

LAMPIRAN 1 KUESIONER



SURAT PERMOHONAN PENGISIAN KUESIONER

Yth Bapak/ Ibu Responden

Di Kabupaten Pacitan

Dengan Hormat,

Dalam rangka penyusunan skripsi yang berjudul **“Pengaruh Penyajian Laporan Keuangan, Aksesibilitas Laporan Keuangan, Sistem Akuntansi Keuangan Daerah dan Pengendalian Internal terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Daerah (Studi Empiris pada Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten Pacitan)”**, maka diperlukan penelitian sesuai dengan judul tersebut. Oleh karena itu, bersama kuesioner ini saya:

Nama : Ladera Purwahyunia Putri
NIM : 18441633
Program Studi : Akuntansi
Fakultas : Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Peneliti berharap kesediaan dan bantuan Bapak/ Ibu meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini. Peneliti menyadari sepenuhnya, kuesioner ini akan meminta waktu aktivitas Bapak/ Ibu yang sangat padat. Kerahasiaan jawaban Bapak/ Ibu sepenuhnya terjaga dan jawaban tersebut semata-mata hanya digunakan untuk kepentingan penelitian dalam rangka menyusun skripsi ini.

Demikian permohonan ini disampaikan. Atas perhatian dan kesediaan Bapak/ Ibu dalam mengisi kuesioner penelitian ini, saya ucapkan terima kasih

Hormat Saya,

Ladera Purwahyunia Putri

KUESIONER PENELITIAN

Petunjuk Pengisian Kuesioner

Bapak/ Ibu cukup memberikan checklist (√) pada pilihan jawaban yang tersedia sesuai dengan pendapat Bapak/ Ibu. Hanya ada satu jawaban untuk setiap pertanyaan dan setiap jawaban diberi nilai 1 sampai dengan 5. Keterangan dan nilai jawaban untuk setiap pertanyaan adalah sebagai berikut:

Nilai 5 : SS (Sangat Setuju)

Nilai 4 : S (Setuju)

Nilai 3 : N (Netral)

Nilai 2 : TS (Tidak Setuju)

Nilai 1 : STS (Sangat Tidak Setuju)

Identitas Responden

1. Nama Responden :(boleh tidak diisi)

2. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan

3. Pendidikan Terakhir : SLTA S1 S3

D3 S2

4. Nama Instansi :

5. Jabatan :

6. Masa Kerja : < 1 th 1-5 th

6-10 th > 10 th

Penyajian Laporan Keuangan (X1)

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Indikator : Relevan						
1.	OPD mampu menyusun laporan keuangan secara lengkap (Laporan Realisasi Anggaran, Neraca, Laporan Arus Kas, dan Catatan Atas Laporan Keuangan).					
2.	OPD mampu menyelesaikan laporan keuangan (Laporan Realisasi Anggaran, Neraca, Laporan Arus Kas, dan Catatan Atas Laporan Keuangan) tepat waktu.					
Indikator : Andal						
3.	Informasi yang dihasilkan dari laporan keuangan OPD menggambarkan dengan jujur transaksi yang seharusnya disajikan dalam laporan keuangan.					
4.	Apabila dilakukan pengujian terhadap laporan keuangan lebih dari sekali oleh pihak yang berbeda, hasilnya tetap menunjukkan simpulan yang tidak berbeda jauh.					
5.	Informasi yang dihasilkan dari laporan keuangan OPD bebas dari kesalahan yang bersifat material.					
Indikator : Dapat dibandingkan						
6.	Informasi yang termuat dalam laporan keuangan dapat dibandingkan dengan laporan keuangan periode sebelumnya.					
7.	Laporan keuangan yang disusun oleh OPD telah dapat dijadikan sebagai tolak ukur penyusunan anggaran tahun berikutnya.					
Indikator : Dapat dipahami						
8.	Informasi yang dihasilkan dalam laporan keuangan OPD memenuhi kebutuhan para pengguna laporan keuangan.					

Sumber: Dewi dan Mildawati (2018)

Aksesibilitas Laporan Keuangan (X2)

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Indikator : Keterbukaan						
1.	Laporan keuangan daerah dipublikasikan secara terbuka melalui media masa.					
Indikator : Kemudahan						
2.	Memberikan kemudahan kepada para pengguna laporan keuangan dalam memperoleh informasi tentang laporan keuangan daerah.					
Indikator : Accesible						
3.	Pengguna laporan keuangan dapat mengakses laporan keuangan daerah melalui internet (<i>website</i>).					

Sumber: Dewi dan Mildawati (2018)

Sistem Akuntansi Keuangan Daerah (X3)

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Indikator : Basis Akuntansi						
1.	Proses pencatatan transaksi keuangan menggunakan basis akrual.					
2.	Informasi laporan keuangan dapat dibandingkan dengan laporan keuangan periode sebelumnya.					
Indikator : Unsur-Unsur Laporan Realisasi Anggaran						
3.	Laporan realisasi anggaran sudah menggambarkan perbandingan antara pendapatan dan belanja dalam satu periode pelaporan.					
4.	Laporan realisasi anggaran telah didukung dengan bukti-bukti transaksi sesuai dengan ketentuan yang berlaku.					
Indikator : Penyusunan APBD						
5.	Pertanggungjawaban terhadap pelaksanaan APBD sudah sesuai dengan prosedur yang telah ditetapkan dengan menerbitkan Laporan Keuangan Pemerintah Daerah untuk diperiksa oleh BPK sebagai bentuk					

	pertanggungjawaban.					
6.	Proses penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (APBD) sudah sesuai Permendagri No. 64 Tahun 2020 tentang Pedoman Penyusunan APBD.					
Indikator : Penyusunan Laporan Keuangan Berdasarkan PP 71 Tahun 2010						
7.	Penerapan sistem akuntansi sudah sesuai dengan PP No. 71 Tahun 2010 Tentang Standar Akuntansi Pemerintahan berbasis akrual.					
8.	Laporan keuangan dilaporkan secara konsisten dan periodik.					

Sumber: Superdi (2017)

Pengendalian Internal (X4)

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Indikator : Lingkungan Pengendalian						
1.	Pimpinan selalu menetapkan aturan mengenai perilaku dan standar etika pegawai.					
2.	Pimpinan OPD secara terus menerus melakukan penilaian terhadap kualitas pengendalian intern.					
3.	Pimpinan OPD selalu mengambil tindakan yang tegas atas pelanggaran kebijakan, prosedur.					
4.	Pimpinan OPD selalu melakukan pemeriksaan mendadak terhadap catatan akuntansi, fisik kas, dan barang.					
Indikator : Penilaian Risiko						
5.	Pimpinan telah melakukan analisis risiko secara lengkap dan menyeluruh terhadap kemungkinan timbulnya pelanggaran terhadap sistem akuntansi.					
6.	Pimpinan selalu memiliki rencana pengelolaan atau mengurangi risiko pelanggaran terhadap sistem dan					

	prosedur akuntansi.					
Indikator : Kegiatan Pengendalian						
7.	Pegawai dan atasan telah memahami tujuan dari kegiatan pengendalian.					
8.	Semua transaksi yang dientri dan diproses kedalam komputer adalah seluruh transaksi yang telah diotorisasi.					
9.	Kebijakan dan prosedur pengamanan fisik atas aset telah ditetapkan dan diimplementasikan dengan baik.					
Indikator : Informasi dan Komunikasi						
10.	Informasi yang telah disediakan secara tepat waktu dan memungkinkan untuk dilakukan tindakan korektif secara tepat.					
11.	Saluran komunikasi berkelanjutan telah dilaksanakan secara terbuka dan efektif dengan masyarakat, rekanan, dan aparat pengawasan intern dalam memberikan masukan signifikan.					
Indikator : Pemantauan						
12.	Sebagai tindak lanjut dari penilaian terhadap kualitas pengendalian intern, OPD telah melakukan perbaikan pengendalian intern.					
13.	OPD selalu menindaklanjuti setiap hasil temuan/ revidi dan saran yang diberikan oleh BPK/ Inspektorat.					
14.	Pimpinan selalu merevidi dan mengevaluasi temuan yang menunjukkan adanya kelemahan dan perlu perbaikan.					

Sumber: Sudiaranti (2015)

Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Daerah (Y)

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Indikator : Akuntabilitas Kejujuran dan Akuntabilitas Hukum						
1.	Pendapatan daerah sepenuhnya disetor tepat waktu ke kas daerah sesuai peraturan perundang-undangan.					
2.	Pelaporan keuangan daerah dibuat dalam bentuk laporan keuangan.					
Indikator : Akuntabilitas Proses						
3.	Laporan keuangan OPD direviu oleh inspektorat sebelum diserahkan ke BPK.					
Indikator : Akuntabilitas Program						
4.	APBD disusun dengan pendekatan kinerja.					
5.	Pemerintah menyampaikan rancangan APBD kepada DPRD untuk mendapatkan persetujuan.					
6.	Jika ada perubahan, APBD ditetapkan paling lambat 3 bulan sebelum tahun anggaran tertentu berakhir.					
Indikator : Akuntabilitas Kebijakan						
7.	Laporan keuangan OPD diserahkan dan diperiksa oleh BPK.					
8.	Dilakukannya <i>financial audit</i> terhadap laporan keuangan pemerintah daerah.					

