





LAMPIRAN 1
(KUESIONER PENELITIAN)

LEMBAR KUESIONER

Identitas Responden

Mohon kesediaan Bapak/Ibu mengisi daftar berikut :

Nama :

Nama Instansi :

Jenis Kelamin : Pria Wanita

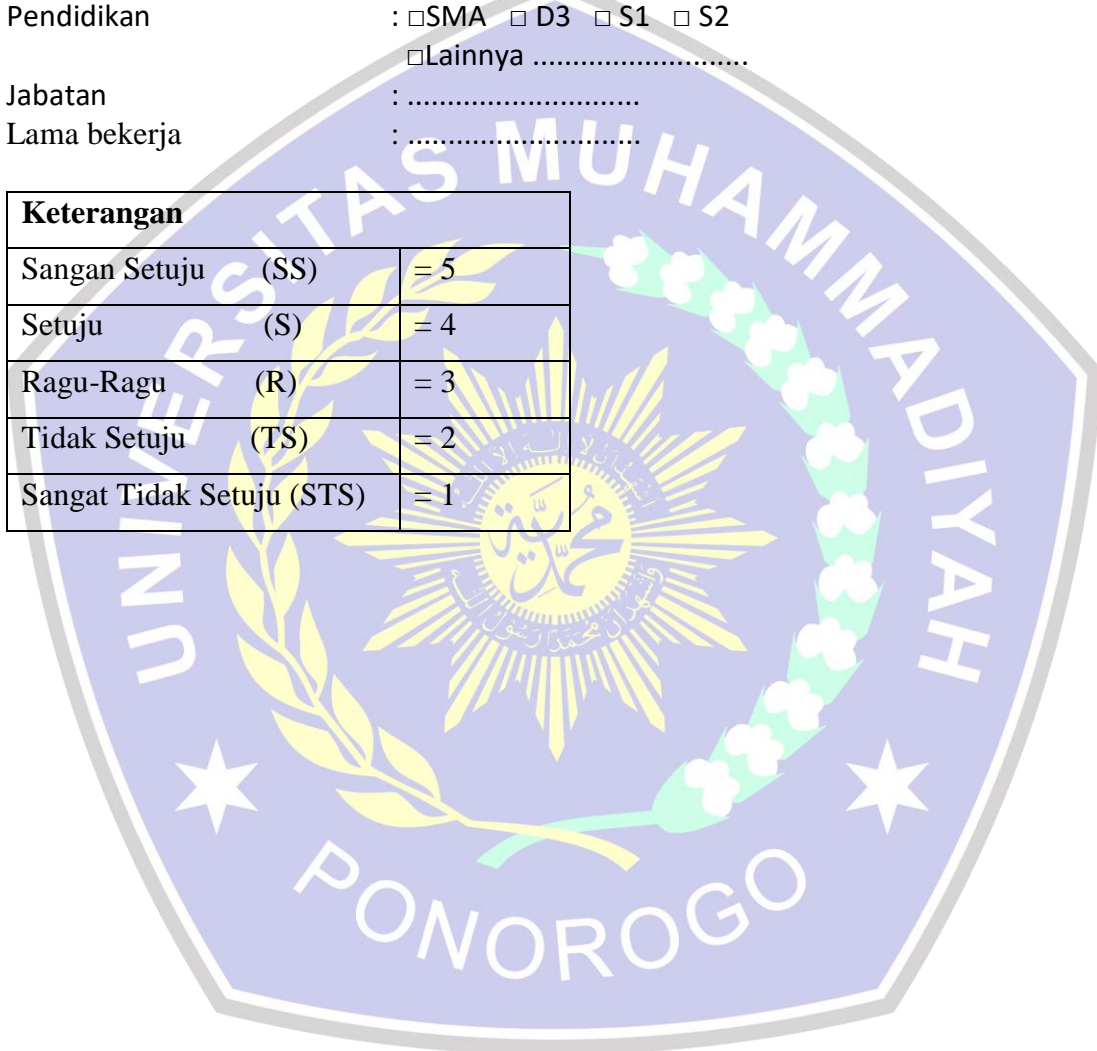
Usia : tahun

Pendidikan : SMA D3 S1 S2
 Lainnya

Jabatan :

Lama bekerja :

Keterangan		
Sangat Setuju (SS)	=	5
Setuju (S)	=	4
Ragu-Ragu (R)	=	3
Tidak Setuju (TS)	=	2
Sangat Tidak Setuju (STS)	=	1



DAFTAR PERTANYAAN

Mohon Bapak/ Ibu memberikan tanda check list (√) pada salah satu jawaban yang sesuai dengan pendapat dari Bapak/Ibu.

