

DAFTAR LAMPIRAN

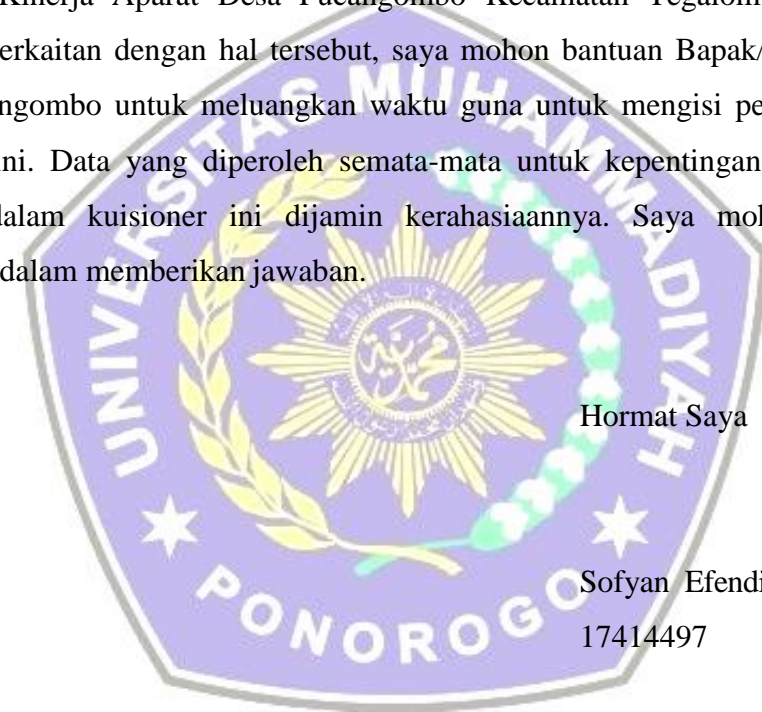
Lampiran 1. Kuisioner Penelitian

Kepada Yth. :

Responden Aparat Desa

Pucangombo Di Pacitan

Dalam rangka menyelesaikan tugas skripsi Program Studi Manajemen pada Fakultas Ekonomi Univaersitas Muhammadiyah Ponorogo, saya bermaksud mengadakan penelitian mengenai “Pengaruh Kepemimpinan, Motivasi Dan Fasilitas Kerja Terhadap Kinerja Aparat Desa Pucangombo Kecamatan Tegalombo Kabupaten Pacitan” Berkaitan dengan hal tersebut, saya mohon bantuan Bapak/Ibu Perangkat Desa Pucangombo untuk meluangkan waktu guna untuk mengisi pertanyaan pada kuisioner ini. Data yang diperoleh semata-mata untuk kepentingan studi. Semua jawaban dalam kuisioner ini dijamin kerahasiaannya. Saya mohon kejujuran Bapak/Ibu dalam memberikan jawaban.



Identitas Responden

Nama : _____

Masa Kerja : a. 0 – 1 Tahun b. 2-3 Tahun c. > 3 Tahun

Jenis Kelamin : Laki – Laki Perempuan

Usia : _____

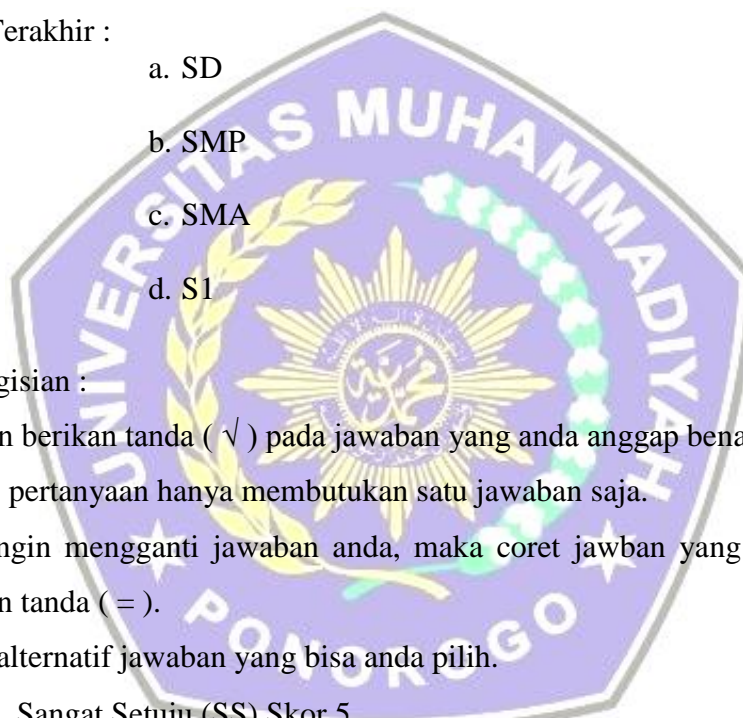
- a. 23 Tahun
- b. 24 – 30 Tahun
- c. 31 – 36 Tahun
- d. > 36 Tahun

Pendidikan Terakhir :

- a. SD
- b. SMP
- c. SMA
- d. S1

Petunjuk Pengisian :

