

LAMPIRAN-LAMPIRAN

LAMPIRAN1
SURAT IJIN BAKESBANGPOL
KABUPATEN MAGETAN



PEMERINTAH KABUPATEN MAGETAN
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Jalan Basuki Rachmat Barat Nomor 1 Magetan Kode Pos 63314
Telepon (0351) 8198137 Fax. (0351) 8198137
E-mail: bakesbangpol.go.id

SURAT KETERANGAN IZIN PENELITIAN

Nomor : 072 / 149 / 403.205 / 2018

Membaca : Surat dari Universitas Muhammadiyah Ponorogo, tgl. 26 Maret 2018 nomor : 2121V.4/PN/2018 perihal permohonan izin Penelitian.

Mengingat : 1. Instruksi Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 1972.
2. Surat Gubernur Jawa Timur tanggal 17 Juli 1972 Nomor : Gub./187/1972.
3. Radiogram Gubernur Jatim, tgl 30 Desember 1999 No.300/1885/303/1999
perihal proses perijinan Survey KKN, PKL dan sejenisnya.

Dengan ini menyatakan **TIDAK KEBERATAN** dilaksanakan Izin Penelitian yang diajukan oleh :

Nama : **WIKKE SUCI R.**
NIM : 14440766
Fakultas : Ekonomi
Jurusan : Akuntansi
Bidang : Akuntansi Sektor Publik
Semester : VIII (Delapan)
Judul : " Pengaruh Tekanan Eksternal, Komitmen Manajemen, Akuntabilitas dan Ketidak Pastian Lingkungan Terhadap Penerapan Transparansi Pelaporan Keuangan Daerah (Studi Empiris Pada SKPD pada SKPD Kabupaten Magetan) "

Nama Penanggung Jawab : Slamet Santoso, SE.M.Si
Jabatan : Wakil Dekan
Alamat : Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo
Lokasi : Dinas / Instansi se – Kabupaten Magetan
(SKPD di Kabupaten Magetan)

Waktu pelaksanaan : Bulan April s/d Juni 2018

Dengan ketentuan – ketentuan sebagai berikut :

1. Dalam jangka waktu 1 x 24 jam setelah tiba ditempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat dan Kepolisian setempat.
2. Mentaati ketentuan – ketentuan yang berlaku di Daerah Hukum Pemerintah setempat.
3. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesusilaan serta menghindari pernyataan pernyataan, baik dengan lisan maupun tulisan / lukisan yang dapat melukai / menyinggung perasaan atau menghina agama, bangsa, negara dari suatu golongan penduduk.
4. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan lain diluar ketentuan yang telah ditetapkan sebagaimana tersebut diatas.
5. Setelah berakhirnya survey / research dan lain – lain, diwajibkan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Pemerintah setempat mengenai selesainya pelaksanaan survey / research dan lain – lain sebelum meninggalkan tempat survey / research dan lain – lain.

6. Selesai pelaksanaan kegiatan survey / research / penelitian dan lain – lain **diwajibkan** memberikan laporan hasil pelaksanaan kegiatan dan atau menyerahkan 1 (satu) eksemplar hasil penelitian **kepada Bakesbangpol dan Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian dan Pengembangan Daerah Kabupaten Magetan.**
7. Surat keterangan ini akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat ini tidak memenuhi ketentuan sebagaimana tersebut diatas.

Magetan, 29 Maret 2018

Pt. KEPALA BAKESBANGPOL
KABUPATEN MAGETAN



Drs. ISWAHYUDI YULIANTO, M.Si

Pembina Utama Muda
NIP. 196307231990031010

Tembusan Yth :

1. Sdr Kepala Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian dan Pengembangan Daerah Kabupaten Magetan.
2. Sdr Kepala Dinas / Instansi se – Kabupaten Magetan

LAMPIRAN 2
DAFTAR SKPD KABUPATEN
MAGETAN

No	NAMA –NAMA SATUAN KERJA PERANGKAT DAERAH (SKPD)
A	Dinas
1	Dinas Pendidikan, Kepemudaan, dan Olahraga
2	Dinas Pariwisata dan Kebudayaan
3	Dinas Kesehatan
4	Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang
5	Dinas Perumahan dan Kawasan Permukiman
6	Satuan Polisi Pamong Praja dan Pemadaman Kebakaran
7	Dinas Sosial
8	Dinas Pengendalian Penduduk, KB, Pemberdayaan Perempuan, dan Perlindungan Anak
9	Dinas Lingkungan Hidup
10	Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa
11	Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil
12	Dinas Perhubungan
13	Dinas Komunikasi dan Informatika
14	Dinas Koperasi dan Usaha Mikro
15	Dinas Perindustrian dan Perdagangan
16	Dinas Tenaga Kerja
17	Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
18	Dinas Kearsipan dan Perpustakaan
19	Dinas Tanaman Pangan, Holtikultura, Perkebunan, dan Ketahanan Pangan
20	Dinas Peternakan dan Perikanan
B	BADAN
21	Badan Penadapatan, Pengelolaan Keuangan Dan Aset Daerah
22	Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian, dan Pengembangan Daerah
23	Badan Kepegawaian Daerah
24	Badan Penanggulangan Bencana Daerah
25	Badan Kesatuan Bangsa dan Politik

C	BUMD
26	RSUD Kab.Magetan
D	KECAMATAN
27	Kecamatan Magetan
28	Kecamatan Panekan
29	Kecamatan Plaosan
30	Kecamatan Poncol
31	Kecamatan Parang
32	Kecamatan Lembeyan
33	Kecamatan Kawedanan
34	Kecamatan Tekeran
35	Kecamatan Ngariboyo
36	Kecamatan Bendo
37	Kecamatan Maospati
38	Kecamatan Kartoharjo
39	Kecamatan. Barat
40	Kecamatan Karangrejo
41	Kecamatan Karas
42	Kecamatan Nguntoronadi
43	Kecamatan Panekan
44	Kecamatan Sukomoro

