

KUESIONER

**PENGARUH KOMITMEN ORGANISASI, BUDAYA ORGANISASI,
MOTIVASI KERJA DAN SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL
TERHADAP AKUNTABILITAS DANA DESA
(Survei pada Kantor Desa Di Wilayah Kecamatan Ngaglik)**



**Disusun Oleh:
BIMA ANIS WIJAYA
20140420239**

**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2018**

**MOHON PARTISIPASI BAPAK/IBU/SAUDARA
PARTISIPASI BAPAK/IBU/SAUDARA BAGIAN TERPENTING DALAM
PENELITIAN**

Bapak/Ibu/Saudara yang Terhormat, Dengan Hormat,
Dalam rangka penyelesaian tugas akhir sebagai mahasiswa program Strata Satu
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Saya:

Nama : Bima Anis Wijaya

NIM : 20140420239

Jurusan/Fakultas : Akuntansi/Ekonomi dan Bisnis

Kuesioner ini merupakan bagian dari proses pengumpulan data untuk keperluan tugas akhir atau skripsi yang berjudul, ***“Pengaruh Komitmen Organisasi, Budaya Organisasi, Motivasi Kerja Dan Sistem Pengendalian Internal Terhadap Akuntabilitas Dana Desa”***.

Dalam penyusunan skripsi ini, besar harapan saya kepada Bapak/Ibu/Saudara untuk berkenan meluangkan waktunya sejenak untuk mengisi kuesioner yang dilampirkan bersama surat ini. Bantuan Bapak/Ibu/Saudara sangat berarti demi terselesaikannya penelitian ini. Sebelumnya saya juga memohon maaf telah mengganggu waktu kerja Bapak/Ibu/Saudara.

Jawaban yang Anda berikan tidak akan dinilai sebagai BENAR atau SALAH dan tidak akan berpengaruh terhadap penilaian kerja Bapak/Ibu/Saudara ditempat Anda bekerja. Data yang diperoleh akan kami rahasiakan dan tidak akan kami sebar luaskan, karena hanya akan digunakan untuk keperluan penelitian, sesuai etika penelitian. Peneliti memohon maaf apabila ada yang tidak berkenan dengan hadirnya kuesioner ini. Atas kerjasama dan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara, peneliti mengucapkan terima kasih.

Disetujui,
Dosen Pembimbing

Hormat Saya
Peneliti

Dr. Bambang Jatmiko, S.E., M.Si

Bima Anis Wijaya

NIK: 19650601201210 143 092

Isilah data responden dibawah ini untuk **nomor 6-9** diisikan dengan memberikan **checklist** (√) pada jawaban terpilih.

Data Responden

1. Nama Instansi :
2. Nama Responden :
3. Tanggal Pengisian :
4. Jenis Kelamin : Laki – Laki / Perempuan*
5. Lama Bekerja : bulan/tahun*
6. Usia :
 - ☐ 20 – 30 tahun
 - ☐ 31 – 40 tahun
 - ☐ 41 – 50 tahun
 - ☐ ≥ 51 tahun
7. Latar Belakang Pendidikan :
 - ☐ Ekonomi / Akuntansi
 - ☐ Hukum Teknik
 - ☐ Lainnya
8. Pendidikan Terakhir :
 - ☐ SLTA/Sederajat
 - ☐ Diploma (D3) Strata 1 (Sarjana)
 - ☐ Strata 2 (Master)
 - ☐ Strata 3 (Doktor)
9. Jabatan :
 - ☐ Kepala Badan/Dinas/Instansi
 - ☐ Kepala Bagian pelaporan
 - ☐ Kepala Seksi Pemantauan & Evaluasi
 - ☐ Kepala Sub Bagian Keuangan
 - ☐ Lainnya

*) coret yang tidak perlu

Petunjuk Pengisian:

Pilihlah salah satu alternatif jawaban untuk setiap pernyataan berdasarkan pendapat Bapak/Ibu/Saudara dengan membubuhkan tanda *checklist* (✓) pada kolom yang tersedia.