1. Mohon berikan tanda (✓) pada jawaban yang anda anggap benar.
2. Setiap pertanyaan hanya membutukan satu jawaban saja.
3. Jika ingin mengganti jawaban anda, maka coret jawban yang ada sebelumnya dengan tanda (=).
4. Lima alternatif jawaban yang bisa anda pilih.
 - Sangat Setuju (SS) Skor 5
 - Setuju (S) Skor 4
 - Kurang Setuju (KS) Skor 3
 - Tidak Setuju (TS) Skor 2
 - Sangat Tidak Setuju (STS) Skor 1



KEPEMIMPINAN (X1)

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
Integritas						
1.	Kepala Desa Pucangombo memiliki integritas yang Baik					
Kompeten						
2.	Kepala Desa Pucangombo memiliki kemampuan yang kompeten dalam membimbing dan mengarahkan bawahannya					
Konsistensi						
3.	Kepala Desa Pucangombo konsisten dalam menjalankan tugas					
Loyal						
4.	Kepala Desa Pucangombo selalu setia memberikan dukungan kepada bawahannya					
Terbuka						
5.	Kepala Desa Pucangombo terbuka menerima kritik dan saran dari bawahannya					



MOTIVASI (X2)

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
Kebutuhan Fisik						
1.	Saya mendapatkan insentif sesuai dengan tanggung jawab pekerjaan yang diamanahkan					
Kebutuhan rasa aman dan keselamatan						
2.	Bekerja di Desa Pucangombo mampu memberikan rasa aman dan keselamatan					
Kebutuhan Sosial						
3.	Hubungan antar aparat Desa Pucangombo berjalan dengan baik					
Kebutuhan akan penghargaan						
4.	Aparat Desa Pucangombo selalu mendapat penghargaan atas prestasi kerja yang diperoleh					
Kebutuhan Perwujudan Diri						
5.	Pihak Kepala Desa Pucangombo memberikan kebebasan kepada aparat desa untuk mengapresiasi diri dalam bekerja					



FASILITAS KERJA (X3)

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
Ruang Kerja Luas						
1.	Ruang kerja yang disediakan nyaman karena luas					
Adanya jaminan kesehatan dan keamanan dalam bekerja						
2.	Setiap Aparat Desa Pucangombo mendapatkan jaminan kesehatan dalam bekerja					
Tersedianya fasilitas pendukung						
3.	Setiap Aparat Desa Pucangombo mendapat fasilitas sesuai bidang masing-masing					
Tersedianya seluruh peralatan administrasi yang diperlukan						
4.	Peralatan administrasi yang tersedia sudah lengkap					
Tersedianya tempat ibadah						
5.	Terdapat tempat ibadah yang memudahkan Aparat Desa Pucangombo untuk beribadah					



KINERJA (Y)

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
Kualitas						
1.	Saya mampu bekerja sesuai standar kualitas kerja yang ditetapkan oleh Desa Pucangombo					
Kuantitas						
2.	Saya mampu menyelesaikan target yang ditentukan					
Ketepatan Waktu						
3.	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan tepat waktu					
Efektifitas						
4.	Saya mampu melakukan pekerjaan secara efektif					
Kemandirian						
5.	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan tanpa bantuan dari orang lain					



Lampiran 2. Data Responden

Masa Kerja	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir
0-1 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
0-1 Tahun	24-30 Tahun	Laki-Laki	S1
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMA
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Perempuan	SMA
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMA
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
2-3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
0-1 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SD
0-1 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
0-1 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
2-3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SD
2-3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMP
0-1 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	S1
2-3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SD
2-3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SD
2-3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
2-3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
2-3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SD
0-1 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SD
0-1 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
2-3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
0-1 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
2-3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
2-3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
>3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD

>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
2-3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
2-3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
2-3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
>3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
2-3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
2-3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
0-1 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
2-3 Tahun	31-36 Tahun	Laki-Laki	SMA
2-3 Tahun	31-36 Tahun	Perempuan	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SD
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP
>3 Tahun	>36 Tahun	Laki-Laki	SMP

Lampiran 3. Data Aparat Desa

DATA APARAT DESA PUCANGOMBO		
NO	NAMA	JABATAN
1	Endik P.	Sekretaris
2	Srianto	Kepala Urusan Tata Usaha Dan Umum
3	Nur Wijayanti	Kepala Urusan Keuangan
4	Mariyanto	Kepala Urusan Perencanaan
5	Prayitno	Kepala Seksi Pemerintahan
6	Sujarwo	Kepala Seksi Kesejahteraan
7	Sudjatno	Kepala Seksi Pelayanan
8	Andi Sudibyo	Kepala Dusun Mojo
9	Samuji	Kepala Dusun Pucangombo
10	Slamet Riyadi	Kepala Dusun Kaliogan
11	Tunoto	Kepala Dusun Pager
12	Sudhari	Ketua RW
13	Jemani	Ketua RW
14	Ginen	Ketua RW
15	Jadi	Ketua RW
16	Lono	Ketua RW
17	Jemawan	Ketua RW
18	Siswanto	Ketua RW
19	Mujikan Yusuf	Ketua RW
20	Misgimin	Ketua RW
21	Eko Nur Andrianto	Ketua RW
22	Misranto	Ketua RW
23	Sukatmi	Ketua RW
24	Toimin	Ketua RW
25	Nur Handoyo	Ketua RW
26	Waimin	Ketua RW
27	Suyanto	Ketua RW
28	Karnen	Ketua RW
29	Sutejo	Ketua RT
30	Sugeng	Ketua RT
31	Kadeni	Ketua RT
32	Samsudin	Ketua RT
33	Senen	Ketua RT
34	Tunasir	Ketua RT
35	Yanto	Ketua RT
36	Soijan	Ketua RT
37	Warsito	Ketua RT
38	Supriyadi	Ketua RT
39	Sidik	Ketua RT
40	Prasetyo	Ketua RT
41	Nuryoto	Ketua RT