Sumber: Mudjiyono dan Iswahyuni (2019)

**LAMPIRAN 2 DAFTAR OPD
KABUPATEN PACITAN**



DAFTAR OPD KABUPATEN PACITAN

No.	Nama Perangkat Daerah
1	Dinas Pendidikan
2	Dinas Kesehatan
3	RSUD dr. Darsono
4	Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang
5	Dinas Perumahan, Kawasan Permukiman dan Pertanahan
6	Satuan Polisi Pamong Praja
7	Badan Penanggulangan Bencana Daerah
8	Dinas Sosial
9	Dinas Pengendalian Penduduk, Keluarga Berencana, Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak
10	Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian
11	Dinas Lingkungan Hidup
12	Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil
13	Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa
14	Dinas Perhubungan
15	Dinas Komunikasi dan Informatika
16	Dinas Koperasi, Usaha Mikro dan Perindustrian
17	Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
18	Dinas Pariwisata, Kepemudaan, Pemuda dan Olah Raga
19	Dinas Perpustakaan dan Kearsipan
20	Dinas Perikanan
21	Dinas Perdagangan dan Tenaga Kerja
22	Sekretariat Daerah
23	Sekretariat DPRD
24	Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian dan Pengembangan Daerah
25	Badan Keuangan Daerah
26	Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia
27	Badan Kesatuan Bangsa dan Politik
28	Inspektorat Daerah
29	Kecamatan Donorojo
30	Kecamatan Punung
31	Kecamatan Pringkuku
32	Kecamatan Pacitan
33	Kecamatan Kebonagung
34	Kecamatan Arjosari

35	Kecamatan Nawangan
36	Kecamatan Bandar
37	Kecamatan Tegalombo
38	Kecamatan Tulakan
39	Kecamatan Ngadirojo
40	Kecamatan Sudimoro



The logo of Universitas Muhammadiyah Ponorogo is a purple shield-shaped emblem. It features a central sunburst with Arabic calligraphy, flanked by a yellow laurel wreath and a blue and white floral garland. The text 'UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH' is written along the top inner edge, and 'PONOROGO' is written along the bottom inner edge, with two white stars on either side.

**LAMPIRAN 3 REKAPITULASI
DATA RESPONDEN**

VARIABEL PENYAJIAN LAPORAN KEUANGAN (X1)

Responden	X1								Jumlah X1
	1	2	3	4	5	6	7	8	
1	3	4	4	3	3	3	4	4	28
2	4	3	3	3	4	3	4	4	28
3	4	4	4	4	4	4	3	3	30
4	4	4	3	4	2	4	4	3	28
5	5	4	4	4	4	4	4	4	33
6	4	4	4	4	3	4	3	4	30
7	4	4	3	5	4	3	3	5	31
8	3	3	4	4	4	5	4	5	32
9	4	3	3	4	3	4	4	3	28
10	4	4	3	4	3	4	4	3	29
11	4	3	4	3	4	4	4	3	29
12	4	4	3	3	3	3	3	3	26
13	4	3	3	4	4	4	4	4	30
14	4	4	4	4	5	5	2	4	32
15	4	4	4	4	2	4	4	3	29
16	4	4	4	4	4	5	5	4	34
17	4	5	4	4	4	5	4	5	35
18	4	3	4	2	1	4	4	4	26
19	5	4	4	4	4	5	4	4	34
20	5	4	5	4	4	4	4	4	34
21	4	4	4	3	3	4	4	4	30
22	4	4	3	3	3	3	3	4	27
23	4	4	3	5	3	4	4	5	32
24	5	2	4	4	4	4	4	3	30
25	5	5	4	4	4	5	5	5	37
26	5	5	4	4	4	4	4	4	34
27	4	5	5	4	4	4	4	4	34
28	2	4	4	4	3	4	1	4	26
29	4	5	4	3	3	4	4	5	32
30	5	4	4	4	4	4	4	4	33
31	3	3	4	2	3	4	4	5	28
32	4	4	5	4	5	4	4	5	35
33	4	5	5	4	4	4	4	4	34
34	4	4	4	4	4	4	4	4	32
35	4	4	3	4	3	4	4	4	30
36	4	4	3	3	3	2	4	3	26

37	4	4	4	4	3	3	4	4	30
38	4	5	5	4	4	4	4	4	34
39	4	4	4	4	4	2	3	3	28
40	3	4	4	3	2	3	4	4	27
41	4	4	4	4	4	4	3	5	32
42	5	5	5	5	4	4	4	4	36
43	5	5	4	5	2	5	5	4	35
44	4	4	4	4	4	4	4	4	32
45	2	4	4	4	4	3	3	4	28
46	4	4	4	4	4	4	4	2	30
47	4	5	5	5	4	4	4	4	35
48	4	4	4	4	3	3	4	4	30
49	4	4	2	4	3	4	4	3	28
50	5	4	4	4	4	4	4	4	33
51	4	4	2	4	4	4	2	4	28
52	4	4	3	4	4	4	5	4	32
53	4	4	4	2	4	4	4	5	31
54	5	5	5	5	5	5	5	5	40
55	5	5	5	4	4	4	4	4	35
56	5	5	4	4	4	5	5	5	37
57	5	2	4	4	4	4	3	4	30
58	5	4	4	4	4	5	4	4	34
59	5	5	5	4	4	4	5	4	36
60	5	4	4	3	3	4	5	4	32
61	3	3	4	3	4	4	2	4	27
62	4	3	2	4	3	4	4	2	26
63	4	4	4	4	4	4	4	4	32
64	5	5	4	4	4	4	2	5	33
65	2	4	4	4	3	3	4	4	28
66	4	3	4	4	4	4	4	4	31
67	5	5	5	5	5	5	5	5	40
68	5	5	4	4	3	5	4	4	34
69	5	4	4	4	4	4	4	4	33
70	5	5	4	4	3	4	4	4	33
71	5	5	4	4	4	4	4	4	34
72	4	5	5	4	4	4	4	4	34
73	4	4	4	4	4	4	5	4	33
74	5	5	5	4	5	5	5	5	39
75	3	1	4	3	3	4	4	4	26
76	5	5	5	5	4	4	5	5	38
77	4	4	4	3	4	4	4	2	29

78	5	5	5	5	5	4	4	3	36
79	4	5	5	4	4	4	5	5	36
80	5	4	4	4	5	4	5	4	35
81	4	3	4	3	4	3	4	1	26
82	3	3	4	3	2	1	3	4	23
83	4	4	4	2	2	4	4	4	28
84	4	3	2	4	1	4	4	4	26
85	4	4	4	4	4	4	2	4	30
86	4	4	4	4	4	4	4	4	32
87	4	4	4	1	2	4	3	4	26
88	4	4	4	4	3	4	2	3	28
89	5	4	4	4	4	4	4	4	33
90	4	4	4	4	4	4	4	4	32
91	5	5	5	5	5	5	5	5	40
92	5	5	4	4	4	4	4	4	34
93	5	5	5	5	5	5	5	5	40
94	4	4	4	4	4	4	5	5	34
95	5	4	3	4	4	4	5	4	33
96	5	4	4	4	4	4	4	4	33
97	4	4	2	4	2	4	4	4	28
98	5	5	5	4	4	4	5	4	36
99	5	4	4	3	3	4	5	4	32
100	4	4	4	4	2	4	4	1	27
101	5	5	5	5	5	5	5	5	40
102	5	5	4	4	4	4	4	2	32
103	4	4	4	4	4	4	4	4	32
104	5	5	4	4	3	5	4	4	34
105	5	4	4	4	4	4	4	4	33
106	4	4	5	4	4	3	4	4	32
107	4	4	1	3	2	2	4	4	24
108	5	4	4	4	4	4	4	4	33
109	4	4	5	4	4	4	5	5	35
110	2	3	4	4	3	3	4	5	28
111	4	5	5	4	4	4	4	4	34
112	4	4	4	4	3	4	4	4	31
113	1	2	3	3	4	2	4	2	21
114	5	5	4	4	4	4	5	4	35
115	5	5	5	5	4	4	5	5	38
116	4	4	4	4	4	5	5	4	34
117	5	5	5	5	5	4	4	3	36

VARIABEL AKSESIBILITAS LAPORAN KEUANGAN (X2)

Responden	X2			Jumlah X2
	1	2	3	
1	2	3	2	7
2	2	2	2	6
3	3	2	3	8
4	4	3	3	10
5	3	4	3	10
6	4	5	3	12
7	4	2	3	9
8	3	3	4	10
9	3	4	4	11
10	4	4	3	11
11	3	4	4	11
12	3	4	4	11
13	4	4	5	13
14	5	4	4	13
15	1	4	4	9
16	4	4	4	12
17	4	4	4	12
18	2	4	4	10
19	4	4	3	11
20	2	4	3	9
21	3	3	2	8
22	3	4	3	10
23	3	4	4	11
24	2	4	4	10
25	4	4	4	12
26	5	5	4	14
27	3	4	4	11
28	4	3	4	11
29	4	4	4	12
30	3	4	4	11
31	4	3	4	11
32	4	5	5	14
33	5	4	5	14
34	5	4	4	13
35	3	4	3	10
36	3	4	3	10