NO	VARIABEL/ INDIKATOR	SS	S	R	TS	STS
	KOMPETENSI SUMBER DAYA MANUSIA (X1)					
1.	Saya memiliki keterampilan dalam menggunakan teknologi informasi.					
2.	Saya memiliki pengetahuan yang baik mengenai pengelolaan dana desa.					
3.	Saya memiliki pemahaman teknis mengenai penyusunan anggaran dana desa.					
4.	Saya memahami siklus akuntansi dengan baik					
5.	Saya mampu menyusun dan menyajikan Laporan Realitas Anggaran Dana Desa Dengan baik.					
6.	Saya pernah mengikuti pelatihan terkait dengan penatausahaan laporan keuangan dana desa					
7.	Saya selalu bekerja dengan mengedepankan etika dan kode etik sebagai seorang perangkat desa					

NO	VARIABEL/ INDIKATOR	SS	S	R	TS	STS
	PARTISIPASI PENGANGGARAN (X2)					
1.	Kepala Desa selalu meminta pendapat atau usulan kepada masyarakat ketika Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa (APBDes) sedang disusun ditetapkan.					
2.	Perangkat desa terlibat aktif dalam setiap penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa (APBDes)					
3.	Saya selalu menyampaikan usulan tentang penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa (APBDes) walaupun tidak diminta					
4.	Saya memiliki pengaruh yang besar dalam penetapan Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa (APBDes)					
5.	Saya memiliki kontribusi dalam penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa (APBDes)					

NO	VARIABEL/ INDIKATOR	SS	S	R	TS	STS
	PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI (X3)					
1.	Penyusunan laporan dana desa menggunakan aplikasi program dengan sistem komputerisasi					
2.	Proses penyusunan laporan keuangan dana desa sejak awal transaksi hingga pembukuan laporan keuangan dilakukan secara komputerisasi					
3.	Laporan keuangan dana desa dihasilkan dari sistem informasi yang terintegrasi					

4.	Pegawai mampu mengoperasikan komputer dengan baik					
5.	Pegawai dapat memanfaatkan keunggulan komputer dalam menginput data secara cepat					

NO	VARIABEL/ INDIKATOR	SS	S	R	TS	STS
	AKUNTABILITAS PENGELOLAAN DANA DESA (X4)					
1.	Kami secara jujur dan terbuka dalam menyampaikan informasi baik secara tertulis maupun lisan kepada masyarakat					
2.	Penyusunan APBDes dilaksanakan pada program dan kegiatan serta pagu anggaran yang tercantum dalam RKPD.					
3.	Kami telah mengikuti prosedur pelaksanaan pendapatan dan belanja sesuai dengan jumlah yang tercantum.					
4.	Musyawarah dalam perencanaan pembangunan terbuka dan tidak ditutupi.					
5.	Kami tepat waktu dan konsisten dalam menyusun laporan keuangan desa.					

Sumber : Nurkhasanah, 2019





Kompetensi Sumber Daya Manusia (X1)

No. Responden	No. Item Soal							Total X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	
1	4	5	4	5	4	5	5	32
2	3	2	1	3	1	2	3	15
3	4	4	4	4	3	5	4	28
4	2	2	1	3	3	2	3	16
5	4	3	3	2	3	5	4	24
6	2	4	1	4	2	4	3	20
7	3	3	2	4	1	4	4	21
8	4	3	3	4	3	4	4	25
9	2	3	1	2	1	3	3	15
10	2	3	4	2	3	4	3	21
11	3	3	3	2	3	4	4	22
12	4	2	3	3	4	4	4	24
13	3	5	4	2	3	5	3	25
14	3	2	3	3	1	2	3	17
15	2	3	4	2	2	3	3	19
16	3	5	4	5	3	3	4	27
17	4	5	4	3	4	4	2	26
18	3	4	3	4	4	5	3	26
19	3	4	1	2	1	3	2	16
20	4	5	4	2	3	5	4	27
21	3	2	1	3	4	3	4	20
22	3	4	2	3	1	4	2	19
23	2	4	3	5	3	3	4	24
24	3	3	1	2	2	4	2	17
25	4	5	3	4	3	4	3	26
26	2	1	4	2	3	1	3	16
27	4	5	3	4	4	3	3	26
28	4	4	3	4	2	4	4	25
29	4	4	2	4	3	5	3	25
30	2	4	2	4	3	4	4	23
31	2	3	3	4	3	4	5	24
32	4	5	2	4	2	4	3	24
33	2	3	4	4	2	3	2	20
34	3	5	3	4	3	4	4	26
35	4	5	2	4	4	4	4	27
36	2	3	1	1	2	2	3	14
37	2	3	1	2	1	2	2	13

38	2	4	4	4	3	4	4	25
39	2	2	1	3	1	4	3	16
40	4	5	4	5	2	4	3	27
41	4	4	2	5	4	5	4	28
42	4	5	4	4	2	4	3	26
43	2	2	3	4	2	3	2	18
44	4	5	4	4	3	3	3	26
45	4	4	3	5	4	3	4	27
46	3	4	2	2	1	3	3	18
47	3	2	1	2	2	3	4	17
48	2	4	4	5	4	4	3	26
49	3	4	2	5	3	5	4	26
50	4	3	4	2	1	4	4	22
51	4	5	3	3	3	5	5	28
52	3	4	3	2	3	4	3	22
53	3	5	4	3	3	5	5	28
54	3	3	3	3	1	3	3	19
55	3	4	3	4	2	2	3	21
56	4	5	4	5	3	4	5	30
57	4	5	4	4	3	5	4	29
58	2	2	1	3	1	3	1	13
59	3	2	2	3	2	3	3	18
60	2	2	1	2	1	2	3	13
61	3	4	3	4	3	4	3	24
62	2	2	1	2	1	3	1	12
63	2	2	1	2	1	3	3	14
64	3	2	1	2	1	2	2	13
65	4	4	3	4	3	3	4	25
66	4	4	3	4	4	4	4	27
67	3	2	2	3	2	1	2	15
68	4	4	3	4	4	4	3	26
69	4	4	4	4	4	3	4	27
70	3	2	1	2	1	2	2	13
71	4	5	3	4	4	3	4	27
72	4	4	2	5	1	4	4	24
73	4	5	3	4	4	3	4	27
74	3	3	3	2	1	3	2	17
75	4	5	3	5	3	4	4	28
76	4	4	3	4	3	4	4	26
77	5	5	4	5	4	5	5	33
78	3	2	3	2	4	2	3	19
79	3	5	4	4	3	5	4	28
80	3	4	4	4	4	3	3	25

