



LAMPIRAN - LAMPIRAN



LAMPIRAN 1

KUESIONER PENELITIAN

**PENGARUH SISTEM INFORMASI KEUANGAN DAERAH DAN SISTEM
PENGENDALIAN INTERN TERHADAP KUALITAS LAPORAN
KEUANGAN DI KABUPATEN PONOROGO**

(STUDI EMPIRIS PADA SKPD KABUPATEN PONOROGO)

Kepada yang Terhormat :

Bapak /Ibu/saudara/i

Ditempat

Dengan Hormat,

Bersama ini sayang yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Umi Azizah

Nim : 15441096

Program Studi : Akuntansi

Fakultas : Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Dalam rangka penelitian skripsi yang berjudul “ Pengaruh Sistem Informasi Keuangan Daerah Dan Sistem Pengendalian Intern terhadap Kualitas Laporan Keuangan Di Kabupaten Ponorogo (Studi Empiris Pada SKPD Kabupaten Ponorogo)”, saya mohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/I meluangkan waktu untuk mengisi Kuesioner atau pertanyaan yang dilampirkan. Jawaban yang anda berikan akan sangat membantu penelitian ini, dan kuesioner ini hanya dapat digunakan apabila sudah terisi. Perlu peneliti informasikan bahwa seluruh data dan informasi yang diperoleh dari jawaban atas kuesioner ini semata – mata hanya akan digunakan untuk kepentingan peneliti akademis. Semua jawaban kuesioner ini juga akan sangat dijaga kerahasiaannya.

Atas bantuan perhatian dan waktu yang Bapak/ Ibu berikan saya mengucapkan terima kasih

Hormat saya,

Umi Azizah

NIM. 15441096

KUESIONER PENELITIAN
PENGARUH SISTEM INFORMASI KEUANGAN DAERAH DAN SISTEM
PENGENDALIAN INTERN TERHADAP KUALITAS LAPORAN
KEUANGAN DI KABUPATEN PONOROGO
(STUDI EMPIRIS PADA OPD KABUPATEN PONOROGO)

A. IDENTITAS RESPONDEN

Mohon Kesediaan Bapak/Ibu mengisi daftar berikut :

1. Nama :
2. Jenis Kelamin : Laki-Laki /Perempuan
3. Umur :
4. Nama OPD :
5. Pendidikan Terakhir :
6. Lama Bapak/Ibu bekerja Di OPD :

B. PETUNJUK PENGISIAN

1. Pilih Salah satu antara angka 1 sampai dengan 5 dengan memberikan tanda check list (√) terkait dengan item – item pernyataan yang telah disediakan sesuai dengan kondisi dalam unit kerja Bapak/ Ibu
2. Pada masing – masing pernyataan terdapat lima alternatif jawaban yang mengaku pada teknik skala likert, yaitu :
 - a. Sangat Setuju (SS) : 5
 - b. Setuju (S) : 4
 - c. Kurang Setuju (KS) : 3
 - d. Tidak Setuju (TS) : 2
 - e. Sangat Tidak Setuju (STS) : 1
3. Data responden dan semua informasi yang diberikan akan dijamin kerahasiaannya, oleh sebab itu dimohon unruk mengisi kuesioner ini dengan sebenar- benarnya dan se-objektif mungkin.

C. PERTANYAAN

1. Sistem Informasi Keuangan Daerah (X1)

Untuk menjawab pertanyaan dalam kuesioner ini, dimohon kepada Bapak/Ibu untuk memberikan tanda *check list* (√) pada pilihan jawaban yang Bapak/Ibu yang paling tepat dan sesuai, baik sebagai berikut :

No	Pertanyaan	Jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
TUJUAN SISTEM INFORMASI KEUANGAN						
1	Penerapan Sisten Informasi Keuangan membantu dalam penyusunan anggaran					
2	Penerapan Sistem Informasi keuangan memberikan informasi dalam merumuskan kebijakan dan pengendalian keuangan					
3	Penerapan Sistem informasi keuangan memberikan informasi keuangan daerah secara terbuka kepada masyarakat					
4	Penerapan sistem informasi keuangan membantu pimpinan dalam melakukan evaluasi kinerja keuangan					
PRINSIP INFORMASI KEUANGAN						
5	Pelaksanaan sistem informasi keuangan dapat menjamin ketelitian setiap transaksi					
6	Penerapan sistem informasi keuangan dapat menghasilkan laporan tepat waktu					
7	Informasi yang dihasilkan menggambarkan suatu keadaan yang sesuai dengan kondisi sekarang dan masa dating					
8	Penerapan sistem informasi menggambarkan kondisi atau fakta yang dapat diperbandingkan secara angka nominal dan matematis					