37	2	4	4	10
38	5	4	5	14
39	3	4	4	11
40	3	3	2	8
41	3	2	2	7
42	3	4	4	11
43	4	4	2	10
44	3	4	3	10
45	3	4	3	10
46	2	4	5	11
47	5	4	4	13
48	5	3	3	11
49	3	4	3	10
50	4	4	4	12
51	4	3	3	10
52	4	3	4	11
53	4	4	3	11
54	2	4	4	10
55	5	4	4	13
56	5	4	4	13
57	2	4	4	10
58	3	4	4	11
59	3	4	5	12
60	2	4	4	10
61	4	4	4	12
62	3	4	5	12
63	4	4	3	11
64	2	4	2	8
65	2	2	4	8
66	5	4	4	13
67	4	5	4	13
68	5	5	4	14
69	3	4	2	9
70	4	4	4	12
71	5	4	4	13
72	5	4	5	14
73	4	5	4	13
74	5	5	5	15
75	3	1	3	7
76	2	5	2	9
77	4	4	5	13

78	3	4	4	11
79	2	3	2	7
80	2	2	2	6
81	2	2	3	7
82	3	3	3	9
83	3	4	3	10
84	1	3	3	7
85	2	4	5	11
86	4	4	4	12
87	3	3	3	9
88	4	4	4	12
89	3	4	4	11
90	4	5	5	14
91	5	5	5	15
92	4	4	4	12
93	2	4	4	10
94	4	4	5	13
95	3	4	5	12
96	3	3	4	10
97	5	5	5	15
98	2	4	3	9
99	2	4	4	10
100	4	4	5	13
101	4	5	5	14
102	2	4	4	10
103	3	4	5	12
104	5	5	4	14
105	4	4	4	12
106	4	5	5	14
107	3	3	4	10
108	3	5	4	12
109	3	4	4	11
110	3	2	3	8
111	5	4	5	14
112	2	2	2	6
113	2	3	1	6
114	3	4	3	10
115	2	5	4	11
116	4	4	5	13
117	3	4	4	11

VARIABEL SISTEM AKUNTANSI KEUANGAN DAERAH (X3)

Responden	X3								Jumlah X3
	1	2	3	4	5	6	7	8	
1	4	4	3	4	4	3	3	4	29
2	3	4	4	3	3	4	3	4	28
3	3	3	3	3	3	3	4	4	26
4	3	3	3	4	3	4	4	3	27
5	4	4	4	4	4	4	4	4	32
6	3	4	4	3	4	4	4	5	31
7	3	5	4	3	4	5	4	2	30
8	4	3	3	4	3	4	4	5	30
9	3	4	4	4	4	3	4	4	30
10	4	4	5	4	4	4	3	5	33
11	3	4	4	3	3	4	3	3	27
12	3	3	3	3	3	3	4	4	26
13	3	4	3	4	3	3	3	3	26
14	4	3	2	4	3	4	2	4	26
15	3	3	3	4	3	2	3	4	25
16	4	3	3	4	3	2	4	3	26
17	4	4	4	1	4	3	3	4	27
18	4	4	2	3	3	2	4	3	25
19	5	3	4	4	4	4	4	4	32
20	5	3	5	4	4	4	4	2	31
21	3	4	4	4	4	2	3	4	28
22	4	1	3	3	4	4	4	5	28
23	5	4	4	4	4	3	3	4	31
24	2	4	4	2	4	4	5	4	29
25	4	4	4	3	4	3	2	5	29
26	4	4	4	5	4	5	4	3	33
27	3	3	4	3	3	4	3	3	26
28	3	4	4	4	4	4	3	5	31
29	4	3	4	2	4	5	4	4	30
30	4	4	5	4	5	4	4	4	34
31	5	4	2	3	4	4	3	3	28
32	5	5	4	4	4	5	5	5	37
33	4	4	4	5	4	4	4	4	33
34	4	4	5	4	4	4	4	3	32
35	3	4	3	2	4	4	4	3	27
36	4	4	4	2	4	2	4	2	26

37	3	3	3	4	4	4	3	4	28
38	4	3	4	4	4	4	3	4	30
39	4	3	4	3	5	3	2	4	28
40	4	4	3	4	3	4	4	3	29
41	3	4	4	3	3	4	3	4	28
42	4	4	4	5	4	4	4	4	33
43	4	4	3	4	5	5	4	4	33
44	4	4	4	5	4	5	5	4	35
45	3	3	4	3	3	4	3	4	27
46	2	3	4	5	5	4	4	4	31
47	4	4	4	4	4	4	4	4	32
48	4	3	3	4	4	4	4	4	30
49	4	2	4	4	4	3	4	4	29
50	4	4	4	3	4	4	4	4	31
51	4	3	2	4	3	4	2	4	26
52	4	4	4	3	4	4	2	5	30
53	1	3	4	4	4	4	4	4	28
54	5	4	4	4	5	5	5	5	32
55	5	4	4	4	4	4	4	3	32
56	5	5	4	5	4	4	4	4	35
57	4	4	3	2	4	3	4	4	28
58	5	5	4	4	5	4	4	4	35
59	4	4	4	4	5	4	4	5	34
60	3	4	4	3	4	4	4	4	30
61	4	4	3	3	4	4	4	4	30
62	5	4	4	2	3	2	5	5	30
63	4	4	4	3	4	4	4	4	31
64	4	4	4	4	4	4	4	3	31
65	4	4	2	3	4	4	4	3	28
66	4	4	4	4	4	5	4	5	34
67	5	5	4	4	4	4	5	5	36
68	3	5	4	4	4	5	4	3	32
69	4	4	4	2	4	4	4	2	28
70	5	5	4	3	4	4	5	5	35
71	4	4	4	4	2	3	4	4	29
72	4	4	4	5	4	4	4	4	33
73	4	4	4	4	4	4	4	4	32
74	4	5	5	4	4	4	4	5	35
75	4	3	1	4	3	4	4	4	27
76	4	4	4	3	4	4	4	1	28
77	4	4	4	2	4	4	4	3	29

78	5	4	4	4	4	4	4	5	34
79	5	5	4	5	5	4	4	5	37
80	4	4	3	4	4	3	4	3	29
81	4	4	4	4	2	3	5	5	31
82	4	4	3	4	3	4	4	4	30
83	4	4	4	4	3	4	4	4	31
84	1	2	3	4	2	1	3	4	20
85	2	5	4	4	4	5	5	5	34
86	4	4	4	4	4	4	4	4	32
87	4	4	4	1	4	3	4	1	25
88	4	2	3	4	4	4	5	5	31
89	4	4	4	3	4	4	4	4	31
90	4	4	4	4	4	4	4	4	32
91	5	5	5	5	5	5	5	5	40
92	4	4	4	4	4	4	4	4	32
93	5	5	5	5	5	5	5	5	40
94	4	4	4	4	4	4	5	5	34
95	3	4	2	4	3	4	2	4	26
96	2	4	5	4	4	3	1	4	27
97	4	4	4	3	4	4	4	4	31
98	2	4	4	4	5	4	4	5	32
99	3	4	4	5	5	4	4	4	33
100	4	2	3	4	3	4	4	4	28
101	5	5	5	5	5	5	5	5	40
102	4	4	4	4	4	3	3	1	27
103	4	4	4	3	4	4	4	5	32
104	4	3	4	5	4	4	4	5	33
105	5	4	4	4	4	4	5	5	35
106	4	5	4	4	4	4	4	5	34
107	4	4	1	3	1	3	3	2	21
108	4	4	3	4	3	4	3	5	30
109	4	5	3	4	4	3	4	4	31
110	3	4	3	4	4	3	5	5	31
111	4	4	4	5	4	4	4	4	33
112	4	3	5	4	4	5	4	5	34
113	3	3	4	4	2	3	1	4	24
114	5	5	5	3	4	5	4	5	36
115	4	4	4	3	5	5	4	5	34
116	4	4	4	4	4	4	4	5	33
117	5	4	4	4	4	5	5	5	36

VARIABEL PENGENDALIAN INTERNAL (X4)

