

LAMPIRAN

JURUSAN AKUNTANSI
PROGRAM STUDI AKUNTANSI SEKTOR PUBLIK
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

The logo of Politeknik Negeri Sriwijaya is a large, light yellow flower-like shape with five petals. Inside the flower is a circular emblem with a blue and white sunburst design in the center. The text "POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA" is written around the inner circle of the emblem.

**KUESIONER
PENELITIAN**

Peneliti

Velisia Anggia Putri

KUESIONER PENELITIAN

Kepada Yth. Responden

Bapak/Ibu/Sdr/i

Di Tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Velisia Anggia Putri
NPM : 061440511788
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : Akuntansi Sektor Publik
Perguruan Tinggi : Politeknik Negeri Sriwijaya

Memohon kesedian 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 instansi pemerintah. Oleh karena itu mohon kesediaannya untuk mengisi/menjawab kuesioner 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, Maret 2018

Hormat Saya,

Velisia Anggia Putri

KUESIONER PENELITIAN

Identitas Responden

Nama :(Boleh tidak diisi)

Jenis Kelamin : Laki – Laki / Perempuan

Usia :Tahun

Tingkat Pendidikan : Ekonomi / Akuntansi Hukum
 Teknik Lainnya

Pendidikan Terakhir : SLTA/Sederajat Diploma (D3)
 Strata 1 (Sarjana) Strata 2 (Master)
 Strata 3 (Doktor)

Jabatan :

Lama Bekerja : Tahun

Petunjuk Pengisian Kuesioner

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

Penilaian :

- 1 : Sangat Tidak Setuju (STS)
- 2 : Tidak Setuju (TS)
- 3 : Ragu-Ragu (RG)
- 4 : Setuju (S)
- 5 : Sangat Setuju (SS)

ANGGARAN BERBASIS KINERJA (X1)

Pernyataan	Penilaian				
	STS	TS	RG	S	SS
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Perencanaan anggaran					
1. Dokumen RPJMD menjabarkan mengenai visi, misi, dan program kepala daerah yang ingin dicapai.					
2. RKPD memuat mengenai kerja yang terukur dan pendanaannya.					
3. Dokumen KUA didasarkan pada dokumen RKPD dalam periode tersebut.					
4. SKPD dalam hal perencanaan anggarannya mengikuti KUA-PPAS dalam menyusun RKA-SKPD.					
5. Penyusunan RKA-SKPD didasarkan pada program dan kegiatan serta pagu anggaran yang tercantum dalam nota kesepakatan PPA antara kepala daerah dan pimpinan DPRD.					
6. Adanya sinkronisasi program dan kegiatan antara SKPD dengan kinerja SKPD sesuai dengan standar pelayanan minimal yang ditetapkan.					
7. Dalam penyusunan RKA-SKPD, memperhatikan prinsip – prinsip peningkatan efisiensi, efektivitas, transparansi, dan akuntabilitas dalam penyusunan anggaran dalam rangka pencapaian prestasi kerja.					

8. Dalam penyusunan RKA-SKPD, RAPBD serta pembahasannya mengacu pada KUA dan PPAS yang telah disepakati antara pemerintah, DPRD, dan SKPD itu sendiri.					
9. PPKD melakukan kompilasi RKA-SKPD menjadi Raperda APBD untuk dibahas dan memperoleh persetujuan bersama dengan DPRD sebelum diajukan dalam proses evaluasi.					
10. Penetapan APBD menjadi peraturan daerah dilakukan setelah adanya evaluasi APBD dari provinsi dan evaluasi APBD dari kabupaten/kota.					
Implementasi anggaran					
1. Dalam pelaksanaan anggaran SKPD mengacu kepada DPA dan Rencana Anggaran Kas yang telah disahkan.					
2. Dokumen Anggaran Kas dan DPA digunakan oleh BUD sebagai acuan dalam penyediaan dana untuk setiap SKPD.					
3. SKPD dalam pelaksanaan anggarannya telah mengikuti prosedur dalam pelaksanaan pendapatan dan belanja sesuai dengan jumlah yang tercantum dalam dokumen DPA dan Anggaran Kas.					
Pelaporan / pertanggungjawaban anggaran					
1. Setiap SKPD membuat laporan mengenai penerimaan dan pengeluaran kas yang terjadi.					
2. Laporan keuangan SKPD yang dibuat sesuai dengan SAP					

3. Pertanggungjawaban terhadap pelaksanaan APBD telah sesuai dengan prosedur yang telah ditetapkan dengan menerbitkan laporan keuangan pemda untuk diperiksa oleh BPK dan bentuk pertanggungjawaban kepada publik.					
Evaluasi kinerja					
1. Adanya evaluasi atas pelaksanaan program dan kegiatan.					
2. Adanya evaluasi terhadap ekonomi, efisiensi, dan efektivitas apakah telah sesuai dengan target yang ditetapkan.					
3. Setelah melaksanakan evaluasi kinerja adanya reward yang diberikan kepada SKPD yang mencapai target anggaran.					

