



Lampiran 1

KUESIONER PENELITIAN

Yth .Bapak/Ibu/Saudara Responden

Di

Tempat

Dengan hormat,

Sebelumnya saya mengucapkan terima kasih sebanyak- banyaknya atas kesediaan anda mengisi kuesioner ini :

Adapun kami sampaikan bahwa kuesioner ini dibuat oleh :

Nama : Erlina Intan Fedrianawati

NIM : 12440387

Jurusan / Fakultas : Akuntansi S1/ Ekonomi

Universitas : Muhammdiyah Ponorogo

Kuesioner ini merupakan bagian dari proses pengumpulan data untuk keperluan tugas akhir/skripsi kami yang berjudul “Pengaruh Penerapan Akuntansi Sektor Publik Dan Kualitas Laporan Keuangan Terhadap Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah Pada Satuan Kerja Perangkat Daerah di Kabupaten Ponorogo.

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

Jawaban yang anda berikan tidak akan dinilai benar atau salah dan tidak akan berpengaruh terhadap penilaian kerja Bapak/Ibu/Saudara/i 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 kerja sama dan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i, peneliti mengucapkan terima kasih.



A. Identitas Responden

Mohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/I mengisi daftar pertanyaan berikut :

1. Nama :**
2. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
3. Usia : 20 – 30 tahun
 31 – 40 tahun
 41 – 50 tahun
 ≥ 51 tahun
4. Pendidikan Terakhir : SMU/SMA/SMK Diploma
 Sarjana PascaSarjana
5. Nama Dinas/Badan :
6. Jabatan :
7. Bidang :
8. Masa Kerja : 1 – 5 tahun 6 – 10 tahun
 11 – 15 tahun 16 – 20 tahun
 ≥ 21 tahun

** : boleh diisi dengan inisial maupun nama lengkap

B. Daftar Pertanyaan

Berikut ini adalah pertanyaan mengenai “Pengaruh Penerapan Akuntansi Sektor Publik Dan Kualitas Laporan Keuangan Terhadap Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah Pada Satuan Kerja Perangkat Daerah di Kabupaten Ponorogo.

1. Penerapan Akuntansi Sektor Publik (X₁)

Mohon Bapak/Ibu/Saudara memberikan tanda check list (√) pada salah satu pilihan jawaban sesuai dengan pemahaman dari Bapak/Ibu/Sdr/I.

SS : Sangat setuju : Skor 5

S : Setuju : Skor 4

N : Tidak ada pendapat/ ragu-ragu : Skor 3

TS : Tidak setuju : Skor 2

STS : Sangat tidak setuju : Skor 1

No	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Laporan keuangan sudah dapat mencerminkan adanya pengendalian dan penguasaan atas entitas pelaporan baik terhadap asset, ketentuan hukum dalam melaksanakan tugas guna mencapai misi tertentu yang telah ditetapkan sebelumnya.					
2	Laporan keuangan merupakan media pertanggungjawaban yang disusun atas dasar asumsi tertentu, yaitu kemandirian, entitas, adanya kesinambungan entitas.					
3	Informasi dalam laporan keuangan mempunyai karakteristik relevan, handal,					

	dapat diperbandingkan serta dipahami oleh pihak yang berkepentingan.					
4	Pelaporan informasi keuangan dapat dipahami dengan menggunakan prinsip-prinsip akuntansi dan pelaporan keuangan.					
5	Setiap laporan keuangan tetap memiliki kendala informasi baik relevansinya maupun keandalannya.					
6	Untuk mengatasi setiap kendala informasi yang terjadi maka ada pembatasan terhadap laporan yang dinilai terkait dengan unsur-unsur laporan keuangan, yaitu terbatas pada laporan realisasi anggaran, neraca, laporan arus kas, serta catatan-catatannya dan laporan kinerja keuangan, laporan perubahan ekuitas dengan didasari pada pengakuan terhadap unsur-unsur laporan keuangan.					
7	Informasi yang dihasilkan laporan keuangan dapat menunjukkan informasi tentang akuntabilitas kinerja instansi pemerintah yang dibutuhkan, karena dengan informasi ini pemerintah mempunyai bahan dalam pengambilan keputusan untuk melakukan perbaikan-perbaikan manajemen dalam penyelenggaraan urusan pemerintah yang lebih baik.					

2. Kualitas Laporan Keuangan (X₂)

Mohon Bapak/Ibu/Saudara memberikan tanda check list (√) pada salah satu pilihan jawaban sesuai dengan pemahaman dari Bapak/Ibu/Sdr/I.

