

Lampiran 1

## KUESIONER PENELITIAN

Perihal : permohonan pengisian kuesioner

Dengan hormat

Melalui kesempatan ini, saya Ika Indrayani, mahasiswi program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo yang sedang menyelesaikan tugas akhir skripsi yang berjudul **“Pengaruh Akuntabilitas, Transparansi, Pengawasan Keuangan, Dan Tanggung Jawab Sosial Terhadap Kinerja Pengelolaan Keuangan.(Studi Pada Desa - Desa Se-Kecamatan Sukorejo Kabupaten Ponorogo)”**. Saya memohon kesediaan Bapak/ Ibu untuk menjadi responden dan mengisi kuesioner penelitian dengan menjawab seluruh pertanyaan yang telah disediakan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah akuntabilitas, transparansi, pengawasan keuangan, tanggung jawab sosial berpengaruh terhadap kinerja pengelolaan keuangan di kantor desa se-kecamatan Sukorejo kabupaten Ponorogo. Atas kesediaan bapak / Ibu saya sampaikan terimakasih.

Hormat saya

Ika Indrayani

### KUESIONER PENELITIAN

#### A. Data Responden:

1) Nama Responden : .....(boleh tidak diisi)

2) Jenis Kelamin :  Laki-Laki  Perempuan

3) Usia : .....tahun

4) Pendidikan Terakhir :  SMP  Diple  
 S  S1   
 Bidang ilmu pendidikan terakhir

5) Sudah berapa tahun Bapak/Ibu bekerja disini?  1-5 tahun  
 5-10 tahun

6) Di bidang apakah Bapak/Ibu bekerja disini ? .....

#### B. PETUNJUK PENGISIAN

Mohon Bapak/Ibu memberikan pendapat dengan cara memerikan tanda silang (X) di antara nomor 1 sampai nomor 5, dengan petunjuk sebagai berikut:

1. SS = Sangat Setuju
2. S = Setuju
3. R = Ragu-ragu
4. TS = Tidak Setuju
5. STS = Sangat Tidak Setuju

Kuesioner Pengaruh Akuntabilitas, Transparansi, Pengawasan Keuangan, Tanggung Jawab Sosial Dalam Menunjang Kinerja Pengelolaan Keuangan Di kantor desa se-kecamatan sukorejo kabupaten ponorogo

1. Akuntabilitas

No	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1	Rencana strategi dan arah kebijakan umum merupakan dasar dalam pengelolaan keuangan					
2	Indikator hasil kerja yang akan dicapai, ditetapkan dan telah digunakan untuk mengevaluasi pengelolaan keuangan					
3	Kinerja pengelolaan keuangan di tiap-tiap unit melibatkan semua unsur-unsur dalam unit tersebut					
4	Kepentingan publik dan golongan menjadi perhatian dan pertimbangan utama dalam pengelolaan keuangan					

2. Transparansi

No	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1	Akses untuk memperoleh dokumen tentang pengelolaan keuangan mudah diperoleh					
2	Pengumuman pengelolaan keuangan dapat meningkatkan transparansi					
3	Transparansi yang positif dapat menunjang kinerja pengelolaan keuangan					
4	Penyediaan informasi yang bertanggung jawab					
5	Adanya kerja sama dengan media massa dan lembaga pemerintahan dalam peningkatan informasi					

