

LAMPIRAN 1
SURAT IZIN PENELITIAN





PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
Jalan Aloon-aloon Utara Nomor 6 Telepon (0352) 483852
PONOROGO

Kode Pos 63413

REKOMENDASI

Nomor : 072 / 112 / 405.28 / 2022

Berdasarkan surat dari Wakil Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo, tanggal 10 Maret 2022, Nomor: 312/IV.4/PN/2022, Perihal Permohonan Ijin Penelitian.

Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Ponorogo Memberikan Rekomendasi Kepada :

Nama Peneliti	:	KHOIRUL HANI Mhs. Fakultas Ekonomi Pembangunan Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
Alamat	:	Ds Kedungrejo RT/RW 004/003 Kel/Ds. Kedungrejo Kec. Pakis Kab. Malang
Thema/Acara Survey/Research/ PKL/Pengumpulan Data/Magang	:	" Pengaruh Penerapan Sistem Pengendalian Internal Pemerintah, Penggunaan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah, Kompetensi Sumber Daya Manusia Dan Pengawasan Keuangan Daerah Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah ".
Daerah/Tempat dilakukan PKN/ Survey/Pengumpulan Data	:	Terlampir
Tujuan Penelitian	:	Pengambilan Data/Kuesioner
Lamanya	:	3 (Tiga) bulan sejak Surat Dikeluarkan
Bidang Penelitian / Magang/PKL	:	Akuntansi Sektor Publik
Status Penelitian	:	Baru
Nama Penanggung Jawab / Koordinator Penelitian	:	SLAMET SANTOSO, SE, M.Si. Wakil Dekan Fakultas Ekonomi UNMUH Ponorogo
Anggota / Peserta	:	-
Nama Lembaga	:	Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut:

1. Harus Melaksanakan Protokoler Kesehatan Covid 19 ;
2. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba di tempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat;
3. Mentaati ketentuan- ketentuan yang berlaku dalam Daerah Hukum Pemerintah setempat;
4. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesuisilaan serta menghindari pernyataan baik dengan lisan ataupun tulisan / lukisan yang dapat melukai / menyinggung perasaan atau menghina Agama, Bangsa dan Negara dari suatu golongan penduduk;
5. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan-kegiatan diluar ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan seperti tersebut diatas;
6. Setelah berakhirnya dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Pemerintah setempat mengenai selesainya pelaksanaan Survey / Research / PKL, sebelum meninggalkan daerah tempat Survey / Research / PKL;
7. Dalam jangka waktu 1 (satu) bulan setelah selesai dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan memberikan laporan tentang pelaksanaan dan hasil-hasilnya kepada:
- Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Ponorogo;
8. Surat Keterangan ini akan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata bahwa pemegang Surat Keterangan ini tidak memenuhi ketentuan-ketentuan sebagaimana tersebut diatas.

Demikian untuk menjadikan perhatian dan guna seperlunya.

Ponorogo 14 Maret 2022

a.n. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
KABUPATEN PONOROGO

Kabid_Kesbang

BADAN KESATUAN BANGSA
DAN POLITIK
PONOROGO

Drs. TRIKARJANTO, MM.

Pembina

NIP. 19640610 199710 1 001

Tembusan :

Yth. Dekan Fakultas Ekonomi
UNMUH Ponorogo.



LAMPIRAN

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH PENERAPAN SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL PEMERINTAH (SPIP), PENGGUNAAN SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN KEUANGAN DAERAH, KOMPETENSI SUMBER DAYA MANUSIA DAN PENGAWASAN KEUANGAN DAERAH TERHADAP KUALITAS LAPORAN KEUANGAN PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN PONOROGO

Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Dengan hormat,

Bersama ini saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Khoirul Hani

NIM : 18441556

Program Studi : S1 Akuntansi

Fakultas : Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Dengan ini saya bermaksud memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk meluangkan waktu sejenak, guna mengisi kuesioner yang datanya sangat saya butuhkan untuk kepentingan penelitian akhir (skripsi) saya. Sesuai dengan etika penelitian maka data yang telah diisikan dalam kuesioner ini akan dijaga kerahasiaannya karena data-data tersebut semata-mata untuk kepentingan ilmu pengetahuan dan penelitian ini saja. Data-data yang telah terkumpul dan terisi dengan lengkap akan diolah secara agregat dan hasilnya akan disajikan secara keseluruhan (bukan individu).

Atas kerjasama, bantuan dan perhatian serta waktu luang yang Bapak/Ibu berikan, saya ucapkan terima kasih.

Contact Person :0895380888626

Hormat saya,
Khoirul Hani

No. Responden :

DAFTAR PERNYATAAN
PENGARUH PENERAPAN SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL
PEMERINTAH (SPIP), PENGGUNAAN SISTEM INFORMASI
PENGELOLAAN KEUANGAN DAERAH (SIPKD), KOMPETENSI
SUMBER DAYA MANUSIA DAN PENGAWASAN KEUANGAN DAERAH
TERHADAP KUALITAS LAPORAN KEUANGAN PEMERINTAH
DAERAH KABUPATEN PONOROGO

IDENTITAS RESPONDEN

Nama :
Umur : Tahun
Jenis Kelamin : A. Laki-laki B. Perempuan
Pendidikan Terakhir :
Latar Belakang Pendidikan :
Nama SKPD :
Lama Bekerja : < 5 thn 5-10 thn 11-15 thn
 > 15 thn

Petunjuk : Bapak/Ibu dimohon memilih salah satu dari pilihan jawaban atas pertanyaan berikut sesuai dengan penilaian atau pilihan Bapak/Ibu, dengan memberi tanda (✓) pada kolom yang tersedia dengan kriteria sebagai berikut.

Keterangan :

- | | | |
|-----|-----------------------|---------------|
| STS | : Sangat Tidak Setuju | diberi skor 1 |
| TS | : Tidak Setuju | diberi skor 2 |
| N | : Netral | diberi skor 3 |
| S | : Setuju | diberi skor 4 |
| SS | : Sangat Setuju | diberi skor 5 |

KUISONER PENELITIAN

1. Penerapan Sistem Pengendalian Internal Pemerintah

No	Item Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
	Lingkungan Pengendalian					
1	Instansi/lembaga tempat saya bekerja telah menerapkan kode etik secara tertulis					
2	Pimpinan intansi/lembaga di tempat saya bekerja telah memberikan contoh dalam berperilaku mengikuti kode etik					
	Penilaian Resiko					
3	Ditempat saya bekerja telah menerapkan penetuan batas dan penentuan toleransi					
4	Ditempat saya bekerja telah menerapkan pengendalian intern dan manajemen terhadap resiko					
	Kegiatan Pengendalian					
5	Setiap transaksi dan aktivitas ditempat saya bekerja telah didukung dengan otorisasi dari pihak yang berwenang					
6	Ditempat saya bekerja telah menerapkan pemisahan tugas yang memadai					
	Informasi dan Komunikasi					
7	Ditempat saya bekerja telah menerapkan sistem informasi untuk melaksanakan tanggung jawab					
8	Ditempat saya bekerja telah melaksanakan sistem akuntansi yang memungkinkan audit					
	Pemantauan					
9	Dalam waktu yang tidak ditentukan pimpinan melakukan pemeriksaan mendadak terhadap catatan akuntansi					

Sumber : Ginting, (2019)

2. Penggunaan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah (SIPKD)

No	Item Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
	Keamanan Data					
1	Data yang tersimpan oleh operator dalam sistem tidak dapat diakses oleh pihak yang tidak berkepentingan					
2	Data dari awal periode masih tersimpan dengan baik selama periode pelaporan					
	Ketepatan Waktu					
3	Data dalam laporan keuangan di proses dengan cepat					
4	Data dalam laporan keuangan di proses dengan tepat					

Ketelitian						
5	Belum pernah terdapat kesalahan di dalam proses pembuatan laporan					
6	Sistem dapat mengeluarkan peringatan apabila terjadinya kesalahan					
Variasi Laporan						
7	Output yang dikeluarkan oleh sistem sudah lengkap dan sesuai dengan kebutuhan dari pengguna laporan					
Relevansi Sistem						
8	Produk atau output dari sistem dapat digunakan sebagai dasar analisis data keuangan					
9	Produk atau output dari sistem dapat dipergunakan sebagai cerminan dari tugas SKPD					

Sumber : Zaidin, 2017)

3. Kompetensi Sumber Daya Manusia

No	Item Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Pengetahuan						
1	Penatausahaan keuangan bertugas sesuai dengan tugas dan wewenangnya.					
2	Penatausahaan keuangan menyiapkan laporan keuangan					
3	Basis akuntansi penyusunan laporan keuangan PP No 71 Tahun 2010 berbasis akrual					
4	Akuntansi adalah proses pengidentifikasi, pencatatan dan pelaporan transaksi ekonomi dari suatu organisasi/entitas					
5	Persamaan dasar akuntansi pemerintahan adalah asset = kewajiban + ekuitas dana					
Keterampilan						
6	Mampu menyusun setiap laporan keuangan pemerintah daerah					
Sikap						
7	Mampu mematuhi kewajibannya sebagai pegawai negeri sipil					
8	Mampu menolak intervensi dari atasan yang dapat menimbulkan pelanggaran terhadap aturan					

Sumber : Pujanira, (2017)