- SS : Sangat setuju : Skor 5**
S : Setuju : Skor 4
N : Tidak ada pendapat/ ragu-ragu : Skor 3
TS : Tidak setuju : Skor 2
STS : Sangat tidak setuju : Skor 1

No	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Laporan keuangan menyediakan informasi yang dapat mengoreksi aktifitas keuangan di masa lalu.					
2	Laporan keuangan menyediakan informasi yang mampu memprediksi masa yang akan datang.					
3	Penyajian/ penerbitan laporan keuangan tepat waktu sesuai periode akuntansi.					
4	Laporan keuangan menghasilkan informasi yang lengkap mencakup semua informasi yang dibutuhkan guna pengambilan keputusan.					
5	Laporan keuangan menghasilkan informasi yang wajar dan jujur sesuai transaksi dan peristiwa keuangan lainnya yang seharusnya disajikan.					
6	Informasi laporan keuangan apabila diuji oleh pihak yang berbeda akan mewujudkan simpulan yang berbeda.					
7	Informasi laporan keuangan keuangan berpihak pada kebutuhan pihak tertentu.					

8	Laporan keuangan menghasilkan informasi yang dapat diperbandingkan dengan laporan keuangan periode sebelumnya.					
9	Laporan keuangan menghasilkan informasi yang dapat dibandingkan dengan entitas lain yang menerapkan kebijakan akuntansi yang sama.					
10	Informasi dari laporan keuangan yang dihasilkan dapat dipahami dengan jelas.					
11	Laporan keuangan yang sudah disajikan dalam bentuk dan istilah yang disesuaikan dengan batas pemahaman para pengguna.					

3. Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (Y)

Mohon Bapak/Ibu/Saudara memberikan tanda check list (√) pada salah satu pilihan jawaban sesuai dengan pemahaman dari Bapak/Ibu/Sdr/I.

SS : Sangat setuju : Skor 5

S : Setuju : Skor 4

N : Tidak ada pendapat/ ragu-ragu : Skor 3

TS : Tidak setuju : Skor 2

STS : Sangat tidak setuju : Skor 1

No	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Visi dan misi program perlu ditetapkan sesuai rencana strategik organisasi.					
2	Membuat perencanaan strategis (renstra).					
3	Mengembangkan berbagai indikator kinerja suatu program/kegiatan/proyek.					

4	Pimpinan selalu menunjukkan komitmen yang kuat untuk mencapai hasil suatu program/kegiatan/proyek.					
5	Pimpinan dan staf mempertanggungjawabkan (<i>accountable</i>) hasil dari suatu program/kegiatan/proyek yang telah dilakukan.					
6	Pimpinan dan staf selalu terlibat bersama-sama dalam mengevaluasi hasil suatu program/kegiatan/proyek.					
7	Pimpinan selalu mengalokasikan sumber daya yang ada seperti dana, sumber daya manusia, dan waktu untuk digunakan dalam pengukuran kinerja.					
8	Pegawai selalu menerima pengakuan positif atau perannya dalam pencapaian tujuan strategis organisasi.					
9	Menghubungkan antara pencapaian kinerja suatu program/kegiatan/proyek dengan tujuan strategis organisasi.					
10	Kurangnya intensif berupa imbalan atau pengakuan positif, tidak menghambat berbagai keputusan di organisasi.					
11	Laporan akuntabilitas kinerja instansi pemerintah digunakan sebagai bahan pertimbangan dalam merencanakan program/kegiatan selanjutnya dan diterbitkan sesuai dengan waktu yang ditentukan.					

Lampiran 2

Daftar Satuan Kerja Perangkat Daerah di Kabupaten Ponorogo

NO	SATUAN KERJA	
1	SEKRETARIAT DPRD	
	a	Sekretariat DPRD
2	INSPEKTORAT	
	a	Inspektorat Kabupaten Ponorogo
3	BAPPEDA	
	a	Badan Perencanaan Pembangunan Daerah
4	DINAS	
	a	Dinas Pendidikan
	b	Dinas Kesehatan
	c	Dinas Sosial, Tenaga Kerja dan Transmigrasi
	d	Dinas Perhubungan
	e	Dinas Kependudukan Catatan Sipil
	f	Dinas Pekerjaan Umum
	g	Dinas Kebudayaan, Pariwisata, Pemuda dan Olahraga
	h	Dinas pertanian
	I	Dinas Indakop dan UKM
	J	Dinas Pendapatan, Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah
5	KANTOR	
	a	Kantor Ketahanan Pangan
	b	Kantor Arsip dan Dokumentasi
	c	Kantor Perpustakaan Daerah
	d	Kantor Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan anak
	e	Kantor Lingkungan Hidup
	f	Kantor Perijinan dan Pelayanan Terpadu
6	BADAN	
	a	Badan Kepegawaian Daerah
	b	Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Anak

	c	Badan Pemberdayaan Masyarakat dan Pemerintah Daerah
	d	Badan Keluarga Berencana
7	SATUAN POLISI PAMONG PRAJA	
	a	Satuan Polisi Pamong Praja
8	BUMD	
	a	Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Harjono S