81	4	4	4	4	2	4	3	25
82	3	4	2	3	4	3	4	23
83	3	2	2	3	2	2	3	17
84	3	2	1	2	1	3	2	14
85	4	4	4	4	2	3	4	25
86	3	5	4	3	4	3	4	26
87	3	2	1	3	1	2	3	15
88	2	2	1	3	1	3	2	14
89	3	5	4	3	4	4	3	26
90	3	4	3	4	4	4	4	26
91	4	3	4	3	4	3	2	23
92	3	4	3	3	4	2	3	22
93	4	5	2	4	4	4	5	28
94	3	5	4	4	4	5	4	29
95	4	5	2	5	3	4	4	27
96	3	3	2	4	3	3	3	21



Partisipasi Penganggaran (X2)

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

40	4	3	3	3	4	17
41	4	5	4	3	4	20
42	4	5	3	4	5	21
43	3	2	2	4	4	15
44	3	4	2	3	3	15
45	3	2	2	4	4	15
46	3	3	2	3	3	14
47	3	3	2	3	2	13
48	4	3	4	4	4	19
49	4	5	4	5	5	23
50	4	5	4	4	5	22
51	4	5	4	4	5	22
52	3	5	3	4	5	20
53	2	4	4	5	5	20
54	3	3	3	5	4	18
55	4	3	2	5	4	18
56	3	4	2	4	4	17
57	3	5	3	3	4	18
58	3	4	4	4	3	18
59	3	2	3	3	3	14
60	2	2	1	2	2	9
61	4	5	4	5	5	23
62	2	3	1	1	3	10
63	3	2	1	3	2	11
64	4	5	4	5	5	23
65	3	4	3	4	4	18
66	4	5	4	5	5	23
67	2	2	1	2	2	9
68	4	4	2	4	5	19
69	4	5	4	4	5	22
70	2	3	1	3	3	12
71	4	5	4	4	4	21
72	2	2	1	2	3	10
73	4	4	3	5	4	20
74	4	3	4	4	4	19
75	4	5	4	5	5	23
76	4	5	3	4	4	20
77	3	2	2	3	3	13
78	2	2	3	2	2	11
79	3	4	2	3	3	15
80	2	3	3	3	4	15
81	2	3	3	3	3	14
82	3	2	1	2	3	11

83	2	2	1	1	3	9
84	2	4	3	3	4	16
85	4	3	3	3	4	17
86	4	4	3	5	4	20
87	3	2	1	2	2	10
88	2	3	1	1	2	9
89	3	3	3	4	4	17
90	4	4	2	5	3	18
91	3	3	3	4	3	16
92	4	5	3	4	3	19
93	3	5	2	4	5	19
94	4	3	3	4	4	18
95	4	2	3	4	4	17
96	3	2	3	3	3	14



Pemanfaatan Teknologi Informasi (X3)

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

40	4	4	3	5	4	20
41	4	3	4	4	5	20
42	4	5	5	5	5	24
43	3	2	1	3	2	11
44	4	5	3	5	3	20
45	4	3	4	4	4	19
46	3	2	2	3	2	12
47	3	2	1	3	4	13
48	4	5	4	5	4	22
49	4	5	4	5	5	23
50	4	5	3	4	5	21
51	4	5	5	5	5	24
52	3	2	3	2	3	13
53	4	5	4	5	5	23
54	3	2	3	2	3	13
55	4	5	4	5	5	23
56	4	4	4	5	3	20
57	4	3	5	3	4	19
58	2	2	1	1	2	8
59	3	2	1	2	2	10
60	2	2	1	1	1	7
61	4	5	4	5	5	23
62	2	2	1	2	2	9
63	1	2	1	2	1	7
64	4	4	4	5	4	21
65	4	3	3	4	5	19
66	4	5	4	4	5	22
67	3	2	1	2	3	11
68	4	5	4	4	3	20
69	4	5	4	5	5	23
70	3	2	4	3	2	14
71	4	5	4	5	5	23
72	3	2	3	4	3	15
73	4	5	4	5	5	23
74	3	4	4	3	4	18
75	5	4	4	4	5	22
76	3	4	2	4	5	18
77	4	3	4	5	4	20
78	3	4	4	3	4	18
79	4	3	4	3	4	18
80	3	4	3	3	4	17
81	4	5	4	4	5	22
82	3	3	2	4	2	14