Responden	X4														Jumlah X4
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	50
2	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	50
3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	48
4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	2	4	48
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
6	4	4	5	5	4	4	3	3	3	4	3	3	5	3	53
7	2	4	4	3	3	4	3	3	4	5	4	4	4	5	52
8	4	3	5	5	4	3	3	3	3	5	5	3	4	4	54
9	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	53
10	4	4	4	5	3	4	4	4	3	4	4	5	5	5	58
11	4	4	4	5	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	54
12	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	48
13	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	5	5	3	50
14	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	49
15	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	3	4	51
16	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	2	3	3	5	48
17	5	5	3	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	53
18	3	3	4	3	3	4	2	3	3	4	4	5	4	4	49
19	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	5	5	51
20	4	3	4	5	4	2	3	4	3	3	3	3	2	5	48
21	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	4	3	4	51
22	4	4	3	2	4	1	2	3	4	4	3	4	4	3	45
23	4	3	4	5	4	3	4	4	4	3	4	5	4	4	55
24	2	5	4	2	3	4	4	4	4	4	2	4	4	1	47
25	4	4	4	5	4	4	3	4	4	2	3	4	4	3	52
26	4	4	4	5	4	3	5	4	5	4	4	4	5	4	59
27	3	2	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	47
28	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	57
29	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	5	5	4	3	53
30	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	51
31	5	3	4	4	4	3	3	4	4	3	5	3	3	5	53
32	3	4	4	4	3	5	4	4	3	3	3	4	5	5	54
33	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	56
34	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	57
35	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	52
36	5	2	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	51

37	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	5	47
38	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	53
39	3	3	3	4	3	4	3	2	4	4	3	4	4	4	48
40	4	3	3	4	4	4	4	3	4	2	4	3	4	3	49
41	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	5	51
42	4	4	5	5	4	5	3	4	2	3	4	4	4	4	55
43	4	4	5	4	4	4	2	3	2	4	4	4	5	5	54
44	4	4	4	2	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	57
45	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	48
46	4	4	5	4	3	4	4	2	5	4	4	4	4	4	55
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
48	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	2	4	50
49	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	1	4	4	49
50	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	63
51	4	4	4	3	3	3	4	4	4	2	4	4	1	4	48
52	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	52
53	2	3	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	49
54	3	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	3	4	2	48
55	3	4	4	5	4	4	4	5	3	4	4	3	3	4	54
56	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	54
57	4	3	4	3	4	4	2	4	1	4	3	4	4	2	46
58	4	3	3	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	50
59	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	63
60	5	4	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	4	5	53
61	4	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	50
62	4	4	4	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	51
63	4	4	4	4	4	2	4	4	2	3	4	4	4	4	51
64	2	3	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	48
65	3	4	2	4	4	4	2	4	4	4	3	4	2	3	47
66	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	5	5	54
67	5	5	4	4	5	5	4	4	3	3	4	4	5	5	60
68	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	5	4	3	4	52
69	4	2	4	4	2	4	4	1	4	4	3	4	4	4	48
70	4	4	5	4	4	4	3	3	4	4	4	3	5	5	56
71	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	2	4	4	4	50
72	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	56
73	4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	50
74	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	62
75	4	1	3	4	3	1	3	4	3	4	3	4	4	3	44
76	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	50
77	4	4	3	3	4	2	4	4	1	4	4	4	4	2	47

78	4	4	4	3	3	4	5	5	5	4	4	4	5	5	59
79	5	4	4	4	3	3	3	4	4	4	5	5	5	4	57
80	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	4	5	51
81	3	1	4	1	4	3	4	1	4	2	4	4	3	3	41
82	1	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	48
83	4	4	3	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	51
84	2	4	4	3	1	4	3	3	4	3	4	4	3	4	46
85	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	64
86	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	61
87	4	2	4	4	3	4	1	4	4	2	1	4	3	4	44
88	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	54
89	5	5	5	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	56
90	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	59
91	5	5	4	4	4	4	4	5	5	3	3	5	5	5	61
92	1	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	50
93	5	4	2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
94	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	61
95	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	51
96	2	4	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4	3	4	49
97	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2	3	50
98	4	4	4	3	2	3	2	4	4	2	4	4	4	2	46
99	4	2	4	2	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	49
100	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	1	1	45
101	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	63
102	3	3	4	4	3	2	4	4	4	2	4	4	4	4	49
103	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	60
104	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	61
105	3	3	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	50
106	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	51
107	4	4	1	4	4	2	4	4	4	1	4	4	4	2	46
108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	55
109	4	2	4	1	4	4	1	3	3	4	4	4	4	4	46
110	5	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	5	51
111	4	2	4	4	4	4	4	4	2	5	5	4	4	4	54
112	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	61
113	1	4	2	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3	4	44
114	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2	53
115	4	4	2	3	4	4	4	5	2	4	4	2	4	5	51
116	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	60
117	4	4	4	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	52

VARIABEL AKUNTABILITAS PENGELOLAAN KEUANGAN DAERAH (Y)

Responden	Y								Jumlah Y
	1	2	3	4	5	6	7	8	
1	4	3	4	2	3	4	3	3	26
2	3	4	3	2	3	3	4	4	26
3	4	3	3	3	3	3	2	3	24
4	3	3	3	2	4	3	3	4	25
5	4	4	4	4	4	4	4	4	32
6	5	3	3	3	4	4	3	4	29
7	5	3	3	3	4	4	3	3	28
8	4	4	3	3	3	3	4	5	29
9	4	4	4	4	4	4	4	4	32
10	4	4	4	3	4	4	3	4	30
11	4	4	4	4	3	4	3	4	30
12	4	3	3	3	3	4	4	4	28
13	3	4	3	3	3	4	4	3	27
14	4	4	2	4	4	3	4	3	28
15	5	3	2	3	4	3	4	4	28
16	4	5	4	5	3	3	3	5	32
17	5	5	3	4	2	4	4	5	32
18	2	4	4	3	4	3	3	4	27
19	4	4	4	4	4	4	4	3	31
20	4	4	2	3	4	4	4	4	29
21	4	4	3	3	4	2	3	4	27
22	1	3	4	3	4	4	4	5	28
23	5	4	4	5	5	4	4	5	36
24	5	5	4	5	2	4	4	5	34
25	4	4	4	5	4	4	4	4	33
26	4	5	5	4	4	4	4	3	33
27	4	3	3	3	3	4	4	5	29
28	3	4	4	4	3	1	3	4	26
29	5	5	5	4	4	4	3	4	34
30	3	3	4	4	4	4	4	3	29
31	3	4	4	3	3	2	1	5	25
32	5	3	4	4	4	4	4	5	33
33	4	5	5	5	5	4	5	5	38
34	5	4	4	4	4	4	4	4	33
35	3	4	4	3	4	4	4	3	29
36	5	2	4	4	4	2	4	4	29

37	4	4	4	4	3	3	4	2	28
38	4	4	4	4	4	4	4	4	32
39	4	4	4	3	3	3	4	5	30
40	4	3	4	3	4	3	4	4	29
41	4	3	4	4	3	4	3	4	29
42	4	4	4	4	4	4	3	4	31
43	4	4	4	2	4	4	3	4	29
44	4	4	4	4	4	4	4	4	32
45	4	4	4	4	3	3	2	3	27
46	4	4	4	5	4	5	4	4	34
47	4	4	4	4	4	4	4	4	32
48	5	5	4	4	2	4	4	4	32
49	5	5	5	3	4	4	3	4	33
50	5	5	4	4	4	4	4	4	34
51	3	3	4	4	4	4	4	4	30
52	3	3	3	3	3	4	4	4	27
53	3	4	3	3	4	3	4	4	28
54	5	5	5	5	5	4	4	4	37
55	5	5	5	5	4	5	5	5	39
56	5	5	5	4	4	4	4	4	35
57	4	4	4	3	4	4	4	2	29
58	2	4	4	4	4	3	4	4	29
59	5	4	5	3	4	4	4	4	33
60	4	4	3	3	4	3	3	4	28
61	4	4	4	4	4	4	4	4	32
62	5	4	4	4	4	4	4	4	33
63	4	4	4	4	4	4	4	4	32
64	4	4	4	4	4	3	3	2	28
65	4	2	3	3	3	4	4	4	27
66	5	5	5	4	5	5	5	5	39
67	5	5	5	5	5	5	5	5	40
68	4	4	5	4	5	4	4	4	34
69	3	3	2	3	3	4	2	3	23
70	4	5	4	5	5	5	4	4	36
71	3	4	4	4	4	4	4	4	31
72	4	4	4	4	4	4	4	4	32
73	4	4	5	4	4	4	4	4	33
74	4	5	5	4	4	5	5	4	36
75	2	1	4	1	4	4	4	4	24
76	4	4	4	4	4	2	4	4	30
77	4	4	4	4	4	4	4	4	32