LAMPIRAN 3
REKAPITULASI JAWABAN
RESPONDEN

Rpdn	Tekanan Eksternal							Komitmen Manajemen					Akuntabilitas							Ketidakpastian Lingkungan					Transparansi Pelaporan Keuangan								
	1	2	3	4	5	6	X1	1	2	3	4	5	X2	1	2	3	4	5	6	7	X3	1	2	3	4	X4	1	2	3	4	5	6	Y
1	5	4	5	4	4	5	27	5	4	5	5	5	24	4	5	5	5	3	5	5	32	5	4	5	5	19	5	4	5	5	5	5	29
2	4	5	4	4	4	5	26	4	5	4	4	4	21	4	5	4	4	4	5	5	31	5	4	4	4	17	4	5	4	4	4	5	26
3	5	4	5	4	4	5	27	5	4	5	5	5	24	5	5	5	4	5	5	5	34	4	4	5	4	17	5	4	5	5	5	5	29
4	4	3	4	4	4	4	23	4	3	4	4	5	20	4	4	3	4	4	4	4	27	4	4	4	4	16	4	3	4	4	4	4	23
5	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24
6	4	4	5	5	4	4	26	4	4	5	5	4	22	4	5	4	5	5	5	5	33	4	4	5	5	18	4	4	5	5	5	4	27
7	4	4	3	4	4	4	23	4	4	5	3	4	20	4	5	4	4	4	4	5	30	4	4	3	3	14	4	4	3	3	4	4	22
8	4	4	4	4	4	4	24	4	4	5	5	4	22	2	5	4	4	4	5	5	29	5	4	5	4	18	4	4	5	5	4	4	26
9	4	4	3	4	4	5	24	4	4	5	5	4	22	4	5	4	4	4	4	5	30	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	5	25
10	5	4	5	5	4	4	27	5	4	4	4	5	22	5	5	5	4	4	5	5	33	4	4	5	5	18	5	4	5	5	5	4	28
11	4	4	5	5	3	4	25	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	5	5	18	4	4	5	5	3	4	25
12	5	4	5	5	5	4	28	5	4	5	5	5	24	5	5	5	5	4	5	5	34	5	5	5	5	20	5	4	5	5	4	4	27
13	5	4	5	5	5	4	28	5	4	4	4	4	21	5	5	5	4	4	5	5	33	5	5	5	5	20	5	4	5	5	4	4	27
14	5	4	3	4	4	5	25	5	4	5	5	4	23	4	5	4	4	2	4	5	28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	5	25
15	4	4	4	4	4	5	25	4	4	5	3	4	20	4	5	4	4	2	5	5	29	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	5	25
16	5	4	3	5	5	4	26	5	4	5	5	4	23	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	5	5	18	5	4	5	5	4	4	27
17	4	4	4	4	4	4	24	4	4	5	4	4	21	4	5	5	4	5	5	5	33	4	4	5	5	18	4	4	5	5	4	4	26
18	5	4	5	4	4	4	26	5	4	4	4	4	21	4	5	5	4	4	5	5	32	4	4	4	4	16	5	4	4	4	4	4	25
19	4	4	2	4	4	4	22	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	3	4	4	27	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24

20	4	3	4	5	4	4	24	4	3	4	4	4	19	4	4	4	4	4	4	28	5	5	4	4	18	4	3	4	5	4	4	24	
21	4	4	5	5	4	4	26	4	4	5	4	3	20	4	4	4	4	3	4	4	27	4	4	5	3	16	4	4	5	5	4	4	26
22	4	4	5	5	4	4	26	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	4	28	4	4	5	4	17	4	4	5	5	4	4	26	
23	5	4	5	5	4	4	27	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	4	4	33	5	4	5	4	18	5	4	5	5	5	4	28
24	4	4	4	2	4	4	22	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	
25	5	5	4	4	4	4	26	4	5	5	4	4	22	5	5	5	4	5	5	5	34	5	4	5	5	19	5	5	5	5	5	4	29
26	4	4	2	4	4	2	20	4	4	5	3	4	20	4	4	4	3	4	5	5	29	4	4	5	5	18	4	4	5	5	4	2	24
27	4	4	2	4	4	4	22	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	
28	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	
29	4	4	4	4	4	4	24	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	
30	5	5	2	3	4	5	24	4	5	4	5	5	23	5	5	5	5	5	5	35	4	4	5	4	17	5	5	5	5	5	5	30	
31	5	5	5	4	5	5	29	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	4	19	5	5	5	5	5	5	30	
32	5	5	4	4	4	4	26	5	5	5	4	4	23	4	5	4	4	4	4	29	4	4	4	4	16	5	5	4	4	4	4	26	
33	4	5	5	4	4	4	26	5	5	4	4	4	22	4	5	4	4	4	4	29	4	4	5	5	18	5	5	5	5	4	4	28	
34	3	3	4	4	4	4	22	3	3	5	3	5	19	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	16	3	3	4	4	4	4	22	
35	4	2	4	3	4	3	20	5	2	4	4	5	20	4	4	5	4	5	4	30	4	4	5	4	17	4	2	5	4	5	3	23	
36	4	5	3	4	3	5	24	5	5	5	5	5	25	4	5	4	4	5	4	30	4	4	5	5	18	5	5	5	5	5	5	30	
37	4	4	2	4	4	4	22	4	5	5	4	4	22	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	
38	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	
39	5	4	5	5	4	4	27	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	35	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	
40	5	4	5	5	4	4	27	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	35	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	
41	5	4	5	5	4	4	27	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	35	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	

