahun	SMP	-

Sumber: Data Primer diolah, 2018

Lampiran 12.2 Tabulasi Data Variabel X_1

**Tabel Akumulasi Data
Variabel-Dimensi-Indikator**

R	Variabel X_1 (Kepatuhan atas Perundang-Undangan)				
	Prosedur	Standar	Aturan		
	1	2	3	4	5
1	4	4	4	4	4
2	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4
4	5	5	5	5	5
5	5	5	5	4	4
6	5	5	5	5	5
7	4	4	4	4	4
8	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4
10	5	5	3	4	5
11	5	5	3	4	4
12	5	5	3	4	5
13	4	4	4	4	4
14	4	4	4	4	5
15	4	4	4	4	5
16	4	4	4	4	5
17	3	4	3	4	3
18	3	4	3	4	3
19	4	4	3	4	3
20	4	4	3	4	3
21	3	4	3	4	4
22	4	4	5	4	5
23	5	4	4	4	5
24	5	5	5	5	5
25	5	5	4	4	5
26	5	5	3	4	3
27	5	3	3	4	3
28	5	5	5	5	5
29	5	5	5	5	5
30	5	5	5	5	5
31	4	4	4	5	5
32	4	4	4	5	5
33	4	4	4	5	5
34	4	4	4	4	5
35	4	4	4	4	4
36	4	5	4	4	5
37	4	4	4	5	5
38	5	5	5	5	5

39	4	5	4	5	5
40	4	4	4	5	5
41	4	4	4	5	5
42	4	4	4	5	5
43	5	4	5	5	4
44	4	4	4	4	4
45	5	4	5	5	4
46	4	4	4	4	4
47	4	4	4	4	4
48	4	4	4	4	4
49	4	4	3	4	3
50	5	5	3	4	3
51	3	3	3	4	4
52	4	4	4	4	5
53	4	4	4	4	5
54	4	4	4	4	5
55	4	4	4	5	5
56	4	4	4	4	5
57	4	5	4	5	4
58	4	5	4	4	5
59	4	5	4	4	5
60	4	4	5	4	5

Lampiran 12.3 Tabulasi Data Variabel X_2

**Tabel Akumulasi Data
Variabel-Dimensi-Indikator**

R	Variabel X_2 (Kompetensi Pemerintah Desa)								
	Pengertahuan			Keterampilan		Sikap			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	3	4	3	4	3	3	4	4	3
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	5	5	5	3	3	4	4	4	4
5	3	4	3	2	2	4	3	4	4
6	5	5	4	3	3	2	2	4	4
7	4	5	4	4	5	4	4	5	4
8	4	5	4	4	5	4	4	5	4
9	4	5	4	4	5	4	4	4	4
10	3	4	3	4	5	4	4	3	3
11	3	4	3	3	3	2	3	3	3
12	4	4	4	3	4	4	4	4	4
13	5	4	4	4	5	4	4	4	4
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	5	4	4	4	4	4	4	4	4
17	3	4	3	4	4	3	3	4	3
18	3	4	3	3	4	4	4	3	3
19	5	4	4	4	5	5	4	4	4
20	3	4	3	3	4	3	4	3	3
21	3	4	3	3	4	3	4	3	3
22	5	5	5	4	4	4	3	4	5
23	5	5	5	4	4	4	3	4	5
24	5	4	4	3	4	4	3	4	4
25	4	4	4	4	5	4	4	4	3
26	3	4	4	4	4	4	4	3	3
27	3	4	4	3	4	3	4	3	3
28	5	5	4	4	4	4	4	5	4
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31	4	5	4	4	5	4	5	4	4
32	4	5	3	4	5	4	5	4	2
33	5	4	4	3	4	3	4	2	3
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35	4	4	4	4	4	4	4	5	5
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37	3	4	3	4	4	4	4	4	4
38	4	5	4	3	4	3	5	3	3