PELAPORAN KINERJA (X2)

Pernyataan	Penilaian				
	STS	TS	RG	S	SS
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Pimpinan dapat menilai perkembangan kinerja pegawai					
2. Pelaporan kinerja sebagai dasar evaluasi dan penyimpangan yang terjadi di lingkungan kerjanya.					
3. Pimpinan memberikan reward/punishment terhadap kinerja pegawai.					
4. Keterlambatan koreksi menjadikan lemahnya kinerja pegawai.					

AKUNTABILITAS KINERJA (Y)

Pernyataan	Penilaian				
	STS	TS	RG	S	SS
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Adanya keterkaitan yang erat antara pencapaian kinerja dengan program dan kebijakan.					
2. Kejelasan sasaran anggaran suatu program harus dimengerti oleh semua aparat/pimpina					
3. Visi dan misi program perlu ditetapkan sesuai rencana strategik organisasi.					
4. Indikator kinerja perlu ditetapkan untuk setiap kegiatan atau program.					
5. Melakukan analisis keuangan setiap kegiatan atau program selesai dilaksanakan.					
6. Membuat laporan kegiatan/program kepada atasan setiap yang telah dilaksanakan.					
7. Melakukan pengecekan terhadap jalannya program.					
8. Pelaksanaan kegiatan telah dikontrol dengan ukuran atau indikator kinerja yang jelas untuk menilai tingkat keberhasilan suatu kegiatan/program.					
9. Kegiatan/program yang disusun telah mengakomodir setiap perubahan dan tuntutan yang ada di masyarakat.					
10.LAKIP digunakan sebagai bahan pertimbangan dalam merencanakan program/kegiatan dan diterbitkan sesuai dengan waktu yang ditentukan.					

LAMPIRAN 7

Tabulasi Validitas
Anggaran Berbasis Kinerja (X₁)

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P1	P2	P3	P1	P2	P3	P1	P2	P3
1	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5
6	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	4	5	4	5	4	3	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	3	4
9	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10	5	5	4	4	4	5	4	3	3	3	4	5	5	5	4	3	3	4	5
11	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4
12	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	3

14	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	3	3	4	5
19	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4
20	5	4	3	4	3	3	4	5	5	5	4	4	4	3	5	5	4	4	4
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29	4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Sumber : Data diolah dari kuesioner

LAMPIRAN 8

Tabulasi Validitas
Sistem Pelaporan Kinerja (X₂)

	P1	P2	P3	P4
1	4	4	4	4
2	4	4	5	5
3	4	4	4	4
4	5	4	4	2
5	3	4	5	5
6	4	4	4	5
7	4	4	4	4
8	4	4	5	3
9	4	4	4	4
10	4	4	5	5
11	4	4	5	5
12	4	4	4	4
13	4	4	3	4
14	4	4	4	4
15	5	4	4	4
16	5	5	5	5
17	4	4	4	4

18	4	4	5	5
19	4	4	4	5
20	5	5	4	5
21	4	4	4	4
22	4	4	4	4
23	4	4	4	4
24	4	4	4	4
25	4	4	4	4
26	4	4	4	4
27	4	4	4	4
28	5	5	5	5
29	5	5	5	5
30	4	4	4	4

Sumber : Data diolah dari kuesioner

25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Sumber : Data diolah dari kuesioner

LAMPIRAN 10

Tabulasi
Anggaran Berbasis Kinerja (X₁)

	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P1	P2	P3	P1	P2	P3	P1	P2	P3
1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
2	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	3	5	4	4	4	4
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
9	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5
10	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4
11	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5
12	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4
13	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4

14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	3	5	4	4
15	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4
16	4	5	3	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
19	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4
20	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5
21	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
22	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
25	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
26	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	5
27	4	4	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	3	3	4	3
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4
29	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4
30	4	4	4	3	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
31	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5

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

66	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4
67	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
68	5	4	5	4	3	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	3	4
69	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
70	5	4	4	4	5	4	3	3	3	4	5	5	5	4	3	3	4	5

Sumber : Data diolah dari kuesioner

LAMPIRAN 11

Tabulasi
Sistem Pelaporan Kinerja (X₂)

	P2	P3	P4
1	4	4	4
2	4	3	4
3	4	4	4
4	4	4	4
5	4	4	4
6	4	4	5
7	4	4	4
8	5	5	5
9	5	5	5
10	4	4	4
11	4	3	4
12	4	4	4
13	4	4	4
14	4	4	4
15	4	4	4
16	5	5	5
17	5	5	4
18	3	4	4