42	4	4	4	4	4	4	24	2	4	4	4	4	18	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	
43	5	2	5	4	3	5	24	3	2	4	5	4	18	3	5	4	4	2	4	4	26	4	3	4	4	15	5	2	4	5	4	5	25
44	4	4	4	4	4	4	24	2	4	4	4	4	18	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	
45	4	4	5	4	2	4	23	5	4	5	4	4	22	4	5	4	4	2	4	4	27	4	4	5	4	17	5	4	5	5	5	4	28
46	5	4	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	28	4	4	5	4	17	4	4	5	5	5	4	27	
47	5	5	3	4	4	4	25	4	5	4	4	3	20	5	5	4	4	3	5	5	31	5	4	4	4	17	5	5	4	4	4	26	
48	3	4	4	4	2	4	21	4	5	5	4	4	22	4	5	4	4	5	4	4	30	3	4	5	5	17	4	4	5	5	4	4	26
49	4	2	4	4	4	4	22	4	4	5	5	4	22	4	5	4	4	4	4	29	4	4	5	5	18	4	2	5	4	4	4	23	
50	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	
51	4	4	4	4	4	4	24	4	5	5	5	4	23	4	5	4	4	4	5	5	31	5	4	5	4	18	5	4	5	4	4	4	26
52	4	4	4	4	4	4	24	4	5	4	4	4	21	4	4	4	4	4	5	5	30	5	4	4	4	17	5	4	4	5	4	4	26
53	5	5	4	5	4	5	28	4	4	5	5	5	23	4	5	5	5	3	5	5	32	4	4	5	4	17	5	5	5	5	5	5	30
54	5	5	4	5	2	5	26	3	4	5	4	5	21	4	5	5	3	5	5	5	32	4	4	5	4	17	5	5	5	5	5	5	30
55	4	4	2	4	4	4	22	4	4	5	5	3	21	4	5	4	4	4	5	5	31	4	4	5	4	17	4	4	5	5	5	4	27
56	4	4	2	4	4	4	22	4	4	4	4	4	20	4	5	5	4	4	4	30	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	
57	4	4	4	4	2	5	23	2	4	5	5	4	20	5	5	5	4	4	5	5	33	5	5	5	4	19	4	4	5	4	5	5	27
58	5	4	5	5	5	4	28	4	5	5	5	5	24	4	5	5	5	3	5	5	32	5	5	5	5	20	4	4	5	5	5	4	27
59	5	4	3	4	5	4	25	4	5	5	5	5	24	5	5	4	4	5	5	5	33	5	5	5	5	20	4	4	5	5	4	4	26
60	4	4	2	2	4	4	20	4	4	5	5	4	22	4	4	4	4	4	4	28	4	4	5	4	17	5	4	5	5	4	4	27	
61	4	4	4	4	4	4	24	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	16	5	4	4	5	5	4	27	
62	5	5	3	4	4	4	25	3	5	4	5	5	22	5	5	4	5	5	5	5	34	5	5	5	4	19	5	5	5	5	5	4	29
63	4	4	3	4	4	4	23	4	4	3	4	4	19	4	4	3	4	3	4	4	26	4	4	4	4	16	5	4	4	4	4	4	25

64	5	4	4	4	4	4	25	2	4	3	4	3	16	4	4	3	4	4	5	4	28	4	3	4	4	15	4	4	4	4	4	4	24
65	5	5	4	4	4	5	27	4	5	5	4	4	22	4	4	5	5	2	5	5	30	4	4	5	4	17	5	5	5	5	5	5	30
66	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24
67	4	4	4	4	4	5	25	5	4	4	4	4	21	4	5	5	5	4	5	5	33	5	4	5	4	18	5	4	5	5	5	5	29
68	4	5	4	4	4	5	26	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	5	35	5	4	5	4	18	5	5	5	5	5	5	30
69	4	5	4	4	4	5	26	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	4	19	5	5	5	5	5	5	30
70	5	5	4	4	4	5	27	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	4	19	5	5	5	5	5	5	30
71	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	5	5	30	5	4	4	4	17	4	4	4	4	4	4	24
72	5	4	4	4	4	5	26	4	4	4	4	4	20	5	5	5	4	3	5	5	32	4	4	5	4	17	5	4	5	5	5	5	29
73	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	4	4	4	27	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24
74	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	5	17	4	4	4	4	4	4	24
75	5	4	4	4	4	4	25	4	4	5	4	4	21	4	5	4	5	3	5	5	31	4	4	5	3	16	4	4	5	5	5	4	27
76	5	4	3	4	3	5	24	5	5	5	5	4	24	4	5	4	4	3	4	5	29	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	5	25
77	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	5	17	4	4	4	4	4	4	24
78	5	4	4	4	4	4	25	5	5	5	4	4	23	4	5	4	4	3	5	5	30	5	4	5	4	18	4	4	5	5	4	4	26
79	5	4	3	4	3	5	24	5	5	5	5	4	24	4	5	4	4	3	4	5	29	4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	5	25
80	5	4	5	4	4	4	26	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24
81	5	5	3	4	4	5	26	5	5	5	5	4	24	4	5	4	4	3	5	5	30	4	4	4	4	16	5	5	4	4	5	5	28
82	5	4	4	4	4	5	26	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	5	5	5	31	5	5	4	5	19	4	4	4	4	4	5	25
83	5	5	4	4	4	5	27	5	5	5	5	4	24	4	5	4	4	3	4	4	28	4	4	5	4	17	5	5	5	4	4	5	28
84	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	5	29	4	4	4	5	17	5	5	4	4	5	4	27
85	3	4	3	5	4	4	23	5	5	4	4	3	21	4	4	4	4	4	4	4	28	5	5	4	4	18	4	4	4	4	4	4	24

86	4	3	3	4	4	5	23	5	3	4	4	4	20	3	4	5	5	4	4	5	30	5	4	4	4	17	5	3	4	4	5	5	26
87	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	4	3	22	4	4	4	4	4	4	4	28	5	4	4	4	17	4	4	4	4	4	4	24
88	4	4	3	4	4	5	24	5	5	5	3	4	22	4	4	4	4	4	4	5	29	4	5	4	4	17	5	4	4	4	5	5	27
89	5	4	3	4	3	4	23	5	5	5	5	3	23	4	4	4	4	4	4	4	28	5	4	4	3	16	4	4	4	4	4	4	24
90	4	5	4	4	4	5	26	4	4	4	4	4	20	5	4	4	4	4	4	5	30	5	4	5	5	19	5	5	5	5	5	5	30