39	3	5	4	3	5	5	5	5	3
40	4	4	4	4	4	4	4	2	2
41	4	4	4	4	4	4	4	2	2
42	4	4	4	4	4	4	4	2	2
43	5	4	5	4	5	4	4	3	3
44	4	4	5	4	5	4	4	3	3
45	5	4	5	4	5	4	4	3	3
46	4	5	3	4	4	5	4	4	4
47	4	5	3	4	4	5	4	4	4
48	4	5	3	4	4	5	4	4	4
49	3	4	4	3	4	4	4	3	3
50	3	4	4	3	5	4	4	3	3
51	2	4	4	2	4	4	2	2	2
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54	4	4	4	4	4	4	4	5	5
55	5	5	4	4	5	4	4	5	5
56	4	4	3	4	4	4	4	4	4
57	4	5	5	5	5	5	4	4	4
58	3	4	3	4	4	4	3	3	3
59	4	4	3	4	4	3	3	3	3
60	3	4	3	3	4	4	3	3	3

Lampiran 12.4 Tabulasi Data Variabel X_3

**Tabel Akumulasi Data
Variabel-Dimensi-Indikator**

R	Variabel X_3 (Partisipasi Masyarakat)							
	PK	Peny. Anggaran			Pel. Anggaran			
	1	1	2	3	1	2	3	4
1	3	4	4	4	3	4	4	4
2	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	3	4	4	4
4	5	4	4	4	4	3	3	3
5	5	4	4	4	4	4	3	3
6	4	4	3	4	4	4	3	3
7	5	4	4	5	5	4	5	5
8	5	4	4	5	5	4	5	5
9	4	4	4	4	4	3	4	3
10	4	3	3	4	3	3	4	4
11	4	3	3	4	3	3	4	4
12	4	3	3	4	3	3	4	4
13	4	4	4	4	4	4	4	4
14	4	4	4	4	4	4	4	4
15	4	4	4	4	4	4	4	4
16	3	3	3	4	4	4	3	3
17	3	3	3	4	4	4	3	3
18	4	3	3	4	4	4	4	4
19	4	3	3	4	4	4	4	4
20	4	4	4	4	4	4	4	4
21	4	3	3	4	4	4	4	4
22	3	4	5	3	3	4	4	5
23	5	4	5	4	4	4	4	4
24	5	5	5	5	4	4	3	3
25	4	3	3	4	4	4	4	4
26	3	3	3	4	3	3	4	4
27	4	4	4	4	4	4	4	4
28	5	4	5	4	4	4	4	4
29	4	4	5	4	5	5	5	5
30	5	5	5	5	5	5	5	5
31	5	5	4	5	4	4	4	4
32	5	5	4	5	3	3	4	3
33	4	4	4	4	4	4	3	3
34	4	4	4	4	5	5	4	4
35	5	4	5	4	5	5	4	4
36	4	4	4	4	5	5	4	4
37	4	4	4	4	4	4	4	4
38	4	4	4	5	5	5	4	3

39	3	5	5	4	3	5	5	4
40	3	4	3	4	4	4	4	4
41	3	4	3	4	4	4	4	4
42	4	4	3	4	4	4	4	4
43	3	5	3	5	3	3	4	4
44	4	4	4	4	4	4	4	4
45	5	5	3	5	3	3	4	4
46	4	4	4	4	4	4	4	4
47	4	4	4	4	4	4	4	4
48	4	4	4	4	4	4	4	4
49	4	3	3	4	4	4	4	3
50	4	3	3	4	3	3	4	4
51	4	4	3	4	4	3	4	4
52	4	4	4	4	4	4	4	4
53	4	4	4	4	4	4	4	4
54	4	4	4	4	4	4	4	4
55	4	4	4	4	5	5	5	5
56	2	4	2	2	4	4	3	2
57	4	4	5	4	5	4	5	4
58	5	5	4	5	4	4	4	4
59	4	4	4	5	4	4	4	4
60	4	4	4	4	4	4	4	4

