



**LAMPIRAN**

## Lampiran 1 Kuisisioner Penelitian

### KUESIONER PENELITIAN

#### PENGARUH KERJASAMA TIM, BEBAN KERJA DAN DISIPLIN KERJA TERHADAP KINERJA PEGAWAI DINAS PENGENDALIAN PENDUDUK DAN KELUARGA BERENCANA KABUPATEN PONOROGO

---

#### PENGANTAR

Saya dari Fakultas Ekonomi Program Studi Manajemen Universitas Muhammadiyah Ponorogo, sedang melaksanakan penelitian guna menyelesaikan tugas akhir skripsi tentang Pengaruh Kerjasama Tim, Beban kerja dan Disiplin Kerja terhadap Kinerja Pegawai Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kabupaten Ponorogo.

Demi tercapainya tujuan penelitian ini, maka peneliti mohon ketersediaannya dan kesadaran Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi angket atau daftar pertanyaan yang telah disediakan berikut sesuai dengan keadaan yang sebenarnya, karena dalam hal ini jawaban Anda :

1. Dijamin kerahasiaannya
2. Tidak ada kaitannya dengan karir Bapak/Ibu/Saudara/i
3. Tidak berhubungan dengan Partai Politik
4. Semata-mata hanya untuk menambah ilmu pengetahuan

Atas kesediaannya Bapak/Ibu/Saudara/i untuk meluangkan waktunya mengisi kuisisioner ini, peneliti mengucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Ersa Mayori Jayanti Fortuna

NIM. 18414669



## KUISIONER

### 1. Variabel Kerjasama Tim (X<sub>1</sub>)

No	Pernyataan	STS 1	TS 2	KS 3	S 4	SS 5
<b>Tanggung jawab bersama</b>						
1	Pekerjaan di DPPKB Kabupaten Ponorogo dilakukan dengan tanggung jawab secara bersama-sama					
2	Pengambilan keputusan lebih sering dilakukan dengan musyawarah					
<b>Saling berkontribusi</b>						
3	Saya selalu bertukar pikiran dengan pegawai lain di DPPKB Kabupaten Ponorogo					
4	Saya selalu membantu pegawai lain di DPPKB Kabupaten Ponorogo sekuat tenaga saya ketika membutuhkan bantuan					
<b>Pengarahan kemampuan secara maksimal</b>						
5	Saya dengan pegawai lain di DPPKB Kabupaten Ponorogo saling membantu untuk menyelesaikan tugas dengan baik					
<b>Komunikasi yang efektif</b>						
6	Saya selalu berkomunikasi baik dengan pegawai lain di DPPKB Berencana Kabupaten Ponorogo					

## 2. Variabel Beban Kerja (X<sub>2</sub>)

No	Pernyataan	STS 1	TS 2	KS 3	S 4	SS 5
<b>Target yang harus dicapai</b>						
1	Saya selalu mengerjakan pekerjaan sesuai dengan yang telah di targetkan DPPKB Kabupaten Ponorogo					
2	Saya menyelesaikan tugas dengan sempurna di DPPKB Kabupaten Ponorogo					
<b>Kondisi pekerjaan</b>						
3	Saya dapat menguasai pekerjaan yang saya kerjakan di DPPKB Kabupaten Ponorogo					
4	Alat bantu kerja yang disediakan DPPKB Kabupaten Ponorogo memudahkan saya menyelesaikan pekerjaan					
<b>Standar pekerjaan</b>						
5	Saya dapat menikmati pekerjaan yang saya kerjakan di DPPKB Kabupaten Ponorogo					
6	Pekerjaan yang diberikan sesuai dengan kemampuan pegawai					

### 3. Variabel Disiplin Kerja (X<sub>3</sub>)

No	Pernyataan	STS 1	TS 2	KS 3	S 4	SS 5
<b>Ketepatan waktu</b>						
1	Saya hadir tepat waktu di kantor sesuai jam kerja DPPKB Kabupaten Ponorogo					
2	Saya pulang dari kantor sesuai dengan jam kantor DPPKB Berencana Kabupaten Ponorogo					
<b>Pemanfaatan sarana</b>						
3	Saya menggunakan fasilitas yang diberikan DPPKB Kabupaten Ponorogo dengan baik					
<b>Tanggung jawab kerja</b>						
4	Saya melaksanakan tugas yang diberikan DPPKB Kabupaten Ponorogo dengan penuh tanggung jawab					
<b>Ketaatan</b>						
5	Saya mengenakan seragam sesuai jadwal di DPPKB Kabupaten Ponorogo					
6	Saya mengenakan tanda pengenal di lingkungan DPPKB Kabupaten Ponorogo					

#### 4. Variabel Kinerja Pegawai (Y)

No	Pernyataan	STS 1	TS 2	KS 3	S 4	SS 5
<b>Kualitas</b>						
1	Saya mampu menyelesaikan tugas yang diberikan oleh DPPKB Kabupaten Ponorogo sesuai kemampuan yang saya miliki					
<b>Kuantitas</b>						
2	Hasil kerja saya sesuai dengan yang ditargetkan oleh DPPKB Kabupaten Ponorogo					
<b>Ketepatan waktu</b>						
3	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan saya sesuai dengan waktu yang telah ditentukan oleh DPPKB Kabupaten Ponorogo					
4	Saya menyelesaikan pekerjaan pada DPPKB Kabupaten Ponorogo tanpa melibatkan waktu lembur					
<b>Efektivitas</b>						
5	Saya mengoptimalkan teknologi yang ada dalam menyelesaikan pekerjaan di DPPKB Kabupaten Ponorogo					
<b>Kemandirian</b>						
6	Saya selalu bertanggung jawab dalam menyelesaikan suatu pekerjaan yang diberikan DPPKB Kabupaten Ponorogo					

## Lampiran 2 Nama Pegawai Dinas PPKB

No	Nama	Jabatan
1	Drs. Harjono, M.Kes	Kepala Dinas
2	Drs. Akhmad Ghufron F, M.Kes	Sekretaris Dinas
3	Eulis Liawati, S. Kp, M.Kes	Kasubbag Keuangan Sungram & Pelaporan
4	Rifqi Bayu Mulia, SE	Pengelola Kepegawaian
5	Parida	Bendahara
6	Anindya Wahyu Aji	Pengadministrasi Sarana dan Prasarana
7	Samuri	Pengadministrasi Anggaran
8	Suprpto	Pengadministrasi Kepegawaian
9	Edy Darwanto, ST	Kabid Pengendalian Penduduk, Penyuluhan & Penggerakan
10	Drs. M. Tono, M.Si	Kasi Advokasi dan Penggerakan
11	Tri Susilo, SH	Kasi Penyuluhan & Pendayagunaan PLKB dan Kader KB
12	Gatot Yatmoko, S.Sos	Kepala Seksi Pengendalian Penduduk dan Informasi Keluarga
13	Yuli Purwanti, S.Stat	Ahli Muda Statistisi
14	Drs. Anas Ma'ruf Hidayat	Pengelola Advokasi Konseling dan Pembinaan Keluarga Berencana dan Kesehatan Reproduksi
15	Drs. Bambang Suharyanto	Kabid Keluarga Berencana
16	Diana Herawati, SE	Kasi Jaminan Pelayanan KB
17	Lilik Linawati, S.Sos. M M.Kes	Kasi Pengendalian & Pendistribusian Alkon
18	Haryo Budi Susetyo	Pengadministrasi Alat dan Obat Kontrasepsi
19	Hesti Sukma Wijayanti, SKM. M.Kes	Kepala Seksi Pembinaan Kesertaan Keluarga Berencana
20	Esty okta Suryaninghar, S.Sosio	Penyusun Bahan Pembinaan Kesertaan