LAMPIRAN 4
DISTRIBUSI JAWABAN RESPONDEN

Frequency Table

X1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid				
netral	3	3.3	3.3	3.3
setuju	50	55.6	55.6	58.9
sangat setuju	37	41.1	41.1	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid				
tidak setuju	3	3.3	3.3	3.3
netral	4	4.4	4.4	7.8
setuju	64	71.1	71.1	78.9
sangat setuju	19	21.1	21.1	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid				
tidak setuju	8	8.9	8.9	8.9
netral	16	17.8	17.8	26.7
setuju	46	51.1	51.1	77.8
sangat setuju	20	22.2	22.2	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X1.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid				
tidak setuju	2	2.2	2.2	2.2
netral	2	2.2	2.2	4.4
setuju	69	76.7	76.7	81.1
sangat setuju	17	18.9	18.9	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X1.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak setuju	4	4.4	4.4	4.4
netral	6	6.7	6.7	11.1
Valid setuju	74	82.2	82.2	93.3
sangat setuju	6	6.7	6.7	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X1.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak setuju	1	1.1	1.1	1.1
netral	1	1.1	1.1	2.2
Valid setuju	61	67.8	67.8	70.0
sangat setuju	27	30.0	30.0	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X1 (Tekanan Eksternal)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
20.00	3	3.3	3.3	3.3
21.00	1	1.1	1.1	4.4
22.00	8	8.9	8.9	13.3
23.00	8	8.9	8.9	22.2
24.00	26	28.9	28.9	51.1
Valid 25.00	12	13.3	13.3	64.4
26.00	17	18.9	18.9	83.3
27.00	10	11.1	11.1	94.4
28.00	4	4.4	4.4	98.9
29.00	1	1.1	1.1	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X2.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak setuju	4	4.4	4.4	4.4
netral	4	4.4	4.4	8.9
Valid setuju	52	57.8	57.8	66.7
sangat setuju	30	33.3	33.3	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X2.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak setuju	2	2.2	2.2	2.2
netral	4	4.4	4.4	6.7
Valid setuju	54	60.0	60.0	66.7
sangat setuju	30	33.3	33.3	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X2.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
netral	2	2.2	2.2	2.2
Valid setuju	40	44.4	44.4	46.7
sangat setuju	48	53.3	53.3	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X2.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
netral	5	5.6	5.6	5.6
Valid setuju	54	60.0	60.0	65.6
sangat setuju	31	34.4	34.4	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X2.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid netral	7	7.8	7.8	7.8
Valid setuju	63	70.0	70.0	77.8
Valid sangat setuju	20	22.2	22.2	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X2 (Komitmen Manajemen)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 16.00	1	1.1	1.1	1.1
Valid 18.00	3	3.3	3.3	4.4
Valid 19.00	3	3.3	3.3	7.8
Valid 20.00	31	34.4	34.4	42.2
Valid 21.00	13	14.4	14.4	56.7
Valid 22.00	15	16.7	16.7	73.3
Valid 23.00	8	8.9	8.9	82.2
Valid 24.00	9	10.0	10.0	92.2
Valid 25.00	7	7.8	7.8	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X3.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak setuju	1	1.1	1.1	1.1
Valid netral	2	2.2	2.2	3.3
Valid setuju	67	74.4	74.4	77.8
Valid sangat setuju	20	22.2	22.2	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X3.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid setuju	41	45.6	45.6	45.6
Valid sangat setuju	49	54.4	54.4	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X3.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid netral	4	4.4	4.4	4.4
Valid setuju	59	65.6	65.6	70.0
Valid sangat setuju	27	30.0	30.0	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X3.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid netral	2	2.2	2.2	2.2
Valid setuju	69	76.7	76.7	78.9
Valid sangat setuju	19	21.1	21.1	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X3.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak setuju	5	5.6	5.6	5.6
Valid netral	14	15.6	15.6	21.1
Valid setuju	51	56.7	56.7	77.8
Valid sangat setuju	20	22.2	22.2	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X3.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid setuju	50	55.6	55.6	55.6
sangat setuju	40	44.4	44.4	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X3.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid setuju	42	46.7	46.7	46.7
sangat setuju	48	53.3	53.3	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X3 (Akuntabilitas)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 26.00	2	2.2	2.2	2.2
27.00	5	5.6	5.6	7.8
28.00	28	31.1	31.1	38.9
29.00	10	11.1	11.1	50.0
30.00	13	14.4	14.4	64.4
31.00	6	6.7	6.7	71.1
32.00	6	6.7	6.7	77.8
33.00	8	8.9	8.9	86.7
34.00	4	4.4	4.4	91.1
35.00	8	8.9	8.9	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X4.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid netral	1	1.1	1.1	1.1
setuju	61	67.8	67.8	68.9
sangat setuju	28	31.1	31.1	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X4.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid				
netral	2	2.2	2.2	2.2
setuju	75	83.3	83.3	85.6
sangat setuju	13	14.4	14.4	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X4.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid				
netral	1	1.1	1.1	1.1
setuju	46	51.1	51.1	52.2
sangat setuju	43	47.8	47.8	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X4.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid				
netral	5	5.6	5.6	5.6
setuju	64	71.1	71.1	76.7
sangat setuju	21	23.3	23.3	100.0
Total	90	100.0	100.0	

X4 (Ketidakpastian Lingkungan)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid				
14.00	1	1.1	1.1	1.1
15.00	3	3.3	3.3	4.4
16.00	32	35.6	35.6	40.0
17.00	24	26.7	26.7	66.7
18.00	17	18.9	18.9	85.6
19.00	9	10.0	10.0	95.6
20.00	4	4.4	4.4	100.0
Total	90	100.0	100.0	

Y.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid netral	1	1.1	1.1	1.1
Valid setuju	52	57.8	57.8	58.9
Valid sangat setuju	37	41.1	41.1	100.0
Total	90	100.0	100.0	