Lampiran 13.1 Hasil Uji Spss

**Tabel Statistik Deskriptif
Statistics**

		y : Akuntabilitas pengelolaan dana desa	x1 : kepatuhan atas perundang- undangan	x2 : kompetensi pemerintah desa	x3 : partisipasi masyarakat
N	Valid	70	70	70	60
	Missing	0	0	0	10
Mean		4.0903	4.2403	3.9330	3.9618
Std. Error of Mean		.02961	.04690	.04984	.04748
Median		4.0500	4.2000	4.0000	4.0000
Mode		4.00	4.00 ^a	4.00	4.00
Std. Deviation		.24773	.39238	.41697	.36777
Variance		.061	.154	.174	.135
Skewness		1.230	.048	-.146	.098
Std. Error of Skewness		.287	.287	.287	.309
Kurtosis		1.738	.137	-.026	.957
Std. Error of Kurtosis		.566	.566	.566	.608
Range		1.30	1.60	2.11	2.12
Minimum		3.60	3.40	2.89	2.88
Maximum		4.90	5.00	5.00	5.00
Sum		286.32	296.82	275.31	237.71

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

Lampiran 13.2 Hasil Uji Spss

**Frekuensi Variabel Penelitian
Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa (Y)**

y : Akuntabilitas pengelolaan dana desa

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
3.60	1	1.4	1.4	1.4
3.80	7	10.0	10.0	11.4
3.83	2	2.9	2.9	14.3
3.87	2	2.9	2.9	17.1
3.90	3	4.3	4.3	21.4
3.93	1	1.4	1.4	22.9
3.97	5	7.1	7.1	30.0
4.00	11	15.7	15.7	45.7
4.03	3	4.3	4.3	50.0
4.07	6	8.6	8.6	58.6
4.10	7	10.0	10.0	68.6
4.13	5	7.1	7.1	75.7
4.17	2	2.9	2.9	78.6
4.20	3	4.3	4.3	82.9
4.23	1	1.4	1.4	84.3
4.27	1	1.4	1.4	85.7
4.40	1	1.4	1.4	87.1
4.47	1	1.4	1.4	88.6
4.50	3	4.3	4.3	92.9
4.60	2	2.9	2.9	95.7
4.70	1	1.4	1.4	97.1
4.77	1	1.4	1.4	98.6
4.90	1	1.4	1.4	100.0
Total	70	100.0	100.0	

**Frekuensi Variabel Penelitian
Kepatuhan atas Perundang-Undangan (X₁)**

x1 : kepatuhan atas perundang-undangan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
3.40	3	4.3	4.3	4.3
3.60	5	7.1	7.1	11.4
4.00	17	24.3	24.3	35.7
4.06	1	1.4	1.4	37.1
4.17	2	2.9	2.9	40.0
4.20	9	12.9	12.9	52.9
4.28	3	4.3	4.3	57.1
4.40	17	24.3	24.3	81.4
4.60	5	7.1	7.1	88.6
4.78	1	1.4	1.4	90.0
5.00	7	10.0	10.0	100.0
Total	70	100.0	100.0	

Lampiran 13.3 Hasil Uji Spss

**Frekuensi Variabel Penelitian
Kompetensi Pemerintah Desa (X_2)**

x2 : kompetensi pemerintah desa

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2.89	1	1.4	1.4	1.4
3.00	1	1.4	1.4	2.9
3.22	1	1.4	1.4	4.3
3.33	4	5.7	5.7	10.0
3.44	6	8.6	8.6	18.6
3.56	6	8.6	8.6	27.1
3.67	3	4.3	4.3	31.4
3.78	2	2.9	2.9	34.3
Valid 3.89	3	4.3	4.3	38.6
4.00	17	24.3	24.3	62.9
4.11	7	10.0	10.0	72.9
4.22	5	7.1	7.1	80.0
4.33	8	11.4	11.4	91.4
4.56	2	2.9	2.9	94.3
4.67	3	4.3	4.3	98.6
5.00	1	1.4	1.4	100.0
Total	70	100.0	100.0	