## 3. Pengawasan keuangan

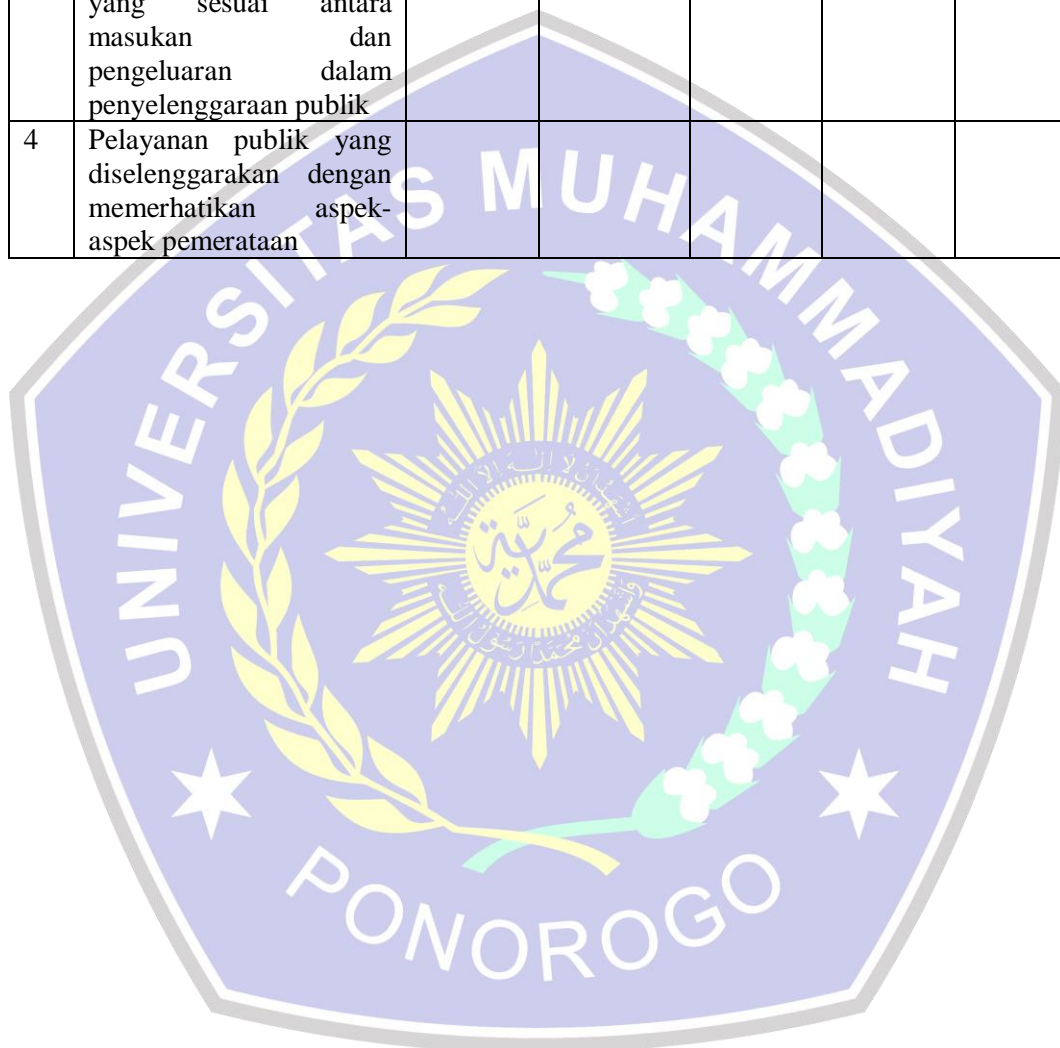
No	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1	Pengawasan keuangan dilakukan secara internal dan eksternal					
2	Pengawas keuangan secara aktif mengawasi pengelolaan keuangan					
3	Pengawasan yang dilakukan dengan baik akan mengurangi tingkat resiko perusahaan					
4	Pimpinan harus mengawasi secara langsung kinerja pengelolaan keuangan					

## 4. Tanggung jawab social

No	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1	Penyampaian laporan keuangan yang baik perlu disertai dengan tanggung jawab					
2	Tanggungjawab sosial dapat mengurangi tindakan kecurangan dalam pengelolaan keuangan					
3	Dengan melakukan tanggungjawab sosial perusahaan kinerja akan menjadi lebih baik					
4	Tanggungjawab sosial dilakukan untuk peningkatan kualitas pelaporan keuangan					

## 5. Kinerja pengelolaan keuangan

No	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1	Melakukan review terhadap data laporan keuangan					
2	Tercapainya tujuan sesuai dengan misi organisasi					
3	Adanya perbandingan yang sesuai antara masukan dan pengeluaran dalam penyelenggaraan publik					
4	Pelayanan publik yang diselenggarakan dengan memerhatikan aspek-aspek pemerataan					