83	3	2	2	3	3	13
84	4	5	4	5	3	21
85	4	5	4	5	4	22
86	4	5	4	4	5	22
87	2	3	1	3	4	13
88	3	2	1	2	3	11
89	4	3	2	4	4	17
90	3	5	4	3	4	19
91	3	2	3	3	3	14
92	3	4	3	4	3	17
93	3	5	4	5	4	21
94	3	2	4	4	3	16
95	3	3	4	3	4	17
96	3	3	4	4	3	17



Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa (Y)

No. Responden	No. Item Soal					Total Y
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	
1	4	5	5	5	5	24
2	3	2	4	3	4	16
3	4	5	5	5	4	23
4	4	3	2	3	3	15
5	4	5	5	5	4	23
6	4	4	4	5	5	22
7	5	5	5	5	5	25
8	4	4	4	5	4	21
9	3	3	1	3	2	12
10	3	2	3	2	4	14
11	3	5	4	5	4	21
12	4	5	5	4	5	23
13	4	4	3	5	4	20
14	3	2	3	2	3	13
15	3	2	3	2	4	14
16	4	5	5	3	4	21
17	4	5	4	4	3	20
18	3	5	5	3	4	20
19	4	5	4	3	5	21
20	4	5	4	4	4	21
21	3	4	3	2	3	15
22	4	4	4	5	4	21
23	4	4	5	5	5	23
24	3	3	1	3	4	14
25	4	4	4	4	5	21
26	4	3	5	4	5	21
27	4	4	3	4	4	19
28	3	3	2	3	3	14
29	4	5	4	5	4	22
30	2	3	3	4	3	15
31	4	4	3	5	4	20
32	3	2	3	3	3	14
33	2	2	1	2	3	10
34	4	4	5	5	4	22
35	4	5	5	5	5	24
36	2	2	3	1	1	9
37	2	2	1	2	3	10
38	4	4	5	5	3	21
39	3	2	1	2	3	11

40	3	3	4	5	3	18
41	4	5	4	4	4	21
42	4	4	5	5	4	22
43	3	2	2	4	3	14
44	4	4	3	4	5	20
45	3	4	5	4	5	21
46	2	2	4	4	3	15
47	3	3	2	3	4	15
48	4	5	4	4	4	21
49	4	4	3	4	4	19
50	4	4	5	5	4	22
51	4	5	5	4	5	23
52	3	2	4	3	4	16
53	4	3	4	4	5	20
54	2	3	2	3	4	14
55	4	5	4	5	4	22
56	4	4	4	5	4	21
57	4	3	5	4	4	20
58	2	3	3	2	2	12
59	3	2	3	1	4	13
60	2	2	3	1	1	9
61	4	5	3	4	5	21
62	2	2	1	1	2	8
63	2	2	1	2	2	9
64	4	5	5	5	4	23
65	4	3	4	5	4	20
66	4	4	5	4	5	22
67	3	2	1	2	2	10
68	4	4	4	4	4	20
69	4	3	5	5	4	21
70	2	3	1	3	2	11
71	3	5	5	5	5	23
72	3	2	1	2	4	12
73	4	4	5	5	5	23
74	4	4	5	4	5	22
75	4	5	5	5	5	24
76	4	4	5	5	5	23
77	3	2	3	2	4	14
78	3	2	3	1	3	12
79	4	5	5	5	5	24
80	4	3	5	5	4	21
81	4	5	5	5	5	24
82	2	3	2	3	4	14

83	2	3	2	3	3	13
84	4	3	4	4	4	19
85	4	4	5	5	5	23
86	5	5	5	5	5	25
87	2	3	2	2	3	12
88	2	3	3	2	3	13
89	4	3	5	5	5	22
90	4	5	3	4	4	20
91	4	5	4	4	4	21
92	4	5	5	4	5	23
93	4	4	5	4	4	21
94	4	4	5	4	5	22
95	4	5	4	5	4	22
96	4	5	5	5	4	23





**LAMPIRAN 3
(OUTPUT SPSS)**



Lampiran : Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin Responden

Statistics

		JENIS.KELAMIN	PENDIDIKAN	JABATAN	LAMA.BEKERJA
N	Valid	96	96	96	96
	Missing	0	0	0	0

Lampiran : Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

JENIS.KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	64	66.7	66.7	66.7
	2	32	33.3	33.3	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Lampiran : Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan

PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	59	61.5	61.5	61.5
	2	15	15.6	15.6	77.1
	3	22	22.9	22.9	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Lampiran : Karakteristik Responden Berdasarkan Jabatan

JABATAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	16	16.7	16.7	16.7
	2	30	31.3	31.3	47.9
	3	14	14.6	14.6	62.5
	4	36	37.5	37.5	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Lampiran : Karakteristik Responden Berdasarkan Lama Bekerja

LAMA.BEKERJA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	58	60.4	60.4	60.4
	2	38	39.6	39.6	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