4. Pengawasan Keuangan Daerah

No	Item Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Pengawasan dilakukan secara efektif dan efisiensi untuk mewujudkan pemerintahan yang bersih dan bebas dari KKN (Korupsi, Kolusi, Nepotisme)					
2	Evaluasi terhadap pelaksanaan kegiatan					

	pengelolaan anggaran dilakukan setiap triwulan, semester dan tahunan				
3	Setiap kegiatan atau transaksi keuangan telah dicatat dan setiap pencatatan dilakukan berdasarkan bukti yang cukup				
4	Pencatatan transaksi keuangan dilakukan dengan tepat waktu dan diklasifikasikan dengan benar				
5	Bukti-bukti yang digunakan sebagai dasar pencatatan telah diarsipkan atau didokumentasikan dengan baik				
6	Terdapat sistem pengawasan terhadap setiap pelaksanaan tugas				
7	Laporan keuangan SKPD yang terdiri atas laporan realisasi anggaran, neraca, dan catatan atas laporan keuangan disusun berdasarkan proses akuntansi dan disajikan sesuai dengan standart akuntansi pemerintahan serta disusun secara tepat waktu				

Sumber : Rahayu (2019)

5. Kualitas Laporan Keuangan

No	Item Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Relevan						
1	Laporan keuangan menyediakan informasi yang dapat mengoreksi aktivitas keuangan dimasa lalu					
2	Informasi laporan keuangan yang dihasilkan sesuai dengan Standart Akuntansi Pemerintahan (SAP)					
3	Laporan Keuangan menyediakan informasi yang mampu memprediksi masa yang akan datang					
4	Penyajian penerbitasn laporan keuangan tepat waktu sesuai dengan periode akuntansi					
5	Laporan keuangan menghasilkan informasi yang lengkap mencakup semua infomarsi yang dibutuhkan guna pengambilan keputusan					
Andal						
6	Laporan keuangan menghasilkan informasi yang jujur sesuai dengan transaksi dan peristiwa keuangan lainnya yang seharusnya disajikan					
7	Informasi yang dilaporkan dalam laporan keuangan bebas dari pengertian yang menyesatkan					
8	Informasi yang dilaporkan dalam laporan keuangan dapat memenuhi kebutuhan pengguna					
Dapat Dipahami						
9	Informasi laporan keuangan yang dihasilkan dapat dipahami dengan jelas					

10	Laporan keuangan yang disusun secara sistematis sehingga mudah dimengerti					
Dapat Dibandingkan						
11	Informasi laporan keuangan dapat dibandingkan dengan laporan keuangan periode sebelumnya					

Sumber : Chucuk (2021)



LAMPIRAN 3
DATA RESPONDEN



Data Responden

No. Responden	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Lama Bekerja
1	laki-laki	31-40	DIPLOMA	5-10 Tahun
2	perempuan	51-60	DIPLOMA	> 15 Tahun
3	laki-laki	41-50	S1	11-15 Tahun
4	perempuan	51-60	S3	> 15 Tahun
5	perempuan	20-30	DIPLOMA	> 15 Tahun
6	perempuan	31-40	DIPLOMA	5-10 Tahun
7	perempuan	41-50	S1	11-15 Tahun
8	perempuan	41-50	S3	11-15 Tahun
9	perempuan	51-60	SLTA	> 15 Tahun
10	laki-laki	41-50	SLTA	> 15 Tahun
11	laki-laki	41-50	SLTA	11-15 Tahun
12	laki-laki	41-50	S1	11-15 Tahun
13	perempuan	31-40	DIPLOMA	5-10 Tahun
14	perempuan	51-60	SLTA	> 15 Tahun
15	perempuan	41-50	S2	11-15 Tahun
16	perempuan	31-40	S1	5-10 Tahun
17	perempuan	41-50	SLTA	> 15 Tahun
18	perempuan	41-50	S1	5-10 Tahun
19	perempuan	41-50	S1	11-15 Tahun
20	laki-laki	51-60	S1	> 15 Tahun
21	laki-laki	31-40	DIPLOMA	11-15 Tahun
22	laki-laki	41-50	DIPLOMA	11-15 Tahun
23	laki-laki	31-40	DIPLOMA	5-10 Tahun
24	perempuan	41-50	S1	11-15 Tahun
25	perempuan	41-50	SLTA	11-15 Tahun
26	laki-laki	41-50	S1	11-15 Tahun
27	laki-laki	51-60	SLTA	> 15 Tahun
28	laki-laki	41-50	SLTA	11-15 Tahun
29	perempuan	41-50	DIPLOMA	11-15 Tahun
30	perempuan	41-50	SLTA	11-15 Tahun
31	perempuan	51-60	SLTA	> 15 Tahun
32	perempuan	41-50	S1	> 15 Tahun
33	laki-laki	51-60	S2	> 15 Tahun
34	laki-laki	41-50	SLTA	> 15 Tahun
35	perempuan	51-60	SLTA	> 15 Tahun
36	laki-laki	41-50	S1	> 15 Tahun

37	perempuan	41-50	S1	11-15 Tahun
38	laki-laki	51-60	DIPLOMA	> 15 Tahun
39	perempuan	41-50	S1	> 15 Tahun
40	perempuan	31-40	S1	5-10 Tahun
41	perempuan	41-50	S1	5-10 Tahun
42	perempuan	41-50	SLTA	5-10 Tahun
43	perempuan	51-60	SLTA	> 15 Tahun
44	laki-laki	41-50	DIPLOMA	> 15 Tahun
45	laki-laki	41-50	SLTA	> 15 Tahun
46	laki-laki	41-50	DIPLOMA	> 15 Tahun
47	laki-laki	51-60	S1	> 15 Tahun
48	laki-laki	41-50	S2	5-10 Tahun
49	perempuan	41-50	SLTA	5-10 Tahun
50	perempuan	31-40	DIPLOMA	< 5 Tahun
51	perempuan	41-50	S3	11-15 Tahun
52	perempuan	51-60	SLTA	> 15 Tahun
53	perempuan	41-50	DIPLOMA	11-15 Tahun
54	laki-laki	51-60	S1	> 15 Tahun
55	laki-laki	41-50	S1	11-15 Tahun
56	perempuan	41-50	DIPLOMA	11-15 Tahun
57	perempuan	41-50	DIPLOMA	11-15 Tahun
58	perempuan	41-50	SLTA	> 15 Tahun
59	laki-laki	31-40	DIPLOMA	11-15 Tahun
60	laki-laki	51-60	S1	> 15 Tahun
61	perempuan	31-40	S1	11-15 Tahun
62	laki-laki	31-40	S1	11-15 Tahun
63	laki-laki	41-50	S2	11-15 Tahun
64	perempuan	41-50	S1	11-15 Tahun
65	laki-laki	31-40	S1	11-15 Tahun
66	perempuan	51-60	SLTA	> 15 Tahun
67	laki-laki	41-50	SLTA	> 15 Tahun
68	laki-laki	31-40	DIPLOMA	11-15 Tahun
69	perempuan	41-50	SLTA	> 15 Tahun
70	laki-laki	41-50	S1	11-15 Tahun
71	laki-laki	41-50	S2	11-15 Tahun
72	perempuan	51-60	S1	> 15 Tahun
73	perempuan	41-50	S1	> 15 Tahun
74	laki-laki	31-40	DIPLOMA	5-10 Tahun
75	perempuan	51-60	SLTA	> 15 Tahun
76	perempuan	41-50	SLTA	> 15 Tahun

77	perempuan	31-40	DIPLOMA	11-15 Tahun
78	laki-laki	41-50	S1	11-15 Tahun
79	laki-laki	20-30	S1	< 5 Tahun
80	perempuan	41-50	S2	11-15 Tahun
81	laki-laki	41-50	S1	11-15 Tahun
82	laki-laki	41-50	DIPLOMA	11-15 Tahun
83	laki-laki	51-60	DIPLOMA	> 15 Tahun
84	perempuan	41-50	SLTA	> 15 Tahun
85	perempuan	51-60	S1	> 15 Tahun
86	laki-laki	51-60	S1	> 15 Tahun
87	perempuan	41-50	S1	11-15 Tahun
88	laki-laki	41-50	S1	11-15 Tahun
89	perempuan	51-60	S2	> 15 Tahun
90	perempuan	41-50	DIPLOMA	11-15 Tahun
91	laki-laki	41-50	DIPLOMA	11-15 Tahun
92	laki-laki	51-60	DIPLOMA	> 15 Tahun
93	perempuan	20-30	S1	< 5 Tahun
94	laki-laki	51-60	SLTA	> 15 Tahun
95	perempuan	41-50	DIPLOMA	5-10 Tahun
96	perempuan	51-60	S1	> 15 Tahun
97	perempuan	41-50	S2	5-10 Tahun
98	perempuan	51-60	SLTA	> 15 Tahun
99	laki-laki	51-60	SLTA	> 15 Tahun
100	perempuan	31-40	DIPLOMA	5-10 Tahun
101	laki-laki	41-50	S1	11-15 Tahun
102	perempuan	41-50	S2	11-15 Tahun
103	perempuan	41-50	S1	11-15 Tahun
104	perempuan	41-50	S1	11-15 Tahun
105	perempuan	31-40	DIPLOMA	5-10 Tahun
106	laki-laki	51-60	S3	> 15 Tahun
107	laki-laki	51-60	SLTA	> 15 Tahun
108	laki-laki	31-40	DIPLOMA	5-10 Tahun
109	perempuan	31-40	DIPLOMA	5-10 Tahun
110	perempuan	31-40	S1	5-10 Tahun
111	perempuan	51-60	S2	> 15 Tahun
112	perempuan	31-40	S1	< 5 Tahun
113	laki-laki	51-60	S1	> 15 Tahun
114	laki-laki	51-60	S1	> 15 Tahun
115	laki-laki	41-50	DIPLOMA	11-15 Tahun
116	perempuan	41-50	DIPLOMA	11-15 Tahun