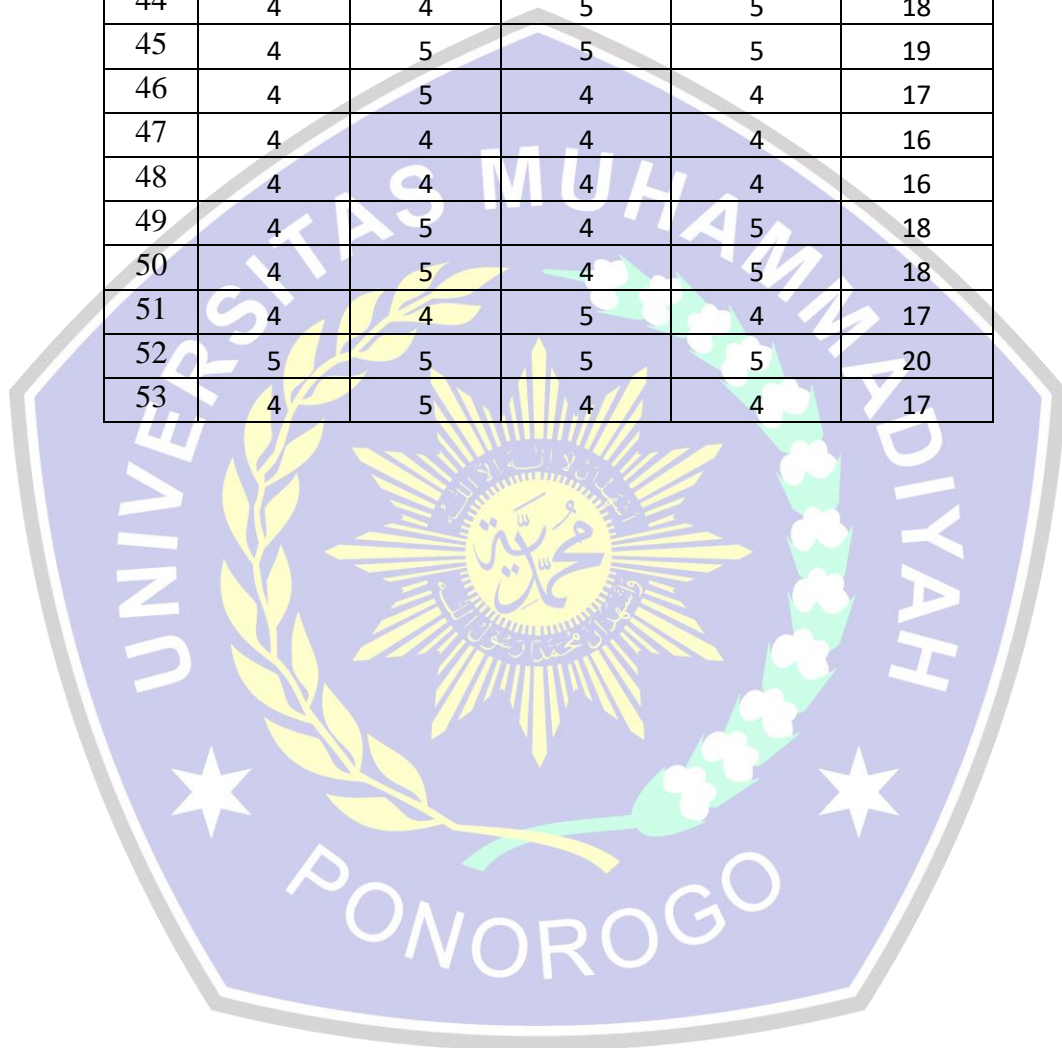




**JAWABAN RESPONDEN AKUNTABILITAS (X1)**

No	X1	X2	X3	X4	TX1
1	4	4	5	4	17
2	4	4	4	4	16
3	4	4	4	4	16
4	4	4	4	4	16
5	5	5	4	4	18
6	4	5	4	5	18
7	4	4	4	5	17
8	4	4	4	4	16
9	5	5	4	4	18
10	4	4	5	5	18
11	4	4	5	4	17
12	4	4	5	4	17
13	5	4	5	4	18
14	5	4	5	5	19
15	4	4	4	4	16
16	4	4	4	4	16
17	4	4	4	5	17
18	5	4	4	4	17
19	5	4	4	4	17
20	4	4	4	4	16
21	4	4	4	4	16
22	4	4	5	4	17
23	4	4	4	4	16
24	4	4	4	4	16
25	4	4	4	4	16
26	5	5	4	4	18
27	4	4	4	4	16
28	4	4	4	4	16
29	4	4	4	4	16
30	5	4	4	4	17
31	4	4	4	4	16
32	4	4	4	4	16
33	4	5	4	4	17
34	5	4	5	4	18
35	5	4	4	5	18
36	4	5	5	5	19

37	5	4	4	4	17
38	4	4	4	3	15
39	4	5	4	4	17
40	4	5	5	5	19
41	5	5	5	5	20
42	3	3	4	4	14
43	4	5	4	5	18
44	4	4	5	5	18
45	4	5	5	5	19
46	4	5	4	4	17
47	4	4	4	4	16
48	4	4	4	4	16
49	4	5	4	5	18
50	4	5	4	5	18
51	4	4	5	4	17
52	5	5	5	5	20
53	4	5	4	4	17



**JAWABAN RESPONDEN TRANSPARANSI (X2)**

NO	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	TX2
1	5	5	5	4	2	21
2	4	4	4	4	2	18
3	5	5	5	4	2	21
4	2	5	4	4	2	17
5	5	5	5	4	2	21
6	4	4	4	4	3	19
7	5	4	4	4	2	19
8	5	5	5	4	2	21
9	4	5	3	3	2	17
10	5	5	4	4	5	23
11	4	4	4	4	2	18
12	3	5	3	3	4	18
13	4	4	4	4	2	18
14	4	4	4	3	2	17
15	5	5	5	5	5	25
16	4	4	4	4	2	18
17	4	5	4	4	2	19
18	5	4	5	5	2	21
19	5	5	4	4	4	22
20	5	5	5	5	2	22
21	5	5	4	4	4	22
22	4	4	3	4	2	17
23	4	5	4	4	4	21
24	4	4	4	4	2	18
25	2	5	4	4	2	17
26	5	4	4	4	4	21
27	4	4	3	4	2	17
28	5	5	5	5	2	22
29	4	4	4	4	4	20
30	4	4	4	4	2	18
31	4	5	4	4	2	19
32	4	5	3	4	4	20
33	4	4	4	4	2	18
34	5	5	5	4	2	21
35	5	5	4	5	3	22
36	4	5	5	5	5	24
37	5	5	4	4	4	22
38	4	5	4	3	5	21
39	4	5	4	4	4	21
40	4	5	5	5	4	23
41	5	5	5	5	5	25