Penilaian:

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

N : Netral

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

BAGIAN A**A. PERNYATAAN MENGENAI AKUNTABILITAS DANA DESA**

No	Pernyataan	Penilaian				
		STS	TS	N	S	SS
1	Anggaran disajikan secara terbuka, cepat, dan tepat kepada seluruh masyarakat					
2	Indikator hasil kinerja yang akan dicapai telah digunakan untuk mengevaluasi anggaran					
3	Pelaksanaan kinerja dipertanggung jawabkan kepada otoritas yang lebih tinggi dan kepada masyarakat luas					
4	Proses dan pertanggung jawaban kinerja diawasi secara terus-menerus oleh pimpinan					
5	Dalam mengevaluasi capaian kinerja, hanya membandingkan target dengan realisasi.					

Sumber : (Putra, 2013)

BAGIAN B

B. PERNYATAAN MENGENAI KOMITMEN ORGANISASI

No	Pernyataan	Penilaian				
		STS	TS	N	S	SS
1	Pegawai merasa bangga menjadi bagian dari instansi pemerintah					
2	Pegawai selalu menerima tugas yang diberikan oleh atasan maupun tugas kerja individu					
3	Organisasi / instansi memberikan inspirasi pada kehidupan pegawai					
4	Pegawai membanggakan instansi / organisasi kepada orang lain					
5	Pegawai bersedia membela nama instansi di luar pekerjaannya					

Sumber : (Inovi, 2012)

BAGIAN C

C. PERNYATAAN MENGENAI BUDAYA ORGANISASI

No	Pernyataan	Penilaian				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya diminta oleh pimpinan untuk memiliki inisiatif dalam mengerjakan tugas pekerjaan					
2	Pimpinan mendorong saya untuk meningkatkan kreativitas agar pekerjaan dapat diselesaikan dengan cepat dan aman					
3	Saya selalu dituntut untuk menyelesaikan pekerjaan dengan tepat dan cermat					
4	Saya berusaha meningkatkan efektivitas cara bekerja guna memperoleh hasil yang optimal					
5	Saya bekerja sesuai dengan target yang telah ditentukan oleh pihak manajemen perusahaan					

Sumber : (Robin, 2001)

BAGIAN D

D. PERNYATAAN MENGENAI MOTIVASI KERJA

No	Pernyataan	Penilaian				
		STS	TS	N	S	SS
1	Pegawai selalu bersemangat dalam mengerjakan tugas dengan hasil yang baik agar menjadi karyawan yang berprestasi					
2	Pegawai selalu berusaha sekuat tenaga dan fokus seperti yang diajarkan atasan dalam mengerjakan tugas agar hasil yang dicapai sangat memuaskan dan optimal					
3	Pegawai selalu membuat hal-hal yang baru atau melakukan inovasi dalam bekerja agar lebih menantang					
4	Pegawai bersedia bertanggung jawab apabila diberi pekerjaan tambahan pekerjaan diluar jam kerja					
5	Penghargaan dalam pekerjaan dapat memotivasi karyawan untuk bekerja keras					

Sumber : (puspitasari, 2014)

BAGIAN E

E. PERNYATAAN MENGENAI SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL

No	Pernyataan	Penilaian				
		STS	TS	N	S	SS
1	Transaksi dan aktivitas telah didukung dengan otorisasi dari pihak yang berwenang.					
2	Penerapan pengendalian intern dan manajemen terhadap risiko					
3	Penerapkan kode etik secara tertulis					
4	Penerapan penentuan batas dan penentuan toleransi					
5	Penerapan sistem informasi untuk melaksanakan tanggung jawab					

Sumber : (Windiaستی, 2013)