**Frekuensi Variabel Penelitian
Partisipasi Masyarakat (X_3)**

x3 : partisipasi masyarakat

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2.88	1	1.4	1.7	1.7
3.38	3	4.3	5.0	6.7
3.50	4	5.7	6.7	13.3
3.63	2	2.9	3.3	16.7
3.75	12	17.1	20.0	36.7
3.88	4	5.7	6.7	43.3
Valid 4.00	17	24.3	28.3	71.7
4.13	1	1.4	1.7	73.3
4.25	7	10.0	11.7	85.0
4.38	3	4.3	5.0	90.0
4.50	2	2.9	3.3	93.3
4.63	3	4.3	5.0	98.3
5.00	1	1.4	1.7	100.0
Total	60	85.7	100.0	
Missing	10	14.3		
Total	70	100.0		

Lampiran 13.4 Hasil Uji Spss

**TABEL VALIDITAS VARIABEL Y
AKUNTABILITAS PENGELOLAAN DANA DESA**

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Pn1	118,08	47,637	,481	,900
Pn2	118,07	48,199	,418	,901
Pn3	118,50	47,373	,455	,900
Pn4	117,97	48,440	,331	,903
Pn5	118,12	48,681	,299	,903
Pn6	118,20	48,366	,376	,902
PI3	118,42	46,688	,586	,898
PI4	118,37	47,592	,421	,901
PI5	118,48	47,644	,395	,902
PI6	118,18	48,457	,347	,902
PI8	118,25	49,242	,508	,901
PI9	118,20	50,095	,157	,904
PI12	118,32	49,949	,118	,906
PI13	118,37	48,914	,423	,901
PI14	118,30	48,315	,415	,901
PI15	118,48	48,762	,317	,903
Pu1	118,18	46,220	,574	,898
Pu2	118,30	48,247	,384	,901
Pu3	118,28	48,274	,363	,902
Pp1	118,08	46,145	,671	,896
Pp2	118,03	46,440	,694	,896
Pp3	118,05	46,421	,652	,897
Pp4	118,17	46,446	,720	,896
Pp5	118,33	46,260	,484	,900
Pp6	118,42	46,213	,574	,898
Ptj1	118,02	47,135	,563	,898
Ptj2	118,02	46,661	,643	,897
Ptj3	118,02	47,135	,563	,898
Ptj4	118,25	47,072	,557	,898
Ptj5	118,25	47,445	,457	,900

n data dari SPSS, 2018

Sumber: Output pengolahan data dari SPSS, 2018

Lampiran 13.5 Hasil Uji Spss

**TABEL VALIDITAS VARIABEL X₁
KEPATUHAN ATAS PERUNDANG-UNDANGAN**

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KaP1	17,00	3,051	,465	,706
KaP2	16,95	3,167	,452	,710
KaP3	17,25	2,564	,622	,641
KaP4	16,92	3,196	,517	,694
KaP5	16,82	2,627	,488	,706

Sumber: Output pengolahan data dari SPSS, 2018

**TABEL VALIDITAS VARIABEL X₂
KOMPETENSI PEMERINTAH DESA**

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KPD1	31,12	10,173	,544	,766
KPD3	30,75	11,682	,467	,779
KPD4	31,20	11,180	,423	,782
KPD6	31,33	10,836	,569	,764
KPD7	30,87	11,236	,417	,783
KPD9	31,13	10,999	,485	,774
KPD11	31,18	11,542	,364	,789
KPD12	31,35	9,825	,570	,762
KPD13	31,47	10,050	,541	,766

Sumber: Output pengolahan data dari SPSS, 2018

Lampiran 13.6 Hasil Uji Spss

**TABEL VALIDITAS VARIABEL X₃
PARTISIPASI MASYARAKAT**

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PM1	27,65	6,672	,452	,751
PM2	27,75	7,072	,408	,757
PM3	27,88	5,935	,644	,712
PM4	27,55	7,269	,420	,755
PM5	27,72	6,851	,451	,750
PM6	27,73	7,046	,432	,753
PM7	27,70	6,993	,530	,739
PM8	27,80	6,942	,447	,751