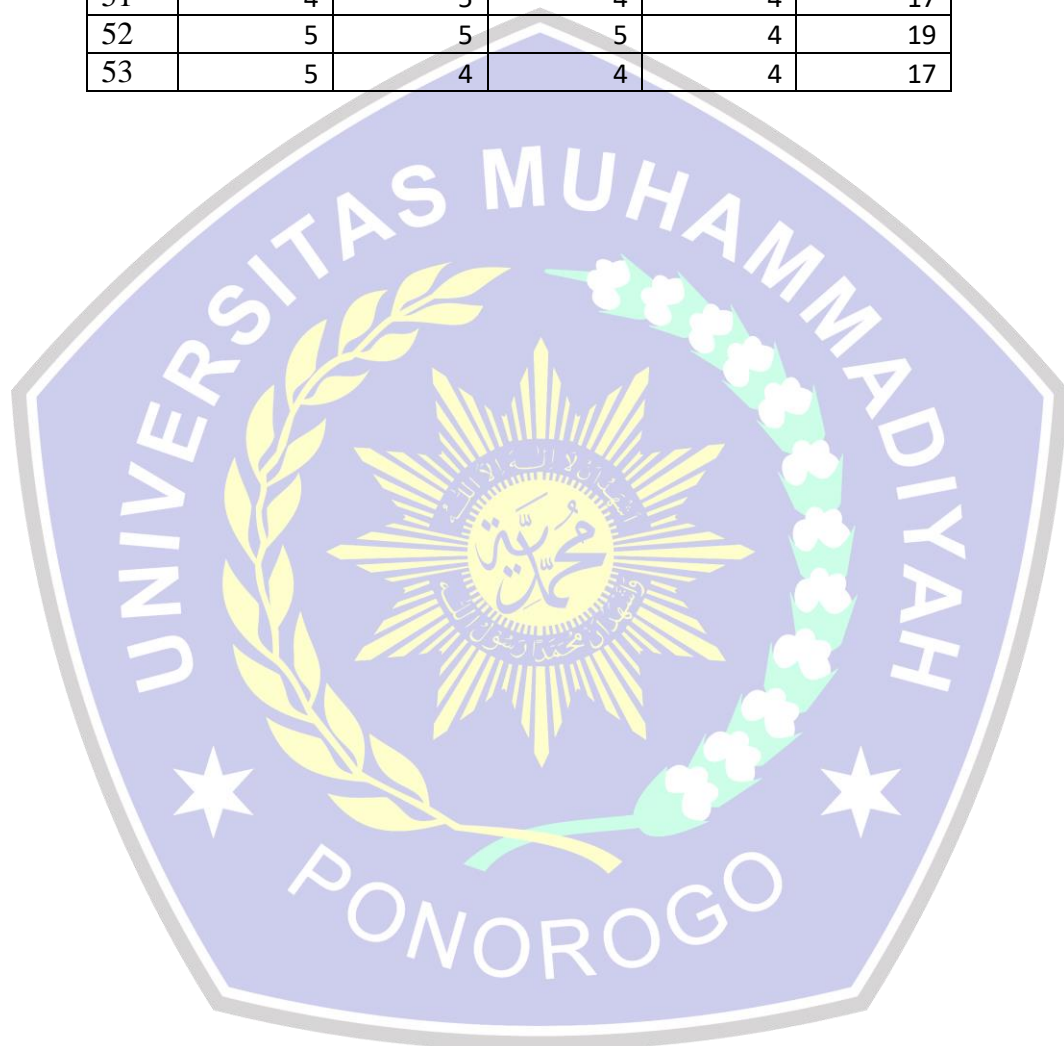
42	3	5	4	4	4	20
43	4	5	4	5	4	22
44	4	4	5	5	5	23
45	4	5	5	5	4	23
46	4	5	4	4	4	21
47	4	4	4	4	4	20
48	4	5	4	4	4	21
49	4	5	4	5	4	22
50	4	5	4	5	4	22
51	4	5	5	4	4	22
52	5	5	5	5	5	25
53	4	5	4	4	5	22



**JAWABAN RESPONDEN PENGAWASAN KEUANGAN (X3)**

NO	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	TX3
1	4	5	4	4	17
2	4	4	4	5	17
3	4	4	4	4	16
4	4	4	4	5	17
5	5	4	4	4	17
6	5	4	5	5	19
7	4	4	5	5	18
8	4	4	4	4	16
9	5	4	4	4	17
10	4	4	5	4	17
11	4	4	4	5	17
12	4	4	4	4	16
13	4	4	4	5	17
14	4	4	5	4	17
15	4	4	4	4	16
16	5	4	4	4	17
17	5	4	5	5	19
18	5	4	4	4	17
19	5	4	4	4	17
20	5	4	4	4	17
21	5	4	4	4	17
22	5	5	5	4	19
23	4	5	5	4	18
24	4	5	5	4	18
25	4	5	5	4	18
26	5	5	5	4	19
27	4	5	5	4	18
28	4	4	4	4	16
29	4	4	4	4	16
30	4	4	4	4	16
31	4	4	4	4	16
32	4	4	4	4	16
33	5	4	4	5	18
34	4	5	4	5	18
35	4	4	5	5	18
36	5	5	5	5	20
37	4	4	4	4	16
38	4	4	3	4	15
39	5	4	4	4	17
40	5	5	5	5	20
41	5	5	5	5	20
42	3	4	4	4	15