19			
	5	5	5
20			
	5	5	5
21			
	4	4	4
22			
	3	4	4
23			
	4	4	4
24			
	5	5	4
25			
	4	4	4
26			
	4	4	4
27			
	5	4	5
28			
	4	4	4
29			
	4	4	2
30			
	4	5	4
31			
	5	4	4
32			
	4	5	4
33			
	4	5	4
34			
	4	3	3
35			
	4	4	4
36			
	5	5	5
37			
	4	4	4
38			
	4	4	4
39			
	4	4	4

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

61	4	4	4
62	4	5	5
63	4	4	4
64	4	4	2
65	4	5	5
66	4	4	5
67	4	4	4
68	4	5	3
69	4	4	4
70	4	5	5

Sumber : Data diolah dari kuesioner

LAMPIRAN 12

Tabulasi

Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (Y)

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10
1	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
9	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
12	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
14	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
17	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
18	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5
19	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4
20	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5
21	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4
22	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5

57	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5
58	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4
59	4	5	3	4	5	4	4	5	3	4
60	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
62	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
64	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4
65	4	5	5	4	5	4	4	5	5	5
66	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4
67	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
68	4	5	3	4	5	4	4	5	3	5
69	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
70	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4

Sumber : Data diolah dari kuesioner

LAMPIRAN 13
HASIL SPSS

UJI VALIDITAS

Validitas Anggaran Berbasis Kinerja (X_1)

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	75.63	29.826	.258	.915
item2	75.73	28.823	.502	.909
item3	75.87	28.878	.510	.908
item4	75.77	28.116	.690	.904
item5	75.83	27.661	.737	.903
item6	75.80	28.510	.448	.911
item7	75.80	27.614	.858	.901
item8	75.77	28.116	.576	.907
item9	75.83	28.902	.471	.909
item10	75.80	28.097	.607	.906
item11	75.70	28.286	.594	.906
item12	75.70	29.045	.435	.910
item13	75.77	28.185	.674	.904
item14	75.83	27.454	.668	.904
item15	75.83	28.282	.602	.906
item16	75.77	28.185	.487	.910
item17	75.87	28.120	.571	.907
item18	75.87	28.464	.603	.906
item19	75.83	28.351	.588	.906

Validitas Sistem Pelaporan Kinerja (X_2)

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	12.67	1.540	.221	.654
item2	12.70	1.321	.712	.407
item3	12.57	1.220	.448	.503
item4	12.57	1.013	.370	.606

Validitas Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (Y)

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	37.73	11.789	.628	.897
item2	37.73	11.789	.523	.904
item3	37.73	11.444	.751	.890
item4	37.90	10.576	.678	.896
item5	37.93	11.513	.726	.892
item6	38.00	11.103	.729	.891
item7	37.77	11.357	.683	.894
item8	37.77	11.357	.683	.894
item9	37.73	11.030	.760	.889
item10	37.70	12.079	.504	.904

UJI RELIABILITAS

Reliabilitas Anggaran Berbasis Kinerja (X₁)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.911	19

Reliabilitas Sistem Pelaporan Kinerja (X₂)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.614	4

Reliabilitas Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (Y)

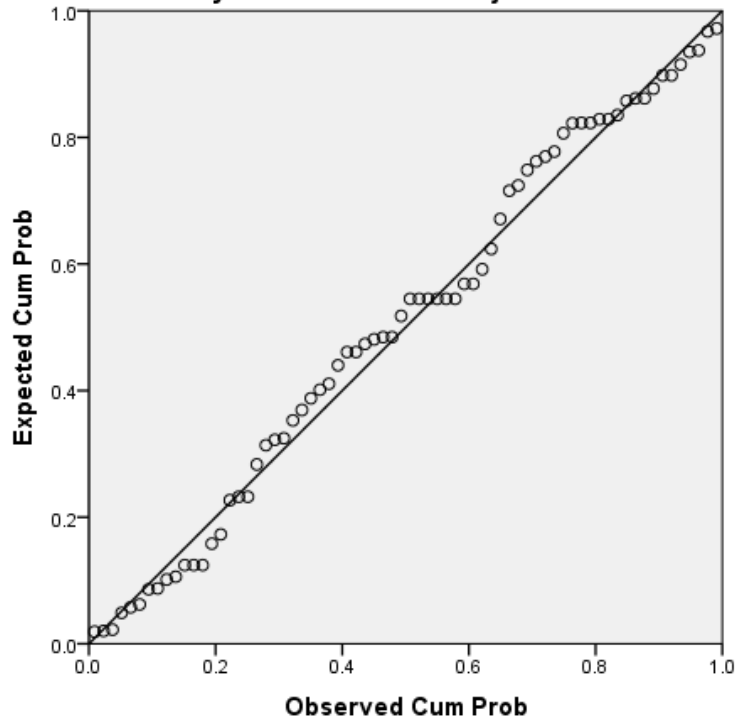
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.905	10