78	5	5	5	3	5	5	5	5	38
79	5	4	5	5	4	5	4	4	36
80	5	4	4	3	4	4	4	4	32
81	4	3	4	3	4	4	3	2	27
82	3	4	4	2	4	4	3	4	28
83	4	2	4	4	2	4	4	4	28
84	1	3	3	4	4	3	4	4	26
85	5	5	5	4	4	4	5	5	37
86	4	4	4	4	4	4	4	4	32
87	4	3	4	4	1	4	4	4	28
88	5	5	2	3	4	4	4	4	31
89	5	5	4	4	4	4	4	4	34
90	4	4	5	4	4	4	4	4	33
91	5	5	5	5	5	5	5	5	40
92	4	4	4	4	4	4	4	4	32
93	5	5	5	5	5	5	5	5	40
94	4	4	4	4	4	4	5	5	34
95	4	2	3	3	4	3	2	4	25
96	4	4	4	4	4	4	4	4	32
97	4	4	4	4	4	4	3	4	31
98	5	4	5	4	4	4	4	4	34
99	4	4	3	3	4	3	4	4	29
100	2	4	4	4	4	4	3	3	28
101	5	5	5	5	4	4	4	4	36
102	5	4	4	4	4	4	4	4	33
103	3	4	4	4	4	4	4	4	31
104	4	5	5	3	5	4	4	4	34
105	4	4	5	4	4	4	4	4	33
106	4	3	3	4	4	4	4	4	30
107	4	4	1	4	4	4	4	2	27
108	3	3	4	4	4	4	4	3	29
109	4	3	5	4	4	4	4	4	32
110	3	4	3	4	4	4	5	5	32
111	5	4	4	5	5	4	4	5	36
112	4	5	5	4	4	5	5	4	36
113	4	4	4	3	1	4	4	1	25
114	5	5	4	3	2	4	4	5	32
115	4	4	4	4	4	4	2	5	31
116	4	4	4	5	4	4	4	4	33
117	5	5	5	3	5	5	5	5	38

**LAMPIRAN 4 DISTRIBUSI
JAWABAN RESPONDEN**



Frequencies

Statistics

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8
N	Valid	117	117	117	117	117	117	117	117
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4.21	4.10	3.98	3.87	3.64	3.95	3.99	3.95
Std. Deviation		.775	.770	.765	.689	.835	.693	.771	.808
Minimum		1	1	1	1	1	1	1	1
Maximum		5	5	5	5	5	5	5	5

Frequency Table

X1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	4	3.4	3.4	4.3
	NETRAL	7	6.0	6.0	10.3
	SETUJU	62	53.0	53.0	63.2
	SANGAT SETUJU	43	36.8	36.8	100.0
Total		117	100.0	100.0	

X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	3	2.6	2.6	3.4
	NETRAL	14	12.0	12.0	15.4
	SETUJU	64	54.7	54.7	70.1
	SANGAT SETUJU	35	29.9	29.9	100.0
Total		117	100.0	100.0	

X1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	5	4.3	4.3	5.1
	NETRAL	14	12.0	12.0	17.1
	SETUJU	72	61.5	61.5	78.6
	SANGAT SETUJU	25	21.4	21.4	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	4	3.4	3.4	4.3
	NETRAL	18	15.4	15.4	19.7
	SETUJU	80	68.4	68.4	88.0
	SANGAT SETUJU	14	12.0	12.0	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	10	8.5	8.5	10.3
	NETRAL	27	23.1	23.1	33.3
	SETUJU	67	57.3	57.3	90.6
	SANGAT SETUJU	11	9.4	9.4	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X1.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	4	3.4	3.4	4.3
	NETRAL	13	11.1	11.1	15.4
	SETUJU	81	69.2	69.2	84.6
	SANGAT SETUJU	18	15.4	15.4	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X1.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	6	5.1	5.1	6.0
	NETRAL	11	9.4	9.4	15.4
	SETUJU	74	63.2	63.2	78.6
	SANGAT SETUJU	25	21.4	21.4	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X1.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	5	4.3	4.3	6.0
	NETRAL	14	12.0	12.0	17.9
	SETUJU	72	61.5	61.5	79.5
	SANGAT SETUJU	24	20.5	20.5	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

Frequencies

		Statistics		
		X2.1	X2.2	X2.3
N	Valid	117	117	117
	Missing	0	0	0
Mean		3.36	3.81	3.73
Std. Deviation		1.029	.798	.916
Minimum		1	1	1
Maximum		5	5	5

Frequency Table

		X2.1			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	24	20.5	20.5	22.2
	NETRAL	39	33.3	33.3	55.6
	SETUJU	34	29.1	29.1	84.6
	SANGAT SETUJU	18	15.4	15.4	100.0
Total		117	100.0	100.0	

		X2.2			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	9	7.7	7.7	8.5
	NETRAL	17	14.5	14.5	23.1
	SETUJU	74	63.2	63.2	86.3
	SANGAT SETUJU	16	13.7	13.7	100.0
Total		117	100.0	100.0	

X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	12	10.3	10.3	11.1
	NETRAL	27	23.1	23.1	34.2
	SETUJU	55	47.0	47.0	81.2
	SANGAT SETUJU	22	18.8	18.8	100.0
Total		117	100.0	100.0	

Frequencies

		Statistics							
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8
N	Valid	117	117	117	117	117	117	117	117
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		3.84	3.85	3.74	3.69	3.83	3.84	3.82	4.00
Std. Deviation		.820	.727	.770	.835	.711	.765	.805	.928
Minimum		1	1	1	1	1	1	1	1
Maximum		5	5	5	5	5	5	5	5

Frequency Table

		X3.1			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	5	4.3	4.3	6.0
	NETRAL	23	19.7	19.7	25.6
	SETUJU	67	57.3	57.3	82.9
	SANGAT SETUJU	20	17.1	17.1	100.0
Total		117	100.0	100.0	

X3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	4	3.4	3.4	4.3
	NETRAL	23	19.7	19.7	23.9
	SETUJU	73	62.4	62.4	86.3
	SANGAT SETUJU	16	13.7	13.7	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X3.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	6	5.1	5.1	6.8
	NETRAL	24	20.5	20.5	27.4
	SETUJU	74	63.2	63.2	90.6
	SANGAT SETUJU	11	9.4	9.4	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X3.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	8	6.8	6.8	8.5
	NETRAL	28	23.9	23.9	32.5
	SETUJU	65	55.6	55.6	88.0
	SANGAT SETUJU	14	12.0	12.0	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X3.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	4	3.4	3.4	4.3
	NETRAL	23	19.7	19.7	23.9
	SETUJU	75	64.1	64.1	88.0
	SANGAT SETUJU	14	12.0	12.0	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X3.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	6	5.1	5.1	6.0
	NETRAL	21	17.9	17.9	23.9
	SETUJU	72	61.5	61.5	85.5
	SANGAT SETUJU	17	14.5	14.5	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X3.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	6	5.1	5.1	6.8
	NETRAL	20	17.1	17.1	23.9
	SETUJU	72	61.5	61.5	85.5
	SANGAT SETUJU	17	14.5	14.5	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X3.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	3	2.6	2.6	2.6
	TIDAK SETUJU	5	4.3	4.3	6.8
	NETRAL	17	14.5	14.5	21.4
	SETUJU	56	47.9	47.9	69.2
	SANGAT SETUJU	36	30.8	30.8	100.0
	Total	117	100.0	100.0	



Frequencies

Statistics

	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4.10	X4.11	X4.12	X4.13	X4.14
N Valid	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	3.80	3.66	3.76	3.70	3.61	3.68	3.58	3.63	3.67	3.67	3.75	3.90	3.89	3.98
Std. Deviation	.853	.822	.739	.802	.707	.775	.768	.750	.777	.820	.742	.712	.818	.861
Minimum	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Maximum	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Frequency Table

X4.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	3	2.6	2.6	2.6
	TIDAK SETUJU	6	5.1	5.1	7.7
	NETRAL	20	17.1	17.1	24.8
	SETUJU	70	59.8	59.8	84.6
	SANGAT SETUJU	18	15.4	15.4	100.0
Total		117	100.0	100.0	

X4.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	8	6.8	6.8	8.5
	NETRAL	30	25.6	25.6	34.2
	SETUJU	65	55.6	55.6	89.7
	SANGAT SETUJU	12	10.3	10.3	100.0
Total		117	100.0	100.0	

X4.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	4	3.4	3.4	5.1
	NETRAL	25	21.4	21.4	26.5
	SETUJU	75	64.1	64.1	90.6
	SANGAT SETUJU	11	9.4	9.4	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X4.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	6	5.1	5.1	6.8
	NETRAL	30	25.6	25.6	32.5
	SETUJU	66	56.4	56.4	88.9
	SANGAT SETUJU	13	11.1	11.1	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X4.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	8	6.8	6.8	7.7
	NETRAL	31	26.5	26.5	34.2
	SETUJU	73	62.4	62.4	96.6
	SANGAT SETUJU	4	3.4	3.4	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X4.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	8	6.8	6.8	8.5
	NETRAL	24	20.5	20.5	29.1
	SETUJU	75	64.1	64.1	93.2
	SANGAT SETUJU	8	6.8	6.8	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X4.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	9	7.7	7.7	9.4
	NETRAL	30	25.6	25.6	35.0
	SETUJU	71	60.7	60.7	95.7
	SANGAT SETUJU	5	4.3	4.3	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X4.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	6	5.1	5.1	6.8
	NETRAL	32	27.4	27.4	34.2
	SETUJU	70	59.8	59.8	94.0
	SANGAT SETUJU	7	6.0	6.0	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X4.9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	7	6.0	6.0	7.7
	NETRAL	28	23.9	23.9	31.6
	SETUJU	71	60.7	60.7	92.3
	SANGAT SETUJU	9	7.7	7.7	100.0
Total		117	100.0	100.0	