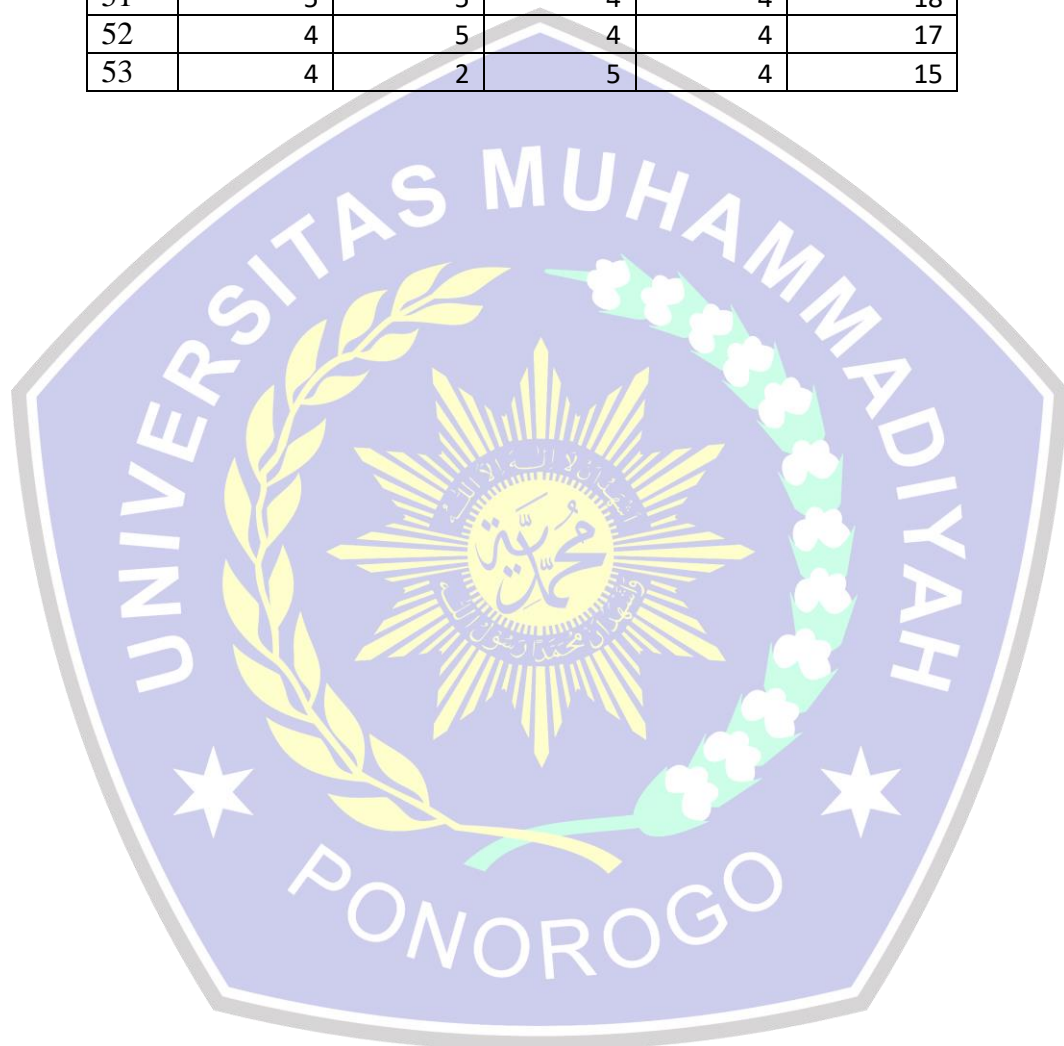
43	5	4	5	4	18
44	4	5	5	5	19
45	5	5	5	4	19
46	5	4	4	4	17
47	4	4	4	4	16
48	4	4	4	4	16
49	5	4	5	4	18
50	5	4	5	5	19
51	4	5	4	4	17
52	5	5	5	4	19
53	5	4	4	4	17



**JAWABAN RESPONDEN TANGGUNG JAWAB SOSIAL (X4)**

NO	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	TX4
1	4	5	4	4	17
2	4	5	4	4	17
3	5	2	3	4	14
4	4	5	4	3	16
5	4	5	4	4	17
6	4	5	4	4	17
7	5	4	5	4	18
8	5	5	4	5	19
9	4	5	5	5	19
10	5	4	4	4	17
11	4	4	4	3	15
12	4	5	4	4	17
13	4	5	5	5	19
14	5	5	5	5	20
15	3	5	4	4	16
16	4	5	4	5	18
17	4	5	5	5	19
18	4	5	5	5	19
19	4	5	4	4	17
20	4	5	4	4	17
21	4	4	4	4	16
22	4	2	4	5	15
23	4	5	4	5	18
24	4	5	5	4	18
25	5	5	5	5	20
26	4	5	4	4	17
27	4	4	4	4	16
28	4	2	4	4	14
29	4	5	4	4	17
30	5	2	4	4	15
31	4	5	4	5	18
32	4	5	4	5	18
33	4	5	4	4	17
34	5	5	4	4	18
35	4	5	5	5	19
36	4	5	5	4	18
37	4	5	5	4	18
38	5	5	5	4	19
39	5	4	5	5	19
40	4	5	4	4	17
41	4	5	4	4	17
42	4	4	4	5	17