**TERIMA KSIH ATAS PARTISIPASI DAN KELENGKAPAN JAWABAN
BAPAK/IBU/SAUDARA**

NO	NIS KELAM	USIA	R BELAK	NDIDIK	ABATAN	AKUNTABILITAS DANA DESA					TOTAL
						1	2	3	4	5	
1	1	2	1	1	3	4	3	3	3	3	16
2	1	3	2	3	1	4	4	4	4	5	21
3	1	1	4	3	5	5	4	5	5	5	24
4	1	2	1	2	2	5	5	5	5	5	25
5	2	1	4	3	3	5	4	4	4	4	21
6	1	2	4	3	2	5	4	4	4	4	21
7	1	1	1	1	3	5	4	4	4	4	21
8	2	2	2	3	1	4	4	4	5	4	21
9	1	2	4	3	3	4	5	5	4	5	23
10	1	1	1	2	5	3	3	3	4	3	16
11	2	2	4	1	2	5	4	4	4	4	21
12	1	3	2	3	3	4	3	3	3	4	17
13	1	1	1	3	1	2	2	2	3	2	11
14	2	2	4	2	5	4	4	4	4	5	21
15	1	3	4	3	3	3	3	2	3	3	14
16	2	2	1	1	2	4	4	4	4	5	21
17	1	1	2	3	3	3	2	2	3	2	12
18	1	3	4	2	5	3	4	4	3	4	18
19	2	2	1	3	2	3	4	3	4	3	17
20	1	1	4	3	3	4	4	4	3	4	19
21	1	2	4	3	1	5	4	4	4	5	22
22	2	2	1	3	5	3	4	3	4	4	18
23	1	1	4	3	2	4	3	4	4	4	19
24	2	2	4	1	5	5	5	5	5	5	25
25	1	2	1	3	2	4	3	3	4	4	18
26	1	1	4	3	4	4	3	4	4	4	19
27	2	2	1	2	1	3	3	4	3	3	16
28	1	2	3	3	3	3	3	3	3	4	16
29	1	3	2	3	2	2	2	3	3	2	12
30	2	1	1	3	5	3	4	3	3	3	16
31	1	2	4	1	3	4	4	4	4	4	20
32	1	3	1	3	2	4	5	4	4	4	21
33	2	1	3	3	4	4	4	4	4	4	20
34	1	2	1	2	3	4	4	5	4	4	21
35	1	1	4	3	5	4	4	4	4	4	20
36	2	2	2	1	5	3	2	3	2	2	12
37	1	1	1	3	4	4	3	3	3	3	16
38	2	2	4	3	2	4	4	4	4	4	20
39	2	1	3	3	1	4	4	3	3	3	17
40	1	2	1	1	5	5	4	4	4	4	21
41	2	1	4	3	4	4	5	4	5	5	23
42	1	2	4	2	2	4	4	5	5	5	23
43	2	2	1	3	5	4	5	4	4	4	21
44	2	1	4	3	4	4	5	4	4	4	21
45	1	2	1	1	3	5	5	4	4	4	22

46	2	3	4	3	2	4	4	4	4	4	20
47	2	1	2	3	5	5	5	4	4	4	22
48	1	2	1	3	4	5	5	4	4	4	22
49	2	1	3	3	3	4	4	4	4	4	20
50	1	2	1	3	2	4	4	3	3	3	17
51	2	1	4	1	3	2	2	2	2	3	11
52	1	3	1	3	3	4	4	4	4	4	20
53	2	1	4	4	3	4	4	3	3	3	17
54	1	2	1	3	2	3	4	4	5	4	20
55	2	3	4	3	3	3	2	2	3	3	13
56	2	1	1	1	4	4	3	3	4	3	17
57	2	2	2	3	3	4	3	4	3	4	18
58	1	2	1	1	2	3	3	3	4	3	16
59	2	3	3	3	5	4	5	4	5	4	22
60	1	1	4	4	3	4	5	4	4	5	22
61	2	2	1	1	4	5	5	4	4	4	22
62	2	2	4	3	2	5	4	5	5	5	24
63	1	2	4	1	5	5	4	4	5	4	22
64	2	3	2	3	4	4	4	3	4	4	19
65	2	2	4	1	3	4	3	3	3	3	16
66	1	1	4	3	2	2	2	3	3	3	13
67	2	2	3	3	3	4	4	4	4	4	20
68	1	2	4	1	4	4	3	4	4	4	19
69	2	2	4	3	5	4	5	4	4	4	21
70	1	3	3	1	4	4	4	3	4	4	19
71	2	2	4	3	5	3	4	4	4	4	19
72	1	2	2	1	3	4	4	4	4	4	20
73	1	2	4	3	5	4	3	4	4	3	18
74	2	2	4	3	2	3	4	4	4	4	19
75	1	2	4	1	3	4	4	3	3	3	17
76	2	3	4	3	5	4	4	3	4	4	19
77	1	2	4	3	4	4	4	4	3	3	18
78	2	2	3	3	3	4	5	4	4	4	21