42	Tumin	Ketua RT
43	Katijan	Ketua RT
44	Jumingan	Ketua RT
45	Sutrisno	Ketua RT
46	Suwitnyo	Ketua RT
47	Mustofa	Ketua RT
48	Suradi	Ketua RT
49	Wasito	Ketua RT
50	Sulasmi	Ketua RT
51	Suparno	Ketua RT
52	Andi Susanto	Ketua RT
53	Subardi	Ketua RT
54	Sarimin	Ketua RT
55	Sunyoto	Ketua RT
56	Handoko	Ketua RT
57	Wasito	Ketua RT
58	Mursidi	Ketua RT
59	Tukijan	Ketua RT
60	Misradi	Ketua RT
61	Parjan	Ketua RT
62	Maidi	Ketua RT
63	Sujarwo	Ketua RT
64	Witono	Ketua RT
65	Suyono	Ketua RT
66	Wasidi	Ketua RT
67	Djemawan	Ketua RT
68	Eko Irut Setiawan	Ketua RT
69	Islan	Ketua RT
70	Nyamin	Ketua RT
71	Misdi	Ketua RT
72	Sarkun	Ketua RT
73	Sumiran	Ketua RT
74	Suyono	Ketua RT
75	Tunasir	Ketua RT
76	Misni	Ketua RT
77	Sugiyono	Ketua RT
78	Suparno	Ketua RT
79	Kristiawan	Ketua RT
80	Ginen	Ketua RT
81	Waluyo	Ketua RT
82	Kuswanto	Ketua RT
83	Hadi Sunyoto	Ketua RT
84	Tukimin	Ketua RT

85	Imam Jainudin	Ketua RT
86	Solikin	Ketua RT



Lampiran 4.Tabulasi data

NO	KEPEMIMPINAN					TOTAL X1
	X1P1	X1P2	X1P3	X1P4	X1P5	
1	4	3	5	4	3	19
2	4	5	4	5	4	22
3	4	4	5	4	4	21
4	4	4	4	5	5	22
5	5	4	5	5	4	23
6	5	5	5	5	5	25
7	4	4	4	5	5	22
8	4	5	4	5	4	22
9	4	5	4	5	4	22
10	4	5	4	5	4	22
11	4	4	4	4	4	20
12	4	5	5	4	5	23
13	4	5	4	4	5	22
14	4	5	4	4	4	21
15	4	4	4	5	3	20
16	5	4	4	4	4	21
17	5	5	3	4	4	21
18	4	5	5	5	4	23
19	4	4	4	4	3	19
20	5	5	5	5	5	25
21	4	5	5	5	4	23
22	4	5	5	5	5	24
23	3	2	3	3	3	14
24	4	4	4	3	4	19
25	5	5	4	5	4	23
26	4	4	4	4	5	21
27	4	4	5	4	4	21
28	3	3	4	4	3	17
29	4	4	5	5	4	22
30	4	5	4	5	4	22
31	4	4	4	4	4	20
32	4	4	4	4	5	21
33	4	4	5	4	3	20
34	4	3	4	3	3	17
35	5	5	5	5	4	24
36	4	4	5	4	4	21
37	4	4	4	4	5	21
38	5	5	4	5	5	24
39	3	3	3	4	4	17
40	4	4	4	5	4	21
41	4	4	5	4	4	21
42	4	4	4	3	4	19
43	5	5	5	5	5	25
44	3	3	4	5	3	18
45	5	5	5	5	5	25
46	4	3	5	4	4	20

47	5	5	5	5	5	25
48	4	4	3	5	5	21
49	4	5	5	4	4	22
50	4	3	4	5	5	21
51	5	3	4	3	4	19
52	4	3	4	3	4	18
53	4	3	5	3	3	18
54	4	4	3	4	3	18
55	3	3	3	4	4	17
56	3	4	2	3	3	15
57	4	3	2	4	3	16
58	3	3	4	4	4	18
59	3	4	4	3	3	17
60	4	4	4	4	3	19
61	3	3	3	2	4	15
62	4	3	3	2	3	15
63	3	4	3	3	3	16
64	4	3	4	4	4	19
65	4	4	4	3	4	19
66	4	4	3	5	4	20
67	4	4	4	3	4	19
68	3	4	3	4	3	17
69	4	4	3	5	5	21
70	4	4	3	4	4	19
71	4	4	5	4	3	20
72	4	3	4	4	4	19
73	4	4	3	4	3	18
74	4	3	4	3	4	18
75	3	4	3	3	4	17
76	4	4	4	4	4	20
77	4	4	4	4	5	21
78	3	3	4	4	5	19
79	3	4	4	4	4	19
80	5	4	4	5	5	23
81	4	4	4	4	5	21
82	5	5	4	4	4	22
83	4	4	5	4	4	21
84	4	5	4	4	3	20
85	5	4	4	4	4	21
86	4	3	4	4	3	18