Y.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak setuju	3	3.3	3.3	3.3
Valid netral	4	4.4	4.4	7.8
Valid setuju	64	71.1	71.1	78.9
Valid sangat setuju	19	21.1	21.1	100.0
Total	90	100.0	100.0	

Y.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid netral	1	1.1	1.1	1.1
Valid setuju	46	51.1	51.1	52.2
Valid sangat setuju	43	47.8	47.8	100.0
Total	90	100.0	100.0	

Y.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid netral	1	1.1	1.1	1.1
Valid setuju	47	52.2	52.2	53.3
Valid sangat setuju	42	46.7	46.7	100.0
Total	90	100.0	100.0	

Y.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid netral	1	1.1	1.1	1.1
Valid setuju	58	64.4	64.4	65.6
Valid sangat setuju	31	34.4	34.4	100.0
Total	90	100.0	100.0	

Y.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak setuju	1	1.1	1.1	1.1
Valid netral	1	1.1	1.1	2.2
Valid setuju	61	67.8	67.8	70.0
Valid sangat setuju	27	30.0	30.0	100.0
Total	90	100.0	100.0	

Y (Transparansi Pelaporan Keuangan)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 22.00	2	2.2	2.2	2.2
Valid 23.00	3	3.3	3.3	5.6
Valid 24.00	27	30.0	30.0	35.6
Valid 25.00	10	11.1	11.1	46.7
Valid 26.00	13	14.4	14.4	61.1
Valid 27.00	13	14.4	14.4	75.6
Valid 28.00	6	6.7	6.7	82.2
Valid 29.00	6	6.7	6.7	88.9
Valid 30.00	10	11.1	11.1	100.0
Total	90	100.0	100.0	

LAMPIRAN 5
UJI STATISTIK DESKRIPTIF

Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
TE	90	20.00	29.00	24.6444	1.89210
KM	90	16.00	25.00	21.3889	1.90029
AK	90	26.00	35.00	30.1000	2.51758
KL	90	14.00	20.00	17.0667	1.26135
TR	90	22.00	30.00	26.0222	2.19283
Valid N (listwise)	90				

LAMPIRAN 6
UJI VALIDITAS

CORRELATIONS

/VARIABLES=TE.1 TE.2 TE.3 TE.4 TE.5 TE.6 TE
 /PRINT=TWOTAIL NOSIG
 /MISSING=PAIRWISE.

Correlations

		TE.1	TE.2	TE.3	TE.4	TE.5	TE.6	TE
TE.1	Pearson Correlation	1	,250*	,201	,184	,184	,263*	,646**
	Sig. (2-tailed)		,018	,058	,083	,082	,012	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
TE.2	Pearson Correlation	,250*	1	-,080	,030	,026	,325**	,472**
	Sig. (2-tailed)	,018		,454	,776	,806	,002	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
TE.3	Pearson Correlation	,201	-,080	1	,423**	,022	,029	,624**
	Sig. (2-tailed)	,058	,454		,000	,837	,785	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
TE.4	Pearson Correlation	,184	,030	,423**	1	,075	-,036	,552**
	Sig. (2-tailed)	,083	,776	,000		,484	,733	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
TE.5	Pearson Correlation	,184	,026	,022	,075	1	-,184	,334**
	Sig. (2-tailed)	,082	,806	,837	,484		,082	,001
	N	90	90	90	90	90	90	90
TE.6	Pearson Correlation	,263*	,325**	,029	-,036	-,184	1	,416**
	Sig. (2-tailed)	,012	,002	,785	,733	,082		,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
TE	Pearson Correlation	,646**	,472**	,624**	,552**	,334**	,416**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,001	,000	
	N	90	90	90	90	90	90	90

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

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

CORRELATIONS

/VARIABLES=KM.1 KM.2 KM.3 KM.4 KM.5 KM
 /PRINT=TWOTAIL NOSIG
 /MISSING=PAIRWISE.

Correlations

		KM.1	KM.2	KM.3	KM.4	KM.5	KM
KM.1	Pearson Correlation	1	,306**	,308**	,215*	,158	,680**
	Sig. (2-tailed)		,003	,003	,042	,137	,000
	N	90	90	90	90	90	90
KM.2	Pearson Correlation	,306**	1	,345**	,268*	-,006	,631**
	Sig. (2-tailed)	,003		,001	,011	,956	,000
	N	90	90	90	90	90	90
KM.3	Pearson Correlation	,308**	,345**	1	,354**	,208*	,684**
	Sig. (2-tailed)	,003	,001		,001	,050	,000
	N	90	90	90	90	90	90
KM.4	Pearson Correlation	,215*	,268*	,354**	1	,308**	,657**
	Sig. (2-tailed)	,042	,011	,001		,003	,000
	N	90	90	90	90	90	90
KM.5	Pearson Correlation	,158	-,006	,208*	,308**	1	,489**
	Sig. (2-tailed)	,137	,956	,050	,003		,000
	N	90	90	90	90	90	90
KM	Pearson Correlation	,680**	,631**	,684**	,657**	,489**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	90	90	90	90	90	90

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

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

CORRELATIONS

/VARIABLES=AK.1 AK.2 AK.3 AK.4 AK.5 AK.6 AK.7 AK
 /PRINT=TWOTAIL NOSIG
 /MISSING=PAIRWISE.