**LAMPIRAN
(HASIL DISTRIBUSI
JAWABAN
RESPONDEN)**



Lampiran : Distribusi Frekuensi Jawaban Responden Variabel Kompetensi Sumber Daya Manusia (X1)

X1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	21	21.9	21.9	21.9
	3	38	39.6	39.6	61.5
	4	36	37.5	37.5	99.0
	5	1	1.0	1.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.0	1.0	1.0
	2	21	21.9	21.9	22.9
	3	17	17.7	17.7	40.6
	4	30	31.3	31.3	71.9
	5	27	28.1	28.1	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	20	20.8	20.8	20.8
	2	17	17.7	17.7	38.5
	3	30	31.3	31.3	69.8
	4	29	30.2	30.2	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.0	1.0	1.0
	2	23	24.0	24.0	25.0
	3	22	22.9	22.9	47.9
	4	37	38.5	38.5	86.5
	5	13	13.5	13.5	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	22	22.9	22.9	22.9
	2	17	17.7	17.7	40.6
	3	31	32.3	32.3	72.9
	4	26	27.1	27.1	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X1.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	2	2.1	2.1	2.1
	2	13	13.5	13.5	15.6
	3	31	32.3	32.3	47.9
	4	35	36.5	36.5	84.4
	5	15	15.6	15.6	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X1.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	2	2.1	2.1	2.1
	2	14	14.6	14.6	16.7
	3	37	38.5	38.5	55.2
	4	36	37.5	37.5	92.7
	5	7	7.3	7.3	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Lampiran : Distribusi Frekuensi Jawaban Responden Variabel Partisipasi Penganggaran (X2)

X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	20	20.8	20.8	20.8
	3	37	38.5	38.5	59.4
	4	39	40.6	40.6	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	21	21.9	21.9	21.9
	3	34	35.4	35.4	57.3
	4	17	17.7	17.7	75.0
	5	24	25.0	25.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	15	15.6	15.6	15.6
	2	18	18.8	18.8	34.4
	3	35	36.5	36.5	70.8
	4	27	28.1	28.1	99.0
	5	1	1.0	1.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	6	6.3	6.3	6.3
	2	9	9.4	9.4	15.6
	3	28	29.2	29.2	44.8
	4	35	36.5	36.5	81.3
	5	18	18.8	18.8	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X2.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	13	13.5	13.5	13.5
	3	23	24.0	24.0	37.5
	4	36	37.5	37.5	75.0
	5	24	25.0	25.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Lampiran : Distribusi Frekuensi Jawaban Responden Variabel Pemanfaatan Teknologi Informasi (X3)

X3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.0	1.0	1.0
	2	9	9.4	9.4	10.4
	3	46	47.9	47.9	58.3
	4	39	40.6	40.6	99.0
	5	1	1.0	1.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	29	30.2	30.2	30.2
	3	20	20.8	20.8	51.0
	4	18	18.8	18.8	69.8
	5	29	30.2	30.2	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X3.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	18	18.8	18.8	18.8
	2	9	9.4	9.4	28.1
	3	28	29.2	29.2	57.3
	4	38	39.6	39.6	96.9
	5	3	3.1	3.1	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X3.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	3	3.1	3.1	3.1
	2	14	14.6	14.6	17.7
	3	30	31.3	31.3	49.0
	4	26	27.1	27.1	76.0
	5	23	24.0	24.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X3.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	4	4.2	4.2	4.2
	2	14	14.6	14.6	18.8
	3	28	29.2	29.2	47.9
	4	30	31.3	31.3	79.2
	5	20	20.8	20.8	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

**Lampiran : Distribusi Frekuensi Jawaban Responden Variabel Akuntabilitas
Pengelolaan Dana Desa (Y)**

Y.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	15	15.6	15.6	15.6
	3	23	24.0	24.0	39.6
	4	56	58.3	58.3	97.9
	5	2	2.1	2.1	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Y.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	20	20.8	20.8	20.8
	3	22	22.9	22.9	43.8
	4	25	26.0	26.0	69.8
	5	29	30.2	30.2	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Y.3