117	perempuan	51-60	SLTA	> 15 Tahun
118	laki-laki	41-50	SLTA	11-15 Tahun
119	perempuan	31-40	DIPLOMA	5-10 Tahun
120	perempuan	51-60	SLTA	> 15 Tahun
121	perempuan	41-50	S2	11-15 Tahun
122	perempuan	20-30	S1	< 5 Tahun
123	laki-laki	31-40	DIPLOMA	5-10 Tahun
124	laki-laki	20-30	DIPLOMA	< 5 Tahun
125	perempuan	51-60	S1	> 15 Tahun
126	laki-laki	51-60	S1	> 15 Tahun
127	perempuan	51-60	S1	> 15 Tahun
128	laki-laki	41-50	S2	11-15 Tahun
129	perempuan	31-40	S1	5-10 Tahun
130	perempuan	51-60	SLTA	> 15 Tahun
131	laki-laki	51-60	S1	> 15 Tahun
132	perempuan	31-40	S1	5-10 Tahun
133	laki-laki	41-50	S2	11-15 Tahun
134	perempuan	51-60	S1	> 15 Tahun
135	perempuan	51-60	S1	> 15 Tahun
136	perempuan	51-60	DIPLOMA	> 15 Tahun
137	perempuan	41-50	S1	11-15 Tahun
138	laki-laki	51-60	S1	11-15 Tahun
139	laki-laki	51-60	SLTA	> 15 Tahun
140	perempuan	51-60	S1	> 15 Tahun
141	laki-laki	20-30	S1	< 5 Tahun

LAMPIRAN 4
REKAPITULASI JAWABAN

RESPONDEN



Variabel Penerapan Sistem Pengendalian Internal

Responden	Indikator									Jumlah
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	
1	5	4	4	4	4	4	3	5	5	38
2	5	5	4	4	5	5	5	5	4	42
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
5	3	4	3	4	4	4	4	5	3	34
6	4	4	4	3	4	4	4	3	4	34
7	5	5	4	4	3	4	4	4	5	38
8	5	5	5	5	5	5	5	4	5	44
9	4	5	4	5	4	4	4	4	4	38
10	4	5	4	4	4	4	4	4	4	37
11	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
13	5	4	4	4	4	4	4	4	5	38
14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
15	5	4	4	4	3	4	4	4	4	36
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
17	4	4	4	4	3	4	4	4	4	35
18	4	5	4	4	4	4	4	4	4	37
19	4	4	4	3	3	4	5	4	5	36
20	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
21	5	4	4	3	4	4	4	5	5	38
22	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35
23	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35
24	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
25	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
26	4	4	4	4	3	4	4	4	4	35
27	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
28	4	4	4	4	5	4	4	4	4	37
29	4	5	4	4	4	4	4	5	4	38
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
31	4	4	4	4	4	5	4	5	4	38
32	4	4	3	4	4	3	4	4	4	34
33	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35
34	4	5	4	5	5	4	5	5	5	42
35	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38
36	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35

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

77	5	4	4	5	4	5	4	4	4	39
78	4	3	4	3	4	3	4	3	4	32
79	4	5	4	5	4	4	4	4	4	38
80	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38
81	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
82	4	4	4	3	4	4	3	4	5	35
83	5	5	4	4	4	4	3	4	4	37
84	5	4	4	4	4	4	3	4	3	35
85	4	4	4	3	4	3	4	4	4	34
86	5	4	4	4	4	2	4	5	2	34
87	4	4	5	4	4	5	4	5	5	40
88	5	4	4	4	3	4	4	4	3	35
89	5	5	5	4	4	4	4	4	5	40
90	4	4	3	4	4	5	4	4	5	37
91	5	4	3	4	3	4	4	5	5	37
92	5	4	4	4	3	5	4	5	5	39
93	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
94	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
95	4	5	4	5	5	4	5	5	5	42
96	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
97	5	4	5	4	4	4	4	4	4	38
98	5	5	4	4	4	4	4	5	5	40
99	5	5	5	4	3	4	4	4	4	38
100	5	4	3	5	4	5	4	5	4	39
101	5	4	4	4	4	4	5	4	4	38
102	5	4	3	3	4	5	5	5	4	38
103	3	4	4	4	4	3	4	5	4	35
104	4	4	3	4	4	4	4	5	4	36
105	5	5	4	5	4	4	4	5	4	40
106	4	4	4	4	4	4	5	5	4	38
107	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35
108	4	5	4	4	4	4	4	4	4	37
109	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
110	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
111	5	4	4	4	4	3	4	5	2	35
112	4	4	4	3	4	4	4	3	4	34
113	5	4	4	4	3	4	4	5	4	37
114	4	4	3	4	4	4	4	5	5	37
115	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
116	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38

117	4	3	4	3	4	4	3	3	4	32
118	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
119	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
120	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38
121	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
122	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
123	4	4	4	4	5	4	4	4	4	37
124	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
125	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
126	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
127	4	4	3	4	4	5	4	5	4	37
128	5	5	4	4	4	4	4	5	5	40
129	4	5	4	5	4	4	4	5	4	39
130	5	5	4	4	5	5	5	5	5	43
131	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38
132	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
133	5	5	4	3	4	4	4	4	4	37
134	5	5	5	4	4	4	5	5	5	42
135	5	4	4	4	5	4	4	4	4	38
136	5	4	3	4	4	4	4	5	4	37
137	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
138	4	5	5	5	5	5	5	5	4	43
139	5	4	4	4	4	5	5	5	4	40
140	4	4	4	4	4	4	4	5	5	38
141	4	3	4	3	4	4	4	4	4	34

Variabel Penggunaan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah

Responden	Indikator									Jumlah
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	
1	5	4	4	4	4	4	4	3	3	35
2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
3	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
6	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
7	5	5	5	5	3	4	4	5	5	41
8	4	5	5	5	4	3	4	4	4	38

9	5	4	4	4	3	5	5	5	5	40
10	5	4	4	4	3	4	4	4	4	36
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
13	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38
14	5	4	4	4	2	4	4	4	4	35
15	5	4	4	4	2	4	4	4	4	35
16	4	4	5	5	4	4	4	4	4	38
17	4	3	4	4	4	3	4	4	4	34
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
19	4	4	5	5	4	5	5	5	5	42
20	5	5	4	5	4	4	5	4	4	40
21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
22	5	4	5	4	4	4	5	5	4	40
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
26	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
27	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
28	5	4	4	4	4	3	4	4	4	36
29	5	4	4	5	3	4	4	4	4	37
30	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
31	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
32	5	4	4	4	2	4	3	4	4	34
33	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
34	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
35	4	5	5	5	4	3	4	4	4	38
36	5	4	4	4	3	5	5	5	5	40
37	5	4	4	4	3	4	4	4	4	36
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
40	4	3	4	4	4	3	4	4	4	34
41	4	3	4	3	4	4	3	3	4	32
42	4	4	5	5	4	5	5	5	5	42

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

77	5	4	4	5	4	4	5	4	4	39
78	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
79	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
80	5	3	3	3	4	4	4	4	5	35
81	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
82	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
83	4	5	4	5	4	4	4	4	4	38
84	4	4	4	5	4	4	5	4	4	38
85	4	3	4	3	4	4	4	4	4	34
86	4	5	4	5	4	4	4	4	4	38
87	5	5	5	5	4	5	5	4	4	42
88	5	4	4	5	3	4	4	4	4	37
89	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
90	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
91	4	4	4	4	4	4	5	4	4	37
92	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
93	5	5	5	5	5	4	4	5	5	43
94	5	4	4	4	4	3	4	4	4	36
95	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
96	5	4	4	4	3	4	3	4	4	35
97	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
98	5	4	4	4	3	4	4	5	5	38
99	4	5	5	5	4	3	4	4	4	38
100	5	4	4	4	3	5	5	5	5	40
101	4	3	4	4	3	4	4	3	4	33
102	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
103	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
104	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
105	5	5	5	5	3	4	5	5	5	42
106	5	4	4	5	4	4	5	4	4	39
107	5	5	5	5	3	5	5	5	5	43
108	5	5	5	5	5	4	4	5	5	43
109	5	5	5	5	3	4	4	4	4	39
110	5	5	5	5	3	5	5	5	5	43