NO	MOTIVASI					TOTAL X2
	X2P1	X2P2	X2P3	X2P4	X2P5	
1	4	4	4	4	3	19
2	5	4	5	4	5	23
3	5	5	4	4	4	22
4	4	4	3	4	5	20
5	5	5	4	4	5	23
6	5	5	5	5	5	25
7	4	5	4	4	5	22
8	5	4	5	4	5	23
9	5	4	5	4	5	23
10	5	4	5	4	5	23
11	4	4	4	4	4	20
12	5	4	5	5	5	24
13	5	4	4	5	5	23
14	5	5	5	4	4	23
15	4	4	3	3	4	18
16	5	4	5	5	5	24
17	5	4	4	4	4	21
18	5	4	5	4	5	23
19	3	3	3	4	3	16
20	5	5	5	5	5	25
21	5	4	5	4	5	23
22	5	5	4	4	4	22
23	2	4	4	4	4	18
24	4	4	4	3	5	20
25	4	5	5	4	4	22
26	1	4	3	4	4	16
27	4	4	5	4	4	21
28	4	4	3	3	4	18
29	4	3	3	4	4	18
30	5	4	5	4	5	23
31	4	4	4	4	4	20
32	4	4	4	4	4	20
33	4	4	4	5	4	21
34	4	3	4	3	3	17
35	5	4	4	4	4	21
36	4	4	4	5	5	22
37	4	4	4	3	4	19
38	5	4	4	4	4	21
39	4	3	4	4	4	19
40	4	4	5	4	4	21
41	5	4	4	4	5	22
42	4	4	4	3	4	19
43	5	5	5	5	5	25
44	4	4	3	5	3	19
45	5	5	5	5	5	25
46	3	4	4	4	4	19
47	5	5	5	5	5	25
48	5	4	4	4	5	22
49	4	5	5	4	4	22
50	4	4	4	5	4	21

51	3	3	3	3	3	15
52	4	3	5	4	2	18
53	4	3	3	3	3	16
54	4	3	4	4	4	19
55	3	4	4	4	4	19
56	2	4	4	4	4	18
57	4	4	3	3	4	18
58	3	4	4	4	3	18
59	3	3	2	4	4	16
60	3	4	4	4	4	19
61	4	4	3	4	4	19
62	3	4	2	3	4	16
63	3	3	3	2	4	15
64	5	4	3	4	4	20
65	3	3	4	3	4	17
66	3	4	4	3	4	18
67	4	4	4	4	3	19
68	4	3	4	4	4	19
69	4	4	5	4	4	21
70	3	4	4	4	3	18
71	4	4	4	5	4	21
72	3	4	4	3	4	18
73	4	3	4	4	3	18
74	4	4	3	4	4	19
75	4	5	5	4	4	22
76	4	5	4	5	4	22
77	3	3	4	4	3	17
78	5	5	4	5	4	23
79	5	5	4	4	4	22
80	4	4	4	4	4	20
81	3	5	4	4	3	19
82	3	4	4	3	4	18
83	4	4	5	4	4	21
84	5	5	4	4	3	21
85	3	4	4	4	3	18
86	4	4	4	3	4	19

NO	FASILITAS KERJA					TOTAL X3
	X3P1	X3P2	X3P3	X3P4	X3P5	
1	4	4	4	4	3	19
2	4	4	5	5	5	23
3	4	4	5	5	4	22
4	3	4	4	4	5	20
5	5	4	5	4	5	23
6	5	5	5	5	5	25
7	5	5	5	4	4	23
8	4	5	4	4	5	22
9	4	5	4	5	4	22
10	4	5	5	4	4	22
11	4	4	4	4	4	20
12	5	5	5	4	4	23
13	3	4	4	5	4	20
14	4	4	5	4	5	22
15	3	4	3	4	4	18
16	5	5	5	5	5	25
17	4	5	5	3	5	22
18	5	4	5	5	5	24
19	4	3	4	4	5	20
20	4	5	5	5	5	24
21	5	4	5	5	4	23
22	5	5	4	5	5	24
23	5	3	3	3	4	18
24	4	4	3	3	4	18
25	5	5	4	4	5	23
26	4	4	3	4	4	19
27	4	4	4	4	4	20
28	4	4	3	3	3	17
29	4	4	5	3	3	19
30	4	5	4	5	4	22
31	4	3	5	5	4	21
32	4	4	5	4	4	21
33	3	4	3	4	4	18
34	4	3	4	3	4	18
35	4	4	5	5	4	22
36	4	4	4	4	4	20
37	4	4	4	4	4	20
38	4	4	5	5	4	22
39	4	5	3	4	4	20
40	4	4	4	5	4	21
41	4	4	3	4	3	18
42	4	4	4	3	4	19
43	5	5	5	5	5	25
44	4	4	3	4	3	18
45	5	5	5	5	5	25
46	4	3	4	4	4	19
47	5	5	5	5	5	25
48	4	5	4	4	4	21
49	5	5	5	4	4	23
50	4	4	5	4	4	21
51	4	4	4	3	3	18