KOMITMEN ORGANISASI					TOTAL	BUDAYA ORGANISASI					TOTAL
1	2	3	4	5		1	2	3	4	5	
3	3	4	4	3	17	3	3	3	3	3	15
4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
3	3	5	4	3	18	4	3	4	3	4	18
4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	24
4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	24
3	3	5	5	3	19	4	3	4	3	4	18
4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
5	5	4	4	5	23	4	4	4	4	4	20
4	4	3	3	4	18	4	4	3	4	3	18
4	4	4	4	4	20	5	5	4	5	4	23
5	4	4	4	4	21	4	4	4	4	4	20
3	2	3	2	2	12	2	2	2	2	2	10
4	4	4	4	4	20	3	4	4	4	4	19
4	3	2	2	3	14	4	4	4	4	4	20
3	3	4	4	3	17	4	3	4	3	4	18
2	3	3	2	3	13	3	3	3	3	3	15
4	4	4	4	4	20	4	3	3	3	3	16
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
3	3	3	3	3	15	3	3	2	3	2	13
5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
5	5	3	3	5	21	2	2	2	2	2	10
5	4	4	4	4	21	4	5	4	5	4	22
4	4	5	5	4	22	3	4	4	4	4	19
4	4	4	3	4	19	4	4	4	4	4	20
3	3	4	4	3	17	3	4	3	4	3	17
3	2	3	3	3	14	2	2	3	2	3	12
2	2	3	3	2	12	2	2	2	2	2	10
4	4	2	3	4	17	3	4	3	4	3	17
3	3	3	3	3	15	3	2	3	2	3	13
5	5	4	4	5	23	5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	3	4	3	4	18
4	4	4	5	4	21	4	3	4	3	4	18
3	3	5	4	3	18	3	3	3	3	3	15
2	2	1	1	2	8	3	3	2	3	2	13
3	3	3	3	3	15	4	4	4	4	4	20
4	4	3	3	3	17	3	3	3	3	3	15
3	3	3	4	3	16	3	2	3	2	3	13
4	5	4	4	5	22	4	4	4	4	4	20
5	4	4	4	4	21	5	5	5	5	5	25
4	5	5	5	5	24	4	5	5	5	5	24
5	4	4	4	4	21	5	5	5	5	5	25
5	4	4	4	4	21	4	5	5	5	5	24
4	4	4	4	5	21	5	5	5	5	5	25

3	4	4	4	4	19	4	5	5	5	5	24
4	4	4	4	3	19	3	3	3	3	3	15
5	4	4	4	4	21	5	5	5	5	5	25
5	4	4	4	4	21	3	3	2	3	2	13
4	3	3	3	3	16	5	5	4	5	4	23
2	3	2	3	3	13	3	3	2	3	2	13
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
3	4	3	3	3	16	4	4	5	4	5	22
4	4	4	4	4	20	4	4	5	4	5	22
3	2	2	3	2	12	3	3	3	3	3	15
3	4	3	3	3	16	4	4	3	4	3	18
3	3	3	4	3	16	3	3	3	3	3	15
2	3	3	3	3	14	3	2	3	2	3	13
4	4	4	4	5	21	5	5	5	5	5	25
4	5	5	4	5	23	5	5	5	5	5	25
4	3	4	4	3	18	4	3	3	3	3	16
5	5	5	5	5	25	4	5	5	5	5	24
4	5	4	4	5	22	5	4	4	4	4	21
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	3	4	3	3	17	3	3	4	3	4	17
2	3	2	2	3	12	3	3	3	3	3	15
3	4	4	4	4	19	4	4	4	4	4	20
3	4	4	4	4	19	4	4	3	4	3	18
5	5	5	4	5	24	5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	4	20	2	2	3	2	3	12
4	4	4	4	4	20	4	4	5	4	5	22
4	3	3	4	3	17	4	3	3	3	3	16
3	4	4	4	4	19	4	4	4	4	4	20
3	4	3	4	4	18	3	3	4	3	4	17
4	4	4	4	4	20	3	3	4	3	3	16
3	4	3	4	4	18	3	4	4	4	4	19
3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20

