

LAMPIRAN 1

Angket penelitian Pabrik Gondorukem & Terpentin (PGT) Sukun, Kecamatan Pulung, Kabupaten Ponorogo

KUISIONER PENELITIAN

Yth. Responden karyawan Pabrik Gondorukem & Terpentin (PGT) Sukun, Kecamatan Pulung, Kabupaten Ponorogo

Di tempat

Peneliti merupakan Mahasiswa Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Dalam rangka menyusun skripsi sebagai salah satu syarat kelulusan program Sarjana S1 di Universitas Muhammadiyah Ponorogo, peneliti berusaha untuk mengumpulkan data dan informasi mengenai **“Pengaruh Beban Kerja, Fasilitas Kerja Dan Gaji Karyawan Terhadap Loyalitas Karyawan Di Pabrik Gondorukem Dan Terpentin (PGT) Sukun, Kecamatan Pulung, Kabupaten Ponorogo”**, maka dari itu saya memohon dengan hormat kesediaan saudara/i untuk meluangkan waktu mengisi kuisisioner yang terlampir.

Jawaban kuisisioner bersifat rahasia dan hanya untuk kepentingan ilmiah. Demikian atas kesediaan saudara/i yang membantu saya dengan menjawab kuisisioner tersebut disampaikan terimakasih.

Peneliti

Ricko Putra Auysta

A. Identitas Responden

Nama Responden :

- Umur :
- a. < 20 Tahun
 - b. 21 - 30 Tahun
 - c. 31 - 40Tahun
 - d. 41 - 50 Tahun
 - e. 51 - 60 Tahun
 - f. > 60 Tahun

Jenis Kelamin : a. Laki-laki b. Perempuan

- Pendidikan Terakhir :
- a. SD/Sederajat
 - b. SMP/Sederajat
 - c. SMA/Sederajat
 - d. Diploma I/II/III
 - e. S1/S2/S3



B. Petunjuk pengisian

1. Berilah tanda \surd sesuai dengan pendapat dan penilaian anda.

Keterangan:

Sangat Setuju (SS)

Setuju (S)

Netral (N)

Tidak Setuju (TS)

Sangat Tidak Setuju (STS)

Kuisisioner penelitian

Beban Kerja (X1)

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Target yang harus saya selesaikan dalam pekerjaan sesuai dengan jangka waktu yang ditetapkan oleh perusahaan					
2	Tugas yang selalu diberikan tidak melihat kondisi terkadang sifatnya mendadak dengan jangka waktu yang singkat					
3	Beban kerja yang harus saya selesaikan terlalu berat					

Fasilitas Kerja (X2)

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Peralatan kerja yang tersedia sesuai dengan kebutuhan yang diperlukan untuk menyelesaikan target pekerjaan					
2	Fasilitas pendukung (tempat ibadah, <i>smooking area</i> , kantin, dll) tersedia untuk memperlancar aktivitas perusahaan					
3	Terdapat fasilitas perkantoran (meja, kursi, lemari, dll) yang memadai untuk mendukung aktivirtas tersebut					
4	Kelengkapan inventaris (kendaraan, kantor, pabrik, gudang) tersedia secara memadai					
5	Kelengkapan kantor yang disediakan berfungsi dengan baik					
6	Fasilitas berupa peralatan transportasi (mobil, sepeda motor, truk) dapat mempercepat proses kerja					

Gaji Karyawan (X3)

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Saya merasa perusahaan sudah memberikan gaji karyawan sesuai dengan standar yang berlaku					
2	Gaji yang saya terima mampu meningkatkan kinerja					
3	Saya menerima gaji yang cukup dan sesuai berdasarkan tanggung jawab pekerjaan yang diberikan pada saya					

Loyalitas Karyawan (Y)

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Saya berniat menghabiskan sisa karir saya di perusahaan ini					
2	Saya bersedia lembur untuk menyelesaikan pekerjaan yang belum terselesaikan dan merasa tidak terbebani					
3	Saya tidak pernah membocorkan rahasia perusahaan kepada siapapun					
4	Saya mempromosikan produk-produk perusahaan kepada pelanggan					
5	Saya menaati peraturan perusahaan meskipun tidak dilakukan pengawasan yang ketat oleh					

	perusahaan					
6	Saya melakukan usaha yang maksimal untuk kesuksesan perusahaan					
7	Saya mengemukakan pendapat baik kritik dan saran kepada atasan saya mengenai pekerjaan untuk memajukan perusahaan					
8	Saya sering bekerja sama dengan karyawan perusahaan untuk menyelesaikan pekerjaan					