		Keluarga Berencana
21	Harminto, SH, M.Hum	Kabid Ketahanan dan Kesejahteraan Keluarga
22	Retno Handayani, S.sos	Kasi Pemberdayaan Keluarga Sejahtera
23	Cholif Bantri Primasari, SE, MM	Kasi Bina Ketahanan Remaja
24	Edy Wiyanto, S.Km. M.Kes	Kasi Bina Ketahanan Keluarga Balita Anak dan Lansia
25	Parmi	Pengadministrasi Kependudukan
26	Dani Yulia Megasari, ST	Pengelola Pembinaan Ketahanan Keluarga
27	Drs. Suratman	PKB Ahli Madya
28	Drs. Sigit Wahjudi	PKB Ahli Madya
29	Evi Ervianarini, SH	PKB Ahli Madya
30	Drs. Ngarji	PKB Ahli Madya
31	Ir. Heri Susilo	PKB Ahli Madya
32	Ir. Poni Susanti	PKB Ahli Madya
33	Sukartini, S.Sos	PKB Ahli Madya
34	Dra. Lilik Sudaryati	PKB Ahli Madya
35	Dra. Agustini Kusumaningdyah	PKB Ahli Madya
36	Drs. Agus Machi Hartono	PKB Ahli Madya
37	Drs. Dwi agung Sulistyaji	PKB Ahli Madya
38	Drs. Santoso	PKB Ahli Madya
39	Drs. A. Dardiri	PKB Ahli Madya
40	Drs. Sukiswo	PKB Ahli Madya
41	Ir. Edi Setiyono	PKB Ahli Madya
42	Drs. Baguk Najib	PKB Ahli Madya
43	Dra. Susilaningtyas	PKB Ahli Madya
44	Ria Suprihatin, S.Sos	PKB Ahli Madya
45	Eny setyowati, S. Sos	PKB Ahli Madya
46	Jamiludin, S.Sos	PKB Ahli Madya

47	Sri Haryuni, S.Sos	PKB Ahli Madya
48	Sumartini, SH	PKB Ahli Madya
49	Ismiati, S.Sos	PKB Ahli Madya
50	Erlinawati, S.Sos	PKB Ahli Madya
51	Sri Sunarsih, S.Sos	PKB Ahli Madya
52	Sujono, S.Sos	PKB Ahli Madya
53	Susianti Triasakti, S.Sos	PKB Ahli Madya
54	Ir. Jajuk Indrajwati	PKB Ahli Madya
55	Drs. Agus Prasetya	PKB Ahli Madya
56	Tentrem Dwi Winarti, S. Sos	PKB Ahli Madya
57	Drs. Mujaroni	PKB Ahli Madya
58	Yayuk Komariana, S.Sos	PKB Ahli Madya
59	Wuryan Sri Rahayu, S.Sos	PKB Ahli Madya
60	Yulianti Mundiah, H.S.Sos	PKB Ahli Madya
61	Supriyadi, S.Pd	PKB Ahli Madya
62	Suyati, S.Sos	PKB Ahli Madya
63	Sri Supeni, S.Sos	PKB Ahli Madya
64	Sugeng Setiono, S.Sos	PKB Ahli Madya
65	Nur Hindraliyanti, SE	PKB Ahli Muda
66	Drs. Enhari Amrul Syah	PKB Ahli Muda
67	Sutardi, SH	PKB Ahli Muda
68	Ir. Titik Budhiyarti	PKB Ahli Muda
69	Drs. Ayik Prayitno	PKB Ahli Muda
70	Drs. Mulyoto	PKB Ahli Muda
71	Arif Mujahidin, SP	PKB Ahli Muda
72	Drs Kartika Yuda	PKB Ahli Muda
73	Sukarsih, S.Sos	PKB Ahli Muda
74	Aniek Koesoemawati, S.I.P	PKB Ahli Muda

75	Atik Widiastuti, S.Sos	PKB Ahli Muda
76	Bambang Gunawan Bisowarno, S.Sos	PKB Ahli Muda
77	Binti Lathifah, S.Th. I	PKB Ahli Muda
78	Choirul Ahmad Habibi, SHI	PKB Ahli Muda
79	Faruq Afwan Rahmanidah, SH	PKB Ahli Muda
80	Hafizh Zaini, S.Sos	PKB Ahli Muda
81	Ipah Sumarah, S.Sos	PKB Ahli Muda
82	Muhammad Ali Udin, SE	PKB Ahli Muda
83	Naila Puspita Ningrum, S.Ag, M.Si	PKB Ahli Muda
84	Pramono, S.Sos, M.Si	PKB Ahli Muda
85	Sabar, SHI	PKB Ahli Muda
86	Suci Rahayu, S. Sos	PKB Ahli Muda
87	Suhartini, S.Sos	PKB Ahli Muda
88	Tri Kurnianingsih Ridayana, SH	PKB Ahli Muda
89	Tri Wahyudi Hernawan, SE	PKB Ahli Muda
90	Yeni Yuni Astuti, S.Sos	PKB Ahli Muda
91	Dini Fitrianasari, MAB	PKB Ahli Muda
92	Nur Faizun, SH	PKB Ahli Muda
93	Titian Sandhyati, SE	PKB Ahli Muda
94	Rizki Adhitama Cahyoherawan, MAB	PKB Ahli Muda
95	Dinarwati Utami, S.AB	PKB Ahli Muda
96	Drs. Harijadi	PKB Ahli Pertama
97	Drs. Nur Mujayanto	PKB Ahli Pertama
98	Hindarto, SH	PKB Ahli Pertama
99	Irma Zahrotunni'mah, SE	PKB Ahli Pertama
100	Mu'adi	PKB Penyelia
101	Rustan Supandi	PKB Penyelia
102	Tukiyem, A.Md	PKB Penyelia

103	Sukirno Hadi Utomo	PKB Penyelia
104	Suliyati	PKB Penyelia
105	Johan Nahidi Edris	PKB Penyelia
106	Warsi	PKB Penyelia
107	Sulistyorini	PKB Penyelia
108	Imam Muntholib	PKB Penyelia
109	Heri Gunawan	PKB Mahir
110	Asjiq Ghufario	PKB Mahir
111	Hafit Nurdin, Amd	PKB Mahir
112	Agus Imam Masduki, S.Sos	PKB Terampil
113	Bambang Santoso	PKB Pelaksana
114	Aldiar Annisa Putri, S.KM	Calon PKB
115	Efriyani Kusuma Putri, S.KM	Calon PKB



### Lampiran 3 Rekapitulasi Jawaban Responden

NO	USIA	JENIS KELAMIN	PENDIDIKAN TERAKHIR	LAMA BEKERJA
1	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
2	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
3	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
4	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
5	36-45 tahun	P	SMA	>8 tahun
6	36-45 tahun	L	SMA	6-8 tahun
7	> 45 tahun	L	SMA	>8 tahun
8	> 45 tahun	L	SMA	>8 tahun
9	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
10	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
11	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
12	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
13	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
14	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
15	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
16	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
17	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
18	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
19	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
20	25-35 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
21	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
22	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
23	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
24	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
25	>45 tahun	P	SMA	>8 tahun
26	25-35 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	3-5 tahun
27	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
28	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
29	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
30	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
31	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
32	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
33	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
34	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
35	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
36	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
37	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
38	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
39	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
40	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
41	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun

42	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
43	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
44	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
45	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
46	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
47	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
48	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
49	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
50	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
51	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
52	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
53	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
54	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
55	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
56	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
57	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
58	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
59	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
60	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
61	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
62	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
63	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
64	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
65	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
66	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
67	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
68	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
69	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
70	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
71	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
72	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
73	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
74	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
75	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
76	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
77	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
78	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
79	25-35 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	3-5 tahun
80	25-35 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	3-5 tahun
81	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
82	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
83	25-35 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	3-5 tahun
84	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
85	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
86	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
87	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun

88	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
89	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
90	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
91	25-35 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
92	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
93	36-45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
94	25-35 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
95	25-35 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	3-5 tahun
96	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
97	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
98	36-45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
99	25-35 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	3-5 tahun
100	> 45 tahun	L	SMA	>8 tahun
101	> 45 tahun	L	SMA	>8 tahun
102	> 45 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
103	> 45 tahun	L	SMA	>8 tahun
104	36-45 tahun	P	SMA	>8 tahun
105	25-35 tahun	L	SMA	3-5 tahun
106	36-45 tahun	P	SMA	6-8 tahun
107	36-45 tahun	P	SMA	6-8 tahun
108	36-45 tahun	L	SMA	6-8 tahun
109	36-45 tahun	L	SMA	6-8 tahun
110	25-35 tahun	L	SMA	3-5 tahun
111	25-35 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	6-8 tahun
112	> 45 tahun	L	Lulusan Perguruan Tinggi	>8 tahun
113	36-45 tahun	L	SMA	3-5 tahun
114	25-35 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	3-5 tahun
115	25-35 tahun	P	Lulusan Perguruan Tinggi	3-5 tahun

## Lampiran 4 Frekuensi Karakteristik Responden

### USIA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
25-35 Tahun	14	12.2	12.2	12.2
36-45 Tahun	43	37.4	37.4	49.6
> 45 Tahun	58	50.4	50.4	100.0
Total	115	100.0	100.0	

### JENIS KELAMIN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Laki-Laki	62	53.9	53.9	53.9
Perempuan	53	46.1	46.1	100.0
Total	115	100.0	100.0	

### PENDIDIKAN TERAKHIR

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
SMA	16	13.9	13.9	13.9
Perguruan Tinggi	99	86.1	86.1	100.0
Total	115	100.0	100.0	



### LAMA BEKERJA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3-5 Tahun	11	9.6	9.6	9.6
Valid 6-8 Tahun	25	21.7	21.7	31.3
Valid > 8 Tahun	79	68.7	68.7	100.0
Total	115	100.0	100.0	



**Lampiran 5 Data Tabulasi Jawaban Responden**

No	Kerjasama Tim (X1)						Beban Kerja (X2)						Disiplin Kerja (X3)						Kinerja Pegawai (Y)					
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6
1	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	5	4	3	4	4	4
3	4	4	4	5	4	5	3	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	5
5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	3	5	4	4	3	3	3	5	5	4	4	5	4
6	3	3	4	4	4	3	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4
7	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	4
8	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	5	5	4
9	4	4	3	4	4	4	3	3	5	3	3	3	4	3	3	4	4	4	5	4	4	4	4	5
10	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5
11	4	4	3	4	4	4	4	3	5	3	5	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4
12	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4
13	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5
14	4	4	3	5	5	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	5	5	4	4	4
15	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
16	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4
17	4	3	4	4	4	4	4	5	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	5	3	5	5	3	5
18	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	3	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5
19	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4
20	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5
21	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	3	4	3	3	4	5	4	4	4	5	5
22	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
23	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	3	3	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	3	3
24	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	5	5	5	5	4
25	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4
26	5	4	3	4	4	5	4	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27	3	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	5	4	5
28	4	5	4	5	5	4	3	4	4	3	4	3	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	3	4
29	4	4	4	4	5	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	5	5	5	5	4
30	4	3	3	4	3	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	3	5	5

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

65	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4
66	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4
67	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	5	5
68	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	5	5	5	3	4
69	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
70	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
71	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	5	4	3	4	4	4
72	5	4	4	4	4	5	3	3	3	3	3	3	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
73	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	3	4	4	3	4	3	4	5	4	4	4	4	5
74	4	4	3	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4
75	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4
76	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4
77	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4
78	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4	5	3	5	5
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	5	4	4	5	5
80	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4
81	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	5	5	4	4
82	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
83	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	5	5	5	4	3	4
84	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	5	4	4	3	4	4	4
85	4	4	4	4	4	5	3	3	4	4	4	3	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4
86	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	5	4	4	5	4	5
87	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	5	4	4	4	4	4
88	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	5	3	3	5	4	4	4	4	4
89	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	5	3	3	3	3
90	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4
91	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	5	5	4
92	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	3
93	4	3	4	4	4	3	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4
94	4	4	3	3	4	4	4	4	5	4	4	4	5	3	4	3	4	4	5	4	5	4	4	4
95	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5
96	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	5
97	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	5	3	4	4	3	4
98	4	4	4	5	3	4	4	4	5	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	5	5	5	5	4

99	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	5	
100	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	4	4
101	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4	3	3	4	5	
102	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	
103	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	5	4	4	5	4	
104	3	4	3	5	5	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	
105	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	5	5	
106	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5	5	5	3	3	4	4	3	3	4	5	5	4	3	4	
107	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	3	5	3	5	5	5	4	4	4	
108	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	
109	3	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	
110	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	3	4	5	5	4	4	5	5	4	
111	5	5	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	
112	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	
113	3	4	4	5	5	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	5	5	5	5	3	
114	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	3	3	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
115	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
	<b>445</b>	<b>447</b>	<b>434</b>	<b>470</b>	<b>465</b>	<b>444</b>	<b>442</b>	<b>436</b>	<b>471</b>	<b>452</b>	<b>449</b>	<b>424</b>	<b>464</b>	<b>423</b>	<b>445</b>	<b>462</b>	<b>430</b>	<b>467</b>	<b>514</b>	<b>493</b>	<b>496</b>	<b>495</b>	<b>483</b>	<b>493</b>	



## Lampiran 6 Output Jawaban Responden

### 1. Jawaban Responden Variabel Kerjasama Tim ( $X_1$ )

#### Pertanyaan 1

**X1P1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Kurang Setuju	30	26.1	26.1	26.1
Setuju	70	60.9	60.9	87.0
Sangat Setuju	15	13.0	13.0	100.0
Total	115	100.0	100.0	

#### Pertanyaan 2

**X1P2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Kurang Setuju	27	23.5	23.5	23.5
Setuju	74	64.3	64.3	87.8
Sangat Setuju	14	12.2	12.2	100.0
Total	115	100.0	100.0	

#### Pertanyaan 3

**X1P3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Kurang Setuju	32	27.8	27.8	27.8
Setuju	77	67.0	67.0	94.8
Sangat Setuju	6	5.2	5.2	100.0
Total	115	100.0	100.0	

Pertanyaan 4

X1P4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	23	20.0	20.0	20.0
Valid Setuju	59	51.3	51.3	71.3
Valid Sangat Setuju	33	28.7	28.7	100.0
Total	115	100.0	100.0	

Pertanyaan 5

X1P5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	17	14.8	14.8	14.8
Valid Setuju	76	66.1	66.1	80.9
Valid Sangat Setuju	22	19.1	19.1	100.0
Total	115	100.0	100.0	