MOTIVASI KERJA					TOTAL	SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL					TOTAL
1	2	3	4	5		1	2	3	4	5	
3	3	3	3	3	15	3	4	4	4	4	19
4	4	4	4	4	20	4	4	5	4	5	22
4	5	5	4	5	23	4	4	4	4	4	20
4	4	3	4	4	19	3	5	4	5	4	21
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
5	4	4	5	4	22	4	4	4	4	4	20
4	3	4	4	3	18	3	5	5	5	5	23
5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	5	4	4	4	4	21
4	4	4	4	4	20	4	3	3	3	3	16
5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
2	2	2	2	2	10	2	3	2	3	2	12
4	4	3	4	4	19	4	3	4	3	3	17
4	4	4	4	4	20	3	2	2	2	2	11
4	3	3	4	3	17	3	4	4	4	4	19
3	2	3	3	2	13	3	3	2	3	2	13
3	3	3	3	3	15	5	5	4	5	5	24
3	3	3	3	3	15	4	4	4	4	4	20
2	3	2	2	3	12	3	3	3	3	3	15
5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25	5	3	3	3	3	17
5	4	5	5	4	23	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	24
4	4	4	4	4	20	3	3	3	3	3	15
3	3	4	3	3	16	3	4	4	4	4	19
2	2	2	2	2	10	4	4	4	3	4	19
2	2	2	2	2	10	2	3	2	2	2	11
2	2	3	2	2	11	4	2	3	2	3	14
3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15
5	5	5	5	5	25	5	4	5	4	5	23
4	4	4	4	4	20	3	3	4	3	4	17
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	4	3	4	4	19	4	4	5	4	5	22
2	3	3	2	3	13	3	5	4	5	4	21
3	3	3	3	3	15	3	2	2	2	2	11
3	2	3	3	2	13	4	4	4	4	4	20
3	3	2	3	3	14	5	5	5	5	5	25
4	2	2	4	2	14	3	3	4	3	4	17
4	4	5	4	4	21	5	4	4	4	4	21
5	4	4	5	4	22	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	3	4	3	3	17
4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25

4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	3	3	4	3	17	3	3	5	3	5	19
3	5	5	3	5	21	4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	4	19	4	4	4	4	4	20
4	5	4	4	5	22	5	4	4	4	4	21
3	2	2	3	2	12	3	2	3	2	3	13
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
3	4	5	3	4	19	2	3	3	3	3	14
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
2	2	3	2	2	11	2	2	3	2	3	12
3	3	4	3	3	16	4	4	4	4	4	20
3	3	3	4	4	17	3	3	4	3	4	17
4	3	2	4	3	16	3	3	3	3	3	15
4	4	4	4	5	21	5	5	4	5	4	23
3	5	5	3	5	21	5	5	4	5	4	23
3	4	3	4	3	17	4	4	5	4	5	22
5	4	4	5	4	22	5	5	5	5	5	25
3	4	4	3	4	18	5	4	4	4	4	21
4	3	4	4	3	18	4	4	4	4	4	20
3	3	3	3	3	15	3	4	3	4	3	17
2	3	3	3	3	14	3	2	2	2	2	11
2	4	4	2	4	16	4	4	4	4	4	20
3	4	3	3	4	17	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	5	5	4	5	4	23
4	4	4	3	3	18	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	4	3	4	4	19	3	3	4	3	4	17
4	4	3	3	3	17	4	4	4	4	4	20
2	3	3	2	3	13	4	3	4	3	4	18
3	3	3	3	4	16	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	3	4	3	4	18
3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.625**	.614**	.531**	.593**	.799**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
Y.2	Pearson Correlation	.625**	1	.650**	.602**	.666**	.850**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
Y.3	Pearson Correlation	.614**	.650**	1	.681**	.757**	.872**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
Y.4	Pearson Correlation	.531**	.602**	.681**	1	.704**	.823**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
Y.5	Pearson Correlation	.593**	.666**	.757**	.704**	1	.878**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	78	78	78	78	78	78
Y	Pearson Correlation	.799**	.850**	.872**	.823**	.878**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	78	78	78	78	78	78

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

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	78	100.0
Excluded ^a	0	0.0
Total	78	100.0

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

Reliability Statistics

ch's Alpha	N of Items
.898	5

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.690**	.503**	.490**	.686**	.805**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X1.2	Pearson Correlation	.690**	1	.554**	.563**	.925**	.884**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X1.3	Pearson Correlation	.503**	.554**	1	.812**	.574**	.816**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X1.4	Pearson Correlation	.490**	.563**	.812**	1	.586**	.815**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X1.5	Pearson Correlation	.686**	.925**	.574**	.586**	1	.894**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	78	78	78	78	78	78
X1	Pearson Correlation	.805**	.884**	.816**	.815**	.894**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	78	78	78	78	78	78

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

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	78	100.0
Excluded ^a	0	0.0
Total	78	100.0