111	5	5	5	5	3	4	5	5	5	42
112	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
113	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
114	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
115	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
116	5	4	4	4	2	4	3	4	4	34
117	4	3	3	4	3	4	3	3	4	31
118	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
119	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
120	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
121	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
122	5	4	4	5	3	4	4	4	4	37
123	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
124	5	4	4	4	4	4	4	4	5	38
125	5	4	4	4	2	4	3	4	4	34
126	5	4	4	4	4	4	4	4	5	38
127	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
128	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
129	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
130	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
131	5	4	4	5	3	4	4	4	4	37
132	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
133	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
134	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
135	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
136	4	4	4	5	4	4	5	4	4	38
137	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
138	4	5	4	5	4	4	4	4	4	38
139	5	5	5	5	3	4	4	4	4	39
140	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
141	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35

Variabel Kompetensi Sumber Daya Manusia

Responden	Indikator								Jumlah
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	
1	5	5	5	5	5	5	5	5	40
2	5	4	4	5	5	4	4	4	35
3	5	5	5	5	5	4	4	4	37
4	4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	4	4	3	4	3	3	5	3	29
6	4	4	4	4	4	4	4	4	32
7	5	5	5	5	2	5	5	4	36
8	4	4	5	4	4	4	5	5	35
9	2	4	3	4	4	4	5	4	30
10	4	4	4	4	4	4	5	4	33
11	4	4	4	4	4	4	4	4	32
12	4	4	4	4	4	4	4	4	32
13	4	4	4	4	4	4	4	4	32
14	4	4	4	4	4	4	4	4	32
15	4	4	4	4	4	4	4	4	32
16	4	4	4	4	4	4	4	4	32
17	4	4	4	4	4	5	4	4	33
18	5	5	5	4	4	4	4	4	35
19	5	5	5	4	4	4	4	4	35
20	5	5	5	4	4	4	4	4	35
21	5	5	5	4	4	4	4	4	35
22	4	4	4	4	4	4	4	4	32
23	4	4	4	4	4	4	4	4	32
24	4	4	4	4	4	4	4	4	32
25	4	4	4	4	4	4	4	4	32
26	4	4	4	4	4	4	4	4	32
27	4	4	4	4	4	4	4	4	32
28	4	4	4	3	4	4	4	4	31
29	4	4	4	3	4	4	4	4	31
30	4	4	3	4	4	4	4	4	31
31	4	4	4	4	4	4	4	4	32
32	4	4	4	4	4	4	4	4	32
33	4	4	5	4	4	4	5	5	35
34	5	4	4	4	4	4	5	5	35
35	4	4	4	4	4	4	5	4	33

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

75	4	4	4	4	4	4	5	4	33
76	5	4	5	5	4	4	4	4	35
77	5	4	4	4	4	4	4	4	33
78	4	3	4	4	3	3	4	4	29
79	5	4	4	4	4	4	5	5	35
80	5	5	5	5	5	5	5	5	40
81	3	4	4	4	4	4	4	4	31
82	4	4	4	4	4	4	4	4	32
83	4	4	3	3	3	3	5	4	29
84	4	4	4	4	4	4	4	4	32
85	3	4	4	4	4	4	4	4	31
86	4	4	5	4	4	4	5	5	35
87	5	5	4	4	4	4	5	4	35
88	4	4	5	4	4	4	4	4	33
89	4	4	4	4	4	4	4	4	32
90	3	4	4	4	4	4	4	4	31
91	5	5	5	5	2	5	5	4	36
92	4	4	5	4	4	4	5	5	35
93	4	4	3	4	4	4	5	4	32
94	4	4	4	4	4	4	5	4	33
95	3	4	4	4	4	4	4	4	31
96	4	4	4	4	4	4	4	4	32
97	3	4	4	4	4	4	4	4	31
98	4	4	4	4	4	4	4	5	33
99	4	4	4	4	4	4	5	4	33
100	4	4	4	4	4	4	4	4	32
101	4	4	4	4	4	4	4	4	32
102	4	4	5	4	4	4	4	4	33
103	5	5	4	4	5	4	5	5	37
104	3	4	4	4	4	4	5	4	32
105	4	4	4	4	4	4	4	4	32
106	4	4	4	4	4	4	4	4	32
107	4	4	4	4	4	4	4	4	32
108	4	4	4	4	4	4	4	5	33
109	5	5	5	5	5	5	5	5	40
110	5	5	5	5	5	4	4	5	38
111	3	4	4	4	4	4	5	5	33
112	3	4	4	4	4	4	5	5	33
113	4	4	4	4	4	4	5	5	34

114	5	5	5	5	4	4	5	5	38
115	3	4	4	5	5	4	4	4	33
116	4	4	4	3	4	4	5	5	33
117	4	4	3	3	4	4	4	4	30
118	4	4	4	4	5	4	5	5	35
119	5	5	5	5	5	5	5	5	40
120	4	4	5	4	4	4	5	5	35
121	5	5	5	5	2	5	5	4	36
122	4	5	4	4	4	4	5	4	34
123	3	4	4	5	4	4	4	4	32
124	4	4	4	4	4	4	4	4	32
125	4	4	4	4	4	4	4	4	32
126	3	4	4	4	4	4	4	5	32
127	4	4	4	4	4	4	4	4	32
128	3	4	4	4	4	4	4	4	31
129	4	4	4	4	4	5	4	4	33
130	5	5	5	5	4	4	5	5	38
131	3	5	5	4	4	4	4	4	33
132	5	5	5	4	4	4	4	4	35
133	5	5	5	4	4	4	4	4	35
134	4	4	4	4	4	4	4	4	32
135	4	4	4	4	4	4	4	4	32
136	4	4	4	4	4	4	4	4	32
137	4	4	4	4	4	4	4	4	32
138	4	4	4	4	4	4	4	4	32
139	4	4	4	4	4	4	4	4	32
140	4	4	4	4	4	4	5	5	34
141	4	3	3	4	3	4	3	3	27

Variabel Pengawasan Keuangan Daerah

Responden	Indikator							Jumlah
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	
1	5	5	5	5	5	5	5	35
2	5	5	5	5	5	5	5	35
3	5	5	5	5	5	5	5	35
4	5	5	5	5	5	4	4	33
5	4	4	4	4	4	4	4	28
6	5	5	5	5	5	4	4	33
7	5	5	5	5	5	5	5	35

8	5	4	4	4	4	4	5	30
9	5	5	5	4	4	4	5	32
10	5	5	4	4	4	4	4	30
11	4	4	4	4	4	4	4	28
12	4	4	4	4	4	5	5	30
13	4	4	4	4	4	4	4	28
14	4	4	4	4	4	4	4	28
15	5	5	4	5	4	5	5	33
16	4	4	4	4	4	4	4	28
17	4	4	4	4	4	4	4	28
18	5	5	5	5	5	5	5	35
19	5	5	3	5	5	5	5	33
20	5	5	5	5	5	5	5	35
21	5	5	3	5	5	5	5	33
22	4	4	4	3	4	4	4	27
23	4	4	3	4	4	4	4	27
24	4	4	4	4	4	4	4	28
25	4	4	3	3	4	4	4	26
26	4	4	4	4	4	4	4	28
27	4	4	4	4	4	4	4	28
28	4	4	4	4	4	3	4	27
29	4	4	4	4	4	3	4	27
30	4	4	4	4	4	3	4	27
31	5	5	5	4	4	4	5	32
32	5	5	4	4	4	4	4	30
33	5	4	4	4	4	4	4	29
34	5	5	5	5	5	5	5	35
35	5	4	4	4	4	4	4	29
36	5	4	4	4	4	4	4	29
37	5	4	4	4	4	4	4	29
38	5	5	5	5	5	4	4	33
39	4	4	4	4	4	4	3	27
40	5	3	4	4	5	4	4	29
41	4	5	3	4	5	5	5	31
42	4	5	5	4	4	4	5	31
43	4	4	4	4	4	4	4	28
44	5	4	4	4	4	4	4	29
45	4	4	4	4	4	4	4	28
46	4	4	4	4	4	4	4	28
47	3	3	3	3	3	3	3	21
48	5	4	4	5	5	5	5	33
49	5	3	4	4	3	4	4	27
50	5	3	3	3	4	3	4	25

51	5	3	4	4	3	3	4	26
52	5	4	4	4	4	3	4	28
53	4	3	5	4	3	4	5	28
54	5	4	5	4	4	4	5	31
55	5	4	4	4	4	3	5	29
56	5	4	5	4	4	3	5	30
57	5	4	5	4	4	3	4	29
58	4	4	4	4	4	4	4	28
59	5	4	3	4	3	4	5	28
60	5	4	4	4	4	3	4	28
61	5	3	4	3	4	3	4	26
62	5	4	4	4	4	3	4	28
63	4	4	4	3	4	3	4	26
64	5	5	5	5	5	5	5	35
65	5	5	5	5	5	5	5	35
66	5	5	5	5	5	5	5	35
67	5	5	5	5	5	4	4	33
68	4	4	4	4	4	4	3	27
69	5	5	5	5	5	4	4	33
70	5	5	5	5	5	5	5	35
71	5	5	5	4	4	4	5	32
72	5	4	4	4	4	4	4	29
73	4	3	5	4	3	4	5	28
74	5	4	5	4	4	4	4	30
75	5	4	4	4	4	3	5	29
76	5	4	5	4	4	3	5	30
77	5	4	5	4	4	3	4	29
78	4	4	5	4	4	3	5	29
79	4	4	5	4	4	3	4	28
80	4	5	4	4	4	5	4	30
81	5	3	3	4	3	5	5	28
82	4	4	4	4	4	5	4	29
83	5	3	4	3	4	3	4	26
84	5	4	4	4	4	3	4	28
85	4	4	3	4	4	3	4	26
86	5	5	5	5	5	5	5	35
87	5	4	4	3	4	5	5	30
88	5	5	5	5	5	4	4	33
89	5	5	5	5	5	5	5	35
90	5	5	5	4	4	4	5	32
91	4	4	4	4	4	4	4	28
92	5	4	4	4	4	4	4	29
93	4	4	5	5	5	5	4	32