Pertanyaan 6

X1P6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	29	25.2	25.2	25.2
Valid Setuju	73	63.5	63.5	88.7
Valid Sangat Setuju	13	11.3	11.3	100.0
Total	115	100.0	100.0	

2. Jawaban Responden Variabel Beban Kerja ( $X_2$ )

Pertanyaan 1

X2P1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	32	27.8	27.8	27.8
Valid Setuju	69	60.0	60.0	87.8
Valid Sangat Setuju	14	12.2	12.2	100.0
Total	115	100.0	100.0	

Pertanyaan 2

X2P2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	33	28.7	28.7	28.7
Valid Setuju	73	63.5	63.5	92.2
Valid Sangat Setuju	9	7.8	7.8	100.0
Total	115	100.0	100.0	

Pertanyaan 3

X2P3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	14	12.2	12.2	12.2
Valid Setuju	76	66.1	66.1	78.3
Valid Sangat Setuju	25	21.7	21.7	100.0
Total	115	100.0	100.0	

Pertanyaan 4



**X2P4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	18	15.7	15.7	15.7
Valid Setuju	87	75.7	75.7	91.3
Valid Sangat Setuju	10	8.7	8.7	100.0
Total	115	100.0	100.0	

## Pertanyaan 5

**X2P5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	33	28.7	28.7	28.7
Valid Setuju	60	52.2	52.2	80.9
Valid Sangat Setuju	22	19.1	19.1	100.0
Total	115	100.0	100.0	

## Pertanyaan 6

**X2P6**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	46	40.0	40.0	40.0
Valid Setuju	59	51.3	51.3	91.3
Valid Sangat Setuju	10	8.7	8.7	100.0
Total	115	100.0	100.0	

3. Jawaban Responden Variabel Disiplin Kerja ( $X_3$ )

## Pertanyaan 1

**X3P1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	19	16.5	16.5	16.5
Valid Setuju	73	63.5	63.5	80.0
Valid Sangat Setuju	23	20.0	20.0	100.0
Total	115	100.0	100.0	

## Pertanyaan 2

**X3P2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	43	37.4	37.4	37.4
Valid Setuju	66	57.4	57.4	94.8
Valid Sangat Setuju	6	5.2	5.2	100.0
Total	115	100.0	100.0	

## Pertanyaan 3

**X3P3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	17	14.8	14.8	14.8
Valid Setuju	96	83.5	83.5	98.3
Valid Sangat Setuju	2	1.7	1.7	100.0
Total	115	100.0	100.0	

## Pertanyaan 4

**X3P4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	21	18.3	18.3	18.3
Valid Setuju	71	61.7	61.7	80.0
Valid Sangat Setuju	23	20.0	20.0	100.0
Total	115	100.0	100.0	

## Pertanyaan 5

**X3P5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	37	32.2	32.2	32.2
Valid Setuju	71	61.7	61.7	93.9
Valid Sangat Setuju	7	6.1	6.1	100.0
Total	115	100.0	100.0	

## Pertanyaan 6

**X3P6**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	18	15.7	15.7	15.7
Valid Setuju	72	62.6	62.6	78.3
Valid Sangat Setuju	25	21.7	21.7	100.0
Total	115	100.0	100.0	

## 4. Jawaban Responden Variabel Kinerja Pegawai (Y)

## Pertanyaan 1

**YP1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	7	6.1	6.1	6.1
Valid Setuju	47	40.9	40.9	47.0
Valid Sangat Setuju	61	53.0	53.0	100.0
Total	115	100.0	100.0	

## Pertanyaan 2

**YP2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	10	8.7	8.7	8.7
Valid Setuju	62	53.9	53.9	62.6
Valid Sangat Setuju	43	37.4	37.4	100.0
Total	115	100.0	100.0	

## Pertanyaan 3

**YP3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	14	12.2	12.2	12.2
Valid Setuju	51	44.3	44.3	56.5
Valid Sangat Setuju	50	43.5	43.5	100.0
Total	115	100.0	100.0	

## Pertanyaan 4

**YP4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	12	10.4	10.4	10.4
Valid Setuju	56	48.7	48.7	59.1
Valid Sangat Setuju	47	40.9	40.9	100.0
Total	115	100.0	100.0	

Pertanyaan 5

YP5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	18	15.7	15.7	15.7
Valid Setuju	56	48.7	48.7	64.3
Valid Sangat Setuju	41	35.7	35.7	100.0
Total	115	100.0	100.0	

Pertanyaan 6

YP6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju	6	5.2	5.2	5.2
Valid Setuju	70	60.9	60.9	66.1
Valid Sangat Setuju	39	33.9	33.9	100.0
Total	115	100.0	100.0	

## Lampiran 7 Hasil Uji Validitas

Variabel Kerjasama Tim (X<sub>1</sub>)

### Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Total_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	,080	,016	,129	,040	,167	,402**
	Sig. (2-tailed)		,395	,862	,168	,668	,074	,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
X1.2	Pearson Correlation	,080	1	,142	,560**	,449**	,358**	,718**
	Sig. (2-tailed)	,395		,130	,000	,000	,000	,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
X1.3	Pearson Correlation	,016	,142	1	,125	,089	,179	,396**
	Sig. (2-tailed)	,862	,130		,183	,346	,056	,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
X1.4	Pearson Correlation	,129	,560**	,125	1	,488**	,393**	,769**
	Sig. (2-tailed)	,168	,000	,183		,000	,000	,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
X1.5	Pearson Correlation	,040	,449**	,089	,488**	1	,323**	,661**
	Sig. (2-tailed)	,668	,000	,346	,000		,000	,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
X1.6	Pearson Correlation	,167	,358**	,179	,393**	,323**	1	,666**
	Sig. (2-tailed)	,074	,000	,056	,000	,000		,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
Total_X1	Pearson Correlation	,402**	,718**	,396**	,769**	,661**	,666**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	115	115	115	115	115	115	115

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

Variabel Beban Kerja (X<sub>2</sub>)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Total_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	,206 <sup>*</sup>	,092	,225 <sup>*</sup>	,275 <sup>**</sup>	,213 <sup>*</sup>	,532 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)		,027	,328	,016	,003	,022	,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
X2.2	Pearson Correlation	,206 <sup>*</sup>	1	,248 <sup>**</sup>	,230 <sup>*</sup>	,284 <sup>**</sup>	,233 <sup>*</sup>	,565 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	,027		,008	,013	,002	,012	,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
X2.3	Pearson Correlation	,092	,248 <sup>**</sup>	1	,396 <sup>**</sup>	,465 <sup>**</sup>	,399 <sup>**</sup>	,672 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	,328	,008		,000	,000	,000	,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
X2.4	Pearson Correlation	,225 <sup>*</sup>	,230 <sup>*</sup>	,396 <sup>**</sup>	1	,266 <sup>**</sup>	,471 <sup>**</sup>	,640 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	,016	,013	,000		,004	,000	,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
X2.5	Pearson Correlation	,275 <sup>**</sup>	,284 <sup>**</sup>	,465 <sup>**</sup>	,266 <sup>**</sup>	1	,378 <sup>**</sup>	,723 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	,003	,002	,000	,004		,000	,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
X2.6	Pearson Correlation	,213 <sup>*</sup>	,233 <sup>*</sup>	,399 <sup>**</sup>	,471 <sup>**</sup>	,378 <sup>**</sup>	1	,704 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	,022	,012	,000	,000	,000		,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
Total_X2	Pearson Correlation	,532 <sup>**</sup>	,565 <sup>**</sup>	,672 <sup>**</sup>	,640 <sup>**</sup>	,723 <sup>**</sup>	,704 <sup>**</sup>	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	115	115	115	115	115	115	115