X4.10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	10	8.5	8.5	9.4
	NETRAL	29	24.8	24.8	34.2
	SETUJU	64	54.7	54.7	88.9
	SANGAT SETUJU	13	11.1	11.1	100.0
Total		117	100.0	100.0	

X4.11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	3	2.6	2.6	3.4
	NETRAL	35	29.9	29.9	33.3
	SETUJU	63	53.8	53.8	87.2
	SANGAT SETUJU	15	12.8	12.8	100.0
Total		117	100.0	100.0	

X4.12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	3	2.6	2.6	3.4
	NETRAL	21	17.9	17.9	21.4
	SETUJU	74	63.2	63.2	84.6
	SANGAT SETUJU	18	15.4	15.4	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X4.13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	5	4.3	4.3	6.0
	NETRAL	19	16.2	16.2	22.2
	SETUJU	69	59.0	59.0	81.2
	SANGAT SETUJU	22	18.8	18.8	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X4.14

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	6	5.1	5.1	6.8
	NETRAL	14	12.0	12.0	18.8
	SETUJU	65	55.6	55.6	74.4
	SANGAT SETUJU	30	25.6	25.6	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

Frequencies

		Statistics							
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8
N	Valid	117	117	117	117	117	117	117	117
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4.03	3.95	3.94	3.73	3.82	3.85	3.82	3.98
Std. Deviation		.850	.797	.802	.784	.750	.677	.715	.754
Minimum		1	1	1	1	1	1	1	1
Maximum		5	5	5	5	5	5	5	5

Frequency Table

Y.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	4	3.4	3.4	5.1
	NETRAL	16	13.7	13.7	18.8
	SETUJU	61	52.1	52.1	70.9
	SANGAT SETUJU	34	29.1	29.1	100.0
Total		117	100.0	100.0	

Y.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	4	3.4	3.4	4.3
	NETRAL	22	18.8	18.8	23.1
	SETUJU	63	53.8	53.8	76.9
	SANGAT SETUJU	27	23.1	23.1	100.0
Total		117	100.0	100.0	

Y.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	5	4.3	4.3	5.1
	NETRAL	20	17.1	17.1	22.2
	SETUJU	65	55.6	55.6	77.8
	SANGAT SETUJU	26	22.2	22.2	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

Y.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	5	4.3	4.3	5.1
	NETRAL	35	29.9	29.9	35.0
	SETUJU	60	51.3	51.3	86.3
	SANGAT SETUJU	16	13.7	13.7	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

Y.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	1.7
	TIDAK SETUJU	5	4.3	4.3	6.0
	NETRAL	18	15.4	15.4	21.4
	SETUJU	79	67.5	67.5	88.9
	SANGAT SETUJU	13	11.1	11.1	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

Y.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	4	3.4	3.4	4.3
	NETRAL	19	16.2	16.2	20.5
	SETUJU	81	69.2	69.2	89.7
	SANGAT SETUJU	12	10.3	10.3	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

Y.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	5	4.3	4.3	5.1
	NETRAL	21	17.9	17.9	23.1
	SETUJU	77	65.8	65.8	88.9
	SANGAT SETUJU	13	11.1	11.1	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

Y.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	.9	.9	.9
	TIDAK SETUJU	5	4.3	4.3	5.1
	NETRAL	13	11.1	11.1	16.2
	SETUJU	74	63.2	63.2	79.5
	SANGAT SETUJU	24	20.5	20.5	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

The logo of Universitas Muhammadiyah Ponorogo is a purple shield-shaped emblem. It features a central sunburst with Arabic calligraphy, flanked by a green laurel wreath and a blue and white floral garland. The text "UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH" is written along the top inner edge, and "PONOROGO" is written along the bottom inner edge, with two white stars on either side.

**LAMPIRAN 5 UJI STATISTIK
DESKRIPTIF**

Statistics

		X1	X2	X3	X4	Y
N	Valid	117	117	117	117	117
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		31.70	10.90	30.56	52.27	31.12
Std. Deviation		3.853	2.127	3.583	4.970	3.760
Minimum		21	6	20	41	23
Maximum		40	15	40	65	40



LAMPIRAN 6 UJI VALIDITAS



Correlations

	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1
X1.1 Pearson Correlation	1	.498 **	.253 **	.358 **	.319 **	.486 **	.378 **	.128	.674 **
Sig. (2-tailed)		.000	.006	.000	.000	.000	.000	.170	.000
N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X1.2 Pearson Correlation	.498 **	1	.442 **	.431 **	.286 **	.349 **	.263 **	.286 **	.702 **
Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.002	.000	.004	.002	.000
N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X1.3 Pearson Correlation	.253 **	.442 **	1	.274 **	.503 **	.307 **	.248 **	.277 **	.659 **
Sig. (2-tailed)	.006	.000		.003	.000	.001	.007	.002	.000
N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X1.4 Pearson Correlation	.358 **	.431 **	.274 **	1	.474 **	.347 **	.209 *	.174	.635 **
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.003		.000	.000	.024	.061	.000
N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X1.5 Pearson Correlation	.319 **	.286 **	.503 **	.474 **	1	.325 **	.169	.215 *	.660 **
Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	.000		.000	.068	.020	.000
N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X1.6 Pearson Correlation	.486 **	.349 **	.307 **	.347 **	.325 **	1	.290 **	.303 **	.663 **
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000	.000		.002	.001	.000
N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X1.7 Pearson Correlation	.378 **	.263 **	.248 **	.209 *	.169	.290 **	1	.193 *	.544 **
Sig. (2-tailed)	.000	.004	.007	.024	.068	.002		.037	.000
N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X1.8 Pearson Correlation	.128	.286 **	.277 **	.174	.215 *	.303 **	.193 *	1	.518 **
Sig. (2-tailed)	.170	.002	.002	.061	.020	.001	.037		.000
N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X1 Pearson Correlation	.674 **	.702 **	.659 **	.635 **	.660 **	.663 **	.544 **	.518 **	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N	117	117	117	117	117	117	117	117	117

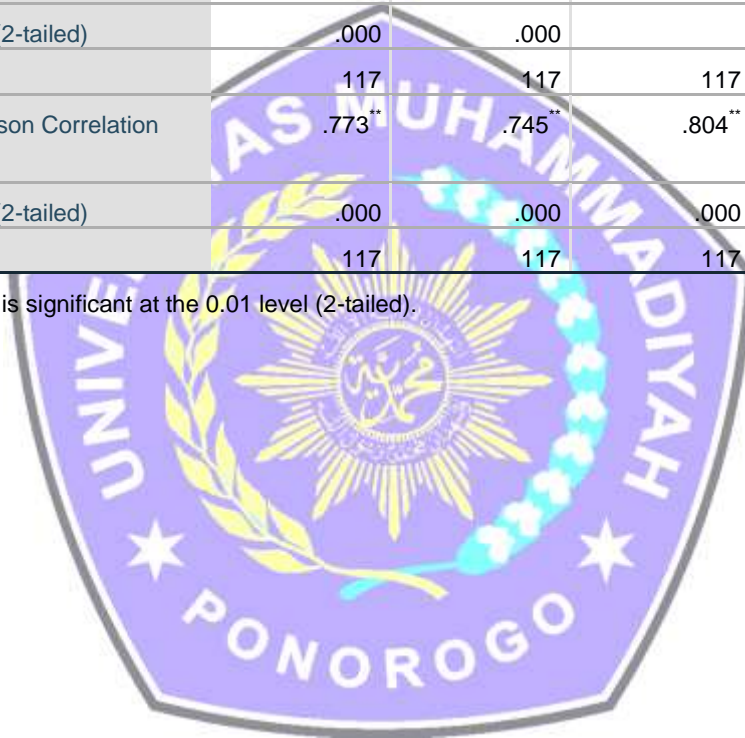
** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

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

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.324**	.389**	.773**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	117	117	117	117
X2.2	Pearson Correlation	.324**	1	.495**	.745**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	117	117	117	117
X2.3	Pearson Correlation	.389**	.495**	1	.804**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	117	117	117	117
X2	Pearson Correlation	.773**	.745**	.804**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	117	117	117	117

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



Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.291**	.122	.090	.233*	.246**	.308**	.113	.515**
	Sig. (2-tailed)		.001	.188	.334	.011	.007	.001	.224	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X3.2	Pearson Correlation	.291**	1	.327**	.063	.316**	.280**	.262**	.064	.550**
	Sig. (2-tailed)	.001		.000	.497	.001	.002	.004	.494	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X3.3	Pearson Correlation	.122	.327**	1	.127	.484**	.292**	.201*	.205*	.591**
	Sig. (2-tailed)	.188	.000		.173	.000	.001	.030	.027	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X3.4	Pearson Correlation	.090	.063	.127	1	.158	.231*	.109	.300**	.472**
	Sig. (2-tailed)	.334	.497	.173		.090	.012	.240	.001	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X3.5	Pearson Correlation	.233*	.316**	.484**	.158	1	.440**	.307**	.209*	.654**
	Sig. (2-tailed)	.011	.001	.000	.090		.000	.001	.024	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X3.6	Pearson Correlation	.246**	.280**	.292**	.231*	.440**	1	.330**	.243**	.650**
	Sig. (2-tailed)	.007	.002	.001	.012	.000		.000	.008	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X3.7	Pearson Correlation	.308**	.262**	.201*	.109	.307**	.330**	1	.196*	.582**
	Sig. (2-tailed)	.001	.004	.030	.240	.001	.000		.034	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X3.8	Pearson Correlation	.113	.064	.205*	.300**	.209*	.243**	.196*	1	.536**
	Sig. (2-tailed)	.224	.494	.027	.001	.024	.008	.034		.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X3	Pearson Correlation	.515**	.550**	.591**	.472**	.654**	.650**	.582**	.536**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117