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

Reliability Statistics

ch's Alpha	N of Items
.897	5

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.815**	.756**	.815**	.765**	.886**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X2.2	Pearson Correlation	.815**	1	.798**	1.000**	.806**	.950**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	0.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X2.3	Pearson Correlation	.756**	.798**	1	.798**	.993**	.933**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X2.4	Pearson Correlation	.815**	1.000**	.798**	1	.806**	.950**
	Sig. (2-tailed)	.000	0.000	.000		.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X2.5	Pearson Correlation	.765**	.806**	.993**	.806**	1	.938**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	78	78	78	78	78	78
X2	Pearson Correlation	.886**	.950**	.933**	.950**	.938**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	78	78	78	78	78	78

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

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	78	100.0
Excluded ^a	0	0.0
Total	78	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.962	5

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.659**	.595**	.946**	.630**	.869**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X3.2	Pearson Correlation	.659**	1	.802**	.635**	.946**	.917**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X3.3	Pearson Correlation	.595**	.802**	1	.569**	.787**	.852**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X3.4	Pearson Correlation	.946**	.635**	.569**	1	.641**	.860**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X3.5	Pearson Correlation	.630**	.946**	.787**	.641**	1	.909**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	78	78	78	78	78	78
X3	Pearson Correlation	.869**	.917**	.852**	.860**	.909**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	78	78	78	78	78	78

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

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	78	100.0
Excluded ^a	0	0.0
Total	78	100.0

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

Reliability Statistics

ach's Alpha	N of Items
.928	5

Correlations

		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4
X4.1	Pearson	1	.592**	.576**	.607**	.576**	.759**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X4.2	Pearson	.592**	1	.713**	.982**	.748**	.918**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X4.3	Pearson	.576**	.713**	1	.728**	.969**	.899**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X4.4	Pearson	.607**	.982**	.728**	1	.760**	.927**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78
X4.5	Pearson	.576**	.748**	.969**	.760**	1	.915**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	78	78	78	78	78	78
X4	Pearson	.759**	.918**	.899**	.927**	.915**	1
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	78	78	78	78	78	78

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

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	78	100.0
Excluded ^a	0	0.0
Total	78	100.0

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

Reliability Statistics

Cronb ach's Alpha	N of Items
.929	5

LAMPIRAN SPSS

Lampiran 1

Karakteristik Responden

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Laki-Laki	42	53.8	53.8	53.8
Valid Perempuan	36	46.2	46.2	100.0
Total	78	100.0	100.0	

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
20-30 Tahun	23	29.5	29.5	29.5
Valid 31-40 Tahun	42	53.8	53.8	83.3
41-50 Tahun	13	16.7	16.7	100.0
Total	78	100.0	100.0	

Latar Belakang Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Ekonomi/Akutansi	23	29.5	29.5	29.5
Hukum	10	12.8	12.8	42.3
Valid Teknik	7	9.0	9.0	51.3
Lainnya	38	48.7	48.7	100.0
Total	78	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
SLTA/Sederajat	18	23.1	23.1	23.1
Diploma	7	9.0	9.0	32.1
Valid Strata 1	51	65.4	65.4	97.4
Strata 2	2	2.6	2.6	100.0
Total	78	100.0	100.0	

Jabatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Kepala Badan/Dinas/Instansi	6	7.7	7.7	7.7
Kepala Bagian Pelaporan	18	23.1	23.1	30.8
Kepala Seksi Pemantauan & Valid Evaluasi Pelaporan	24	30.8	30.8	61.5
Kepala Sub Bagian Keuangan	12	15.4	15.4	76.9
Lainnya	18	23.1	23.1	100.0
Total	78	100.0	100.0	

Lampiran 2

Lampiran Descriptive

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Akuntabilitas Dana Desa	78	11	25	19.00	3.203
Komitmen Organisasi	78	8	25	18.58	3.332
Budaya Organisasi	78	10	25	18.81	4.304
Motivasi Kerja	78	10	25	18.03	3.752
Sistem Pengendalian Internal	78	11	25	18.97	3.578
Valid N (listwise)	78				