52	3	4	4	2	3	16
53	4	4	3	3	4	18
54	4	4	3	3	4	18
55	3	3	5	3	3	17
56	5	3	4	4	4	20
57	4	3	4	4	3	18
58	4	4	4	3	4	19
59	4	4	4	4	4	20
60	4	3	3	3	3	16
61	4	4	4	4	3	19
62	3	4	3	3	3	16
63	5	3	4	4	4	20
64	4	4	3	4	4	19
65	4	3	4	4	3	18
66	4	5	4	4	4	21
67	3	4	4	4	3	18
68	3	4	4	3	4	18
69	4	4	5	4	3	20
70	4	4	3	4	5	20
71	3	4	5	4	3	19
72	4	4	4	3	4	19
73	4	4	4	3	4	19
74	4	4	4	3	4	19
75	3	3	4	4	3	17
76	4	4	4	4	4	20
77	3	3	4	4	4	18
78	3	3	4	4	3	17
79	3	3	4	4	4	18
80	4	3	4	4	3	18
81	4	4	4	3	3	18
82	5	4	4	3	3	19
83	5	4	4	5	4	22
84	4	4	4	4	4	20
85	4	4	4	4	5	21
86	4	4	3	4	4	19

NO	KINERJA					TOTAL Y
	YP1	YP2	YP3	YP4	YP5	
1	3	4	4	5	5	21
2	4	4	5	4	4	21
3	4	4	5	4	4	21
4	5	5	4	4	3	21
5	5	5	5	5	4	24
6	5	5	5	5	5	25
7	4	5	5	5	5	24
8	4	4	4	4	4	20
9	5	4	5	4	5	23
10	5	4	5	4	5	23
11	4	4	4	4	4	20
12	5	5	5	5	5	25
13	5	5	5	5	4	24
14	5	4	5	5	4	23
15	4	4	5	5	5	23
16	5	5	5	4	3	22
17	5	3	5	3	4	20
18	5	5	4	4	5	23
19	4	3	3	3	3	16
20	5	5	5	5	5	25
21	4	4	4	4	4	20
22	4	4	5	5	4	22
23	3	3	3	3	3	15
24	4	4	4	4	4	20
25	4	5	4	5	4	22
26	2	4	3	3	4	16
27	5	4	4	4	4	21
28	3	4	4	4	3	18
29	4	4	4	5	3	20
30	5	4	5	4	5	23
31	3	4	3	3	3	16
32	4	4	4	4	4	20
33	5	4	3	5	5	22
34	3	3	3	3	3	15
35	5	5	4	4	4	22
36	4	4	4	4	4	20
37	4	4	4	4	4	20
38	4	5	5	4	4	22
39	3	4	4	3	4	18
40	4	5	4	4	4	21
41	4	4	4	4	4	20
42	4	4	4	4	4	20
43	5	5	5	5	5	25
44	3	4	5	5	4	21
45	5	5	5	5	5	25
46	3	4	4	4	4	19
47	5	5	5	5	5	25
48	5	4	4	4	4	21
49	4	5	4	5	4	22
50	4	4	5	4	4	21

51	3	4	4	4	4	19
52	4	3	4	4	4	19
53	3	4	5	3	3	18
54	5	5	5	5	3	23
55	2	2	4	3	4	15
56	4	4	4	4	3	19
57	4	4	4	4	4	20
58	4	4	4	4	3	19
59	4	3	3	3	3	16
60	3	3	3	3	2	14
61	3	3	3	3	3	15
62	3	4	4	4	3	18
63	4	5	4	4	4	21
64	4	4	4	4	4	20
65	4	4	3	4	4	19
66	4	5	4	4	4	21
67	4	4	3	4	4	19
68	4	3	4	4	3	18
69	4	3	4	4	4	19
70	4	4	3	4	4	19
71	4	4	4	4	4	20
72	4	4	3	4	4	19
73	3	4	4	3	4	18
74	4	4	3	4	4	19
75	3	4	3	4	4	18
76	5	5	5	4	4	23
77	5	4	4	4	5	22
78	3	3	4	4	4	18
79	3	3	4	4	3	17
80	4	3	3	4	4	18
81	3	3	4	4	3	17
82	3	4	3	4	4	18
83	4	5	4	4	4	21
84	3	4	4	4	4	19
85	4	4	4	5	3	20
86	4	3	4	4	4	19