Sumber : Marjoni, Dkk (2018)

2. Sistem Pengendalian Intern (X2)

Untuk menjawab pertanyaan dalam kuesioner ini, dimohon kepada Bapak/Ibu untuk memberikan tanda *check list* (✓) pada pilihan jawaban yang Bapak/Ibu yang paling tepat dan sesuai, baik sebagai berikut :

No	Pertanyaan	Jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
LINGKUNGAN PENGENDALIAN						
1	Instansi/ lembaga tempat saya bekerja telah menerapkan kode etik secara tertulis					
2	Pimpinan instansi / lembaga di tempat saya bekerja telah memberikan contoh dalam berperilaku mengikuti kode etik					
PENILAIAN RESIKO						
3	Ditempat saya bekerja telah menerapkan penentuan batas dan penentuan toleransi					
KEGIATAN PENGENDALIAN						
4	Ditempat saya bekerja telah menerapkan penentuan batas dan penentuan toleransi					
5	Ditempat saya bekerja telah menerapkan pemisahan tugas yang memadai					
INFORMASI DAN KOMUNIKASI						
6	Ditempat saya bekerja telah menerapkan sistem informasi untuk melaksanakan tanggungjawab					
PEMANTAUAN						
7	Dalam waktu yang tidak ditentukan pimpinan melakukan pemeriksaan mendadak terhadap catatan akuntansi					

Sumber : Siti Soimah, (2014)

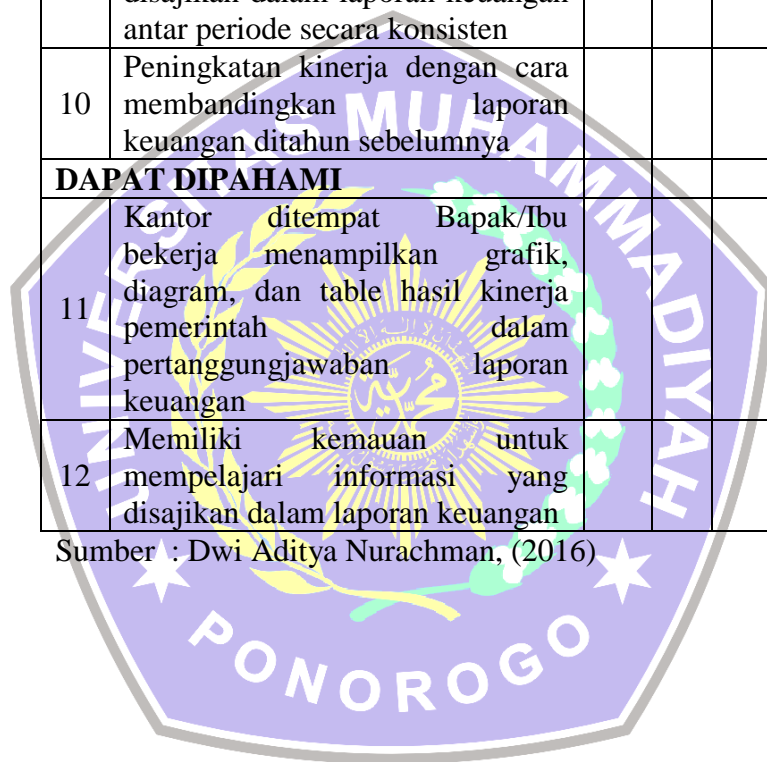
3. Kualitas Laporan Keuangan (Y)

Untuk menjawab pertanyaan dalam kuesioner ini, dimohon kepada Bapak/Ibu untuk memberikan tanda *check list* (✓) pada pilihan jawaban yang Bapak/Ibu yang paling tepat dan sesuai, baik sebagai berikut :