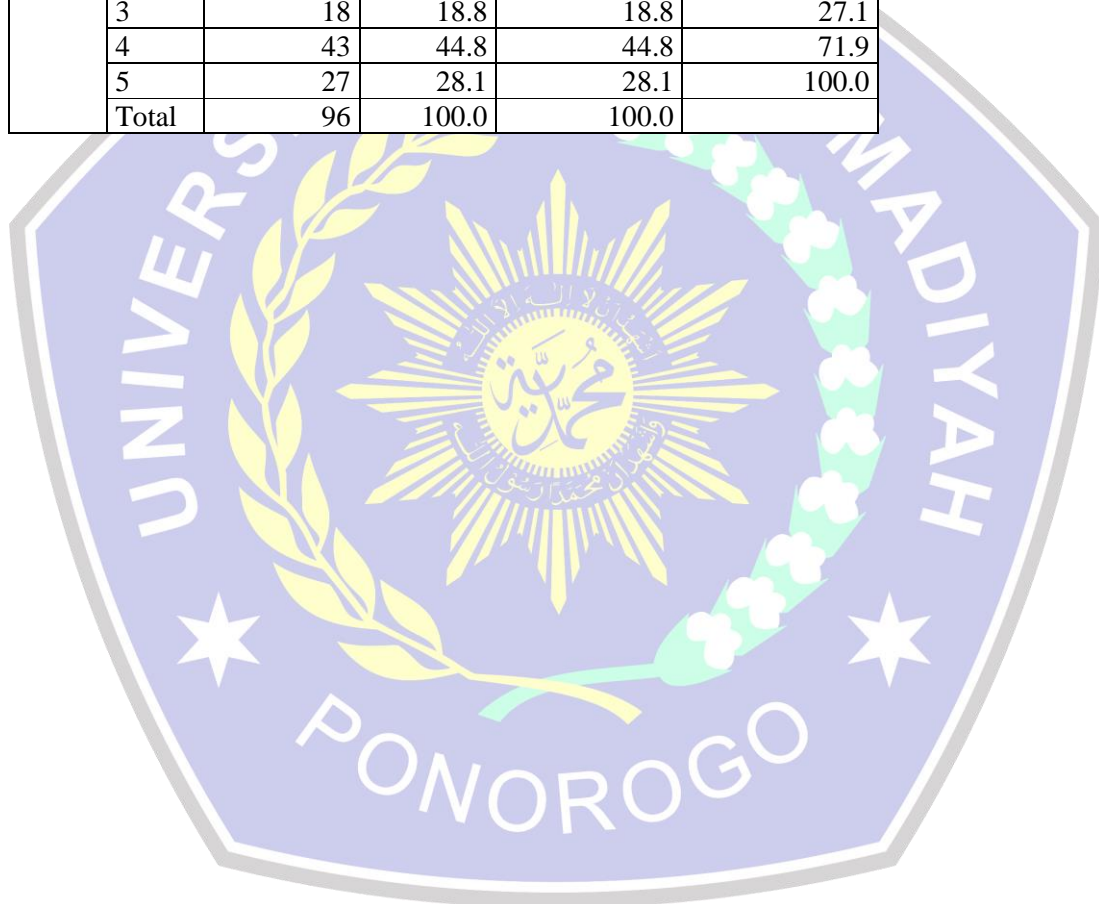
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	10	10.4	10.4	10.4
	2	8	8.3	8.3	18.8
	3	20	20.8	20.8	39.6
	4	23	24.0	24.0	63.5
	5	35	36.5	36.5	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Y.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	5	5.2	5.2	5.2
	2	14	14.6	14.6	19.8
	3	15	15.6	15.6	35.4
	4	27	28.1	28.1	63.5
	5	35	36.5	36.5	100.0
Total		96	100.0	100.0	

Y.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	2	2.1	2.1	2.1
	2	6	6.3	6.3	8.3
	3	18	18.8	18.8	27.1
	4	43	44.8	44.8	71.9
	5	27	28.1	28.1	100.0
	Total		96	100.0	100.0





**LAMPIRAN
(UJI VALIDITAS)**

Lampiran : Uji Validitas Kompetensi Sumber Daya Manusia

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	total.X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.544**	.375**	.409**	.389**	.404**	.429**	.669**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
X1.2	Pearson Correlation	.544**	1	.544**	.552**	.514**	.603**	.482**	.841**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
X1.3	Pearson Correlation	.375**	.544**	1	.358**	.523**	.375**	.375**	.714**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
X1.4	Pearson Correlation	.409**	.552**	.358**	1	.429**	.384**	.462**	.707**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
X1.5	Pearson Correlation	.389**	.514**	.523**	.429**	1	.350**	.505**	.741**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
X1.6	Pearson Correlation	.404**	.603**	.375**	.384**	.350**	1	.480**	.701**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
X1.7	Pearson Correlation	.429**	.482**	.375**	.462**	.505**	.480**	1	.718**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Total Kompetensi Sumber Daya Manusia	Pearson Correlation	.669**	.841**	.714**	.707**	.741**	.701**	.718**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	96	96	96	96	96	96	96	96

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

Lampiran : Uji Validitas Partisipasi Penganggaran

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	total.X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.571**	.548**	.606**	.587**	.765**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96
X2.2	Pearson Correlation	.571**	1	.564**	.580**	.657**	.813**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96
X2.3	Pearson Correlation	.548**	.564**	1	.675**	.730**	.846**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96
X2.4	Pearson Correlation	.606**	.580**	.675**	1	.740**	.867**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96
X2.5	Pearson Correlation	.587**	.657**	.730**	.740**	1	.891**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	96	96	96	96	96	96
Total Partisipasi Penganggaran	Pearson Correlation	.765**	.813**	.846**	.867**	.891**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	96	96	96	96	96	96

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

Lampiran : Uji Validitas Pemanfaatan Teknologi Informasi

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	total.X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.586**	.644**	.677**	.639**	.807**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96
X3.2	Pearson Correlation	.586**	1	.639**	.703**	.640**	.860**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96
X3.3	Pearson Correlation	.644**	.639**	1	.638**	.612**	.843**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96
X3.4	Pearson Correlation	.677**	.703**	.638**	1	.647**	.869**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96
X3.5	Pearson Correlation	.639**	.640**	.612**	.647**	1	.839**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	96	96	96	96	96	96
Total Pemanfaatan Teknologi Informasi	Pearson Correlation	.807**	.860**	.843**	.869**	.839**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	96	96	96	96	96	96