Lampiran 3

Rekapitulasi Jawaban Responden

No	Penerapan Akuntansi Sektor Publik (X1)							Skor	Kualitas Laporan Keuangan (X2)											Skor	Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (Y)											Skor	
	1	2	3	4	5	6	7		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	5	4	4	4	4	4	4	29	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	40	5	5	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	44
2	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	40
3	4	4	4	4	3	4	4	27	4	4	4	4	4	3	2	4	2	4	4	39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	2	2	4	4	4	5	4	25	4	4	4	4	5	4	1	4	4	4	2	40	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	42
5	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	40
6	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	40
7	4	4	4	4	4	4	4	28	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
8	4	4	5	5	4	4	5	31	5	4	5	5	5	1	1	5	3	5	2	41	5	5	5	5	5	5	5	5	4	2	5	5	51
9	4	4	5	5	4	4	5	31	5	4	5	5	5	1	1	5	4	5	2	42	5	5	5	5	5	5	5	5	4	2	5	5	51
10	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
11	4	4	4	4	4	5	4	29	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	41	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	46
12	4	4	4	4	5	4	3	28	4	3	4	4	4	2	2	4	4	4	3	38	5	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	45

13	4	4	4	5	5	5	5	32	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	43	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	52
14	4	4	4	5	5	5	5	32	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	43	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	52
15	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
16	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
17	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
18	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
19	5	5	5	5	4	5	5	34	4	4	5	4	5	2	2	5	2	5	4	42	5	5	5	5	5	5	5	2	5	2	5	49
20	5	5	5	5	4	5	5	34	4	4	5	4	5	2	2	5	2	5	4	42	5	5	5	5	5	5	5	2	5	2	5	49
21	4	4	4	4	5	4	4	29	4	2	4	4	4	2	2	4	4	4	4	38	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	42
22	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
23	4	4	4	4	4	4	4	28	5	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	42	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	45
24	4	5	5	4	4	5	4	31	4	4	4	2	5	2	1	5	4	5	4	40	5	5	5	4	4	4	5	4	4	2	5	47
25	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
26	4	5	5	4	3	4	5	30	4	4	4	5	5	3	2	5	4	5	4	45	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	44	
27	4	4	4	4	4	3	4	27	4	4	4	4	4	2	1	4	4	4	2	37	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	43	
28	4	4	4	5	4	2	5	28	4	3	4	5	4	2	1	4	4	5	4	40	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	45
29	5	5	5	5	5	5	4	35	5	5	5	5	5	1	1	5	5	5	5	47	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	51	
30	2	2	2	2	3	3	4	18	3	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	37	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	40

31	5	5	5	5	4	5	5	34	4	4	5	4	5	2	2	5	2	5	4	42	5	5	5	5	5	5	5	2	5	2	5	49
32	5	5	5	5	4	5	5	34	4	4	5	4	5	2	2	5	2	5	4	42	5	5	5	5	5	5	5	2	5	2	5	49
33	5	5	4	5	4	5	5	33	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	2	39	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	47
34	5	5	4	5	4	5	5	33	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	2	39	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	47
35	4	4	4	4	3	3	5	27	5	5	5	4	4	3	3	4	4	4	3	44	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	46
36	4	4	4	4	3	3	5	27	5	5	5	4	4	3	3	4	4	4	3	44	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	46
37	4	4	4	5	2	4	4	27	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	40	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	53
38	4	4	4	5	2	4	4	27	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	40	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	53
39	4	4	4	4	4	4	4	28	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	38	4	4	4	3	4	4	4	3	3	2	4	39
40	4	4	4	4	4	4	4	28	4	5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
41	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	3	40	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	43
42	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	1	1	5	5	4	5	46	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
43	5	5	5	5	5	5	3	32	4	4	5	5	4	5	4	5	3	4	5	48	5	5	5	5	5	5	3	4	4	2	4	47
44	4	4	4	4	4	4	3	27	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	43
45	4	4	3	4	4	4	3	26	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	42	5	5	4	4	4	4	4	4	4	1	4	43
46	5	4	4	4	4	4	5	30	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	46	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	48
47	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	46	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	50
48	5	4	4	4	4	4	4	29	4	5	5	4	4	3	3	4	3	4	4	43	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	50