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

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

Variabel Disiplin Kerja (X<sub>3</sub>)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Total_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	,337**	,057	,278**	,515**	,515**	,750**
	Sig. (2-tailed)		,000	,545	,003	,000	,000	,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
X3.2	Pearson Correlation	,337**	1	,086	,288**	,419**	,308**	,662**
	Sig. (2-tailed)	,000		,358	,002	,000	,001	,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
X3.3	Pearson Correlation	,057	,086	1	,119	,044	,071	,287**
	Sig. (2-tailed)	,545	,358		,205	,642	,451	,002
	N	115	115	115	115	115	115	115
X3.4	Pearson Correlation	,278**	,288**	,119	1	,164	,136	,552**
	Sig. (2-tailed)	,003	,002	,205		,081	,148	,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
X3.5	Pearson Correlation	,515**	,419**	,044	,164	1	,531**	,731**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,642	,081		,000	,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
X3.6	Pearson Correlation	,515**	,308**	,071	,136	,531**	1	,709**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,451	,148	,000		,000
	N	115	115	115	115	115	115	115
Total_X3	Pearson Correlation	,750**	,662**	,287**	,552**	,731**	,709**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,002	,000	,000	,000	
	N	115	115	115	115	115	115	115

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



Variabel Kinerja Pegawai (Y)

Correlations

		TOTALY
YP1	Pearson Correlation	.496
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	115
YP2	Pearson Correlation	.635
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	115
YP3	Pearson Correlation	.709 <sup>*</sup>
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	115
YP4	Pearson Correlation	.711 <sup>*</sup>
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	115
YP5	Pearson Correlation	.710
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	115
YP6	Pearson Correlation	.452 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	115
TOTALY	Pearson Correlation	1 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	
	N	115

## Lampiran 8 Hasil Uji Reliabilitas

Variabel Kerjasama Tim ( $X_1$ )

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,657	6

Variabel Beban Kerja ( $X_2$ )

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,710	6

Variabel Disiplin Kerja ( $X_3$ )

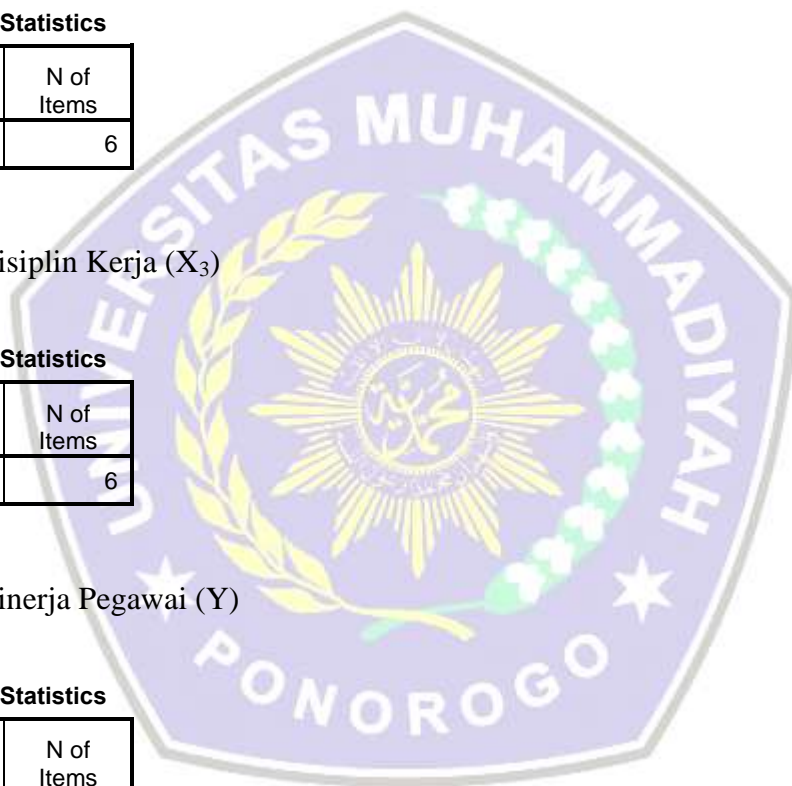
### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,693	6

Variabel Kinerja Pegawai ( $Y$ )

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,687	6



## Lampiran 9 Hasil Uji Asumsi Klasik

### 1. Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		115
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.09233808
	Absolute	.094
Most Extreme Differences	Positive	.035
	Negative	-.094
Kolmogorov-Smirnov Z		1.005
Asymp. Sig. (2-tailed)		.265

- a. Test distribution is Normal.  
 b. Calculated from data.  
 c. Lilliefors Significance Correction.

### 2. Uji Heterokedastisitas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	1.267	2.020		.627	.532
1 Kerjasama Tim	.029	.065	.046	.453	.652
Beban Kerja	-.077	.060	-.126	-1.284	.202
Disiplin Kerja	.059	.064	.091	.930	.354

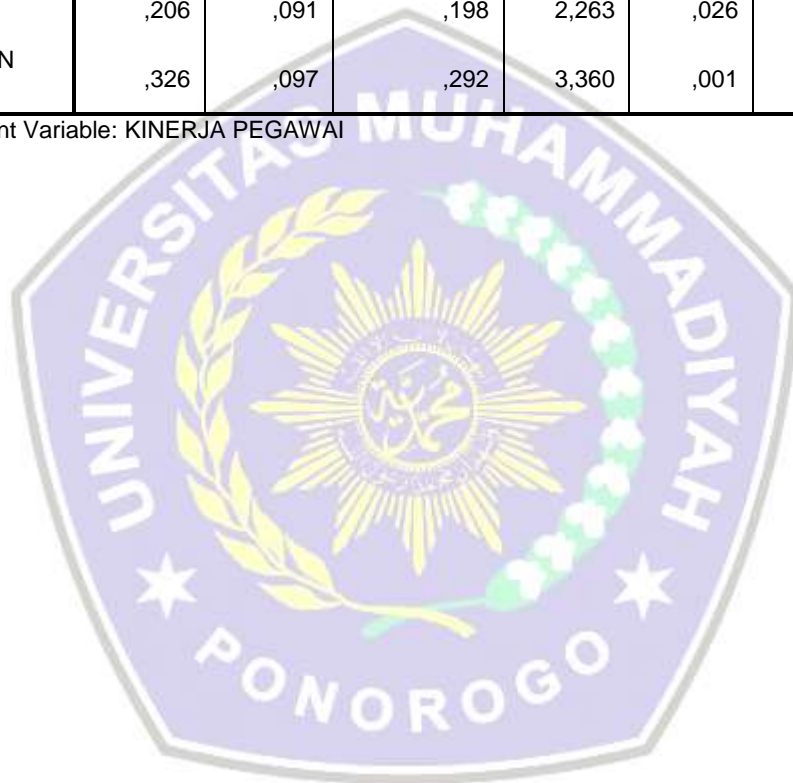
a. Dependent Variable: RES2

### 3. Uji Multikolinearitas

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	8,251	3,084		2,676	,009		
KERJASAMA TIM	,220	,099	,203	2,230	,028	,839	1,192
BEBAN KERJA	,206	,091	,198	2,263	,026	,907	1,102
DISIPLIN KERJA	,326	,097	,292	3,360	,001	,921	1,086

a. Dependent Variable: KINERJA PEGAWAI



## Lampiran 10 Analisis Regresi Linier Berganda

### 1. Analisis Regresi Linier Berganda & Uji T

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	8,251	3,084		2,676	,009
KERJASAMA TIM (X1)	,220	,099	,203	2,230	,028
BEBAN KERJA (X2)	,206	,091	,198	2,263	,026
DISIPLIN KERJA (X3)	,326	,097	,292	3,360	,001

a. Dependent Variable: KINERJA PEGAWAI (Y)