94	5	5	5	5	5	5	5	35
95	4	4	4	4	4	4	4	28
96	5	5	5	5	5	5	5	35
97	5	4	3	4	3	4	5	28
98	5	4	4	4	4	4	5	30
99	5	3	4	3	4	3	4	26
100	5	4	4	4	4	3	4	28
101	5	3	4	4	4	4	4	28
102	5	5	5	5	5	5	5	35
103	5	5	5	5	5	5	5	35
104	4	4	4	4	4	3	4	27
105	5	5	5	4	4	4	5	32
106	5	4	4	4	4	4	4	29
107	5	5	5	5	5	5	5	35
108	5	3	4	4	3	4	4	27
109	5	3	3	3	4	3	4	25
110	5	5	5	5	5	5	5	35
111	5	4	4	4	4	3	4	28
112	5	4	4	4	4	4	4	29
113	5	3	4	4	4	5	4	29
114	5	4	4	4	4	4	4	29
115	4	4	4	4	4	4	4	28
116	5	3	5	5	5	5	4	32
117	5	4	4	4	4	4	5	30
118	5	5	5	5	5	5	5	35
119	5	5	5	5	5	5	5	35
120	5	4	4	4	4	4	4	29
121	4	3	4	4	4	5	4	28
122	4	3	4	4	4	4	4	27
123	4	4	4	4	4	4	4	28
124	5	3	5	5	5	5	4	32
125	4	5	4	4	5	5	5	32
126	5	4	4	4	4	5	5	31
127	5	4	4	4	4	3	4	28
128	4	5	4	4	4	3	4	28
129	4	4	4	4	5	3	4	28
130	5	5	5	5	5	5	5	35
131	4	5	4	4	4	4	4	29
132	5	5	5	5	5	5	4	34
133	5	5	5	5	4	5	5	34
134	5	4	5	4	4	4	5	31
135	5	4	4	4	4	3	5	29
136	5	4	5	4	4	3	5	30

137	5	4	5	4	4	3	4	29
138	5	5	5	5	5	5	5	35
139	5	4	3	4	3	4	5	28
140	5	5	5	5	5	5	5	35
141	5	3	4	3	4	4	4	27

Variabel Kualitas Laporan Keuangan

Responden	Indikator											Jumlah
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	
1	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	50
2	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	53
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
5	3	3	3	4	4	5	2	3	3	3	3	36
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
7	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	52
8	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	48
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
10	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	49
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
12	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
13	4	3	3	4	4	4	4	4	5	5	4	44
14	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	44
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
17	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	41
18	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
19	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
20	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
21	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
23	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	47
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	46
25	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	45
26	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	45
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
28	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	43
29	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	43

30	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43
31	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
32	3	3	3	4	4	5	2	3	3	3	3	3	36
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
34	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
35	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	48
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
38	5	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43
39	5	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
40	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
41	3	3	3	4	4	5	2	3	3	3	3	3	36
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
43	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	52
44	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	48
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
46	5	4	3	3	3	3	3	3	3	5	5	5	42
47	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
48	4	4	3	3	4	5	4	4	5	5	5	5	46
49	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
50	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	42
51	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
52	5	3	3	4	4	5	2	3	3	3	3	3	38
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
54	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	48
55	5	5	3	4	4	4	4	5	4	5	5	5	49
56	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
57	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
58	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
59	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
60	3	3	3	4	4	5	2	3	3	3	3	3	36
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
62	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	52
63	5	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	42
64	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	46
65	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	49
66	4	4	3	5	5	5	4	4	5	5	5	3	47
67	4	4	3	5	5	5	4	4	5	5	5	3	47
68	4	3	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	45

69	4	3	3	4	4	4	4	4	5	5	4	44
70	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
71	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	44
72	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
73	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
74	4	2	3	3	4	4	3	4	3	3	4	37
75	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
76	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
77	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
78	3	3	3	4	4	5	2	3	3	3	3	36
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
80	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	5	50
81	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	48
82	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
83	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
84	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
85	3	3	3	4	4	5	2	3	3	3	3	36
86	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
87	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	53
88	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	48
89	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	47
90	5	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43
91	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
92	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
93	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
94	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
95	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	48
96	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	44
97	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	44
98	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	48
99	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
100	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
101	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	48
102	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
103	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	52
104	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
105	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
106	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	41
107	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45

108	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
109	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
110	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
111	5	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	42
112	5	4	3	3	3	4	4	4	5	5	5	45
113	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
114	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	50
115	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
116	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
117	3	3	3	4	4	5	2	3	3	3	3	36
118	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
119	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	52
120	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	48
121	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
122	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
123	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
124	3	3	3	4	4	5	2	3	3	3	3	36
125	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
126	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	43
127	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	48
128	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
129	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
130	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
131	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	41
132	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
133	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
134	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
135	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	50
136	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43
137	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	46
138	5	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	45
139	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	5	46
140	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
141	3	3	3	4	4	5	2	3	3	3	3	36



LAMPIRAN 5
HASIL ANALISIS DEKRIPTIF

		Statistics		
		Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir
N	Valid	141	141	141
	Missing	0	0	0

Frequency Table

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	61	43.3	43.3	43.3
	Perempuan	80	56.7	56.7	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-30	6	4.3	4.3	4.3
	31-40	25	17.7	17.7	22.0
	41-50	65	46.1	46.1	68.1
	51-60	45	31.9	31.9	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SLTA	33	23.4	23.4	23.4
	Diploma	36	25.5	25.5	48.9
	S1	55	39.0	39.0	87.9
	S2	13	9.2	9.2	97.2
	S3	4	2.8	2.8	100.0
Total		141	100.0	100.0	

Lama Bekerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 5 Tahun	7	5.0	5.0	5.0
	5-10 Tahun	23	16.3	16.3	21.3
	11-15 Tahun	51	36.2	36.2	57.4
	> 15 Tahun	60	42.6	42.6	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Statistics

	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7
N	Valid	141	141	141	141	141	141
	Missing	0	0	0	0	0	0
Mean	4.38	4.22	3.97	3.94	4.01	4.08	4.11
Median	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
Mode	4	4	4	4	4	4	4
Minimum	3	3	3	3	3	2	3
Maximum	5	5	5	5	5	5	5
Sum	618	595	560	556	565	575	579

Statistics

	X1.8	X1.9
N	Valid	141
	Missing	0
Mean	4.27	4.13
Median	4.00	4.00
Mode	4	4
Minimum	3	2
Maximum	5	5
Sum	602	582

Frequency Table

X1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	2	1.4	1.4	1.4
	Setuju	83	58.9	58.9	60.3
	Sangat Setuju	56	39.7	39.7	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	7	5.0	5.0	5.0
	Setuju	96	68.1	68.1	73.0
	Sangat Setuju	38	27.0	27.0	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	20	14.2	14.2	14.2
	Setuju	105	74.5	74.5	88.7
	Sangat Setuju	16	11.3	11.3	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	25	17.7	17.7	17.7
	Setuju	99	70.2	70.2	87.9
	Sangat Setuju	17	12.1	12.1	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	16	11.3	11.3	11.3
	Setuju	108	76.6	76.6	87.9
	Sangat Setuju	17	12.1	12.1	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X1.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	.7	.7	.7
	Netral	7	5.0	5.0	5.7
	Setuju	113	80.1	80.1	85.8
	Sangat Setuju	20	14.2	14.2	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X1.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	7	5.0	5.0	5.0
	Setuju	112	79.4	79.4	84.4
	Sangat Setuju	22	15.6	15.6	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X1.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	8	5.7	5.7	5.7
	Setuju	87	61.7	61.7	67.4
	Sangat Setuju	46	32.6	32.6	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

		X1.9			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	1.4	1.4	1.4
	Netral	6	4.3	4.3	5.7
	Setuju	105	74.5	74.5	80.1
	Sangat Setuju	28	19.9	19.9	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Statistics							
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7
N	Valid	141	141	141	141	141	141
	Missing	0	0	0	0	0	0
Mean		4.65	4.40	4.43	4.52	3.82	4.06
Median		5.00	4.00	4.00	5.00	4.00	4.00
Mode		5	5	4	5	4	4
Minimum		3	3	3	3	2	3
Maximum		5	5	5	5	5	5
Sum		656	621	624	637	538	573
							618

		X2.8	X2.9
N	Valid	141	141
	Missing	0	0
Mean		4.38	4.41
Median		4.00	4.00
Mode		4	4
Minimum		3	3
Maximum		5	5
Sum		617	622