49	5	4	4	4	4	4	4	29	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	40	5	5	4	3	2	4	4	4	4	4	4	43
50	5	4	4	4	4	4	4	29	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	40	5	5	4	3	2	4	4	4	4	4	4	43
51	4	4	4	4	4	5	4	29	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	40	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	47
52	4	4	4	4	5	4	4	29	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	40	5	4	4	5	4	4	4	4	4	2	4	47



Lampiran 4

FREQUENCIES VARIABLES=UR

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet0]

Statistics

Usia Responden

N	Valid	52
	Missing	0

Usia Responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	31- 40 tahun	21	40.4	40.4	40.4
	41- 50 tahun	17	32.7	32.7	73.1
	>51 tahun	14	26.9	26.9	100.0
Total		52	100.0	100.0	

FREQUENCIES VARIABLES=JK

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet0]

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki- laki	26	50.0	50.0	50.0
	Perempuan	26	50.0	50.0	100.0
Total		52	100.0	100.0	

FREQUENCIES VARIABLES=TP

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet0]

Statistics

Tingkat Pendidikan

N	Valid	52
	Missing	0

Tingkat Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMU/ SMA/ SMK	1	1.9	1.9	1.9
	Diploma	3	5.8	5.8	7.7
	Sarjana	33	63.5	63.5	71.2
	Pasca Sarjana	15	28.8	28.8	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

Lampiran 5

```
DESCRIPTIVES VARIABLES=X1 X2 Y
```

```
  /STATISTICS=MEAN STDDEV MIN MAX.
```

Descriptives

[DataSet0]

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Penerapan ASP	52	18.00	35.00	29.1346	2.92406
Kualitas Lap. Keuangan	52	37.00	48.00	41.1538	2.53899
AKIP	52	39.00	55.00	45.8269	3.79743
Valid N (listwise)	52				



Lampiran 6

```
SAVE OUTFILE='D:\DOKUMEN SKRIPSI\BAB 4 SKRIPSI\DATA 1.sav'
/COMPRESSED.
CORRELATIONS
/VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 X1.5 X1.6 X1.7 X1
/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.
```

Correlations

[DataSet0] D:\DOKUMEN SKRIPSI\BAB 4 SKRIPSI\DATA 1.sav

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	Penerapan Akuntansi Sektor Publik
X1.1	Pearson Correlation	1	.796**	.549**	.571**	.253	.350*	.291*	.776**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.070	.011	.036	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52
X1.2	Pearson Correlation	.796**	1	.693**	.620**	.163	.413**	.428**	.831**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.247	.002	.002	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52
X1.3	Pearson Correlation	.549**	.693**	1	.701**	.236	.484**	.432**	.821**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.092	.000	.001	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52
X1.4	Pearson Correlation	.571**	.620**	.701**	1	.177	.460**	.501**	.810**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.209	.001	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52
X1.5	Pearson Correlation	.253	.163	.236	.177	1	.385**	-.039	.461**
	Sig. (2-tailed)	.070	.247	.092	.209		.005	.784	.001
	N	52	52	52	52	52	52	52	52
X1.6	Pearson Correlation	.350*	.413**	.484**	.460**	.385**	1	.141	.670**
	Sig. (2-tailed)	.011	.002	.000	.001	.005		.319	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52
X1.7	Pearson Correlation	.291*	.428**	.432**	.501**	-.039	.141	1	.548**
	Sig. (2-tailed)	.036	.002	.001	.000	.784	.319		.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52
Penerapan Akuntansi Sektor Publik	Pearson Correlation	.776**	.831**	.821**	.810**	.461**	.670**	.548**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	
	N	52	52	52	52	52	52	52	52

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

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

Lanjutan

```

CORRELATIONS
/VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 X2.5 X2.7 X2.8 X2.11 X2
/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.
    
```

Correlations

[DataSet0] D:\DOKUMEN SKRIPSI\BAB 4 SKRIPSI\DATA 1.sav



Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.7	X2.8	X2.11	Kualitas Laporan Keuangan
X2.1	Pearson Correlation	1	.468**	.364**	.356**	.246	-.044	.307*	-.100	.545**
	Sig. (2-tailed)		.000	.008	.010	.079	.756	.027	.482	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52
X2.2	Pearson Correlation	.468**	1	.360**	.140	.177	.013	.189	.057	.564**
	Sig. (2-tailed)	.000		.009	.324	.208	.929	.179	.690	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52