Correlations

		AK.1	AK.2	AK.3	AK.4	AK.5	AK.6	AK.7	AK
AK.1	Pearson Correlation	1	,321**	,452**	,344**	,388**	,392**	,328*	,686**
	Sig. (2-tailed)		,002	,000	,001	,000	,000	,002	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90
AK.2	Pearson Correlation	,321**	1	,485**	,338**	,034	,549**	,575*	,660**
	Sig. (2-tailed)	,002		,000	,001	,751	,000	,000	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90
AK.3	Pearson Correlation	,452**	,485**	1	,504**	,273**	,498**	,495*	,770**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,009	,000	,000	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90
AK.4	Pearson Correlation	,344**	,338**	,504**	1	,154	,374**	,347*	,612**
	Sig. (2-tailed)	,001	,001	,000		,148	,000	,001	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90
AK.5	Pearson Correlation	,388**	,034	,273**	,154	1	,167	,061	,525**
	Sig. (2-tailed)	,000	,751	,009	,148		,116	,565	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90
AK.6	Pearson Correlation	,392**	,549**	,498**	,374**	,167	1	,792*	,768**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,116		,000	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90
AK.7	Pearson Correlation	,328**	,575**	,495**	,347**	,061	,792**	1	,722**
	Sig. (2-tailed)	,002	,000	,000	,001	,565	,000		,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90
AK	Pearson Correlation	,686**	,660**	,770**	,612**	,525**	,768**	,722*	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	90	90	90	90	90	90	90	90

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

CORRELATIONS

/VARIABLES=KL.1 KL.2 KL.3 KL.4 KL
 /PRINT=TWOTAIL NOSIG
 /MISSING=PAIRWISE.

Correlations

		KL.1	KL.2	KL.3	KL.4	KL
KL.1	Pearson Correlation	1	,515**	,195	,055	,647**
	Sig. (2-tailed)		,000	,066	,610	,000
	N	90	90	90	90	90
KL.2	Pearson Correlation	,515**	1	,212*	,171	,666**
	Sig. (2-tailed)	,000		,045	,107	,000
	N	90	90	90	90	90
KL.3	Pearson Correlation	,195	,212*	1	,359**	,701**
	Sig. (2-tailed)	,066	,045		,001	,000
	N	90	90	90	90	90
KL.4	Pearson Correlation	,055	,171	,359**	1	,628**
	Sig. (2-tailed)	,610	,107	,001		,000
	N	90	90	90	90	90
KL	Pearson Correlation	,647**	,666**	,701**	,628**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	90	90	90	90	90

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

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

CORRELATIONS

/VARIABLES=Y.1 Y.2 Y.3 Y.4 Y.5 Y.6 Y
 /PRINT=TWOTAIL NOSIG
 /MISSING=PAIRWISE.

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y
Y.1	Pearson Correlation	1	,437**	,383**	,442**	,527**	,382**	,768**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
Y.2	Pearson Correlation	,437**	1	,201	,205	,292**	,325**	,627**
	Sig. (2-tailed)	,000		,057	,053	,005	,002	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
Y.3	Pearson Correlation	,383**	,201	1	,816**	,475**	,072	,705**
	Sig. (2-tailed)	,000	,057		,000	,000	,500	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
Y.4	Pearson Correlation	,442**	,205	,816**	1	,447**	,083	,716**
	Sig. (2-tailed)	,000	,053	,000		,000	,438	,000

	N	90	90	90	90	90	90	90
	Pearson Correlation	,527**	,292**	,475**	,447**	1	,379**	,745**
Y.5	Sig. (2-tailed)	,000	,005	,000	,000		,000	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
	Pearson Correlation	,382**	,325**	,072	,083	,379**	1	,549**
Y.6	Sig. (2-tailed)	,000	,002	,500	,438	,000		,000
	N	90	90	90	90	90	90	90
	Pearson Correlation	,768**	,627**	,705**	,716**	,745**	,549**	1
Y	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	90	90	90	90	90	90	90

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

LAMPIRAN 7
UJI RELIABILITAS

RELIABILITY

```

/VARIABLES=TE.1 TE.2 TE.3 TE.4 TE.5 TE.6 TE
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
/SUMMARY=TOTAL.
    
```

Reliability
Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	90	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	90	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.686	7

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
TE.1	44.9111	11.925	.548	.637
TE.2	45.1889	12.492	.330	.670
TE.3	45.4222	10.988	.452	.637
TE.4	45.1667	12.365	.441	.656
TE.5	45.3778	13.226	.195	.693
TE.6	45.0222	12.921	.288	.679
TE	24.6444	3.580	1.000	.423

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
49.2889	14.320	3.78419	7

```

RELIABILITY
/VARIABLES=KM.1 KM.2 KM.3 KM.4 KM.5 KM
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
/SUMMARY=TOTAL.

```

Reliability
Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	90	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	90	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.748	6

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
KM.1	4.2000	.72204	90
KM.2	4.2444	.64147	90
KM.3	4.5111	.54555	90
KM.4	4.2889	.56577	90
KM.5	4.1444	.53129	90
KM	21.3889	1.90029	90

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KM.1	38.5778	11.235	.555	.702
KM.2	38.5333	11.780	.512	.716
KM.3	38.2667	11.906	.595	.710
KM.4	38.4889	11.938	.559	.713
KM.5	38.6333	12.752	.372	.744
KM	21.3889	3.611	1.000	.616

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
42.7778	14.444	3.80058	6

RELIABILITY

```
/VARIABLES=AK.1 AK.2 AK.3 AK.4 AK.5 AK.6 AK.7 AK
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
/SUMMARY=TOTAL.
```

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	90	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	90	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.763	8

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
AK.1	4.1778	.51007	90
AK.2	4.5444	.50081	90
AK.3	4.2556	.53129	90
AK.4	4.1889	.44707	90
AK.5	3.9556	.77765	90
AK.6	4.4444	.49969	90
AK.7	4.5333	.50168	90
AK	30.1000	2.51758	90

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
AK.1	56.0222	22.089	.626	.735
AK.2	55.6556	22.273	.598	.738
AK.3	55.9444	21.514	.722	.724
AK.4	56.0111	22.798	.552	.745
AK.5	56.2444	21.850	.399	.748
AK.6	55.7556	21.737	.722	.727
AK.7	55.6667	21.955	.669	.732
AK	30.1000	6.338	1.000	.780

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
60.2000	25.353	5.03516	8

RELIABILITY

```

/VARIABLES=KL.1 KL.2 KL.3 KL.4 KL
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
/SUMMARY=TOTAL.
    
```

Reliability
Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	90	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	90	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.756	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
KL.1	4.3000	.48459	90
KL.2	4.1222	.39171	90
KL.3	4.4667	.52360	90
KL.4	4.1778	.51007	90
KL	17.0667	1.26135	90