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

Lampiran : Uji Validitas Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	total.Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.678**	.687**	.728**	.697**	.865**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96
Y.2	Pearson Correlation	.678**	1	.632**	.690**	.580**	.839**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96
Y.3	Pearson Correlation	.687**	.632**	1	.697**	.651**	.873**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96
Y.4	Pearson Correlation	.728**	.690**	.697**	1	.624**	.883**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96
Y.5	Pearson Correlation	.697**	.580**	.651**	.624**	1	.815**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	96	96	96	96	96	96
Total Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa	Pearson Correlation	.865**	.839**	.873**	.883**	.815**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	96	96	96	96	96	96

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



**LAMPIRAN
(UJI RELIABILITAS)**

Lampiran : Uji Reabilitas Variabel Kompetensi Sumber Daya Manusia

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	96	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	96	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.850	7

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	19.21	21.872	.572	.837
X1.2	18.75	18.042	.753	.806
X1.3	19.68	19.695	.579	.835
X1.4	18.99	20.200	.583	.834
X1.5	19.75	19.368	.616	.829
X1.6	18.89	20.503	.582	.834
X1.7	19.05	20.850	.617	.830

Lampiran : Uji Reabilitas Variabel Partisipasi Penganggaran

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	96	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	96	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.890	5

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	13.52	13.263	.671	.883
X2.2	13.26	11.310	.688	.878
X2.3	13.92	11.214	.745	.863
X2.4	13.20	10.813	.772	.857
X2.5	12.98	11.179	.822	.846

Lampiran : Uji Reabilitas Variabel Pemanfaatan Teknologi Informasi**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	96	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	96	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.891	5

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	13.52	15.536	.741	.879
X3.2	13.34	12.228	.756	.863
X3.3	13.84	12.617	.734	.868
X3.4	13.29	12.735	.782	.855
X3.5	13.33	13.025	.736	.866

Lampiran : Uji Reabilitas Variabel Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	96	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	96	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.898	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	15.00	15.895	.812	.876
Y.2	14.81	14.070	.740	.878
Y.3	14.79	12.567	.769	.876
Y.4	14.71	12.946	.795	.866
Y.5	14.56	15.259	.725	.883



Lampiran : Uji Analisis Regresi Linier Berganda

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Pemanfaatan Teknologi Informasi, Kompetensi Sumber Daya Manusia, Partisipasi Penganggaran	.	Enter

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.877 ^a	.768	.761	2.270

a. Predictors: (Constant), Pemanfaatan Teknologi Informasi, Kompetensi Sumber Daya Manusia, Partisipasi Penganggaran

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1573.637	3	524.546	101.753	.000 ^b
	Residual	474.269	92	5.155		
	Total	2047.906	95			

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa

b. Predictors: (Constant), Pemanfaatan Teknologi Informasi, Kompetensi Sumber Daya Manusia, Partisipasi Penganggaran

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.479	1.127		.425	.672
	Kompetensi Sumber Daya Manusia	.140	.061	.155	2.300	.024
	Partisipasi Penganggaran	.415	.079	.374	5.219	.000

	Pemanfaatan Teknologi Informasi	.471	.082	.455	5.778	.000
--	---------------------------------------	------	------	------	-------	------

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa





**LAMPIRAN 4
(SURAT PENELITIAN)**



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

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)

Nomor : 523/IV.4/PN/2020
 Hal : Permohonan Ijin Penelitian

12 Juni 2020

Kepada :

Yth. Camat Tulakan
 Jl. Raya Pacitan Lorok, Jatigunung, Tulakan, Noneng, Bungur, Pacitan
 Jawa Timur 63571

Assalaamualaikum Wr. Wb.

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : SLAMET SANTOSO, SE, M.Si
 NIK : 19701016 199904 12
 Jabatan : Wakil Dekan Fakultas Ekonomi

Menerangkan bahwa mahasiswa :

Nama : NILA ARUM CAHYATI
 NIM : 16441254
 Semester : VIII
 Jurusan : Akuntansi
 No. HP : 087758452882
 Lokasi/Objek : Kantor Camat Tulakan/Perangkat Desa Se – Kecamatan Tulakan
 Lama Penelitian : 3 Bulan
 Bidang : S1 Akuntansi/ASP
 Judul Skripsi : Pengaruh Kompetensi Sumber Daya Manusia, Partisipasi Penganggaran dan Pemanfaatan Teknologi Informasi terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa

Nama tersebut adalah benar-benar mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo. Dalam hal ini mohon diberi kesempatan untuk mengadakan penelitian pada Instansi/Perusahaan yang saudara Pimpin guna melaksanakan tugas skripsi.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

Wassalaamualaikum Wr. Wb.