Lampiran 5. Karakteristik Responden

MASA KERJA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0-1 Tahun	10	11.6	11.6
	2-3 Tahun	18	20.9	32.6
	>3 Tahun	58	67.4	100.0
	Total	86	100.0	100.0

USIA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	24-30 Tahun	1	1.2	1.2
	31-36 Tahun	30	34.9	36.0
	>36 Tahun	55	64.0	100.0
	Total	86	100.0	100.0

JENIS KELAMIN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	84	97.7	97.7
	Perempuan	2	2.3	2.3
	Total	86	100.0	100.0

PENDIDIKAN TERAKHIR

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	36	41.9	41.9
	SMP	30	34.9	34.9
	SMA	18	20.9	23.2
	S1	2	2.3	2.3
	Total	86	100.0	100.0

Lampiran 6. Uji Instrument

Uji Validitas Dan Reliabilitas

a. Kepemimpinan (X1)

		Correlations					
		X1P1	X1P2	X1P3	X1P4	X1P5	TOTALX1
X1P1	Pearson Correlation	1	.487**	.410**	.396**	.373**	.720**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
X1P2	N	86	86	86	86	86	86
	Pearson Correlation	.487**	1	.322**	.519**	.360**	.761**
X1P3	Sig. (2-tailed)	.000		.002	.000	.001	.000
	N	86	86	86	86	86	86
X1P4	Pearson Correlation	.410**	.322**	1	.328**	.251*	.652**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002		.002	.020	.000
X1P5	N	86	86	86	86	86	86
	Pearson Correlation	.396**	.519**	.328**	1	.420**	.760**
TOTALX1	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	86	86	86	86	86	86

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.755	5

b. Motivasi (X2)

		Correlations					
		X2P1	X2P2	X2P3	X2P4	X2P5	TOTALX2
X2P1	Pearson Correlation	1	.379 **	.452 **	.373 **	.480 **	.787 **
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	86	86	86	86	86	86
X2P2	Pearson Correlation	.379 **	1	.392 **	.398 **	.358 **	.683 **
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.001	.000
	N	86	86	86	86	86	86
X2P3	Pearson Correlation	.452 **	.392 **	1	.388 **	.348 **	.730 **
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.001	.000
	N	86	86	86	86	86	86
X2P4	Pearson Correlation	.373 **	.398 **	.388 **	1	.277 **	.663 **
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.010	.000
	N	86	86	86	86	86	86
X2P5	Pearson Correlation	.480 **	.358 **	.348 **	.277 **	1	.692 **
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.001	.010		.000
	N	86	86	86	86	86	86
TOTALX2	Pearson Correlation	.787 **	.683 **	.730 **	.663 **	.692 **	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	86	86	86	86	86	86

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.756	5

c. Fasilitas Kerja (X3)

Correlations

		X3P1	X3P2	X3P3	X3P4	X3P5	TOTALX3
X3P1	Pearson Correlation	1	.356 **	.292 **	.302 **	.402 **	.663 **
	Sig. (2-tailed)		.001	.006	.005	.000	.000
	N	86	86	86	86	86	86
X3P2	Pearson Correlation	.356 **	1	.256 *	.287 **	.437 **	.666 **
	Sig. (2-tailed)	.001		.018	.007	.000	.000
	N	86	86	86	86	86	86
X3P3	Pearson Correlation	.292 **	.256 *	1	.415 **	.285 **	.661 **
	Sig. (2-tailed)	.006	.018		.000	.008	.000
	N	86	86	86	86	86	86
X3P4	Pearson Correlation	.302 **	.287 **	.415 **	1	.438 **	.721 **
	Sig. (2-tailed)	.005	.007	.000		.000	.000
	N	86	86	86	86	86	86
X3P5	Pearson Correlation	.402 **	.437 **	.285 **	.438 **	1	.742 **
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.008	.000		.000
	N	86	86	86	86	86	86
TOTALX3	Pearson Correlation	.663 **	.666 **	.661 **	.721 **	.742 **	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	86	86	86	86	86	86

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

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.726	5

d. Kinerja (Y)

Correlations

		YP1	YP2	YP3	YP4	YP5	TOTALY
YP1	Pearson Correlation	1	.528**	.482**	.494**	.432**	.790**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	86	86	86	86	86	86
YP2	Pearson Correlation	.528**	1	.452**	.567**	.392**	.774**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	86	86	86	86	86	86
YP3	Pearson Correlation	.482**	.452**	1	.502**	.395**	.747**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	86	86	86	86	86	86
YP4	Pearson Correlation	.494**	.567**	.502**	1	.472**	.785**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	86	86	86	86	86	86
YP5	Pearson Correlation	.432**	.392**	.395**	.472**	1	.702**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	86	86	86	86	86	86
TOTALY	Pearson Correlation	.790**	.774**	.747**	.785**	.702**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	86	86	86	86	86	86

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.815	5

Lampiran 7. Output Jawaban Responden

a. Jawaban Responden Pada Variabel Kepemimpinan (X1)

X1P1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Setuju	14	16.3	16.3
	Setuju	57	66.3	82.6
	Sangat Setuju	15	17.4	100.0
	Total	86	100.0	100.0