UJI ASUMSI KLASIK

Hasil Uji Normalitas P-P Plot

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual
Dependent Variable: y : Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah



Hasil Uji Normalitas One Sample Kolmogorov Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		70
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.04569032
Most Extreme Differences	Absolute	.069
	Positive	.065
	Negative	-.069
Test Statistic		.069
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

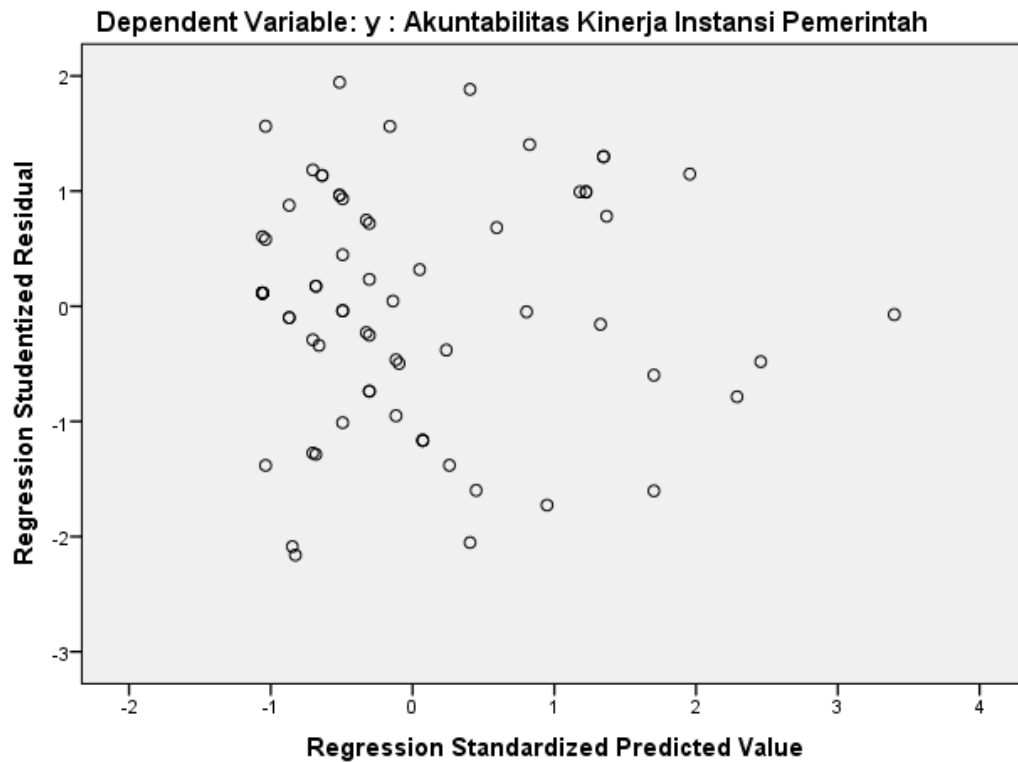
Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-1.717	4.756		-.361	.719		
	x1 : Anggaran Berbasis Kinerja	.438	.061	.602	7.227	.000	.938	1.066
	x2 : Sistem Pelaporan Kinerja	.826	.213	.323	3.881	.000	.938	1.066

Hasil Uji Heterokedastisitas Scatterplots

Scatterplot



Hasil Uji Heterokedastisitas Uji Glejser

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-1.005	2.760		-.364	.717
x1 : Anggaran Berbasis Kinerja	.041	.035	.144	1.154	.253
x2 : Sistem Pelaporan Kinerja	-.037	.124	-.038	-.303	.763

UJI ANALISIS LINEAR BERGANDA

Hasil Analisis Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-1.717	4.756		-.361	.719
x1 : Anggaran Berbasis Kinerja	.438	.061	.602	7.227	.000
x2 : Sistem Pelaporan Kinerja	.826	.213	.323	3.881	.000

UJI HIPOTESIS

Hasil Koefisien Determinasi (R²)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.751 ^a	.564	.551	2.076

Hasil Uji T (Uji Parsial)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-1.717	4.756		-.361	.719
	x1 : Anggaran Berbasis Kinerja	.438	.061	.602	7.227	.000
	x2 : Sistem Pelaporan Kinerja	.826	.213	.323	3.881	.000

Hasil Uji F (Uji Simultan)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	373.588	2	186.794	43.342	.000 ^b
	Residual	288.755	67	4.310		
	Total	662.343	69			