X2.3	Pearson Correlation	.364**	.360**	1	.342*	.609**	-.083	.652**	.080	.562**
	Sig. (2-tailed)	.008	.009		.013	.000	.558	.000	.573	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52
X2.4	Pearson Correlation	.356**	.140	.342*	1	.213	-.196	.291*	.000	.393**
	Sig. (2-tailed)	.010	.324	.013		.129	.164	.037	.995	.004
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52
X2.5	Pearson Correlation	.246	.177	.609**	.213	1	-.427**	.757**	.015	.321*
	Sig. (2-tailed)	.079	.208	.000	.129		.002	.000	.915	.020
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52
X2.7	Pearson Correlation	-.044	.013	-.083	-.196	-.427**	1	-.062	.303*	.382**
	Sig. (2-tailed)	.756	.929	.558	.164	.002		.661	.029	.005
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52
X2.8	Pearson Correlation	.307*	.189	.652**	.291*	.757**	-.062	1	.186	.601**
	Sig. (2-tailed)	.027	.179	.000	.037	.000	.661		.188	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52
X2.11	Pearson Correlation	-.100	.057	.080	.000	.015	.303*	.186	1	.429**
	Sig. (2-tailed)	.482	.690	.573	.995	.915	.029	.188		.002
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52
Kualitas Laporan	Pearson Correlation	.545**	.564**	.562**	.393**	.321*	.382**	.601**	.429**	1

Keuangan	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.004	.020	.005	.000	.002	
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52

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

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



Lanjutan.....

```

CORRELATIONS
/VARIABLES=Y.1 Y.2 Y.3 Y.4 Y.5 Y.6 Y.7 Y.8 Y.9 Y.11 Y
/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.
    
```

Correlations

[DataSet0] D:\DOKUMEN SKRIPSI\BAB 4 SKRIPSI\DATA 1.sav



Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.11	Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah
Y.1	Pearson Correlation	1	.808**	.507**	.410**	.153	.443**	.348*	.202	.494**	.534**	.611**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.003	.280	.001	.011	.151	.000	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
Y.2	Pearson Correlation	.808**	1	.645**	.389**	.251	.589**	.476**	.217	.483**	.514**	.706**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.004	.072	.000	.000	.123	.000	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52

Y.3	Pearson Correlation	.507**	.645**	1	.668**	.737**	.914**	.738**	.061	.665**	.712**	.839**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.665	.000	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
Y.4	Pearson Correlation	.410**	.389**	.668**	1	.738**	.740**	.535**	.090	.612**	.440**	.741**
	Sig. (2-tailed)	.003	.004	.000		.000	.000	.000	.525	.000	.001	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
Y.5	Pearson Correlation	.153	.251	.737**	.738**	1	.726**	.535**	-.031	.505**	.521**	.655**
	Sig. (2-tailed)	.280	.072	.000	.000		.000	.000	.830	.000	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
Y.6	Pearson Correlation	.443**	.589**	.914**	.740**	.726**	1	.727**	.032	.717**	.697**	.831**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	.000		.000	.823	.000	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
Y.7	Pearson Correlation	.348*	.476**	.738**	.535**	.535**	.727**	1	.014	.715**	.700**	.757**
	Sig. (2-tailed)	.011	.000	.000	.000	.000	.000		.923	.000	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
Y.8	Pearson Correlation	.202	.217	.061	.090	-.031	.032	.014	1	-.131	.015	.363**
	Sig. (2-tailed)	.151	.123	.665	.525	.830	.823	.923		.356	.917	.008
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
Y.9	Pearson Correlation	.494**	.483**	.665**	.612**	.505**	.717**	.715**	-.131	1	.684**	.746**
	Sig. (2-tailed)											
	N											

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.356		.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
Y.11	Pearson Correlation	.534**	.514**	.712**	.440**	.521**	.697**	.700**	.015	.684**	1	.711**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.917	.000		.000
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah	Pearson Correlation	.611**	.706**	.839**	.741**	.655**	.831**	.757**	.363**	.746**	.711**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.008	.000	.000	
	N	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52

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

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



Lampiran 7

```

RELIABILITY
/VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 X1.5 X1.6 X1.7 X1
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE

/SUMMARY=TOTAL.