LAMPIRAN 2

DATA RESPONDEN

No	Jenis Kelamin	Umur	Jabatan	Pendidikan Terakhir
1	Laki-laki	51-60	Ka Pabrik	S1
2	Laki-laki	41-50	Spv Persediaan	SMA/Sederajat
3	Laki-laki	41-50	Spv QC & HSE	SMA/Sederajat
4	Laki-laki	51-60	Spv TU	SMA/Sederajat
5	Laki-laki	51-60	Spv Produksi & Maint	SMA/Sederajat
6	Laki-laki	51-60	Ka Shift I	SMA/Sederajat
7	Laki-laki	51-60	Ka Shift II	SMA/Sederajat
8	Laki-laki	51-60	Ka Shift III	SMA/Sederajat
9	Laki-laki	31-40	Koor Maintenance	SMA/Sederajat
10	Laki-laki	21-30	Sp. Maintenance	S1
11	Laki-laki	31-40	Sp. Maintenance	SMA/Sederajat
12	Laki-laki	41-50	Sp. Penguji / QC	SMA/Sederajat
13	Laki-laki	51-60	Sp. Penguji / QC	SMA/Sederajat
14	Laki-laki	21-30	Sp. Penguji / QC	D3
15	Laki-laki	41-50	Sp. Penguji / QC	SMA/Sederajat
16	Perempuan	41-50	Sp. TU	SMA/Sederajat
17	Perempuan	21-30	Sp. TU	S1
18	Laki-laki	51-60	Sp. Persediaan	SMA/Sederajat
19	Laki-laki	51-60	Sp. Persediaan	SMA/Sederajat
20	Laki-laki	21-30	Sp. Persediaan	SMA/Sederajat
21	Laki-laki	41-50	Sp. Persediaan	SMA/Sederajat
22	Perempuan	21-30	Sp. Persediaan	S1
23	Laki-laki	21-30	Sp. Persediaan	D4
24	Laki-laki	21-30	Op. Talang Getah I	SMA/Sederajat
25	Laki-laki	21-30	Op. Talang Getah II	SMA/Sederajat
26	Laki-laki	21-30	Op. Talang Getah III	SMA/Sederajat
27	Laki-laki	21-30	Op. Blow Case I	SMP/Sederajat
28	Laki-laki	21-30	Op. Blow Case II	SMA/Sederajat
29	Laki-laki	51-60	Op. Blow Case III	SMA/Sederajat
30	Laki-laki	31-40	Op. Melter I	SMA/Sederajat
31	Laki-laki	51-60	Op. Melter II	SMP/Sederajat
32	Laki-laki	31-40	Op. Melter III	SMP/Sederajat
33	Laki-laki	41-50	Op. Setler + Washer	SMA/Sederajat
34	Laki-laki	41-50	Op. Setler + Washer	SMA/Sederajat

35	Laki-laki	41-50	Op. Setler + Washer	SMA/Sederajat
36	Laki-laki	51-60	Op. Pemasak I	SMP/Sederajat
37	Laki-laki	51-60	Op. Pemasak II	SMA/Sederajat
38	Laki-laki	31-40	Op. Pemasak III	SMA/Sederajat
39	Laki-laki	51-60	Op. Caning I	SMA/Sederajat
40	Laki-laki	21-30	Op. Caning II	SMA/Sederajat
41	Laki-laki	51-60	Op. Caning III	SMA/Sederajat
42	Laki-laki	41-50	Op. Boiler / Genset I	SMA/Sederajat
43	Laki-laki	31-40	Op. Boiler / Genset II	SMA/Sederajat
44	Laki-laki	21-30	Op. Boiler / Genset III	SMA/Sederajat
45	Laki-laki	21-30	Op. Forklif I	SMA/Sederajat
46	Laki-laki	21-30	Op. Forklif II	SMA/Sederajat
47	Laki-laki	21-30	Op. Limbah II	SMA/Sederajat
48	Laki-laki	41-50	Op. IPAL I	SMA/Sederajat
49	Laki-laki	41-50	Sp. Keamanan I	SMA/Sederajat
50	Laki-laki	51-60	Sp. Keamanan II	SMA/Sederajat
51	Laki-laki	21-30	Sp. Keamanan III	SMA/Sederajat
52	Laki-laki	21-30	Sp. Keamanan IV	S1
53	Laki-laki	41-50	Cleaning Service	SMP/Sederajat
54	Laki-laki	41-50	Cleaning Service	S1



LAMPIRAN 3

TABULASI RESPONDEN

X1.1	X1.2	X1.3	JML X1	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	JML X2	X3.1	X3.2	X3.3	JML X3	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	JML Y
5	4	5	14	4	4	4	4	4	5	25	4	4	5	13	4	5	4	4	3	5	5	4	34
3	4	3	10	3	4	3	3	3	3	19	3	3	3	9	4	4	3	3	3	4	3	3	27
3	2	3	8	4	4	3	5	3	4	23	3	4	3	10	3	4	4	4	3	4	3	3	28
3	3	4	10	3	3	3	3	3	4	19	4	3	3	10	2	3	4	3	3	3	3	4	25
4	5	4	13	4	4	5	4	4	4	25	4	5	5	14	4	4	5	5	5	4	4	4	35
3	3	3	9	4	3	4	3	4	3	21	4	3	4	11	4	5	5	3	3	3	4	4	31
4	4	4	12	3	5	4	3	4	4	23	3	4	4	11	4	4	4	4	4	4	5	3	32
2	3	3	8	4	3	4	4	3	3	21	4	4	5	13	3	2	3	3	3	2	4	4	24
3	4	4	11	4	3	4	4	4	4	23	4	4	4	12	4	4	4	3	4	4	4	4	31
3	3	3	9	3	4	3	4	3	3	20	3	3	3	9	3	3	4	3	3	2	3	3	24
2	2	2	6	3	3	4	3	3	2	18	2	2	1	5	3	2	2	2	2	2	2	2	17
4	4	4	12	4	2	3	4	2	4	19	4	4	3	11	4	4	4	4	4	5	4	4	33
3	2	3	8	4	4	3	5	3	3	22	3	3	2	8	2	3	2	4	3	3	3	3	23
5	5	5	15	4	3	3	2	3	3	18	5	5	5	15	3	3	4	3	2	3	2	2	22
4	3	2	9	2	3	3	5	4	2	19	4	3	4	11	3	4	3	4	3	3	3	4	27
2	2	3	7	2	2	2	2	2	3	13	2	3	2	7	2	3	2	2	3	3	2	2	19