Sumber: Output pengolahan data dari SPSS, 2018

TABEL RELIABILITAS VARIABEL

VARIABEL Y (AKUNTABILITAS PENGELOLAAN DANA DESA)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	60	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,903	30

VARIABEL X₁ (KEPATUHAN ATAS PERUNDANG-UNDANGAN)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	60	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,738	5

Lampiran 13.8 Hasil Uji Spss

VARIABEL X₂ (KOMPETENSI PEMERINTAH DESA)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	60	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,794	9

VARIABEL X₃ (PARTISIPASI MASYARAKAT)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	60	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,771	8

Sumber: Output pengolahan data dari SPSS, 2018

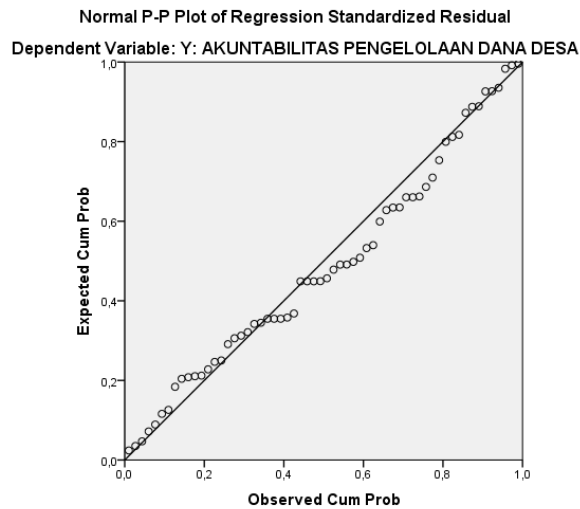
Lampiran 13.9 Hasil Uji Asumsi Klasik Spss

Tabel Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		Unstandardized Residual
N		60
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	4,96028460
	Absolute	,092
Most Extreme Differences	Positive	,092
	Negative	-,065
Kolmogorov-Smirnov Z		,716
Asymp. Sig. (2-tailed)		,684

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



Sumber: Output pengolahan data dari SPSS, 2018

Lampiran 13.10 Hasil Uji Asumsi Klasik Spss

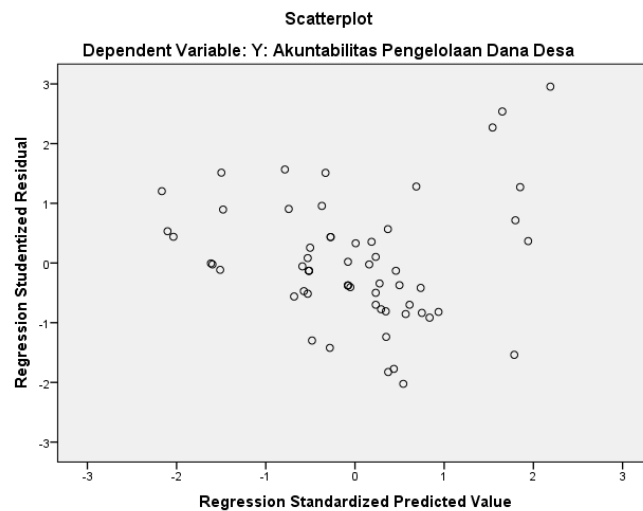
Tabel Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	63,830	8,907		7,166	,000		
1 X1: Kepatuhan Atas Perundang-Undangan	2,311	,344	,671	6,719	,000	,867	1,153
X2: Kompetensi Pemerintah Desa	,068	,216	,035	,315	,754	,706	1,416
X3: Partisipasi Masyarakat	,222	,268	,092	,828	,411	,708	1,413

a. Dependent Variable: Y: AKUNTABILITAS PENGELOLAAN DANA DESA

Tabel Hasil Uji Heteroskedastisitas



Sumber: Output pengolahan data dari SPSS, 2018

Lampiran 13.11 Hasil Uji Hipotesis

Tabel Hasil Uji Koefisien Determinasi Disesuaikan

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,718 ^a	,516	,490	5,091

- a. Predictors: (Constant), X3: Partisipasi Masyarakat, X1: Kepatuhan atas Perundang-undangan, X2: Kompetensi Pemerintah Desa
 b. Dependent Variable: Y: Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa

Tabel Hasil Uji F (Simultan)

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	1548,939	3	516,313	19,918	,000 ^b
Residual	1451,661	56	25,923		
Total	3000,600	59			

- a. Dependent Variable: Y: Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa
 b. Predictors: (Constant), X3: Partisipasi Masyarakat, X1: Kepatuhan atas Perundang-undangan, X2: Kompetensi Pemerintah Desa

Tabel Hasil Uji t (Parsial)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	63,830	8,907		7,166	,000
1 X1: Kepatuhan atas Perundang-undangan	2,311	,344	,671	6,719	,000
X2: Kompetensi Pemerintah Desa	,068	,216	,035	,315	,754
X3: Partisipasi Masyarakat	,222	,268	,092	,828	,411

- a. Dependent Variable: Y: Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa

Sumber: Output pengolahan data dari SPSS, 2018

Lampiran 14 Data Hasil Wawancara

Tanya : Bagaimana proses pengelolaan dana desa dimulai dari perencanaan hingga pertanggungjawabannya?

- Jawab :
1. Kepala dusun melakukan musyawarah dimasing-masing dusun, dimana setiap desa terdiri dari 4 dusun, lalu hasil musyawarah dikumpulkan ke RT
 2. Hasil musyawarah dusun dibawa ke musyawarah desa
 3. Lalu dirapatkan dengan pemerintah desa apakah pembangunan tersebut merupakan prioritas desa
 4. Kalau pembangunan tersebut merupakan prioritas desa dan disetujui maka diusulkan ke PMD (Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa)
 5. Jika disetujui PMD maka pemerintah desa membuat Rencana Kerja Pemerintah Desa (RKP Desa) dan Rencana Anggaran Biaya (RAB)
 6. Dana pembangunan desa dibatasi, tidak diperbolehkan diatas Rp 200.000.000, kalau diatas Rp 200.000.000 harus menggunakan pihak ketiga (tender)
 7. Setelah RKP Desa dan RAB selesai, lalu diverifikasi oleh PMD dan dana desa akan cair
 8. Pelaksanaan pembangunan menggunakan tenaga masyarakat setempat
 9. Setelah pembangunan dilaksanakan beberapa persen lalu dibuat Laporan Pertanggungjawaban untuk Dana Desa tahap I
 10. Selanjutnya akan cair Dana Desa tahap II dan dilanjutkan pembangunannya
 11. Pembangunan selesai lalu dibuat laporan pertanggung jawaban untuk Dana Desa tahap II
 12. Selesai

Tanya : Apakah dalam proses pengelolaan dana desa sudah cukup baik dan sudah sesuai dengan proses pengelolaan dana desa?

Jawab : Untuk pengelolaan dana desa sudah baik karena dalam proses pengelolaan dana desa sudah sesuai dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 113 Tahun 2014 tentang pedoman pengelolaan dana desa, dimana pengelolaan dana desa tersebut terdiri dari proses perencanaan, pelaksanaan, penatausahaan, pelaporan, dan pertanggungjawaban

Tanya : Apa saja persyaratan untuk mencairkan Dana Desa?

- Jawab :
1. Menyelesaikan Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa (APBDes), Rencana Anggaran Biaya (RAB) dan RKPDesa
 2. Telah selesai menginput data di Sistem Keuangan Desa (Siskeudes)

Kepala Desa Pampangan

Nurul Azma, SH.