```

Reliability

[DataSet0] D:\DOKUMEN SKRIPSI\BAB 4 SKRIPSI\DATA 1.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	52	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	52	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.773	8

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X1.1	4.1923	.62743	52
X1.2	4.1154	.58255	52
X1.3	4.1538	.53814	52
X1.4	4.2692	.56414	52
X1.5	3.9808	.64140	52
X1.6	4.1731	.64841	52
X1.7	4.2500	.58995	52
Penerapan Akuntansi Sektor Publik	29.1346	2.92406	52

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	54.0769	28.896	.728	.736
X1.2	54.1538	28.878	.796	.733
X1.3	54.1154	29.320	.788	.738
X1.4	54.0000	29.176	.772	.737
X1.5	54.2885	31.150	.369	.767
X1.6	54.0962	29.540	.602	.746
X1.7	54.0192	30.764	.472	.760
Penerapan Akuntansi Sektor Publik	29.1346	8.550	1.000	.823

RELIABILITY

```

/VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 X2.5 X2.7 X2.8 X2.11 X2
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE

/SUMMARY=TOTAL.

```

Reliability

[DataSet0] D:\DOKUMEN SKRIPSI\BAB 4 SKRIPSI\DATA 1.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	52	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	52	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.666	9

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X2.1	4.1154	.51082	52
X2.2	3.9615	.59282	52
X2.3	4.2115	.49849	52
X2.4	4.0577	.50151	52
X2.5	4.1923	.44451	52
X2.7	2.1731	.90144	52
X2.8	4.2500	.43724	52
X2.11	3.6731	.78519	52
Kualitas Laporan Keuangan	41.1538	2.53899	52

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	67.6731	20.538	.474	.636
X2.2	67.8269	20.107	.477	.630
X2.3	67.5769	20.210	.566	.627
X2.4	67.7308	21.259	.321	.652
X2.5	67.5962	21.540	.305	.656
X2.7	69.6154	20.673	.184	.669
X2.8	67.5385	20.449	.595	.630
X2.11	68.1154	20.065	.329	.644
Kualitas Laporan Keuangan	30.6346	5.491	.929	.533

```

RELIABILITY
/VARIABLES=Y.1 Y.2 Y.3 Y.4 Y.5 Y.6 Y.7 Y.8 Y.9 Y.11 Y
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE

/SUMMARY=TOTAL.

```

Reliability

[DataSet0] D:\DOKUMEN SKRIPSI\BAB 4 SKRIPSI\DATA 1.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	52	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	52	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.764	11

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Y.1	4.5192	.50450	52
Y.2	4.5385	.50338	52
Y.3	4.3269	.47367	52
Y.4	4.3269	.58481	52
Y.5	4.1923	.71506	52
Y.6	4.2885	.45747	52
Y.7	4.2692	.52824	52
Y.8	3.6923	.82933	52

Y.9	4.1538	.45952	52
Y.11	4.2692	.48971	52
Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah	45.8269	3.79743	52

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	83.8846	53.084	.598	.747
Y.2	83.8654	52.472	.687	.743
Y.3	84.0769	51.641	.862	.737
Y.4	84.0769	51.249	.734	.736
Y.5	84.2115	50.719	.639	.736
Y.6	84.1154	51.908	.852	.738
Y.7	84.1346	51.805	.743	.739
Y.8	84.7115	54.366	.219	.765
Y.9	84.2500	52.662	.729	.744
Y.11	84.1346	52.393	.720	.742
Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah	42.5769	14.955	.966	.872



Lampiran 8

```

NPAR TESTS
  /K-S (NORMAL)=RES_1
  /MISSING ANALYSIS.

```

NPar Tests

[DataSet1] D:\DOKUMEN SKRIPSI\BAB 4 SKRIPSI\DATA 1.sav

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		52
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.85489204
Most Extreme Differences	Absolute	.188
	Positive	.188
	Negative	-.088
Kolmogorov-Smirnov Z		1.358
Asymp. Sig. (2-tailed)		.050
a. Test distribution is Normal.		

```

REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA COLLIN TOL
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT Y
  /METHOD=ENTER X1 X2

  /SAVE RESID.

```

Regression

[DataSet1] D:\DOKUMEN SKRIPSI\BAB 4 SKRIPSI\DATA 1.sav

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik ^a		. Enter

- a. All requested variables entered.
 b. Dependent Variable: Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.659 ^a	.435	.412	2.91257

- a. Predictors: (Constant), Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik
 b. Dependent Variable: Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	319.771	2	159.886	18.848	.000 ^a
	Residual	415.671	49	8.483		
	Total	735.442	51			

- a. Predictors: (Constant), Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	319.771	2	159.886	18.848	.000 ^a
	Residual	415.671	49	8.483		
	Total	735.442	51			

a. Predictors: (Constant), Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik

b. Dependent Variable: Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	9.321	6.726		1.386	.172		
	Penerapan Akuntansi Sektor Publik	.589	.157	.454	3.758	.000	.791	1.264
	Kualitas Laporan Keuangan	.470	.181	.314	2.602	.012	.791	1.264