### 2. Koefisien Determinasi

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.479 <sup>a</sup>	.230	.209	2.12042

a. Predictors: (Constant), Disiplin Kerja, Beban Kerja, Kerjasama Tim

### 3. Uji F

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	148.696	3	49.565	11.024	.000 <sup>b</sup>
	Residual	499.078	111	4.496		

Total	647.774	114			
-------	---------	-----	--	--	--

a. Dependent Variable: Kinerja Pegawai

b. Predictors: (Constant), Disiplin Kerja, Beban Kerja, Kerjasama Tim



### Lampiran 11 t-tabel

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688

df	Pr 0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526



df	Pr 0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011
85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374
101	0.67693	1.28999	1.66008	1.98373	2.36384	2.62539	3.17289
102	0.67690	1.28991	1.65993	1.98350	2.36346	2.62489	3.17206
103	0.67688	1.28982	1.65978	1.98326	2.36310	2.62441	3.17125
104	0.67686	1.28974	1.65964	1.98304	2.36274	2.62393	3.17045
105	0.67683	1.28967	1.65950	1.98282	2.36239	2.62347	3.16967
106	0.67681	1.28959	1.65936	1.98260	2.36204	2.62301	3.16890
107	0.67679	1.28951	1.65922	1.98238	2.36170	2.62256	3.16815
108	0.67677	1.28944	1.65909	1.98217	2.36137	2.62212	3.16741
109	0.67675	1.28937	1.65895	1.98197	2.36105	2.62169	3.16669
110	0.67673	1.28930	1.65882	1.98177	2.36073	2.62126	3.16598
111	0.67671	1.28922	1.65870	<b>1.98157</b>	2.36041	2.62085	3.16528
112	0.67669	1.28916	1.65857	1.98137	2.36010	2.62044	3.16460
113	0.67667	1.28909	1.65845	1.98118	2.35980	2.62004	3.16392
114	0.67665	1.28902	1.65833	1.98099	2.35950	2.61964	3.16326
115	0.67663	1.28896	1.65821	1.98081	2.35921	2.61926	3.16262
116	0.67661	1.28889	1.65810	1.98063	2.35892	2.61888	3.16198
117	0.67659	1.28883	1.65798	1.98045	2.35864	2.61850	3.16135
118	0.67657	1.28877	1.65787	1.98027	2.35837	2.61814	3.16074
119	0.67656	1.28871	1.65776	1.98010	2.35809	2.61778	3.16013
120	0.67654	1.28865	1.65765	1.97993	2.35782	2.61742	3.15954

**Lampiran 12 f-tabel**

<b>Titik Presentase Distribusi F Untuk Probabilitas = 0,05</b>					
<b>DF</b>	<b>NUMERATOR</b>				
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	161,4476388	199,5000000	215,7073454	224,5832406	230,1618781
2	18,5128205	19,0000000	19,1642921	19,2467943	19,2964097
3	10,1279645	9,5520945	9,2766282	9,1171823	9,0134552
4	7,7086474	6,9442719	6,5913821	6,3882329	6,2560565
5	6,6078910	5,7861350	5,4094513	5,1921678	5,0503291
6	5,9873776	5,1432528	4,7570627	4,5336770	4,3873742
7	5,5914479	4,7374141	4,3468314	4,1203117	3,9715232
8	5,3176551	4,4589701	4,0661806	3,8378534	3,6874987
9	5,1173550	4,2564947	3,8625484	3,6330885	3,4816587
10	4,9646027	4,1028210	3,7082648	3,4780497	3,3258345
11	4,8443357	3,9822980	3,5874337	3,3566900	3,2038743
12	4,7472253	3,8852938	3,4902948	3,2591667	3,1058752
13	4,6671927	3,8055653	3,4105336	3,1791171	3,0254383
14	4,6001099	3,7388918	3,3438887	3,1122498	2,9582489
15	4,5430772	3,6823203	3,2873821	3,0555683	2,9012945
16	4,4939985	3,6337235	3,2388715	3,0069173	2,8524092
17	4,4513218	3,5915306	3,1967768	2,9647081	2,8099962
18	4,4138734	3,5545571	3,1599076	2,9277442	2,7728532
19	4,3807497	3,5218933	3,1273500	2,8951073	2,7400575
20	4,3512435	3,4928285	3,0983912	2,8660814	2,7108898
21	4,3247937	3,4668001	3,0724670	2,8400998	2,6847807
22	4,3009495	3,4433568	3,0491250	2,8167083	2,6612739
23	4,2793443	3,4221322	3,0279984	2,7955387	2,6399994
24	4,2596773	3,4028261	3,0087866	2,7762893	2,6206541
25	4,2416991	3,3851900	2,9912409	2,7587105	2,6029874
26	4,2252013	3,3690164	2,9751540	2,7425941	2,5867901
27	4,2100085	3,3541308	2,9603513	2,7277653	2,5718864
28	4,1959718	3,3403856	2,9466853	2,7140758	2,5581275
29	4,1829643	3,3276545	2,9340299	2,7013993	2,5453865
30	4,1708768	3,3158295	2,9222772	2,6896276	2,5335545
31	4,1596151	3,3048173	2,9113340	2,6786671	2,5225378
32	4,1490974	3,2945368	2,9011196	2,6684369	2,5122549
33	4,1392525	3,2849177	2,8915635	2,6588665	2,5026350
34	4,1300177	3,2758980	2,8826042	2,6498940	2,4936160
35	4,1213382	3,2674235	2,8741875	2,6414652	2,4851432
36	4,1131653	3,2594463	2,8662656	2,6335321	2,4771687
37	4,1054559	3,2519238	2,8587961	2,6260523	2,4696496