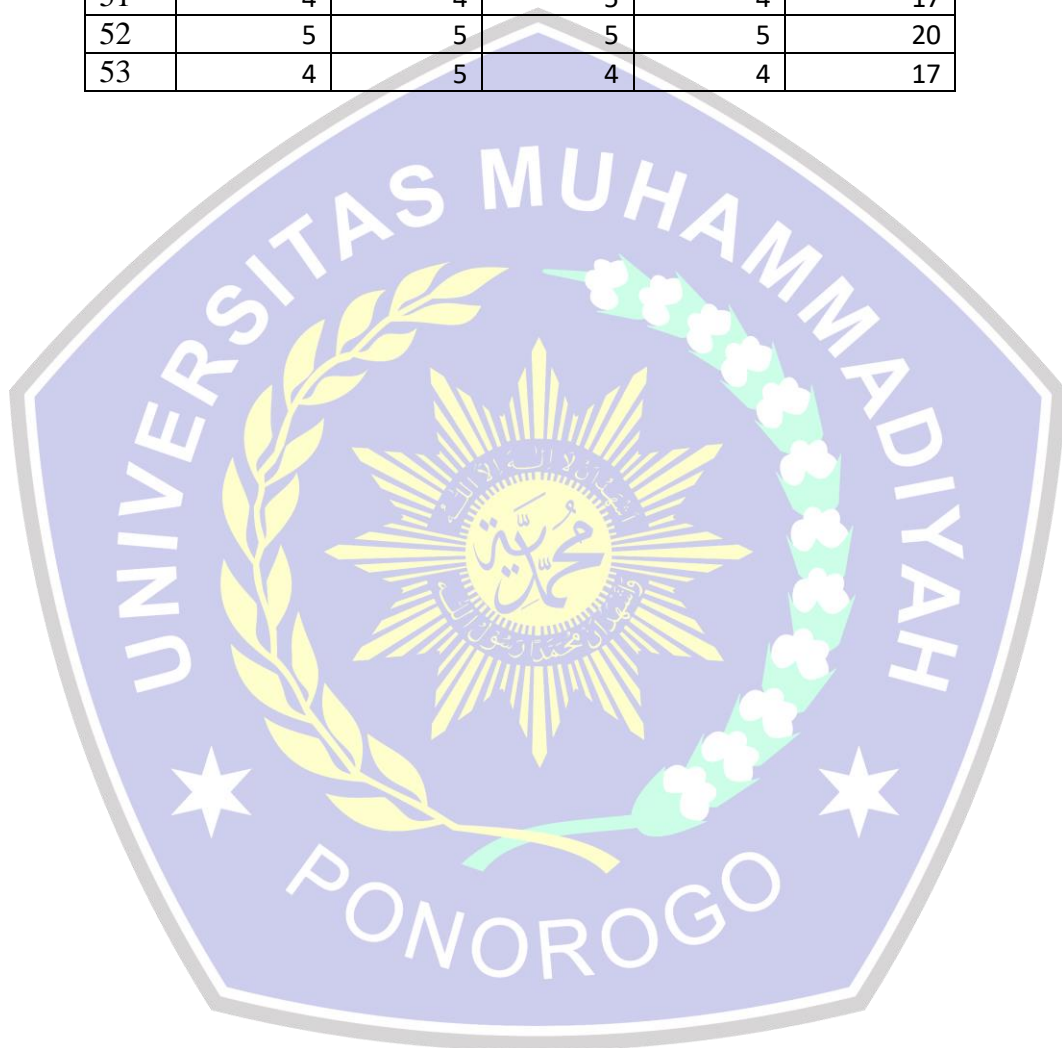
43	5	5	4	4	18
44	5	5	4	4	18
45	4	5	4	4	17
46	4	5	4	4	17
47	4	5	5	4	18
48	4	5	4	4	17
49	4	4	4	4	16
50	4	5	4	4	17
51	5	5	4	4	18
52	4	5	4	4	17
53	4	2	5	4	15