Frequency Table

X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	1	.7	.7	.7
	Setuju	47	33.3	33.3	34.0
	Sangat Setuju	93	66.0	66.0	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	10	7.1	7.1	7.1
	Setuju	64	45.4	45.4	52.5
	Sangat Setuju	67	47.5	47.5	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	6	4.3	4.3	4.3
	Setuju	69	48.9	48.9	53.2
	Sangat Setuju	66	46.8	46.8	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	8	5.7	5.7	5.7
	Setuju	52	36.9	36.9	42.6
	Sangat Setuju	81	57.4	57.4	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X2.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	5	3.5	3.5	3.5
	Netral	32	22.7	22.7	26.2
	Setuju	88	62.4	62.4	88.7
	Sangat Setuju	16	11.3	11.3	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X2.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	16	11.3	11.3	11.3
	Setuju	100	70.9	70.9	82.3
	Sangat Setuju	25	17.7	17.7	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X2.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	10	7.1	7.1	7.1
	Setuju	67	47.5	47.5	54.6
	Sangat Setuju	64	45.4	45.4	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X2.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	6	4.3	4.3	4.3
	Setuju	76	53.9	53.9	58.2
	Sangat Setuju	59	41.8	41.8	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X2.9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	3	2.1	2.1	2.1
	Setuju	77	54.6	54.6	56.7
	Sangat Setuju	61	43.3	43.3	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Statistics

	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7
N	Valid	141	141	141	141	141	141
	Missing	0	0	0	0	0	0
Mean	4.11	4.20	4.21	4.10	4.02	4.07	4.33
Median	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
Mode	4	4	4	4	4	4	4
Minimum	2	3	3	3	2	3	3
Maximum	5	5	5	5	5	5	5
Sum	579	592	594	578	567	574	610

statistics

	X3.8
N	Valid
	0
Mean	4.22
Median	4.00
Mode	4
Minimum	3
Maximum	5
Sum	595

frequency Table

X3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	1.4	1.4	1.4
	Netral	14	9.9	9.9	11.3
	Setuju	92	65.2	65.2	76.6
	Sangat Setuju	33	23.4	23.4	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	2	1.4	1.4	1.4
	Setuju	109	77.3	77.3	78.7
	Sangat Setuju	30	21.3	21.3	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X3.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	11	7.8	7.8	7.8
	Setuju	89	63.1	63.1	70.9
	Sangat Setuju	41	29.1	29.1	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X3.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	8	5.7	5.7	5.7
	Setuju	111	78.7	78.7	84.4
	Sangat Setuju	22	15.6	15.6	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X3.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	2.8	2.8	2.8
	Netral	5	3.5	3.5	6.4
	Setuju	116	82.3	82.3	88.7
	Sangat Setuju	16	11.3	11.3	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X3.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	3	2.1	2.1	2.1
	Setuju	125	88.7	88.7	90.8
	Sangat Setuju	13	9.2	9.2	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X3.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	1	.7	.7	.7
	Setuju	93	66.0	66.0	66.7
	Sangat Setuju	47	33.3	33.3	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X3.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	2	1.4	1.4	1.4
	Setuju	106	75.2	75.2	76.6
	Sangat Setuju	33	23.4	23.4	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Statistics								
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7
N	Valid	141	141	141	141	141	141	141
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4.11	4.20	4.21	4.10	4.02	4.07	4.33
Median		4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
Mode		4	4	4	4	4	4	4
Minimum		2	3	3	3	2	3	3
Maximum		5	5	5	5	5	5	5
Sum		579	592	594	578	567	574	610

Statistics								
		X3.8	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6
N	Valid	141	141	141	141	141	141	141
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4.22	4.67	4.20	4.29	4.20	4.22	4.07
Median		4.00	5.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
Mode		4	5	4	4	4	4	4
Minimum		3	3	3	3	3	3	3
Maximum		5	5	5	5	5	5	5
Sum		595	659	592	605	592	595	574

Statistics

X4.7		
N	Valid	141
	Missing	0
Mean		4.39
Median		4.00
Mode		4
Minimum		3
Maximum		5
Sum		619

Frequency Table

X3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	1.4	1.4	1.4
	Netral	14	9.9	9.9	11.3
	Setuju	92	65.2	65.2	76.6
	Sangat Setuju	33	23.4	23.4	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	2	1.4	1.4	1.4
	Setuju	109	77.3	77.3	78.7
	Sangat Setuju	30	21.3	21.3	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X3.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	11	7.8	7.8	7.8
	Setuju	89	63.1	63.1	70.9
	Sangat Setuju	41	29.1	29.1	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X3.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	8	5.7	5.7	5.7
	Setuju	111	78.7	78.7	84.4
	Sangat Setuju	22	15.6	15.6	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X3.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	2.8	2.8	2.8
	Netral	5	3.5	3.5	6.4
	Setuju	116	82.3	82.3	88.7
	Sangat Setuju	16	11.3	11.3	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X3.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	3	2.1	2.1	2.1
	Setuju	125	88.7	88.7	90.8
	Sangat Setuju	13	9.2	9.2	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X3.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	1	.7	.7	.7
	Setuju	93	66.0	66.0	66.7
	Sangat Setuju	47	33.3	33.3	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X3.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	2	1.4	1.4	1.4
	Setuju	106	75.2	75.2	76.6
	Sangat Setuju	33	23.4	23.4	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X4.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	1	.7	.7	.7
	Setuju	44	31.2	31.2	31.9
	Sangat Setuju	96	68.1	68.1	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X4.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	20	14.2	14.2	14.2
	Setuju	73	51.8	51.8	66.0
	Sangat Setuju	48	34.0	34.0	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X4.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	13	9.2	9.2	9.2
	Setuju	74	52.5	52.5	61.7
	Sangat Setuju	54	38.3	38.3	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X4.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	11	7.8	7.8	7.8
	Setuju	91	64.5	64.5	72.3
	Sangat Setuju	39	27.7	27.7	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X4.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	10	7.1	7.1	7.1
	Setuju	90	63.8	63.8	70.9
	Sangat Setuju	41	29.1	29.1	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X4.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	33	23.4	23.4	23.4
	Setuju	65	46.1	46.1	69.5
	Sangat Setuju	43	30.5	30.5	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

X4.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	3	2.1	2.1	2.1
	Setuju	80	56.7	56.7	58.9
	Sangat Setuju	58	41.1	41.1	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

statistics

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7
N	Valid	141	141	141	141	141	141	141
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
	Mean	4.39	3.99	3.77	4.12	4.18	4.28	3.98
	Median	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
	Mode	4	4	4	4	4	4	4
	Minimum	3	2	3	3	3	3	2
	Maximum	5	5	5	5	5	5	5
	Sum	619	562	532	581	590	603	561

		Statistics			
		Y8	Y9	Y10	Y11
N	Valid	141	141	141	141
	Missing	0	0	0	0
Mean		4.01	4.23	4.27	4.14
Median		4.00	4.00	4.00	4.00
Mode		4	4	4	4
Minimum		3	3	3	3
Maximum		5	5	5	5
Sum		565	597	602	584

Frequency Table

		Y1			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	9	6.4	6.4	6.4
	Setuju	68	48.2	48.2	54.6
	Sangat Setuju	64	45.4	45.4	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

		Y2			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	.7	.7	.7
	Netral	16	11.3	11.3	12.1
	Setuju	108	76.6	76.6	88.7
	Sangat Setuju	16	11.3	11.3	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Y3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	37	26.2	26.2	26.2
	Setuju	99	70.2	70.2	96.5
	Sangat Setuju	5	3.5	3.5	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Y4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	15	10.6	10.6	10.6
	Setuju	94	66.7	66.7	77.3
	Sangat Setuju	32	22.7	22.7	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Y5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	3	2.1	2.1	2.1
	Setuju	109	77.3	77.3	79.4
	Sangat Setuju	29	20.6	20.6	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Y6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	5	3.5	3.5	3.5
	Setuju	92	65.2	65.2	68.8
	Sangat Setuju	44	31.2	31.2	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Y7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	10	7.1	7.1	7.1
	Netral	2	1.4	1.4	8.5
	Setuju	110	78.0	78.0	86.5
	Sangat Setuju	19	13.5	13.5	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Y8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	11	7.8	7.8	7.8
	Setuju	118	83.7	83.7	91.5
	Sangat Setuju	12	8.5	8.5	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Y9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	11	7.8	7.8	7.8
	Setuju	86	61.0	61.0	68.8
	Sangat Setuju	44	31.2	31.2	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Y10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	11	7.8	7.8	7.8
	Setuju	81	57.4	57.4	65.2
	Sangat Setuju	49	34.8	34.8	100.0
	Total	141	100.0	100.0	

Y11

Valid		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Netral	12	8.5	8.5	8.5
	Setuju	97	68.8	68.8	77.3
	Sangat Setuju	32	22.7	22.7	100.0
	Total	141	100.0	100.0	





Variabel Penerapan Sistem Pengendalian Internal Pemerintah (X1)