38	4,0981717	3,2448184	2,8517413	2,6189880	2,4625482
39	4,0912786	3,2380961	2,8450678	2,6123056	2,4558306
40	4,0847457	3,2317270	2,8387454	2,6059749	2,4494664
41	4,0785457	3,2256838	2,8327471	2,5999690	2,4434286
42	4,0726538	3,2199423	2,8270487	2,5942634	2,4376926
43	4,0670474	3,2144803	2,8216282	2,5888361	2,4322365
44	4,0617065	3,2092780	2,8164658	2,5836674	2,4270401
45	4,0566125	3,2043173	2,8115435	2,5787392	2,4220855
46	4,0517487	3,1995817	2,8068449	2,5740350	2,4173560
47	4,0470999	3,1950563	2,8023552	2,5695400	2,4128368
48	4,0426521	3,1907273	2,7980606	2,5652405	2,4085141
49	4,0383926	3,1865824	2,7939489	2,5611240	2,4043754
50	4,0343097	3,1826099	2,7900084	2,5571791	2,4004091
51	4,0303926	3,1787993	2,7862288	2,5533954	2,3966048
52	4,0266314	3,1751410	2,7826004	2,5497630	2,3929526
53	4,0230170	3,1716259	2,7791143	2,5462731	2,3894438
54	4,0195410	3,1682460	2,7757624	2,5429175	2,3860699
55	4,0161955	3,1649934	2,7725369	2,5396886	2,3828233
56	4,0129734	3,1618612	2,7694309	2,5365794	2,3796970
57	4,0098679	3,1588427	2,7664379	2,5335833	2,3766845
58	4,0068729	3,1559320	2,7635518	2,5306942	2,3737795
59	4,0039825	3,1531233	2,7607670	2,5279066	2,3709765
60	4,0011914	3,1504113	2,7580783	2,5252151	2,3682702
61	3,9984945	3,1477912	2,7554807	2,5226149	2,3656557
62	3,9958871	3,1452584	2,7529698	2,5201015	2,3631283
63	3,9933649	3,1428085	2,7505411	2,5176705	2,3606839
64	3,9909238	3,1404376	2,7481909	2,5153179	2,3583183
65	3,9885598	3,1381419	2,7459153	2,5130401	2,3560278
66	3,9862695	3,1359179	2,7437108	2,5108335	2,3538090
67	3,9840493	3,1337623	2,7415742	2,5086948	2,3516584
68	3,9818963	3,1316720	2,7395023	2,5066210	2,3495730
69	3,9798072	3,1296440	2,7374923	2,5046091	2,3475499
70	3,9777794	3,1276756	2,7355415	2,5026565	2,3455863
71	3,9758102	3,1257642	2,7336472	2,5007604	2,3436797
72	3,9738970	3,1239074	2,7318070	2,4989186	2,3418275
73	3,9720375	3,1221029	2,7300187	2,4971287	2,3400276
74	3,9702296	3,1203485	2,7282801	2,4953885	2,3382776
75	3,9684710	3,1186421	2,7265892	2,4936960	2,3365757
76	3,9667598	3,1169818	2,7249439	2,4920493	2,3349197
77	3,9650941	3,1153658	2,7233426	2,4904465	2,3333079
78	3,9634721	3,1137923	2,7217834	2,4888860	2,3317385
79	3,9618920	3,1122596	2,7202647	2,4873660	2,3302100
80	3,9603524	3,1107662	2,7187850	2,4858849	2,3287206

81	3,9588517	3,1093105	2,7173427	2,4844414	2,3272689
82	3,9573883	3,1078913	2,7159366	2,4830340	2,3258536
83	3,9559610	3,1065071	2,7145651	2,4816614	2,3244732
84	3,9545684	3,1051566	2,7132271	2,4803223	2,3231265
85	3,9532093	3,1038387	2,7119214	2,4790155	2,3218123
86	3,9518824	3,1025521	2,7106468	2,4777398	2,3205293
87	3,9505867	3,1012958	2,7094021	2,4764941	2,3192766
88	3,9493210	3,1000686	2,7081865	2,4752774	2,3180530
89	3,9480844	3,0988697	2,7069988	2,4740887	2,3168575
90	3,9468757	3,0976980	2,7058381	2,4729270	2,3156892
91	3,9456942	3,0965527	2,7047034	2,4717915	2,3145472
92	3,9445389	3,0954328	2,7035940	2,4706812	2,3134306
93	3,9434088	3,0943374	2,7025090	2,4695953	2,3123385
94	3,9423033	3,0932659	2,7014476	2,4685330	2,3112702
95	3,9412215	3,0922174	2,7004091	2,4674936	2,3102248
96	3,9401627	3,0911913	2,6993926	2,4664763	2,3092018
97	3,9391261	3,0901867	2,6983975	2,4654805	2,3082002
98	3,9381111	3,0892030	2,6974232	2,4645054	2,3072195
99	3,9371169	3,0882396	2,6964690	2,4635504	2,3062591
100	3,9361430	3,0872959	2,6955343	2,4626149	2,3053182
101	3,9351887	3,0863712	2,6946184	2,4616984	2,3043964
102	3,9342534	3,0854650	2,6937209	2,4608001	2,3034930
103	3,9333367	3,0845768	2,6928411	2,4599197	2,3026075
104	3,9324378	3,0837059	2,6919786	2,4590565	2,3017394
105	3,9315564	3,0828520	2,6911329	2,4582101	2,3008882
106	3,9306919	3,0820145	2,6903034	2,4573800	2,3000533
107	3,9298438	3,0811929	2,6894898	2,4565657	2,2992343
108	3,9290117	3,0803869	2,6886915	2,4557668	2,2984308
109	3,9281951	3,0795959	2,6879081	2,4549828	2,2976423
110	3,9273936	3,0788195	2,6871392	2,4542134	2,2968684
111	3,9266068	3,0780574	<b>2,6863845</b>	2,4534581	2,2961088
112	3,9258343	3,0773091	2,6856435	2,4527165	2,2953629
113	3,9250756	3,0765743	2,6849158	2,4519883	2,2946305
114	3,9243305	3,0758526	2,6842011	2,4512731	2,2939112
115	3,9235985	3,0751437	2,6834991	2,4505705	2,2932046
116	3,9228794	3,0744473	2,6828094	2,4498803	2,2925104
117	3,9221727	3,0737629	2,6821317	2,4492021	2,2918282
118	3,9214782	3,0730903	2,6814657	2,4485356	2,2911579
119	3,9207955	3,0724293	2,6808111	2,4478805	2,2904990
120	3,9201244	3,0717794	2,6801676	2,4472365	2,2898513

Lampiran 13 r-tabel

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066

38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568

81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552	0.3226
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540	0.3211
101	0.1630	0.1937	0.2290	0.2528	0.3196
102	0.1622	0.1927	0.2279	0.2515	0.3181
103	0.1614	0.1918	0.2268	0.2504	0.3166
104	0.1606	0.1909	0.2257	0.2492	0.3152
105	0.1599	0.1900	0.2247	0.2480	0.3137
106	0.1591	0.1891	0.2236	0.2469	0.3123
107	0.1584	0.1882	0.2226	0.2458	0.3109
108	0.1576	0.1874	0.2216	0.2446	0.3095
109	0.1569	0.1865	0.2206	0.2436	0.3082
110	0.1562	0.1857	0.2196	0.2425	0.3068
111	0.1555	0.1848	0.2186	0.2414	0.3055
112	0.1548	0.1840	0.2177	0.2403	0.3042
113	0.1541	<b>0.1832</b>	0.2167	0.2393	0.3029
114	0.1535	0.1824	0.2158	0.2383	0.3016
115	0.1528	0.1816	0.2149	0.2373	0.3004
116	0.1522	0.1809	0.2139	0.2363	0.2991
117	0.1515	0.1801	0.2131	0.2353	0.2979
118	0.1509	0.1793	0.2122	0.2343	0.2967
119	0.1502	0.1786	0.2113	0.2333	0.2955
120	0.1496	0.1779	0.2104	0.2324	0.2943



**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 : Ersa Mayori Jayanti Fortuna
2. NIM : 18414669
3. Jurusan : Manajemen
4. Bidang : MSDM
5. Alamat : Jl. Raya Sampung, RT/RW 01/03, Dukuh Pilang, Desa Tulung, Kec. Sampung, Kab. Ponorogo
6. Judul Skripsi : Pengaruh Kerjasama Tim, Beban Kerja Dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Dinas Pengendalian Penduduk Dan Keluarga Berencana Kabupaten Ponorogo
7. Masa Pembimbingan : September 2021 s/d Agustus 2022
8. Tanggal Mengajukan Skripsi : 23 Desember 2021
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
4-8-22	Pengajuan proposal	[Signature]
7-1-22	Revisi I	[Signature]
10-1-22	Revisi II	[Signature]
12-1-22	ACC proposal	[Signature]
24-1-22	ACC proposal	[Signature]
8-2-22	Pengajuan BAB 1-3	[Signature]
21-2-22	Revisi BAB 1-3	[Signature]
1-3-22	ACC BAB 1-3	[Signature]
10-3-22	Revisi I	[Signature]
20/3/22	ACC Bab 1-3	[Signature]
14/4/22	ACC Dislaimer	[Signature]
13-5-22	Revisi Ajuan BAB 4+5	[Signature]
17-5-22	Revisi BAB 4+5	[Signature]
20-5-22	ACC BAB 4+5	[Signature]