**JAWABAN RESPONDEN KINERJA PENGELOLAAN KEUANGAN (Y)**

N0	Y1	Y2	Y3	Y4	TY
1	4	4	5	4	17
2	4	4	4	4	16
3	4	4	4	4	16
4	4	4	4	4	16
5	5	5	4	4	18
6	4	5	4	5	18
7	4	4	4	5	17
8	4	4	4	4	16
9	5	5	4	4	18
10	4	4	4	5	17
11	4	4	4	4	16
12	4	4	4	4	16
13	5	4	4	4	17
14	5	4	4	5	18
15	4	4	4	4	16
16	4	4	4	4	16
17	4	4	4	5	17
18	5	4	4	4	17
19	5	4	4	4	17
20	4	4	4	4	16
21	4	4	4	4	16
22	4	4	5	4	17
23	4	4	4	4	16
24	4	4	4	4	16
25	4	4	4	4	16
26	5	5	4	4	18
27	4	4	4	4	16
28	4	4	4	4	16
29	4	4	4	4	16
30	5	4	4	4	17
31	4	4	4	4	16
32	4	4	4	4	16
33	4	5	4	4	17
34	5	4	5	4	18
35	5	4	4	5	18
36	4	5	5	5	19
37	5	4	4	4	17
38	4	4	4	3	15
39	4	5	4	4	17
40	4	5	5	5	19
41	5	5	5	5	20
42	3	3	4	4	14

43	4	5	4	5	18
44	4	4	5	5	18
45	4	5	5	5	19
46	4	5	4	4	17
47	4	4	4	4	16
48	4	4	4	4	16
49	4	5	4	5	18
50	4	5	4	5	18
51	4	4	5	4	17
52	5	5	5	5	20
53	4	5	4	4	17





## HASIL UJI KARAKTERISTIK RESPONDEN

### Statistics

		JENIS KELAMIN	UMUR	PENDIDIKAN	LAMA BEKERJA	JABATAN
N	Valid	53	53	53	53	53
	Missing	0	0	0	0	0

### JENIS KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	22	41.5	41.5	41.5
	perempuan	31	58.5	58.5	100.0
Total		53	100.0	100.0	

### UMUR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 sampaidengan 30 tahun	3	5.7	5.7	5.7
	31 sampaidengan 40 tahun	8	15.1	15.1	20.8
	41 sampaidengan 50 tahun	22	41.5	41.5	62.3
	51 sampaidengan 60 tahun	19	35.8	35.8	98.1
	diatas 61 tahun	1	1.9	1.9	100.0
Total		53	100.0	100.0	

### PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sma	22	41.5	41.5	41.5
	diploma	17	32.1	32.1	73.6
	s1	14	26.4	26.4	100.0
	Total	53	100.0	100.0	

**LAMA BEKERJA**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1 sampaidengan 5 tahun	31	58.5	58.5	58.5
	6 sampaidengan 10 tahun	15	28.3	28.3	86.8
	diatas 11 tahun	7	13.2	13.2	100.0
	Total	53	100.0	100.0	

**JABATAN**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kepaladesa	17	32.1	32.1	32.1
	sekretaris	18	34.0	34.0	66.0
	bendahara	18	34.0	34.0	100.0
	Total	53	100.0	100.0	

**HASIL UJI STATISTIK DESKRIPTIF****Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
AKUNTANBILITAS	53	14	20	17.06	1.216
TRANSPARANSI	53	17	25	20.51	2.233
PENGAWASAN KEUANGAN	53	15	20	17.36	1.257
TANGGUNG JAWAB SOSIAL	53	14	20	17.30	1.367
KINERJA PENGELOLAAN KEUANGAN	53	14	20	16.96	1.192
Valid N (listwise)	53				

### HASIL UJI VALIDITAS VARIABEL AKUNTANSI (X1)

		Correlations				
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Akuntabilitas
X1.1	Pearson Correlation	1	.217	.146	.070	.554**
	Sig. (2-tailed)		.118	.298	.616	.000
	N	53	53	53	53	53
X1.2	Pearson Correlation	.217	1	.064	.402**	.676**
	Sig. (2-tailed)	.118		.647	.003	.000
	N	53	53	53	53	53
X1.3	Pearson Correlation	.146	.064	1	.351**	.597**
	Sig. (2-tailed)	.298	.647		.010	.000
	N	53	53	53	53	53
X1.4	Pearson Correlation	.070	.402**	.351**	1	.722**
	Sig. (2-tailed)	.616	.003	.010		.000
	N	53	53	53	53	53
akuntabilitas	Pearson Correlation	.554**	.676**	.597**	.722**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	53	53	53	53	53

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



## HASIL UJI VALIDITAS VARIABEL TRANSPARANSI (X2)

		Correlations					
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	Transparansi
X2.1	Pearson Correlation	1	.050	.437**	.284*	.059	.542**
	Sig. (2-tailed)		.724	.001	.039	.677	.000
	N	53	53	53	53	53	53
X2.2	Pearson Correlation	.050	1	.240	.162	.363**	.524**
	Sig. (2-tailed)	.724		.083	.247	.007	.000
	N	53	53	53	53	53	53
X2.3	Pearson Correlation	.437**	.240	1	.571**	.101	.652**
	Sig. (2-tailed)	.001	.083		.000	.473	.000
	N	53	53	53	53	53	53
X2.4	Pearson Correlation	.284*	.162	.571**	1	.261	.664**
	Sig. (2-tailed)	.039	.247	.000		.059	.000
	N	53	53	53	53	53	53
X2.5	Pearson Correlation	.059	.363**	.101	.261	1	.717**
	Sig. (2-tailed)	.677	.007	.473	.059		.000
	N	53	53	53	53	53	53
transparansi	Pearson Correlation	.542**	.524**	.652**	.664**	.717**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	53	53	53	53	53	53