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KL.1	29.8333	5.017	.512	.728
KL.2	30.0111	5.202	.564	.728
KL.3	29.6667	4.787	.569	.710
KL.4	29.9556	5.009	.479	.734
KL	17.0667	1.591	1.000	.560

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
34.1333	6.364	2.52271	5

RELIABILITY

```

/VARIABLES=Y.1 Y.2 Y.3 Y.4 Y.5 Y.6 Y
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
/SUMMARY=TOTAL.
    
```

Reliability
Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	90	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	90	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.770	7

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Y.1	4.4000	.51495	90
Y.2	4.1000	.61899	90
Y.3	4.4667	.52360	90
Y.4	4.4556	.52277	90
Y.5	4.3333	.49718	90
Y.6	4.2667	.53632	90
Y	26.0222	2.19283	90

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	47.6444	16.029	.713	.730
Y.2	47.9444	16.210	.530	.744
Y.3	47.5778	16.269	.637	.738
Y.4	47.5889	16.222	.650	.737
Y.5	47.7111	16.230	.688	.735
Y.6	47.7778	16.939	.455	.757
Y	26.0222	4.808	1.000	.768

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
52.0444	19.234	4.38565	7

LAMPIRAN 8
UJI ANALISIS LINEAR BERGANDA
(UJI T, UJI F, KOEFISIEN
DETERMINASI)

```

REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT Y
  /METHOD=ENTER TE KM AK KL.

```

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KL, TE, KM, AK ^b	.	Enter

- a. Dependent Variable: Y
b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,699 ^a	,489	,465	1,60413

- a. Predictors: (Constant), KL, TE, KM, AK

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	209,231	4	52,308	20,328	,000 ^b
	Residual	218,725	85	2,573		
	Total	427,956	89			

- a. Dependent Variable: Y
b. Predictors: (Constant), KL, TE, KM, AK

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,840	2,822		,298	,767
	TE	,295	,110	,255	2,693	,009
	KM	,232	,105	,201	2,219	,029
	AK	,178	,089	,205	2,011	,048
	KL	,443	,168	,255	2,634	,010

- a. Dependent Variable: Y

LAMPIRAN 9
Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Yth. Bapak/Ibu/Saudara Responden

Di

Tempat

Dengan hormat,

Saya adalah Mahasiswa Program Strata Satu (S1) Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo yang saat ini sedang melakukan penelitian dengan judul **“PENGARUH TEKANAN EKSTERNAL, KOMITMEN MANAJEMEN, AKUNTABILITAS, DAN KETIDAKPASTIAN LINGKUNGAN TERHADAP PENERAPAN TRANSPARANSI PELAPORAN KEUANGAN DAERAH (Studi Empiris Pada SKPD Kabupaten Magetan)”**.

Berkaitan dengan hal tersebut, saya memohon dengan sangat kesediaan Bapak/Ibu/Saudara untuk mengisi kuesioner penelitian ini. Pernyataan-pernyataan dalam kuesioner ini merupakan pengetahuan dan pemahaman pegawai tentang penerapan transparansi pelaporan keuangan yang dipengaruhi oleh beberapa faktor yaitu tekanan eksternal, komitmen manajemen, akuntabilitas, dan ketidakpastian lingkungan. Tidak ada jawaban benar ataupun salah, kami menjunjung tinggi kejujuran Bapak/Ibu/Saudara dalam menjawab pernyataan-pernyataan tersebut. Jawaban dan identitas responden hanya digunakan untuk kepentingan akademis dan tentunya akan dijaga kerahasiaannya.

Atas bantuan dan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara dalam mengisi kuesioner penelitian ini, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Wikke Suci R

NB : Mohon kuesioner dikembalikan

paling lambat 1 minggu setelah kuesioner diterima

A. Identitas Responden

Mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara mengisi daftar pertanyaan berikut

1. Nama : **
2. Jenis kelamin : Laki-laki Perempuan
3. Usia : tahun
4. Pendidikan terakhir : SMU/SMA/SMK Diploma
 Sarjana Pasca Sarjana
5. Nama Instansi :
6. Jabatan :
7. Bidang :
8. Masa kerja :tahun

NB ** : boleh diisi dengan inisial maupun nama lengkap

B. Daftar Pernyataan

Berikut ini adalah pernyataan-pernyataan mengenai “Pengaruh Tekanan Eksternal, Komitmen Manajemen, Akuntabilitas, Dan Ketidakpastian Lingkungan Terhadap Penerapan Transparansi Pelaporan Keuangan Daerah Pada SKPD Kabupaten Magetan”.

Mohon Bapak/Ibu/Saudara memberikan tanda check list (√) pada salah satu pilihan jawaban sesuai dengan pemahaman dari Bapak/Ibu/Saudara. Setiap angka akan mewakili tingkat kesesuaian dengan pendapat Bapak/Ibu/Saudara.

- 1 : Sangat Tidak Setuju (STS)**
- 2 : Tidak Setuju (TS)**
- 3 : Netral/tidak ada pendapat (N)**
- 4 : Setuju (S)**
- 5 : Sangat Setuju (SS)**

Transparansi Pelaporan Keuangan (Y)

No	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS 1	TS 2	N 3	S 4	SS 5
Keberhasilan						
1.	Saya menyampaikan informasi mengenai keberhasilan pencapaian SKPD dalam laporan keuangan.					
Ketidakberhasilan						
2.	Saya menyampaikan informasi mengenai ketidakberhasilan pencapaian SKPD dalam laporan keuangan.					
Akurat dan tepat waktu						
3.	Menyediakan laporan keuangan yang akurat.					
4.	Menyampaikan laporan keuangan secara tepat waktu.					
Input,output, dan outcome						
5.	Menyediakan informasi keuangan mengenai input, output, dan <i>outcome</i> secara terbuka.					
Akses <i>stakeholders</i>						
6.	Saya menyediakan akses kepada pemangku kepentingan atas laporan keuangan.					