X1P2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.2	1.2
	Kurang Setuju	20	23.3	23.3
	Setuju	42	48.8	73.3
	Sangat Setuju	23	26.7	100.0
	Total	86	100.0	100.0

X1P3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.3	2.3
	Kurang Setuju	15	17.4	17.4
	Setuju	46	53.5	73.3
	Sangat Setuju	23	26.7	100.0
	Total	86	100.0	100.0

X1P4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.3	2.3	2.3
	Kurang Setuju	14	16.3	16.3	18.6
	Setuju	42	48.8	48.8	67.4
	Sangat Setuju	28	32.6	32.6	
	Total	86	100.0	100.0	

X1P5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Setuju	21	24.4	24.4	24.4
	Setuju	44	51.2	51.2	75.6
	Sangat Setuju	21	24.4	24.4	
	Total	86	100.0	100.0	

TOTALX1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	14.00	1	1.2	1.2	1.2
	15.00	3	3.5	3.5	4.7
	16.00	2	2.3	2.3	7.0
	17.00	7	8.1	8.1	15.1
	18.00	8	9.3	9.3	24.4
	19.00	13	15.1	15.1	39.5
	20.00	9	10.5	10.5	50.0
	21.00	18	20.9	20.9	70.9
	22.00	11	12.8	12.8	83.7
	23.00	6	7.0	7.0	90.7
	24.00	3	3.5	3.5	94.2
	25.00	5	5.8	5.8	100.0
Total		86	100.0	100.0	

b. Jawaban Responden Pada Variabel Motivasi (X2)

X2P1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.2	1.2	1.2
	Tidak Setuju	2	2.3	2.3	3.5
	Kurang Setuju	17	19.8	19.8	23.3
	Setuju	38	44.2	44.2	67.4
	Sangat Setuju	28	32.6	32.6	100.0
	Total	86	100.0	100.0	

X2P2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Setuju	14	16.3	16.3	16.3
	Setuju	54	62.8	62.8	79.1
	Sangat Setuju	18	20.9	20.9	100.0
	Total	86	100.0	100.0	

X2P3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.3	2.3	2.3
	Kurang Setuju	14	16.3	16.3	18.6
	Setuju	47	54.7	54.7	73.3
	Sangat Setuju	23	26.7	26.7	100.0
	Total	86	100.0	100.0	

X2P4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.2	1.2	1.2
	Kurang Setuju	15	17.4	17.4	18.6
	Setuju	55	64.0	64.0	82.6
	Sangat Setuju	15	17.4	17.4	100.0
	Total	86	100.0	100.0	

X2P5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.2	1.2	1.2
	Kurang Setuju	14	16.3	16.3	17.4
	Setuju	49	57.0	57.0	74.4
	Sangat Setuju	22	25.6	25.6	100.0
	Total	86	100.0	100.0	

TOTALX2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15.00	2	2.3	2.3	2.3
	16.00	5	5.8	5.8	8.1
	17.00	3	3.5	3.5	11.6
	18.00	14	16.3	16.3	27.9
	19.00	15	17.4	17.4	45.3
	20.00	7	8.1	8.1	53.5
	21.00	11	12.8	12.8	66.3
	22.00	11	12.8	12.8	79.1
	23.00	11	12.8	12.8	91.9
	24.00	2	2.3	2.3	94.2
	25.00	5	5.8	5.8	100.0
Total		86	100.0	100.0	

c. Jawaban Responden Pada Variabel Fasilitas Kerja (X3)

X3P1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Setuju	14	16.3	16.3
	Setuju	54	62.8	79.1
	Sangat Setuju	18	20.9	100.0
	Total	86	100.0	100.0

X3P2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Setuju	16	18.6	18.6
	Setuju	51	59.3	77.9
	Sangat Setuju	19	22.1	100.0
	Total	86	100.0	100.0

X3P3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Setuju	16	18.6	18.6
	Setuju	44	51.2	69.8
	Sangat Setuju	26	30.2	100.0
	Total	86	100.0	100.0

X3P4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.2	1.2
	Kurang Setuju	20	23.3	23.3
	Setuju	46	53.5	77.9
	Sangat Setuju	19	22.1	100.0
	Total	86	100.0	100.0

X3P5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Setuju	21	24.4	24.4	24.4
	Setuju	47	54.7	54.7	79.1
	Sangat Setuju	18	20.9	20.9	100.0
	Total	86	100.0	100.0	

TOTALX3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	16.00	3	3.5	3.5	3.5
	17.00	4	4.7	4.7	8.1
	18.00	18	20.9	20.9	29.1
	19.00	14	16.3	16.3	45.3
	20.00	15	17.4	17.4	62.8
	21.00	7	8.1	8.1	70.9
	22.00	10	11.6	11.6	82.6
	23.00	7	8.1	8.1	90.7
	24.00	3	3.5	3.5	94.2
	25.00	5	5.8	5.8	100.0
Total		86	100.0	100.0	



d. Jawaban Responden Pada Variabel Kinerja (Y)

YP1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.3	2.3
	Kurang Setuju	20	23.3	23.3
	Setuju	41	47.7	47.7
	Sangat Setuju	23	26.7	26.7
	Total	86	100.0	100.0