No	Pertanyaan	Jawaban								
		SS	S	KS	TS	STS				
RELEVAN										
1	Menggunakan informasi laporan keuangan yang dihasilkan sebagai alat evaluasi dan koreksi atas kegiatan dimasa lalu pada kantor ditempat Bapak/Ibu bekerja bisa dilakukan untuk penyusunan anggaran tahun berikutnya									
2	Menjadikan informasi dalam laporan realisasi anggaran tahun sebelumnya pada kantor ditempat Bapak/Ibu bekerja sebagai dasar penyususna anggaran tahun berikutnya									
3	Kantor ditempat Bapak/Ibu bekerja menyampaikan informasi laporan keuangan secara tepat waktu									
4	Informasi laporan keuangan diberikan secara lengkap yang berguna untuk pengambilan keputusan									
ANDAL										
5	Kantor ditempat Bapak/Ibu bekerja mampu menyajikan laporan keuangan secara jujur									
6	Kantor ditempat Bapak/Ibu bekerja menyesuaikan semua pencatatn dan pengeluaran/ belanja dengan jumlah uang yang digunakan dan didukung oleh bukti transaksi sehingga dapat diverifikasi									
7	Kantor ditempat bapak/Ibu bekerja mendapatkan hasil audit atas laporan keuangan yang									

	dilakukan oleh inspektorat tidak berbeda dengan hasil audit atas laporan keuangan yang dilakukan oleh BPK					
8	Laporan keuangan yang disajikan oleh kantor ditempat Bapak/ Ibu bekerja ditujukan untuk umum bukan kepada pihak-pihak tertentu					
DAPAT DIBANDINGKAN						
9	Kantor ditempat Bapak/ Ibu bekerja menyajikan dan mengklasifikasikan pos-pos yang disajikan dalam laporan keuangan antar periode secara konsisten					
10	Peningkatan kinerja dengan cara membandingkan laporan keuangan ditahun sebelumnya					
DAPAT DIPAHAMI						
11	Kantor ditempat Bapak/Ibu bekerja menampilkan grafik, diagram, dan table hasil kinerja pemerintah dalam pertanggungjawaban laporan keuangan					
12	Memiliki kemauan untuk mempelajari informasi yang disajikan dalam laporan keuangan					

Sumber : Dwi Aditya Nurachman, (2016)