Wakil Dekan,

SLAMET SANTOSO, SE, M.Si
 NIK 19701016 199904 12



PEMERINTAH KABUPATEN PACITAN
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

JL. Ronggowarsito No. 07 Telp. (0357) 881066

PACITAN

REKOMENDASI PENELITIAN

NOMOR : 072 / 370 / 408.58 / 2020

- Dasar :
1. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2002 tentang Sistem Nasional Penelitian, Pengembangan, dan Penerapan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi;
 2. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintah Daerah;
 3. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
 4. Peraturan Bupati Pacitan Nomor 3 Tahun 2013 tentang Uraian Tugas Fungsi dan Tata Kerja Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Pacitan.
- Memperhatikan :
- Surat Wakil Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo, Tanggal 16 Juli 2020, Nomor : 598/IV.4/PN/2020.

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

- a. Nama : **NILA ARUM CAHYATI**
- b. Alamat : RT 03 RW 03 Dsn. Dlopo, Ds. Tulakan Kec. Tulakan
- c. Telp/NIM : 087758452882 / 16441254
- d. Lembaga/Instansi : Universitas Muhammadiyah Ponorogo
- e. Pekerjaan/Jabatan : Mahasiswa

Untuk melakukan penelitian/survey/kegiatan dengan :

- a. Judul Penelitian : ***"Pengaruh Kompetensi Sumber Daya Manusia, Partisipasi Penganggaran dan Pemanfaatan Teknologi Informasi Terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa (Studi Kasus di Desa Se Kecamatan Tulakan Kabupaten Pacitan)"***
- b. Tujuan : Ijin Penelitian
- c. Bidang Penelitian : Akuntansi Sektor Publik
- d. Penanggungjawab : Nila Arum Cahyati
- e. Anggota/Peserta : -
- f. Waktu Kegiatan : 3 bulan (03 Agustus s/d 03 Oktober 2020)
- g. Lokasi Kegiatan : Desa se Kecamatan Tulakan

- Dengan ketentuan :**
1. Berkewajiban menghormati dan mentaati peraturan dan tata tertib di daerah setempat/ lokasi penelitian
 2. Pelaksanaan penelitian agar tidak disalah gunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kesetabilan keamanan dan ketertiban di daerah setempat / lokasi penelitian.
 3. Melaporkan hasil penelitian dan sejenisnya kepada Bupati Pacitan melalui Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Pacitan.
 4. Apabila masa berlaku rekomendasi penelitian telah berakhir , dan penelitian sedang berjalan, peneliti harus segera mengajukan perpanjangan waktu dengan menyertakan hasil penelitian sebelumnya
 5. Surat Keterangan ini akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku lagi apabila ternyata bahwa pemegang Surat Rekomendasi ini tidak memenuhi ketentuan tersebut diatas.

Demikian rekomendasi ini dibuat untuk digunakan seperlunya.

Pacitan, 29 Juli 2020

an **KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA
DAN POLITIK
KABUPATEN PACITAN**
Sekretaris



Drs. JOKO SUPARYONO, MM
Pembina Tingkat Satu
NIP. 19670928 199303 1 010

Tembusan :

- Yth. 1. Bapak Bupati Pacitan
2. Dandim 0801 Pacitan
3. Kapolres Pacitan
4. Kepala Bappeda Kab. Pacitan
5. Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Daerah Kab. Pacitan
6. Camat Tulakan
7. Kepala Desa Bubakan
8. Kepala Desa Bungur
9. Kepala Desa Gasang
10. Kepala Desa Jatigunung
11. Kepala Desa Jetak
12. Kepala Desa Kali Kuning
13. Kepala Desa Ketro
14. Kepala Desa Kluwih
15. Kepala Desa Losari
16. Kepala Desa Ngile
17. Kepala Desa Nglaran
18. Kepala Desa Ngumbul
19. Kepala Desa Padi
20. Kepala Desa Tulakan



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
UNIT PELAKSANA TEKNIS PERPUSTAKAAN
Jalan Budi Utomo 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, 487662 Fax (0352) 461796, Website: library.umpo.ac.id
TERAKREDITASI A
(SK Nomor 00012/ LAP.PT/ I.2017)

SURAT KETERANGAN
HASIL PEMERIKSAAN PLAGIASI SKRIPSI MAHASISWA
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

Dengan ini kami nyatakan bahwa skripsi dengan rincian sebagai berikut:

Nama : Nila Arum Cahyati

NIM : 16441254

Prodi : Akuntansi S-1

Judul : Kompetensi Sumber Daya Manusia, Partisipasi Penganggaran, dan Pemanfaatan Teknologi Informasi terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa (Studi Kasus di Desa se-Kecamatan Tulakan Kabupaten Pacitan)

Dosen pembimbing :

1. Dra. Khusnatul Zulfa W., MM., Ak., CA email : khusnafeumpo@gmail.com

2. Iin Wijayanti, SE., M.Ak email : iinsmart83@gamil.com

Telah dilakukan check plagiasi di UPT. Perpustakaan Universitas Muhammadiyah Ponorogo dengan prosentase plagiasi sebesar 25 %

Demikian keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Ponorogo, 14 Januari 2020

Pemeriksa



(Mohamad Ulil Albab.SIP)
NIK.1989092720150322

Nb: Dosen pembimbing dimohon untuk mengecek kembali keaslian soft file karya ilmiah yang telah dicek di perpustakaan.



**LAMPIRAN 5
(BERITA ACARA)**