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6
X1.1	Pearson Correlation	1	.268**	.178*	.129	.018	.202*
	Sig. (2-tailed)			.001	.034	.129	.836
	N	141	141	141	141	141	141
X1.2	Pearson Correlation		.268**	1	.375**	.421**	.304**
	Sig. (2-tailed)		.001		.000	.000	.002
	N	141	141	141	141	141	141
X1.3	Pearson Correlation		.178*	.375**	1	.175*	.262**
	Sig. (2-tailed)		.034	.000		.037	.002
	N	141	141	141	141	141	141
X1.4	Pearson Correlation		.129	.421**	.175*	1	.299**
	Sig. (2-tailed)		.129	.000	.037		.000
	N	141	141	141	141	141	141
X1.5	Pearson Correlation		.018	.304**	.262**	.299**	1
	Sig. (2-tailed)		.836	.000	.002	.000	
	N	141	141	141	141	141	141
X1.6	Pearson Correlation		.202*	.253**	.131	.244**	1
	Sig. (2-tailed)		.016	.002	.121	.004	
	N	141	141	141	141	141	141
X1.7	Pearson Correlation		.102	.300**	.141	.233**	.396**
	Sig. (2-tailed)		.230	.000	.095	.005	.000
	N	141	141	141	141	141	141
X1.8	Pearson Correlation		.184*	.236**	-.049	.332**	.282**

	Sig. (2-tailed)	.029	.005	.568	.000	.001	.000
	N	141	141	141	141	141	141
X1.9	Pearson Correlation	.159	.232**	.119	.074	.190*	.422**
	Sig. (2-tailed)	.060	.006	.158	.381	.024	.000
Penerapan Sistem Pengendalian Internal Pemerintah	N	141	141	141	141	141	141
	Pearson Correlation	.445**	.669**	.454**	.581**	.584**	.617**
Penerapan Sistem Pengendalian Internal Pemerintah	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141	141

Correlations

		X1.7	X1.8	X1.9	Penerapan Sistem Pengendalian Internal Pemerintah
X1.1	Pearson Correlation	.102	.184*	.159	.445**
	Sig. (2-tailed)	.230	.029	.060	.000
	N	141	141	141	141
X1.2	Pearson Correlation	.300**	.236**	.232**	.669**
	Sig. (2-tailed)	.000	.005	.006	.000
	N	141	141	141	141
X1.3	Pearson Correlation	.141	-.049	.119	.454**
	Sig. (2-tailed)	.095	.568	.158	.000
	N	141	141	141	141
X1.4	Pearson Correlation	.233**	.332**	.074	.581**
	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.381	.000
	N	141	141	141	141
X1.5	Pearson Correlation	.396**	.282**	.190*	.584**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.024	.000
	N	141	141	141	141
X1.6	Pearson Correlation	.377**	.304**	.422**	.617**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141
X1.7	Pearson Correlation	1	.403**	.245**	.607**

	Sig. (2-tailed)		.000	.003	.000
	N	141	141	141	141
X1.8	Pearson Correlation	.403**	1	.315**	.602**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	141	141	141	141
X1.9	Pearson Correlation	.245**	.315**	1	.544**
	Sig. (2-tailed)	.003	.000		.000
	N	141	141	141	141
Penerapan Sistem	Pearson Correlation	.607**	.602**	.544**	1
Pengendalian Internal	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
Pemerintah	N	141	141	141	141

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

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

Variabel Penggunaan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah (X2)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6
X2.1	Pearson Correlation	1	.439**	.399**	.392**	-.022	.408**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.793	.000
	N	141	141	141	141	141	141
X2.2	Pearson Correlation	.439**	1	.814**	.789**	.334**	.350**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141	141
X2.3	Pearson Correlation	.399**	.814**	1	.778**	.333**	.350**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141	141
X2.4	Pearson Correlation	.392**	.789**	.778**	1	.237**	.337**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.005	.000
	N	141	141	141	141	141	141
X2.5	Pearson Correlation	-.022	.334**	.333**	.237**	1	.231**
	Sig. (2-tailed)	.793	.000	.000	.005		.006
	N	141	141	141	141	141	141
X2.6	Pearson Correlation	.408**	.350**	.350**	.337**	.231**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.006	
	N	141	141	141	141	141	141
X2.7	Pearson Correlation	.370**	.618**	.663**	.652**	.413**	.507**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141	141
X2.8	Pearson Correlation	.496**	.721**	.774**	.615**	.314**	.530**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141	141
X2.9	Pearson Correlation	.492**	.635**	.702**	.551**	.312**	.554**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141	141
Penggunaan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah	Pearson Correlation	.562**	.846**	.860**	.794**	.489**	.619**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141	141

Correlations

					Penggunaan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah
		X2.7	X2.8	X2.9	Daerah
X2.1	Pearson Correlation	.370**	.496**	.492**	.562**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141

X2.2	Pearson Correlation	.618**	.721**	.635**	.846**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141
X2.3	Pearson Correlation	.663**	.774**	.702**	.860**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141
X2.4	Pearson Correlation	.652**	.615**	.551**	.794**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141
X2.5	Pearson Correlation	.413**	.314**	.312**	.489**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141
X2.6	Pearson Correlation	.507**	.530**	.554**	.619**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141
X2.7	Pearson Correlation	1	.769**	.709**	.845**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	141	141	141	141
X2.8	Pearson Correlation	.769**	1	.921**	.900**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	141	141	141	141
X2.9	Pearson Correlation	.709**	.921**	1	.859**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	141	141	141	141
Penggunaan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah	Pearson Correlation	.845**	.900**	.859**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	141	141	141	141

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

Variabel Kompetensi Sumber Daya Manusia (X3)

		Correlations				
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5
X3.1	Pearson Correlation	1	.586**	.523**	.320**	.150
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.075
	N	141	141	141	141	141
X3.2	Pearson Correlation	.586**	1	.635**	.481**	.141
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.096
	N	141	141	141	141	141
X3.3	Pearson Correlation	.523**	.635**	1	.527**	.155
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.066
	N	141	141	141	141	141
X3.4	Pearson Correlation	.320**	.481**	.527**	1	.175*
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.037
	N	141	141	141	141	141
X3.5	Pearson Correlation	.150	.141	.155	.175*	1
	Sig. (2-tailed)	.075	.096	.066	.037	
	N	141	141	141	141	141
X3.6	Pearson Correlation	.243**	.448**	.374**	.478**	.033
	Sig. (2-tailed)	.004	.000	.000	.000	.697
	N	141	141	141	141	141
X3.7	Pearson Correlation	.098	.266**	.212*	.209*	-.057
	Sig. (2-tailed)	.248	.001	.012	.013	.504
	N	141	141	141	141	141
X3.8	Pearson Correlation	.173*	.214*	.374**	.209*	.320**
	Sig. (2-tailed)	.041	.011	.000	.013	.000
	N	141	141	141	141	141
Kompetensi Sumber Daya Manusia	Pearson Correlation	.665**	.758**	.783**	.667**	.401**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141

		Correlations			Kompetensi Sumber Daya
		X3.6	X3.7	X3.8	Manusia
X3.1	Pearson Correlation	.243**	.098	.173*	.665**
	Sig. (2-tailed)	.004	.248	.041	.000
	N	141	141	141	141
X3.2	Pearson Correlation	.448**	.266**	.214*	.758**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.011	.000
	N	141	141	141	141
X3.3	Pearson Correlation	.374**	.212*	.374**	.783**
	Sig. (2-tailed)	.000	.012	.000	.000
	N	141	141	141	141
X3.4	Pearson Correlation	.478**	.209*	.209*	.667**
	Sig. (2-tailed)	.000	.013	.013	.000
	N	141	141	141	141
X3.5	Pearson Correlation	.033	-.057	.320**	.401**
	Sig. (2-tailed)	.697	.504	.000	.000
	N	141	141	141	141
X3.6	Pearson Correlation	1	.255**	.279**	.571**
	Sig. (2-tailed)		.002	.001	.000
	N	141	141	141	141
X3.7	Pearson Correlation	.255**	1	.587**	.497**
	Sig. (2-tailed)	.002		.000	.000
	N	141	141	141	141
X3.8	Pearson Correlation	.279**	.587**	1	.623**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000		.000
	N	141	141	141	141
Kompetensi Sumber Daya	Pearson Correlation	.571**	.497**	.623**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	141	141	141	141

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

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

Variabel Pengawasan Keuangan Daerah (X4)

		Correlations			
		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4
X4.1	Pearson Correlation	1	.201*	.314**	.343**
	Sig. (2-tailed)		.017	.000	.000
	N	141	141	141	141
X4.2	Pearson Correlation	.201*	1	.458**	.654**
	Sig. (2-tailed)	.017		.000	.000
	N	141	141	141	141
X4.3	Pearson Correlation	.314**	.458**	1	.583**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	141	141	141	141
X4.4	Pearson Correlation	.343**	.654**	.583**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	141	141	141	141
X4.5	Pearson Correlation	.265**	.625**	.506**	.719**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141
X4.6	Pearson Correlation	.166*	.452**	.281**	.640**
	Sig. (2-tailed)	.049	.000	.001	.000
	N	141	141	141	141
X4.7	Pearson Correlation	.414**	.464**	.364**	.431**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141
Pengawasan Keuangan Daerah	Pearson Correlation	.497**	.779**	.695**	.873**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141