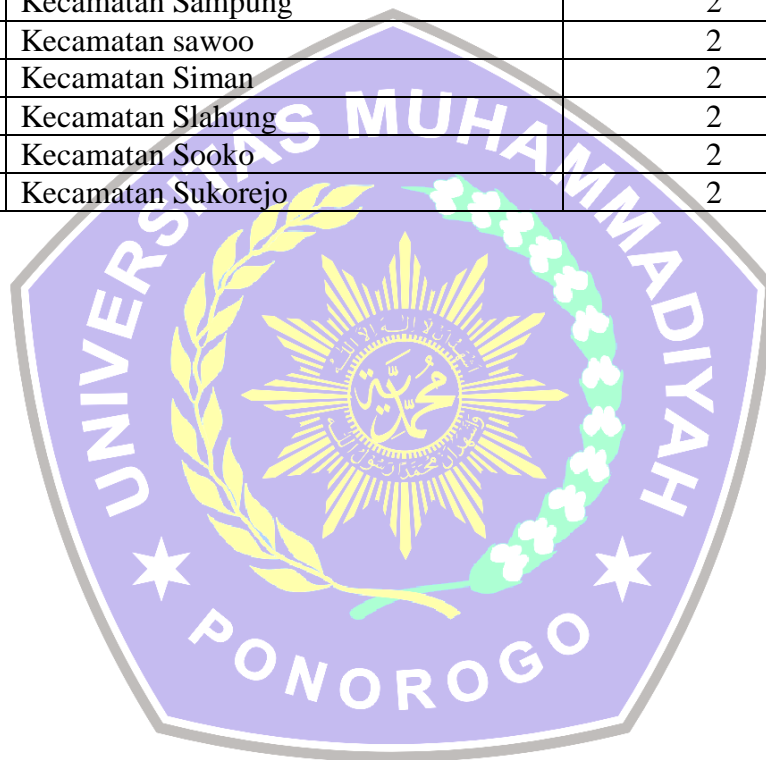
LAMPIRAN 2

DAFTAR SKPD KABUPATEN PONOROGO

**DAFTAR SATUAN KERJA PERANGKAT DAERAH (SKPD)
KABUPATEN PONOROGO**

NO	NAMA INSTANSI	JUMLAH RESPONDEN
1.	Sekretariat Daerah	2
2.	Sekretariat DPRD	2
3.	Dinas Pendidikan	2
4.	Dinas Kebudayaan, Pariwisata, Pemuda dan Olahraga	2
5.	Dinas Kesehatan	2
6.	Dinas Sosial, Pemberdayaan Perempuan dan Anak	2
7.	Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana	2
8.	Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil	2
9.	Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa	2
10.	Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu	2
11.	Dinas Perdagangan, Koperasi dan Usaha Mikro	2
12.	Dinas Tenaga Kerja	2
13.	Dinas Komunikasi, Informatika dan Statistik	2
14.	Dinas Pekerjaan umum, Perumahan dan Kawasan Pemukiman	2
15.	Dinas Perhubungan	2
16.	Dinas Pertanian, Ketahanan Pangan dan Perikanan	2
17.	Dinas Lingkungan Hidup	2
18.	Dinas Perpustakaan dan Kearsipan	2
19.	Satuan polisi Pamong Praja	2
20.	Badan Pendapatan, Pengelolaan keuangan dan Aset Daerah	2
21.	Badan Kepegawaian dan pengembangan SDM	2
22.	Badan Perencanaan, Pembangunan Daerah , penelitian Dan pengembangan	2
23.	Badan kesatuan Bangsa dan politik	2
24.	Badan Penanggulangan Bencana Daerah	2
25.	Kecamatan Babadan	2
26.	Kecamatan Badegan	2
27.	Kecamatan Balong	2

28.	Kecamatan Bungkal	2
29.	Kecamatan Jambon	2
30.	Kecamatan Jenangan	2
31.	Kecamatan Jetis	2
32.	Kecamatan Kauman	2
33.	Kecamatan Mlarak	2
34.	Kecamatan Ngebel	2
35.	Kecamatan Ngrayun	2
36.	Kecamatan Ponorogo	2
37.	Kecamatan Pudak	2
38.	Kecamatan Pulung	2
39.	Kecamatan Sambit	2
40.	Kecamatan Sampung	2
41.	Kecamatan sawoo	2
42.	Kecamatan Siman	2
43.	Kecamatan Slahung	2
44.	Kecamatan Sooko	2
45.	Kecamatan Sukorejo	2





LAMPIRAN 3
HASIL PENYEBARAN KUESIONER

5	4	4	4	4	4	4	29
4	4	4	4	4	4	4	28
5	5	5	5	5	5	5	35
4	4	4	4	4	4	4	28
5	5	4	4	4	4	4	30
4	4	4	4	4	4	4	28
5	5	4	4	4	4	4	30
4	4	4	4	4	4	4	28
4	4	4	4	4	4	4	28
5	4	4	5	5	5	4	32
5	5	4	4	4	4	4	30
4	4	4	4	4	4	4	28
4	4	4	4	4	4	4	28
4	4	4	4	4	4	4	28
5	5	5	5	5	5	5	35
5	4	4	4	4	4	4	29
5	5	4	4	4	4	4	30
4	4	4	4	4	4	4	28
4	4	4	4	4	4	4	28
5	4	5	5	5	5	4	33
4	4	4	4	4	4	4	28
5	4	4	4	4	4	4	29
5	5	5	5	4	5	4	33
4	4	4	4	4	4	4	28
5	4	4	4	4	4	4	29
4	4	4	4	4	4	4	28
5	5	5	5	4	4	5	33
4	4	4	4	4	4	4	28
5	4	4	4	4	4	4	29
5	5	5	5	5	5	4	34
4	4	4	4	4	4	4	28
4	4	4	4	4	4	4	28
5	4	4	4	4	4	4	29
4	4	4	4	4	4	4	28
5	5	5	5	5	5	4	34
4	4	4	4	4	4	4	28
5	4	4	4	4	4	4	29
4	4	4	4	4	4	4	28
5	4	4	4	4	4	4	29
5	5	5	5	5	5	4	34



LAMPIRAN 4

DISTRIBUSI JAWABAN RESPONDEN

Frequencies

Statistics

		JENISKELAMIN	UMUR	PENDIDIKAN
N	Valid	81	81	81
	Missing	0	0	0

Frequency Table

JENISKELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki - laki	34	42.0	42.0	42.0
	Perempuan	47	58.0	58.0	100.0
Total		81	100.0	100.0	

UMUR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 – 30	19	23.5	23.5	23.5
	31 – 40	55	67.9	67.9	91.4
	> 40	7	8.6	8.6	100.0
Total		81	100.0	100.0	

PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1	75	92.6	92.6	92.6
	S2	6	7.4	7.4	100.0
	Total	81	100.0	100.0	