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimensi	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions		
				(Constant)	Penerapan Akuntansi Sektor Publik	Kualitas Laporan Keuangan
1	1	2.993	1.000	.00	.00	.00
	2	.005	23.559	.17	.94	.05
	3	.002	40.955	.83	.06	.95

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	37.3138	52.0303	45.8269	2.50400	52
Residual	-4.67636	8.97313	.00000	2.85489	52
Std. Predicted Value	-3.400	2.477	.000	1.000	52
Std. Residual	-1.606	3.081	.000	.980	52

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah



```

COMPUTE absr=ABS(RES_2).
EXECUTE.
REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT absr

  /METHOD=ENTER X1 X2.

```

Regression

[DataSet1] D:\DOKUMEN SKRIPSI\BAB 4 SKRIPSI\DATA 1.sav

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik ^a		. Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: absr

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.190 ^a	.036	-.003	2.06476

a. Predictors: (Constant), Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	7.812	2	3.906	.916	.407 ^a
	Residual	208.898	49	4.263		
	Total	216.710	51			

a. Predictors: (Constant), Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik

b. Dependent Variable: absr

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.802	4.768		.168	.867
	Penerapan Akuntansi Sektor Publik	-.141	.111	-.200	-1.269	.210
	Kualitas Laporan Keuangan	.128	.128	.158	.999	.323

a. Dependent Variable: absr



```

REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT Y
  /METHOD=ENTER X1 X2
  /RESIDUALS DURBIN

  /SAVE RESID.

```

Regression

[DataSet1] D:\DOKUMEN SKRIPSI\BAB 4 SKRIPSI\DATA 1.sav

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik ^a		. Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.659 ^a	.435	.412	2.91257	1.524

a. Predictors: (Constant), Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik

b. Dependent Variable: Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	319.771	2	159.886	18.848	.000 ^a
	Residual	415.671	49	8.483		
	Total	735.442	51			

a. Predictors: (Constant), Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik

b. Dependent Variable: Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	9.321	6.726		1.386	.172
	Penerapan Akuntansi Sektor Publik	.589	.157	.454	3.758	.000
	Kualitas Laporan Keuangan	.470	.181	.314	2.602	.012

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	37.3138	52.0303	45.8269	2.50400	52
Residual	-4.67636	8.97313	.00000	2.85489	52
Std. Predicted Value	-3.400	2.477	.000	1.000	52
Std. Residual	-1.606	3.081	.000	.980	52

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah

```

COMPUTE LAG=LAG(Y) .
EXECUTE.
REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT LAG
  /METHOD=ENTER X1 X2

  /RESIDUALS DURBIN.

```

Regression

[DataSet1] D:\DOKUMEN SKRIPSI\BAB 4 SKRIPSI\DATA 1.sav

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik ^a		. Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: LAG

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.054 ^a	.003	-.039	3.89950	1.657

a. Predictors: (Constant), Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik

b. Dependent Variable: LAG

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2.147	2	1.074	.071	.932 ^a
	Residual	729.892	48	15.206		
	Total	732.039	50			

a. Predictors: (Constant), Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2.147	2	1.074	.071	.932 ^a
	Residual	729.892	48	15.206		
	Total	732.039	50			

a. Predictors: (Constant), Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik

b. Dependent Variable: LAG

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	42.869	9.026		4.750	.000
	Penerapan Akuntansi Sektor Publik	-.024	.210	-.019	-.115	.909
	Kualitas Laporan Keuangan	.090	.242	.060	.371	.712

a. Dependent Variable: LAG

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	45.5392	46.4065	45.8627	.20724	51
Residual	-7.05416	8.59346	.00000	3.82071	51
Std. Predicted Value	-1.561	2.624	.000	1.000	51
Std. Residual	-1.809	2.204	.000	.980	51

a. Dependent Variable: LAG

Lampiran 9

```

REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT Y

  /METHOD=ENTER X1 X2.