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

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

Correlations

		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4.10	X4.11	X4.12	X4.13	X4.14	X4
X4.1	Pearson Correlation	1	.149	.185*	.216*	.271**	.072	.031	.156	.056	.177	.154	.094	.277**	.195*	.490**
	Sig. (2-tailed)		.108	.046	.019	.003	.440	.739	.094	.546	.057	.098	.312	.002	.035	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X4.2	Pearson Correlation	.149	1	.120	.210*	.182*	.284**	.263**	.228*	.171	.175	.171	.175	.200*	.138	.551**
	Sig. (2-tailed)	.108		.199	.023	.049	.002	.004	.013	.065	.059	.065	.059	.031	.138	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X4.3	Pearson Correlation	.185*	.120	1	.111	.000	.209*	-.057	-.129	.025	.166	.158	.100	.127	.183*	.344**
	Sig. (2-tailed)	.046	.199		.233	.999	.023	.544	.166	.789	.074	.088	.281	.173	.048	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X4.4	Pearson Correlation	.216*	.210*	.111	1	.141	.092	.131	.289**	.060	.044	.150	.006	.107	.105	.423**
	Sig. (2-tailed)	.019	.023	.233		.130	.324	.160	.002	.521	.640	.107	.947	.252	.260	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X4.5	Pearson Correlation	.271**	.182*	.000	.141	1	.080	.091	.213*	-.052	.159	.289**	.039	.103	.046	.392**
	Sig. (2-tailed)	.003	.049	.999	.130		.393	.329	.021	.575	.087	.002	.675	.270	.626	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X4.6	Pearson Correlation	.072	.284**	.209*	.092	.080	1	.103	.015	.248**	.222*	.039	.142	.228*	.250**	.473**
	Sig. (2-tailed)	.440	.002	.023	.324	.393		.271	.870	.007	.016	.679	.126	.013	.007	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X4.7	Pearson Correlation	.031	.263**	-.057	.131	.091	.103	1	.164	.212*	.146	.210*	.015	.145	.224*	.423**
	Sig. (2-tailed)	.739	.004	.544	.160	.329	.271		.076	.022	.116	.023	.869	.119	.015	.000

	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X4.8	Pearson Correlation	.156	.228*	-.129	.289**	.213*	.015	.164	1	-.020	.093	.145	.106	.144	.030	.379**
	Sig. (2-tailed)	.094	.013	.166	.002	.021	.870	.076		.833	.316	.119	.253	.122	.746	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X4.9	Pearson Correlation	.056	.171	.025	.060	-.052	.248**	.212*	-.020	1	.027	.065	.218*	.090	.146	.354**
	Sig. (2-tailed)	.546	.065	.789	.521	.575	.007	.022	.833		.772	.487	.018	.332	.116	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X4.10	Pearson Correlation	.177	.175	.166	.044	.159	.222*	.146	.093	.027	1	.203*	.236*	.253**	.261**	.505**
	Sig. (2-tailed)	.057	.059	.074	.640	.087	.016	.116	.316	.772		.028	.010	.006	.005	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X4.11	Pearson Correlation	.154	.171	.158	.150	.289**	.039	.210*	.145	.065	.203*	1	.311**	.182	.209*	.507**
	Sig. (2-tailed)	.098	.065	.088	.107	.002	.679	.023	.119	.487	.028		.001	.050	.024	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X4.12	Pearson Correlation	.094	.175	.100	.006	.039	.142	.015	.106	.218*	.236*	.311**	1	.262**	.053	.422**
	Sig. (2-tailed)	.312	.059	.281	.947	.675	.126	.869	.253	.018	.010	.001		.004	.568	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X4.13	Pearson Correlation	.277**	.200*	.127	.107	.103	.228*	.145	.144	.090	.253**	.182	.262**	1	.291**	.546**
	Sig. (2-tailed)	.002	.031	.173	.252	.270	.013	.119	.122	.332	.006	.050	.004		.001	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X4.14	Pearson Correlation	.195*	.138	.183*	.105	.046	.250**	.224*	.030	.146	.261**	.209*	.053	.291**	1	.511**
	Sig. (2-tailed)	.035	.138	.048	.260	.626	.007	.015	.746	.116	.005	.024	.568	.001		.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
X4	Pearson Correlation	.490**	.551**	.344*	.423**	.392**	.473**	.423**	.379**	.354**	.505**	.507**	.422**	.546**	.511**	1

Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117

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

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



Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.410**	.256**	.312**	.104	.309**	.223*	.203*	.592*
	Sig. (2-tailed)		.000	.005	.001	.263	.001	.016	.028	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
Y.2	Pearson Correlation	.410**	1	.413**	.419**	.230*	.305**	.317*	.242**	.689*
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.013	.001	.001	.008	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
Y.3	Pearson Correlation	.256**	.413**	1	.372**	.297**	.380**	.297*	.241**	.669*
	Sig. (2-tailed)	.005	.000		.000	.001	.000	.001	.009	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
Y.4	Pearson Correlation	.312**	.419**	.372**	1	.224*	.277**	.327*	.211*	.646*
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000		.015	.002	.000	.023	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
Y.5	Pearson Correlation	.104	.230*	.297**	.224*	1	.268**	.277*	.208*	.524*
	Sig. (2-tailed)	.263	.013	.001	.015		.004	.002	.024	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
Y.6	Pearson Correlation	.309**	.305**	.380**	.277**	.268**	1	.495*	.147	.630*
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.000	.002	.004		.000	.115	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
Y.7	Pearson Correlation	.223*	.317**	.297**	.327**	.277**	.495**	1	.282**	.640*
	Sig. (2-tailed)	.016	.001	.001	.000	.002	.000		.002	.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
Y.8	Pearson Correlation	.203*	.242**	.241**	.211*	.208*	.147	.282*	1	.514*
	Sig. (2-tailed)	.028	.008	.009	.023	.024	.115	.002		.000
	N	117	117	117	117	117	117	117	117	117
Y	Pearson Correlation	.592**	.689**	.669**	.646**	.524**	.630**	.640*	.514**	1
	Sig. (2-tailed)									

Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N	117	117	117	117	117	117	117	117	117

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

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



LAMPIRAN 7 UJI RELIABILITAS



Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	117	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	117	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.783	8

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	27.49	11.424	.539	.750
X1.2	27.60	11.277	.576	.744
X1.3	27.72	11.549	.522	.753
X1.4	27.83	11.953	.508	.756
X1.5	28.06	11.298	.508	.756
X1.6	27.75	11.791	.542	.751
X1.7	27.71	12.208	.380	.776
X1.8	27.75	12.274	.340	.784

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	117	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	117	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.660	3

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	7.54	2.199	.414	.658
X2.2	7.09	2.631	.485	.632
X2.3	7.17	2.229	.533	.628

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	117	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	117	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.701	8

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	26.76	10.718	.332	.686
X3.2	26.75	10.826	.381	.675
X3.3	26.86	10.481	.421	.666
X3.4	26.91	11.017	.263	.701
X3.5	26.77	10.248	.532	.645
X3.6	26.76	10.097	.512	.646
X3.7	26.78	10.364	.417	.667
X3.8	26.60	10.380	.323	.691

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	117	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	117	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.703	14

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X4.1	48.47	21.268	.343	.683
X4.2	48.62	20.877	.419	.673
X4.3	48.51	22.718	.204	.700
X4.4	48.57	21.971	.278	.692
X4.5	48.67	22.448	.262	.693
X4.6	48.60	21.656	.339	.684
X4.7	48.69	22.060	.284	.691
X4.8	48.64	22.439	.239	.696
X4.9	48.61	22.568	.207	.700
X4.10	48.61	21.258	.366	.680
X4.11	48.52	21.510	.384	.679
X4.12	48.38	22.219	.294	.689
X4.13	48.38	20.928	.415	.673
X4.14	48.29	21.070	.366	.680

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	117	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	117	100.0