Lampiran 3

Asumsi Klasik

Uji Normalitas

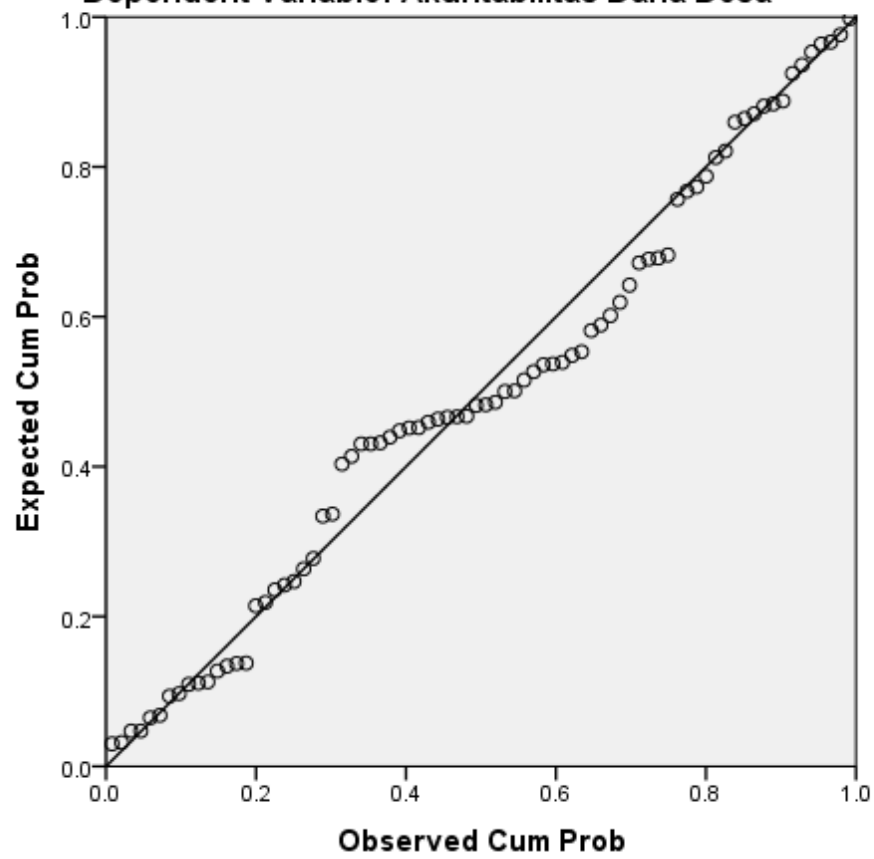
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		78
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.78013447
	Absolute	.095
Most Extreme Differences	Positive	.086
	Negative	-.095
Kolmogorov-Smirnov Z		.840
Asymp. Sig. (2-tailed)		.481