**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**  
**LEMBAGA LAYANAN PERPUSTAKAAN**  
Jalan Budi Utomo 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia  
Telp (0352) 481124, 487662 Fax (0352) 461796,  
Website: [library.umpo.ac.id](http://library.umpo.ac.id)  
**TERAKREDITASI A**  
(SK Nomor 00137/LAP.PT/III.2020)

---

**SURAT KETERANGAN**  
**HASIL SIMILARITY CHECK KARYA ILMIAH MAHASISWA**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**

Dengan ini kami nyatakan bahwa karya ilmiah dengan rincian sebagai berikut:

Nama : Ersya Mayori Jayanti Fortuna

NIM : 18414669

Prodi : Manajemen

Judul : Pengaruh Kerjasama Tim, Beban Kerja dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kabupaten Ponorogo

Dosen pembimbing :

1. Dr. Heri Wijayanto, ST., MM., M.Kom

2. Sri Hartono, SE., MM

Telah dilakukan check plagiasi berupa Kuantitatif di L2P Universitas Muhammadiyah Ponorogo dengan prosentase kesamaan sebesar 25 %

Demikian keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Ponorogo, 14/Juni/2022

Petugas pemeriksa



(Mohamad Ullil Albab, SIP)

NIK.1989092720150322

Nb: Dosen pembimbing dimohon untuk mengecek kembali keaslian soft file karya ilmiah yang telah diperiksa melalui Turnitin perpustakaan



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**  
**FAKULTAS EKONOMI**

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia  
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademi@u-umpo.ac.id Website: www.u-umpo.ac.id  
Akreditasi Institusi B oleh BAN-PT  
(SK Nomor : 77/SK/BAN-PT/AK-PP/PT/IV/2020)

Nomor : 1765/IV.4/PN/2021  
Hal : Ijin Penelitian

Ponorogo, 29 Desember 2021

Kepada :

Yth. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik  
Jl. Aloon-Aloon Utara Nomor 6 Telp (0352) 483852

*Assalaamu'alaikum wr. wb.*

Yang bertanda tangan di bawah ini :

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

Menerangkan bahwa mahasiswi :

Nama : Ersya Mayori Jayanti Fortuna  
NIM : 18414669  
Semester : VII  
Jurusan : Manajemen  
No. HP : 085784049940  
Lokasi/Objek : Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kabupaten  
Ponorogo  
Lama Penelitian : 3 bulan  
Bidang : MSDM  
Judul Skripsi : Pengaruh Kerjasama Tim, Beban Kerja dan Disiplin Kerja Terhadap  
Kinerja Pegawai Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga  
Berencana Kabupaten Ponorogo

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

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

*Wassalaamu'alaikum wr. wb.*

Wakil Dekan,

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



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**  
**FAKULTAS EKONOMI**

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia  
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademi@umpo.ac.id Website www.umpo.ac.id  
Akreditasi Institusi B oleh BAN-PT  
(SK Nomor : 77/SK/BAN-PT/Ak-PP/PT/IV/2020)

Nomor : 1665 /IV.4/PN/2021  
Hal : Ijin Penelitian

Ponorogo, 23 Desember 2021

Kepada :

Yth. Kepala Pimpinan Kantor Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana.  
Jl. Basuki Rahmad No 24, Tonatan, Ponorogo.

*Assalaamuallaikum wr. wb.*

Yang bertanda tangan di bawah ini :

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

Menerangkan bahwa mahasiswa :

Nama : Ersya Mayori Jayanti Fortuna  
NIM : 19701016 199904 12  
Semester : VII  
Jurusan : Manajemen  
No. HP : 085784049940  
Lokasi/Objek : Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kabupaten  
Ponorogo  
Lama Penelitian : 3 bulan  
Bidang : MSDM  
Judul Skripsi : Pengaruh Kerjasama Tim, Beban Kerja dan Disiplin Kerja Terhadap  
Kinerja Pegawai Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga  
Berencana Kabupaten Ponorogo

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

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

*Wassalaamuallaikum wr. wb.*

Wakil Dekan,

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



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO  
**DINAS PENGENDALIAN PENDUDUK DAN KELUARGA BERENCANA**

Gedung Terpadu Lt. 5 Jl. Jend. Basuki Rahmat Telepon (0352) 481874  
Fax. 485006 Kode Pos 63418

Website :

Email : [dinasppdankbponorogo@gmail.com](mailto:dinasppdankbponorogo@gmail.com)  
PONOROGO

Ponorogo, 27 Desember 2021

Nomor : 800/3130/405.12/2021

Kepada

Sipat : Penting

Yth. Kepala Badan Kesatuan Bangsa  
dan Politik Kabupaten Ponorogo

Lampiran : -

di -

Perihal : **Permohonan Ijin Penelitian**

**PONOROGO**

Menindaklanjuti surat dari Universitas Muhammadiyah Ponorogo no : 1665/IV.4/PN/2021, tentang Permohonan Ijin Penelitian, maka kami Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kabupaten Ponorogo bersedia memberikan Ijin Penelitian sejumlah 1 (satu) orang mahasiswa Universitas Muhammadiyah.

Demikian pemberian Ijin yang kami sampaikan, atas pengertiannya kami ucapkan terimakasih.

KEPALA DINAS PENGENDALIAN PENDUDUK  
DAN KELUARGA BERENCANA  
KABUPATEN PONOROGO



Drs. HARJONO, M.Kes  
Widyaiswara Utama Muda  
NIP. 196611081992031008



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

Kode Pos 63413

**REKOMENDASI**

Nomor : 072 / 26 / 405.28 / 2022

Berdasarkan surat dari Kepala Dinas Pengendalian Penduduk Dan Keluarga Berencana Kabupaten Ponorogo, tanggal 27 Desember 2021, Nomor: 800/3130/405.12/2021, Perihal Permohonan Ijin Penelitian.

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

Nama Peneliti : **ERSA MAYORI JAYANTI FORTUNA**  
Mhs. Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo.  
Alamat : Dkuh Pilang RT/ RW. 001/003 Kel/Ds. Tulung Kec. Sampung Kab. Ponorogo  
Thema/Acara Survey/Research/ PKL/Pengumpulan Data/Magang : **" Pengaruh Kerjasama Tim, Beban Kerja Dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Dinas Pengendalian Penduduk Dan Keluarga Berencana Kabupaten Ponorogo "**  
Daerah/Tempat dilakukan PKN/ Survey/Pengumpulan Data : Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kabupaten Ponorogo  
Tujuan Penelitian : Tugas Skripsi  
Lamanya : 3 (tiga) Bulan Sejak Surat Dikeluarkan  
Bidang Penelitian / Magang/PKL : MSDM  
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 Protokol Kesehatan Covid 19 ;
2. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba ditempat 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 kesusilaan 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, 17 Januari 2022

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



**Drs. TRIKARJANTO**

Pembina

NIP. 19640610 199710 1 001

**Tembusan :**

Yth. 1. Dekan Fakultas Ekonomi  
UNMUH Ponorogo.

## Lampiran 14 Dokumentasi Penelitian