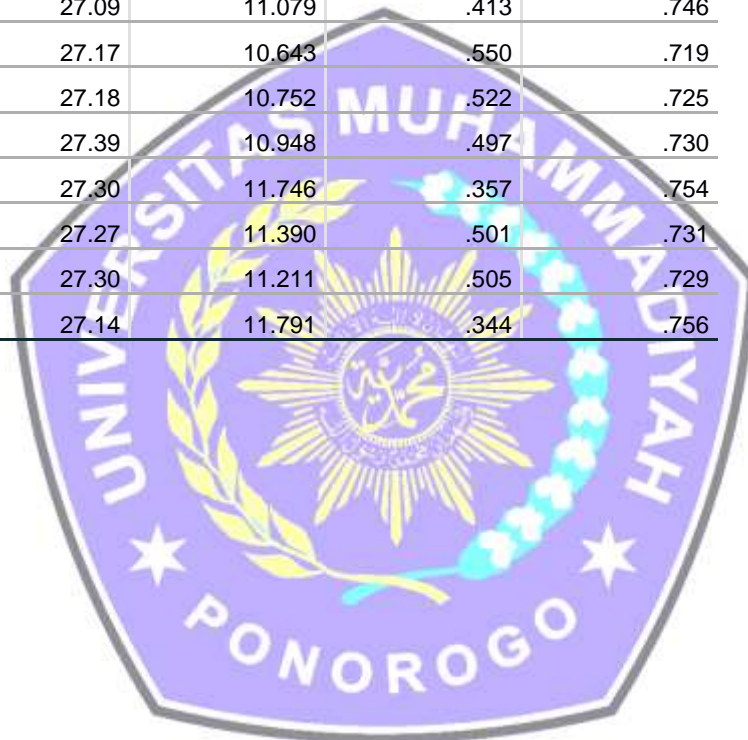
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.762	8

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	27.09	11.079	.413	.746
Y.2	27.17	10.643	.550	.719
Y.3	27.18	10.752	.522	.725
Y.4	27.39	10.948	.497	.730
Y.5	27.30	11.746	.357	.754
Y.6	27.27	11.390	.501	.731
Y.7	27.30	11.211	.505	.729
Y.8	27.14	11.791	.344	.756



LAMPIRAN 8 UJI ASUMSI KLASIK



NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		117
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.45828768
Most Extreme Differences	Absolute	.054
	Positive	.047
	Negative	-.054
Test Statistic		.054
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

		Coefficients ^a				Collinearity Statistics	
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Tolerance	VIF
		B	Std. Error	Beta	t		
1	(Constant)	2.274	2.579		.882	.380	
	X1	.228	.081	.234	2.807	.006	.548
	X2	.270	.125	.153	2.162	.033	.767
	X3	.374	.099	.357	3.768	.000	.426
	X4	.138	.065	.183	2.140	.035	.523

a. Dependent Variable: Y

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	.474	1.469		.322	.748
	X1	.035	.046	.095	.753	.453
	X2	-.092	.071	-.137	-1.288	.201
	X3	.042	.057	.105	.735	.464
	X4	.003	.037	.009	.073	.942

a. Dependent Variable: Abs_RES





**LAMPIRAN 9 UJI ANALISIS
REGRESI BERGANDA, UJI t , UJI F ,
KOEFSIEN DETERMINASI (R^2)**

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X4, X2, X1, X3 ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Y

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.757 ^a	.573	.557	2.502

a. Predictors: (Constant), X4, X2, X1, X3

b. Dependent Variable: Y

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	939.316	4	234.829	37.519	.000 ^b
	Residual	701.009	112	6.259		
	Total	1640.325	116			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X4, X2, X1, X3

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.274	2.579		.882	.380
	X1	.228	.081	.234	2.807	.006
	X2	.270	.125	.153	2.162	.033
	X3	.374	.099	.357	3.768	.000
	X4	.138	.065	.183	2.140	.035

a. Dependent Variable: Y

The logo of Universitas Muhammadiyah Ponorogo is a purple shield-shaped emblem. It features a central sunburst with Arabic calligraphy, flanked by a green laurel wreath and a blue and white floral garland. The text "UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH" is written along the top inner edge, and "PONOROGO" is written along the bottom inner edge, with two white stars on either side.

**LAMPIRAN 10 SURAT IZIN
PENELITIAN**



**PEMERINTAH KABUPATEN PACITAN
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**

JL. Ronggowarsito No. 07 Telp. (0357) 881066
email : bakesbangpol@pacitankab.go.id

REKOMENDASI PENELITIAN

NOMOR : 072 / 182 / 408.58 / 2022

- Dasar :
1. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2002 tentang Sistem Nasional Penelitian , Pengembangan, dan Penerapan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi;
 2. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintah Daerah;
 3. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2014 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
 4. Peraturan Bupati Pacitan Nomor 3 Tahun 2013 tentang Uraian Tugas Fungsi dan Tata Kerja Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Pacitan.
- Memperhatikan :
- Surat Wakil Dekan Fakultas Ekonomi, Tanggal 07 Maret 2022, Nomor: 282/IV.4/PN/2022, Perihal : Ijin Penelitian

Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kab. Pacitan, memberikan rekomendasi kepada :

- a. Nama : **LADERA PURWAHYUNIA PUTRI**
b. Alamat : RT. 01 RW. 01 Dusun Kedawung, Desa Mentoro, Kec/Kab. Pacitan
c. Telp/NIM : 081238681462 / 18441633
d. Lembaga/Instansi : **UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**
e. Pekerjaan/Jabatan : Mahasiswi

Untuk melakukan penelitian/survey/kegiatan dengan :

- a. Judul Penelitian : ***Pengaruh Penyajian Laporan Keuangan, Aksesibilitas Laporan Keuangan, Sistem Akuntansi Keuangan Daerah dan Pengendalian Internal terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Daerah (Studi Empiris pada Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten Pacitan)***
- b. Tujuan : Permohonan Ijin Studi Pendahuluan
- c. Bidang Penelitian : Sistem Akuntansi Pemerintahan
- d. Penanggungjawab : Dra. Khusnatul Zulfa W, MM, AK, CA
- e. Anggota/Peserta : -
- f. Waktu Kegiatan : 08 Maret s/d 08 Juni 2022
- g. Lokasi Kegiatan : Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten Pacitan

Dengan ketentuan

1. Setiap Peneliti mempunyai hak mendapatkan informasi yang akurat tentang tata cara penerbitan rekomendasi penelitian, mendapatkan pelayanan penerbitan rekomendasi penelitian sesuai aturan yang berlaku, mendapatkan penjelasan dalam hal keterlambatan dan penolakan penerbitan rekomendasi penelitian;
2. Berkewajiban menghormati dan mentaati peraturan dan tata tertib di daerah setempat/ lokasi penelitian;
3. Pelaksanaan penelitian agar tidak disalah gunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kesetabilan keamanan dan ketertiban di daerah setempat / lokasi penelitian;
4. Melaporkan hasil penelitian dan sejenisnya kepada Bupati Pacitan melalui Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Pacitan;
5. Apabila masa berlaku rekomendasi penelitian telah berakhir , dan penelitian sedang berjalan, peneliti harus segera mengajukan perpanjangan waktu dengan menyertakan hasil penelitian sebelumnya;
6. Surat Keterangan ini akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku lagi apabila ternyata bahwa pemegang Surat Rekomendasi ini tidak memenuhi ketentuan tersebut diatas.

Demikian rekomendasi ini dibuat untuk digunakan seperlunya.

Pacitan, 08 Maret 2022

**An. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA
DAN POLITIK
KABUPATEN PACITAN**

Sekretaris

Drs. ANNA SRI MULYATI, M.Sc
Pembina Tingkat I
NIP. 19670623 199203 2 006

Tembusan :

- Yth. 1. Bupati Pacitan
2. Dandim 0801 Pacitan
3. Kapolres Pacitan
4. Kepala Bappelitbang Kab. Pacitan
5. Kepala Organisasi Perangkat Daerah Se Kabupaten Pacitan
6. Yang bersangkutan untuk dilaksanakan

**LAMPIRAN 11 BERITA ACARA
BIMBINGAN**





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 B oleh BAN-PT
(SK Nomor : 77/SK/BAN-PT/Ak-PP/PT/IV/2020)

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : **LADERA PURWAHYUNIA PUTRI**
2. NIM : 18441633
3. Jurusan : Akuntansi-S1
4. Bidang : Sistem Akuntansi Pemerintahan
5. Alamat : RT 01/ RW 01 Dsn. Jambu, Ds. Bangunsari, Kec. Pacitan, Kab. Pacitan
6. Judul Skripsi : Pengaruh Penyajian Laporan Keuangan, Aksesibilitas Laporan Keuangan, Sistem Akuntansi Keuangan Daerah dan Pengendalian Internal terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Daerah (Studi Empiris pada Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten Pacitan)
7. Masa Pembimbingan : September 2021 s/d Agustus 2022
8. Tanggal Mengajukan Skripsi :
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
13-12-2021	Revisi Proposal	f
23-12-2021	Revisi Proposal	f f
25-12-2021	Acc Proposal	f f
28-12-2021	revisi proposal	f f
3-1-2022	revisi proposal	f f
4-1-2022	ACC proposal	f f
7-2-2022	Revisi Bab 1,2,3	f f
16-2-2022	Revisi Bab 1,2,3	f f
28-2-2022	Acc Bab 1,2,3	f f
	Acc/d bab 5 di pemb.I	
4-4-2022	Revisi Bab 4 & 5	f f
11-6-2022	Revisi Bab 4 & 5	f f
19-6-2022	ACC. Bab 4 & 5	f f