Tekanan Eksternal (X1)

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS 1	TS 2	N 3	S 4	SS 5
Peraturan						
1.	Adanya terbitan Undang-undang dan peraturan yang mengatur tentang transparansi.					

Tuntutan pihak terkait						
2.	Adanya tuntutan Gubernur/Bupati untuk menerapkan transparansi pelaporan keuangan.					
3.	Adanya tuntutan pengusaha atau komunitas bisnis atas penerapan transparansi pelaporan keuangan.					
Tekanan media masa						
4.	Seringnya pemberitaan media massa akan transparansi laporan keuangan.					
Kritik masyarakat						
5.	Meningkatnya kritikan dari masyarakat atas penerapan transparansi pelaporan keuangan					
Perhatian LSM						
6.	Adanya perhatian lebih dari Lembaga Swadaya Masyarakat (LSM) terhadap penerapan transparansi pelaporan keuangan					

Komitmen Manajemen (X2)

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS 1	TS 2	N 3	S 4	SS 5
Keinginan menjadi pimpinan						
1.	Adanya keinginan saya menjadi manajemen puncak (pimpinan SKPD).					
Perbaikan pada staff						
2.	Perbaikan akan kurangnya keterampilan staf untuk mendukung penerapan transparansi pelaporann keuangan.					
Pendidikan berkelanjutan						
3.	Pendidikan yang berkelanjutan dalam internal SKPD untuk menghadapi perubahan lingkungan yang semakin kompleks.					

Membangun budaya etis						
4.	Adanya keinginan saya untuk membangun budaya etis dalam menerapkan transparansi pelaporan keuangan.					
Kebutuhan SKPD						
5.	Adanya kebutuhan SKPD akan partisipasi dari masyarakat.					

Akuntabilitas (X3)

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS 1	TS 2	N 3	S 4	SS 5
Integritas						
1.	Laporan keuangan SKPD disusun atau disajikan sebagai tolok ukur kebutuhan para pengguna laporan keuangan.					
2.	Penyusunan laporan keuangan SKPD dilaksanakan secara lengkap dan tepat waktu.					
Pengungkapan						
3.	Laporan keuangan SKPD disajikan sesuai dengan transaksi dan peristiwa yang ada pada SKPD.					
4.	Laporan keuangan SKPD yang disusun dapat dibandingkan dengan laporan periode sebelumnya.					
5.	Laporan keuangan SKPD disajikan sesuai bebas dari kesalahan material					
Ketaatan pada peraturan						
6.	Laporan keuangan SKPD yang disusun menyajikan informasi keuangan secara akurat.					
7.	Laporan keuangan SKPD disusun berdasarkan peraturan undang-undang yang berlaku.					

Ketidakpastian Lingkungan (X4)

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS 1	TS 2	N 3	S 4	<u>SS</u> 5
Lingkungan yang stabil						
1.	Menjaga hubungan yang stabil dengan lingkungan, dimana SKPD individu tersebut berada.					
Perbaikan legitimasi						
2.	Memperbaiki legitimasi SKPD untuk memperoleh dukungan dari masyarakat.					
Informasi yg berdampak positif						
3.	Menyediakan informasi keuangan yang tidak hanya diyakini berdampak positif bagi SKPD.					
Adopsi konsep						
4.	Menerapkan konsep transparansi yang telah banyak diterapkan oleh SKPD lain yang dianggap berhasil.					



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS EKONOMI

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id Website : www.umpo.ac.id
Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B
(SK Nomor 169/SK/Akred/PT/IV/2015)

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

- | | |
|-------------------------------|--|
| 1. Nama Mahasiswa | : WIKKE SUCI ROMANDIYAH |
| 2. NIM | : 14440766 |
| 3. Jurusan | : Akuntansi S-1 |
| 4. Bidang | : Akuntansi Sektor Publik |
| 5. Alamat | : Jl. Condong Campur 6G Condong Sari Josenan Taman
Kota Madiun |
| 6. Judul Skripsi | : Pengaruh Tekanan Eksternal, Komitmen Manajemen,
Akuntabilitas, Dan Ketidakpastian Lingkungan
Terhadap Penerapan Transparansi Pelaporan Keuangan
Daerah (Studi Empiris Pada OPD Kabupaten Magetan) |
| 7. Masa Pembimbingan | : September 2017 s/d Agustus 2018 |
| 8. Tanggal Mengajukan Skripsi | : |
| 9. Konsultasi | : |

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
14/12/2017	Revisi Proposal	
07/01/2018	Revisi Proposal	
26/01/2018	Revisi Proposal	
07/02/2018	ACC Proposal	
13-2-2018	revisi proposal	
21-2-2018	ACC proposal	
21/03/2018	Revisi Proposal Bab I, II, III	
02/04/2018	Revisi Bab I, II, III	
09/04/2018	Revisi Bab I, II, III	
17/04/2018	ACC Bab I, II, III	
14/05/2018	Revisi Bab IV	
27/05/2018	Revisi Bab IV	
06/06/2018	Revisi Bab IV	
05/07/2018	Revisi Bab IV, V	
05/07/2018	Revisi Bab V	
10/07/2018	checking final	
10/07/2018	ACC final	

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
13-7-2018	Revisi bab 1,2,3	
17-7-2018	ACC bab 1,2,3	
18-7-2018	Revisi Saran, lampiran, hal depan margin, cek plagiasi	
20-7-2018	Revisi hal depan & plagiasi	
21-7-2018	ACC bab 1-5	

10. Tanggal Selesai Penulisan Skripsi : _____
11. Keterangan Bimbingan Telah Selesai : _____
12. Telah Di Evaluasi/Di Uji Dengan Nilai : _____ (angka)
 _____ (huruf)

Pembimbing,

Ponorogo, 5 Desember 2017
 Dekan,

Dra. Hj. KHUSNATUL Z. W., SE, MM, Ak CA
 NIK. 19670822 199705 12

TITI RAPINI, SE, MM
 NIP. 19630505 199003 2 003