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Akuntabilitas Dana Desa

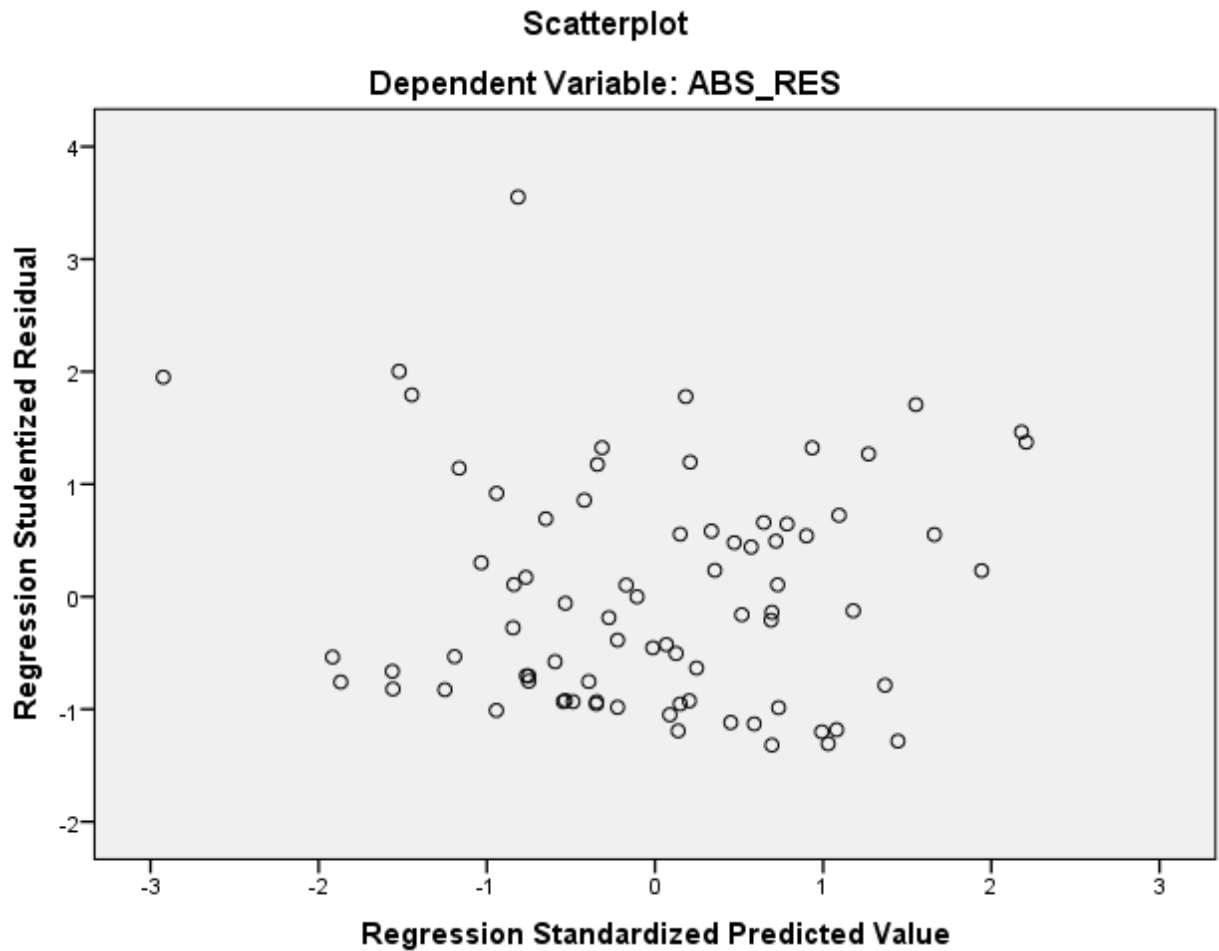


Lampiran 4

Uji Heteroskedastisitas

Coefficients ^a					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1					
(Constant)	2.119	.801		2.646	.010
Komitmen Organisasi	.089	.086	.255	1.036	.303
Budaya Organisasi	-.034	.047	-.126	-.727	.469
Motivasi Kerja	-.038	.059	-.123	-.646	.520
Sistem Pengendalian Internal	-.058	.064	-.179	-.909	.366

a. Dependent Variable: ABS_RES



Lampiran 5

Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	3.268	1.252		2.610	.011		
	Komitmen Organisasi	.283	.134	.295	2.112	.038	.217	4.598
	Budaya Organisasi	.002	.073	.002	.024	.981	.438	2.285
	Motivasi Kerja	.184	.092	.216	2.001	.049	.363	2.754
	Sistem Pengendalian Internal	.375	.100	.419	3.759	.000	.341	2.937

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Dana Desa

Lampiran 6

Uji Regresi Linear Berganda

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.831 ^a	.691	.674	1.828

a. Predictors: (Constant), Sistem Pengendalian Internal, Motivasi Kerja, Budaya Organisasi, Komitmen Organisasi

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	545.996	4	136.499	40.837	.000 ^b
Residual	244.004	73	3.343		
Total	790.000	77			

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Dana Desa

b. Predictors: (Constant), Sistem Pengendalian Internal, Motivasi Kerja, Budaya Organisasi, Komitmen Organisasi

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	3.268	1.252		2.610	.011
Komitmen Organisasi	.283	.134	.295	2.112	.038
Budaya Organisasi	.002	.073	.002	.024	.981
Motivasi Kerja	.184	.092	.216	2.001	.049
Sistem Pengendalian Internal	.375	.100	.419	3.759	.000

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Dana Desa

Skripsi Bima Anis Wijaya

ORIGINALITY REPORT

18%

SIMILARITY INDEX

18%

INTERNET SOURCES

3%

PUBLICATIONS

19%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

Submitted to Universitas Negeri Jakarta

Student Paper

3%

2

eprints.uny.ac.id

Internet Source

2%

3

elibrary.almaata.ac.id

Internet Source

2%

4

Submitted to Universitas Islam Indonesia

Student Paper

1%

5

www.scribd.com

Internet Source

1%

6

bellahilma.blogspot.co.id

Internet Source

1%

7

eprints.perbanas.ac.id

Internet Source

1%

8

media.neliti.com

Internet Source

1%

9

dutakonten.blogspot.com

Internet Source

1%

10	repository.widyatama.ac.id Internet Source	1%
11	Submitted to Universitas Jenderal Soedirman Student Paper	1%
12	Submitted to Udayana University Student Paper	1%
13	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	1%
14	repository.unpas.ac.id Internet Source	1%

Exclude quotes On
Exclude bibliography Off

Exclude matches < 1%