```

Regression

[DataSet0] D:\DOKUMEN SKRIPSI\BAB 4 SKRIPSI\DATA 1.sav

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik ^a		. Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.659 ^a	.435	.412	2.91257

a. Predictors: (Constant), Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	319.771	2	159.886	18.848	.000 ^a
	Residual	415.671	49	8.483		
	Total	735.442	51			

a. Predictors: (Constant), Kualitas Laporan Keuangan, Penerapan Akuntansi Sektor Publik

b. Dependent Variable: Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	9.321	6.726		1.386	.172
	Penerapan Akuntansi Sektor Publik	.589	.157	.454	3.758	.000
	Kualitas Laporan Keuangan	.470	.181	.314	2.602	.012

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah





PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
BADAN KESATUAN BANGSA,
POLITIK DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT
 Jl. Aloon-aloon Utara Nomor 6 Telepon (0352) 483852
PONOROGO

Kode Pos 63413

REKOMENDASI

Nomor : 072 / 7257 / 405.19 / 2016

Berdasarkan surat Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo, tanggal 18 Agustus 2016, Nomor : 469/III.4/PN/2016, perihal Permohonan Ijin Penelitian

Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat Kabupaten Ponorogo memberikan Rekomendasi kepada :

Nama Peneliti : **ERLINA INTAN FEDRIANAWATI**
 Mhs. Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Alamat : Dukuh Ngunut RT. 002 RW. 001 Desa Sampung Kec. Sampung Kab. Ponorogo.

Thema / Acara Survey / Research / PKL/ Pengumpulan data/Magang : **" Pengaruh Penerapan Akuntansi Sektor Publik Dan Kualitas Laporan Keuangan Terhadap Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah "**

Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data : SKPD se Kabupaten Ponorogo

Tujuan Penelitian : Skripsi

Tanggal dan atau Lamanya Penelitian : 3 (Tiga) Bulan sejak tanggal surat dikeluarkan.

Bidang Penelitian : Akuntansi

Status Penelitian : Baru

Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian : **Titi Rapini, SE., MM**
 Dekan Fak. Ekonomi UNMUH Ponorogo

Anggota Peneliti : -

Nama Lembaga : Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

1. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba ditempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat ;
2. Mentaati ketentuan- ketentuan yang berlaku dalam Daerah Hukum Pemerintah setempat ;
3. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesucilaan serta menghindari pernyataan baik dengan lisan ataupun tulisan / lukisan yang dapat melukai / menyinggung perasaan atau menghina Agama, Bangsa dan Negara dari suatu golongan penduduk ;
4. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan-kegiatan diluar ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan seperti tersebut diatas ;
5. Setelah berakhirnya dilakukan Survey/ Research/ PKL diwajibkan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Pemerintah setempat mengenai selesainya pelaksanaan Survey / Research / PKL, sebelum meninggalkan daerah tempat Survey / Research / PKL ;
6. Dalam jangka waktu 1 (satu) bulan setelah selesai dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan memberikan laporan tentang pelaksanaan dan hasil-hasilnya kepada :
 - Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat Kabupaten Ponorogo.
7. Surat Keterangan ini akan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata bahwa pemegang Surat Keterangan ini tidak memenuhi ketentuan-ketentuan sebagaimana tersebut diatas.

Demikian untuk menjadikan perhatian dan guna seperlunya.

Ponorogo, 29 Agustus 2016

PIT - KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA,
 POLITIK DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT
 KABUPATEN PONOROGO



Drs. H. MURDIJANTO, M.Si
 Pembina Tingkat I
 NIP. 19640514 198903 1 010

Tembusan :
 Yth. Dekan Fak. Ekonomi UNMUH Ponorogo



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS EKONOMI
 Kampus : Jl. Budi Utomo No. 10 Telp. (0352) 481124 Fax. (0352) 461796
PONOROGO - 63471

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : **ERLINA INTAN FEDRIANAWATI**
2. NIM : 12440387
3. Program Studi : Akuntansi
4. Bidang : Akuntansi Sektor Publik
5. Alamat : Dkh. Ngunut RT/RW. 02/01 Ds./Kec. Sampung
Kab. Ponorogo
6. Judul Skripsi : Pengaruh Penerapan Akuntansi Sektor Publik Dan
Pengawasan Kualitas Laporan Keuangan Terhadap
Akuntabilitas Kinerja Instalasi Pemerintah (Studi
Empiris Pada Kantor Pemerintah Kabupaten
Ponorogo)
7. Masa Pembimbingan : September 2015 s/d Agustus 2016
8. Tanggal Mengajukan Skripsi :
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
07/12/2015	Parsi Proposal	
19/01/2016	Parsi Proposal	
20/01/2016	Parsi Proposal	
02/03/2016	AE proposal	
10-03-2016	Revisi proposal	
22-03-2016	Revisi proposal	
24-3-2016	ACC proposal	
19/04/2016	Parsi Bab I, II, III	
09/05/2016	Parsi Bab II, III	
16/05/2016	Parsi Bab III	
26/05/2016	AE Bab I, II, III	
29/07/2016	Parsi Bab IV	