YP2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.2	1.2
	Kurang Setuju	15	17.4	17.4
	Setuju	48	55.8	55.8
	Sangat Setuju	22	25.6	25.6
	Total	86	100.0	100.0

YP3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Setuju	17	19.8	19.8
	Setuju	44	51.2	70.9
	Sangat Setuju	25	29.1	29.1
	Total	86	100.0	100.0

YP4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Setuju	13	15.1	15.1	15.1
	Setuju	53	61.6	61.6	76.7
	Sangat Setuju	20	23.3	23.3	100.0
	Total	86	100.0	100.0	

YP5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.2	1.2	1.2
	Kurang Setuju	19	22.1	22.1	23.3
	Setuju	51	59.3	59.3	82.6
	Sangat Setuju	15	17.4	17.4	100.0
Total		86	100.0	100.0	

TOTAL Y

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	14.00	1	1.2	1.2	1.2
	15.00	4	4.7	4.7	5.8
	16.00	4	4.7	4.7	10.5
	17.00	2	2.3	2.3	12.8
	18.00	10	11.6	11.6	24.4
	19.00	13	15.1	15.1	39.5
	20.00	15	17.4	17.4	57.0
	21.00	12	14.0	14.0	70.9
	22.00	8	9.3	9.3	80.2
	23.00	8	9.3	9.3	89.5
	24.00	3	3.5	3.5	93.0
	25.00	6	7.0	7.0	100.0
Total		86	100.0	100.0	

Lampiran 8. Hasil Analisis

a. Hasil Analisis Regresi Linear Berganda

Model	Coefficients ^a			t	Sig.
	B	Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients		
1	(Constant)	2.116	1.774		.236
	KEPEMIMPINAN	.301	.121	.291	.015
	MOTIVASI	.237	.117	.227	.047
	FASILITAS KERJA	.358	.131	.315	.008

a. Dependent Variable: KINERJA APARAT

b. Hasil Analisis Koefisien Determinasi

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.751 ^a	.564	.548	1.76163

a. Predictors: (Constant), FASILITAS KERJA, MOTIVASI, KEPEMIMPINAN

Lampiran 9. Uji Hipotesis

a. Uji T

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	2.116	1.774	.291 .227 .227 .315	1.193	.236
	KEPEMIMPINAN	.301	.121		2.487	.015
	MOTIVASI	.237	.117		2.016	.047
	FASILITAS KERJA	.358	.131		2.726	.008

a. Dependent Variable: KINERJA APARAT

b. Uji F

ANOVA ^a					
Model	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	328.562	3	109.521	35.291
	Residual	254.473	82	3.103	
	Total	583.035	85		

a. Dependent Variable: KINERJA APARAT

b. Predictors: (Constant), FASILITAS KERJA, MOTIVASI, KEPEMIMPINAN

Lampiran 10. Berita Acara



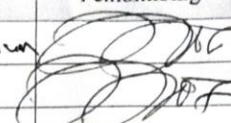
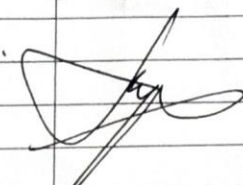
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO FAKULTAS EKONOMI

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 : SOFYAN EFENDI
2. NIM : 17414497
3. Jurusan : MANAJEMEN
4. Bidang : MSDM
5. Alamat : RT. 08 RW.12 DSN KALIOGAN DESA
PUCANGOMBO KEC TEGALOMBO KAB
PACITAN
6. Judul Skripsi : PENGARUH KEPEMIMPINAN, MOTIVASI DAN
FASILITAS KERJA TERHADAP KINERJA APARAT
DESA PUCANGOMBO KECAMATAN TEGALOMBO
KABUPATEN PACITAN
7. Masa Pembimbingan : September 2021 s/d Agustus 2022
8. Tanggal Mengajukan Skripsi : 19 Januari 2022
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
	usul Judul dasb 1	
20/08 2021	ACC Judul dasb 1	
23/08 2021	ACC Judul dasb 2	
16/11 2021	Konsultasi proposal dasb 1	
09/01 2022	Revisi proposal dasb 1	
06/01 2022	Revisi proposal dasb 2	
16/02 2022	ACC proposal dasb 2	
18/02 2022	proposal AOP	
23/03 2022	Revisi Bab 1 2 3 Skripsi	
30/05 2022	ACC Bab 1 2 3 dasb 2	
31/05 2022	ACC Bab 1 2 3 dasb 1	
06/06 2022	Revisi kuisisioner dasb 2	
07/06 2022	ACC kuisisioner dasb 2	

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
22/06 2022 30/06 2022	REVISI BAB IV Gambaran umum ACC Bab 4 & 5 VOSB 2	
12 Juli '22	Bab I §d Bab V ACC.	
	Siap diujikan	

Pembimbing,

~~Drs. SEJONO, MM~~
NIDN. 0716065601

Ponorogo, 19 Januari 2022

Dekan,

Dr. HADI SUMARSONO, M.Si

NIP. 19760508 200501 1 002