LAMPIRAN 5
UJI VALIDITAS

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81
Y5	Pearson Correlation	.673*	.738**	.820**	.703**	1	.929**	.870**	.929**	.820**	.738**	.738**	.703**	.866**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81
Y6	Pearson Correlation	.724*	.794**	.882**	.757**	.929**	1	.936**	1.000**	.882**	.794**	.794**	.757**	.921**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81
Y7	Pearson Correlation	.773*	.848**	.942**	.809**	.870**	.936**	1	.936**	.942**	.848**	.848**	.809**	.953**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81
Y8	Pearson Correlation	.724*	.794**	.882**	.757**	.929**	1.000**	.936**	1	.882**	.794**	.794**	.757**	.921**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81
Y9	Pearson Correlation	.821*	.900**	1.000**	.858**	.820**	.882**	.942**	.882**	1	.900**	.900**	.858**	.975**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81
Y10	Pearson Correlation	.820*	.804**	.900**	.859**	.738**	.794**	.848**	.794**	.900**	1	.902**	.859**	.930**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81
Y11	Pearson Correlation	.728*	.804**	.900**	.764**	.738**	.794**	.848**	.794**	.900**	.902**	1	.859**	.911**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81
Y12	Pearson Correlation	.690*	.764**	.858**	.725**	.703**	.757**	.809**	.757**	.858**	.859**	.859**	1	.876**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81
TOTAL Y	Pearson Correlation	.881*	.920**	.975**	.904**	.866**	.921**	.953**	.921**	.975**	.930**	.911**	.876**	1

Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81

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





LAMPIRAN 5
UJI REABILITAS

REABILITAS X1

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	81	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	81	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.968	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	28.64	3.383	.881	.964
X1.2	28.62	3.264	.877	.964
X1.3	28.64	3.458	.795	.968
X1.4	28.63	3.286	.917	.962
X1.5	28.60	3.192	.897	.963
X1.6	28.62	3.264	.877	.964
X1.7	28.65	3.454	.881	.964
X1.8	28.60	3.192	.897	.963

REABILITAS X2

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	81	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	81	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.920	7

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	25.10	3.815	.649	.923
X2.2	25.22	3.825	.707	.914
X2.3	25.36	3.883	.867	.896
X2.4	25.31	3.741	.872	.894
X2.5	25.38	4.039	.807	.903
X2.6	25.37	3.961	.836	.899
X2.7	25.44	4.500	.623	.920

REABILITAS Y

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	81	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	81	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.982	12

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	45.41	11.519	.855	.982
Y2	45.43	11.548	.904	.981
Y3	45.46	11.576	.970	.979
Y4	45.42	11.522	.883	.981
Y5	45.49	12.128	.845	.982
Y6	45.48	11.903	.907	.981
Y7	45.47	11.727	.944	.980
Y8	45.48	11.903	.907	.981
Y9	45.46	11.576	.970	.979
Y10	45.43	11.523	.915	.980
Y11	45.43	11.573	.892	.981
Y12	45.42	11.597	.850	.982



LAMPIRAN 5

UJI REGRESI LINIER BERGANDA

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	SistemPengendalianIntern, SistemInformasiKeuanganDaerah ^a		. Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: KualitasLaporanKeuangan

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.343 ^a	.118	.095	3.54244

a. Predictors: (Constant), SistemPengendalianIntern, SistemInformasiKeuanganDaerah

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	130.918	2	65.459	5.216	.007 ^a
	Residual	978.811	78	12.549		
	Total	1109.728	80			

a. Predictors: (Constant), SistemPengendalianIntern, SistemInformasiKeuanganDaerah

b. Dependent Variable: KualitasLaporanKeuangan

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	28.894	7.075		4.084	.000
	SistemInformasiKeuanganDaerah	.213	.201	.119	1.063	.291
	SistemPengendalianIntern	.464	.180	.288	2.573	.012

a. Dependent Variable: KualitasLaporanKeuangan



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 : **UMI AZIZAH**
2. NIM : 15441096
3. Jurusan : AKUNTANSI S1
4. Bidang : AKUNTANSI SEKTOR PUBLIK
5. Alamat : Dusun Ngelo Ds pudak wetan kec. Pudak
6. Judul Skripsi : **Pengaruh Sistem Informasi Keuangan Daerah dan pengendalian Intern terhadap kualitas Laporan Keuangan Di kabupaten Ponorogo (Studi Empiris Pada SKPD Kabupaten Ponorogo)**
7. Masa Pembimbingan : September 2021 s/d Agustus 2022
8. Tanggal Mengajukan Skripsi :
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
17-6-2022	revisi bab 4, 5	[Signature]
5-7-2022	revisi bab 4, 5	[Signature]
10-7-2022	revisi bab 5	[Signature]
11-7-2022	full draft	[Signature]
12-7-2022	del playan	[Signature]
15-5-2022	revisi bab 3, 4, 5	[Signature]
25-5-2022	revisi bab 4	[Signature]
10-5-2022	ACC bab 1, 2, 3, 4, 5.	[Signature]