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

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

### HASIL UJI VALIDITAS VARIABEL PENGAWASAN KEUANGAN (X3)

		Correlations				
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	Pengawasankeuangan
X3.1	Pearson Correlation	1	.061	.252	.061	.575**
	Sig. (2-tailed)		.663	.068	.663	.000
	N	53	53	53	53	53
X3.2	Pearson Correlation	.061	1	.508**	.070	.626**
	Sig. (2-tailed)	.663		.000	.618	.000
	N	53	53	53	53	53
X3.3	Pearson Correlation	.252	.508**	1	.268	.807**
	Sig. (2-tailed)	.068	.000		.052	.000
	N	53	53	53	53	53
X3.4	Pearson Correlation	.061	.070	.268	1	.525**
	Sig. (2-tailed)	.663	.618	.052		.000
	N	53	53	53	53	53
pengawasankeuangan	Pearson Correlation	.575**	.626**	.807**	.525**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	53	53	53	53	53

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



### HASIL UJI VALIDITAS VARIABEL TANGGUNG JAWAB SOSIAL (X4)

#### Correlations

		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	tanggungjawab absosial
X4.1	Pearson Correlation	1	-.172	.070	.085	.283*
	Sig. (2-tailed)		.218	.616	.547	.040
	N	53	53	53	53	53
X4.2	Pearson Correlation	-.172	1	.177	.067	.695**
	Sig. (2-tailed)	.218		.204	.632	.000
	N	53	53	53	53	53
X4.3	Pearson Correlation	.070	.177	1	.350*	.630**
	Sig. (2-tailed)	.616	.204		.010	.000
	N	53	53	53	53	53
X4.4	Pearson Correlation	.085	.067	.350*	1	.575**
	Sig. (2-tailed)	.547	.632	.010		.000
	N	53	53	53	53	53
tanggungjawab absosial	Pearson Correlation	.283*	.695**	.630**	.575**	1
	Sig. (2-tailed)	.040	.000	.000	.000	
	N	53	53	53	53	53

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

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

### HASIL UJI RELIABILITAS VARIABEL AKUNTABILITAS (X1)

#### 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	29.89	4.872	.400	.740
X1.2	29.83	4.528	.539	.704
X1.3	29.83	4.798	.455	.728
X1.4	29.85	4.438	.603	.688
akuntabilitas	17.06	1.478	1.000	.516

### HASIL UJI RELIABILITAS VARIABEL TRANSPARANSI (X2)

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	36.79	17.052	.417	.717
X2.2	36.34	17.959	.441	.725
X2.3	36.81	16.810	.563	.700
X2.4	36.83	16.951	.585	.700
X2.5	37.81	13.771	.544	.672
transparansi	20.51	4.985	1.000	.554

### HASIL UJI RELIABILITAS VARIABEL PENGAWASAN KEUANGAN (X3)

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	30.30	5.061	.405	.735
X3.2	30.43	5.097	.496	.718
X3.3	30.34	4.459	.712	.652
X3.4	30.43	5.327	.375	.745
pengawasankeuangan	17.36	1.581	1.000	.509

### HASIL UJI RELIABILITAS VARIABEL TANGGUNG JAWAB SOSIAL (X4)

#### 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	30.30	5.061	.405	.735
X3.2	30.43	5.097	.496	.718
X3.3	30.34	4.459	.712	.652
X3.4	30.43	5.327	.375	.745
pengawasankeuangan	17.36	1.581	1.000	.509

### HASIL UJI ANALISIS REGRESI BERGANDA

Variables Entered/Removed<sup>b</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	TANGGUNG JAWAB SOSIAL, PENGAWASAN KEUANGAN, TRANSPARANSI, AKUNTABILITAS <sup>a</sup>		. Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: KINERJA PENGELOLAAN KEUANGAN

#### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.980 <sup>a</sup>	.960	.957	.247

a. Predictors: (Constant), TANGGUNG JAWAB SOSIAL, PENGAWASAN KEUANGAN, TRANSPARANSI, AKUNTABILITAS

#### ANOVA<sup>b</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	70.996	4	17.749	290.874	.000 <sup>a</sup>
	Residual	2.929	48	.061		
	Total	73.925	52			

a. Predictors: (Constant), TANGGUNG JAWAB SOSIAL, PENGAWASAN KEUANGAN, TRANSPARANSI, AKUNTABILITAS

b. Dependent Variable: KINERJA PENGELOLAAN KEUANGAN

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.546	.684		-.798	.429
	AKUNTABILITAS	.804	.043	.820	18.693	.000
	TRANSPARANSI	.055	.017	.102	3.247	.002
	PENGAWASAN KEUANGAN	.148	.039	.156	3.773	.000
	TANGGUNG JAWAB SOSIAL	.006	.026	.007	.245	.808

a. Dependent Variable: KINERJA PENGELOLAAN KEUANGAN