Correlations

		X4.5	X4.6	X4.7	Pengawasan Keuangan Daerah
X4.1	Pearson Correlation	.265**	.166*	.414**	.497**
	Sig. (2-tailed)	.002	.049	.000	.000
	N	141	141	141	141
X4.2	Pearson Correlation	.625**	.452**	.464**	.779**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141
X4.3	Pearson Correlation	.506**	.281**	.364**	.695**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.000
	N	141	141	141	141
X4.4	Pearson Correlation	.719**	.640**	.431**	.873**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141
X4.5	Pearson Correlation	1	.534**	.285**	.786**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.000
	N	141	141	141	141
X4.6	Pearson Correlation	.534**	1	.460**	.728**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	141	141	141	141
X4.7	Pearson Correlation	.285**	.460**	1	.666**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000		.000
	N	141	141	141	141
Pengawasan Keuangan Daerah	Pearson Correlation	.786**	.728**	.666**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	141	141	141	141

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

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

Variabel Kualitas Laporan Keuangan (Y)

		Correlations						
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7
Y1	Pearson Correlation	1	.413**	.295**	.361**	.343**	.085	.485**
	Sig. (2-tailed)			.000	.000	.000	.314	.000
	N	141	141	141	141	141	141	141
Y2	Pearson Correlation		.413**	1	.525**	.304**	.331**	-.012
	Sig. (2-tailed)		.000		.000	.000	.887	.000
	N	141	141	141	141	141	141	141
Y3	Pearson Correlation		.295**	.525**	1	.427**	.322**	.133
	Sig. (2-tailed)		.000	.000		.000	.000	.115
	N	141	141	141	141	141	141	141
Y4	Pearson Correlation		.361**	.304**	.427**	1	.797**	.731**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000		.000	.005
	N	141	141	141	141	141	141	141
Y5	Pearson Correlation		.343**	.331**	.322**	.797**	1	.707**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000		.002
	N	141	141	141	141	141	141	141
Y6	Pearson Correlation		.085	-.012	.133	.731**	.707**	1
	Sig. (2-tailed)		.314	.887	.115	.000	.000	
	N	141	141	141	141	141	141	141
Y7	Pearson Correlation		.485**	.683**	.507**	.236**	.259**	-.149
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.005	.002	.079

	N	141	141	141	141	141	141	141
Y8	Pearson Correlation	.512**	.661**	.503**	.370**	.392**	.092	.855**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.279	.000
	N	141	141	141	141	141	141	141
Y9	Pearson Correlation	.428**	.351**	.308**	.369**	.388**	.068	.591**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.426	.000
	N	141	141	141	141	141	141	141
Y10	Pearson Correlation	.497**	.391**	.352**	.432**	.435**	.149	.614**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.078	.000
	N	141	141	141	141	141	141	141
Y11	Pearson Correlation	.417**	.527**	.411**	.130	.069	-.114	.767**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.125	.416	.177	.000
	N	141	141	141	141	141	141	141
Kualitas Laporan Keuangan	Pearson Correlation	.660**	.688**	.632**	.678**	.658**	.339**	.793**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141	141	141

Correlations

		Y8	Y9	Y10	Y11	Kualitas Laporan Keuangan
Y1	Pearson Correlation	.512**	.428**	.497**	.417**	.660**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141
Y2	Pearson Correlation	.661**	.351**	.391**	.527**	.688**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141
Y3	Pearson Correlation	.503**	.308**	.352**	.411**	.632**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141
Y4	Pearson Correlation	.370**	.369**	.432**	.130	.678**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.125	.000

	N	141	141	141	141	141
Y5	Pearson Correlation	.392**	.388**	.435**	.069	.658**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.416	.000
	N	141	141	141	141	141
Y6	Pearson Correlation	.092	.068	.149	-.114	.339**
	Sig. (2-tailed)	.279	.426	.078	.177	.000
	N	141	141	141	141	141
Y7	Pearson Correlation	.855**	.591**	.614**	.767**	.793**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141
Y8	Pearson Correlation	1	.357**	.435**	.678**	.777**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141
Y9	Pearson Correlation	.357**	1	.889**	.551**	.732**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	141	141	141	141	141
Y10	Pearson Correlation	.435**	.889**	1	.632**	.800**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	141	141	141	141	141
Y11	Pearson Correlation	.678**	.551**	.632**	1	.692**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	141	141	141	141	141
Kualitas Laporan Keuangan	Pearson Correlation	.777**	.732**	.800**	.692**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	141	141	141	141	141

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



LAMPIRAN 7
UJI REABILITAS

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	141	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	141	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.733	9

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	32.72	5.787	.264	.734
X1.2	32.89	5.173	.532	.687
X1.3	33.13	5.775	.279	.731
X1.4	33.16	5.366	.415	.709
X1.5	33.10	5.476	.440	.705
X1.6	33.03	5.442	.486	.698
X1.7	33.00	5.514	.481	.699
X1.8	32.84	5.280	.435	.705
X1.9	32.98	5.492	.374	.716

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	141	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	141	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.903	9

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	34.40	13.527	.467	.905
X2.2	34.65	11.716	.791	.882
X2.3	34.62	11.893	.814	.881
X2.4	34.53	12.051	.725	.888
X2.5	35.23	13.323	.344	.919
X2.6	34.99	13.143	.521	.902
X2.7	34.67	11.738	.791	.882
X2.8	34.67	11.764	.867	.877
X2.9	34.64	12.133	.816	.882

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

Cases		N	%
		Valid	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	141	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.765	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	29.15	4.185	.479	.740
X3.2	29.06	4.382	.663	.708
X3.3	29.04	3.955	.659	.699
X3.4	29.16	4.533	.540	.728
X3.5	29.23	5.052	.200	.786
X3.6	29.18	4.980	.466	.745
X3.7	28.93	4.852	.322	.764
X3.8	29.04	4.634	.487	.736

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	141 100.0
	Excluded ^a	0 .0
	Total	141 100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.843	7

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	25.37	7.892	.361	.851
X4.2	25.84	6.418	.664	.811
X4.3	25.75	6.874	.561	.827
X4.4	25.84	6.461	.815	.789
X4.5	25.82	6.761	.697	.807

X4.6	25.97	6.428	.577	.828
X4.7	25.65	7.257	.549	.829

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	141	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	141	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.880	11

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	40.97	13.385	.562	.872
Y2	41.38	13.693	.612	.868
Y3	41.59	13.958	.548	.872
Y4	41.24	13.470	.590	.870
Y5	41.18	14.104	.588	.871
Y6	41.09	15.093	.217	.892
Y7	41.38	12.467	.718	.860
Y8	41.35	13.873	.732	.864
Y9	41.13	13.155	.653	.865
Y10	41.09	12.756	.736	.859
Y11	41.22	13.516	.611	.868

LAMPIRAN 8
UJI ANALISIS REGRESI BERGANDA



Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R	Std. Error of the Estimate
			Square	
1	.743 ^a	.552	.539	2.736

a. Predictors: (Constant), Pengawasan Keuangan Daerah, Penggunaan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah, Penerapan Sistem Pengendalian Internal Pemerintah, Kompetensi Sumber Daya Manusia

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1256.357	4	314.089	41.953	.000 ^b
	Residual	1018.196	136	7.487		
	Total	2274.553	140			

a. Dependent Variable: Kualitas Laporan Keuangan

b. Predictors: (Constant), Pengawasan Keuangan Daerah, Penggunaan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah, Penerapan Sistem Pengendalian Internal Pemerintah, Kompetensi Sumber Daya Manusia

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients			Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta	Coefficients		
1	(Constant)	-9.462	4.343			-2.179	.031
	Penerapan Sistem Pengendalian Internal Pemerintah	.442	.096	.284		4.586	.000
	Penggunaan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah	.244	.063	.238		3.866	.000

Kompetensi Sumber Daya Manusia	.691	.107	.412	6.464	.000
Pengawasan Keuangan Daerah	.197	.079	.148	2.481	.014

a. Dependent Variable: Kualitas Laporan Keuangan







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-PPJ/PT/IV/2020)

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : KHOIRUL HANI
2. NIM : 18441556
3. Jurusan : S1 Akuntansi
4. Bidang : Akuntansi Sektor Publik
5. Alamat : Jalan Puspawarno, RT 07 RW 01, Lingkungan Krajan, Kelurahan Mangkuayan, Kecamatan Ponorogo, Kabupaten Ponorogo
6. Judul Skripsi : Pengaruh Penerapan Sistem Pengendalian Internal Pemerintah (SPIP), Penggunaan Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Daerah (SIMDA), Kompetensi Sumber Daya Manusia dan Pengawasan Keuangan Daerah Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Ponorogo
7. Masa Pembimbingan : September 2021 s/d Agustus 2022
8. Tanggal Mengajukan Skripsi :
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
19 Jan 2022	Revisi Proposal	M/H
21 Jan 2022	Revisi proposal	M/H
25 Jan 2022	ACC proposal	M/H
4 - 2 - 2022	Revisi proposal	d
25 - 2 - 2022	Proposal : - Variabel SIMIDA Berbalik	d
7 - 3 - 2022	ACC Proposal	d
11 - 3 - 2022	Revisi BAB 1-3	C/H
15 - 3 - 2022.	Revisi BAB 1-3	M/H
18 - 3 - 2022	ACC BAB1-3	M/H
25 - 3 - 2022	Revisi Bab 1 - 3 - Pendahuluan - Tambah Teori - Indikator per variabel - ditambah - Populasi & sampel	y d

Pembimbing,

Ponorogo, 28 Oktober 2021

Dekan

DWIATI MARSIWI, SE.,M.Si.,Ak.,CA
NIDN. 0003127202