4	5	4	13	4	4	3	5	4	4	24	3	3	3	9	5	4	4	4	3	3	4	3	30
3	2	3	8	4	2	3	4	3	3	19	4	3	5	12	3	4	3	3	2	3	4	3	25
3	2	2	7	1	2	2	1	2	2	10	2	1	2	5	2	2	2	3	2	1	2	2	16
4	4	4	12	3	5	3	5	4	4	24	4	3	5	12	3	4	4	4	3	5	4	4	31
5	5	5	15	3	3	4	3	3	5	21	3	3	3	9	3	3	4	4	3	4	3	3	27
2	3	2	7	4	3	3	2	3	4	19	3	2	3	8	4	3	2	3	3	2	3	3	23
4	5	4	13	5	4	5	5	5	4	28	4	5	5	14	4	5	5	5	5	4	4	4	36
2	2	2	6	2	3	2	2	3	2	14	3	2	2	7	3	1	1	1	2	3	2	3	16
4	4	4	12	2	3	2	3	4	2	16	4	5	5	14	4	3	2	2	3	3	2	3	22
3	3	3	9	3	4	3	3	3	3	19	3	4	4	11	4	3	4	4	3	3	4	3	28
4	4	4	12	4	3	4	3	3	4	21	4	3	4	11	4	3	3	3	4	4	4	4	29
3	3	3	9	2	2	2	2	2	3	13	2	4	3	9	3	3	2	3	3	4	4	2	24
2	2	2	6	2	4	3	3	2	2	16	3	3	3	9	2	3	2	3	1	2	3	3	19
4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	4	32
2	3	2	7	3	2	3	3	2	3	16	4	5	5	14	4	3	4	3	4	3	3	3	27
3	5	4	12	5	5	4	3	4	4	25	5	4	3	12	4	3	5	5	4	3	5	5	34
2	2	2	6	3	3	4	3	3	5	21	5	5	5	15	3	2	3	4	3	2	3	2	22
4	4	3	11	4	4	3	5	3	3	22	3	3	4	10	4	3	5	3	5	5	3	3	31
2	2	3	7	3	2	2	3	3	3	16	3	3	2	8	2	3	3	2	3	3	2	3	21
3	4	3	10	4	5	4	5	5	3	26	4	5	4	13	5	5	5	4	4	5	5	4	37
3	2	4	9	3	2	4	3	3	4	19	3	4	3	10	4	4	2	3	2	4	4	3	26

5	5	5	15	5	5	4	5	4	3	26	4	4	4	12	4	3	5	4	4	5	4	4	33
3	3	2	8	3	4	3	4	3	2	19	4	4	4	12	3	3	3	2	3	4	4	4	26
4	3	3	10	4	3	5	4	4	3	23	5	5	5	15	5	4	5	5	4	5	5	5	38
2	2	3	7	4	3	3	4	3	4	21	5	4	5	14	4	3	3	5	4	4	3	3	29
3	3	3	9	4	3	3	3	3	4	20	3	5	5	13	5	3	4	4	3	4	3	4	30
3	3	3	9	3	3	3	4	3	3	19	3	4	3	10	3	4	3	3	4	3	3	3	26
5	5	5	15	4	5	5	5	5	5	29	5	5	5	15	5	5	5	4	4	5	5	5	38
2	2	3	7	2	3	2	4	2	4	17	2	5	5	12	4	3	4	2	5	2	2	3	25
4	5	4	13	4	5	4	4	4	4	25	4	4	5	13	4	5	4	4	4	5	4	4	34
2	3	3	8	3	4	4	4	3	3	21	4	4	3	11	4	3	4	3	4	3	2	3	26
5	4	4	13	3	2	4	2	3	2	16	4	4	5	13	3	4	3	5	4	3	4	2	28
3	2	3	8	2	4	2	2	2	3	15	5	5	5	15	5	4	4	3	4	4	4	3	31
5	3	3	11	3	3	2	3	4	4	19	2	2	3	7	3	4	3	3	4	4	4	4	29
2	2	3	7	4	3	4	3	4	5	23	4	5	5	14	3	4	2	4	4	3	3	3	26
3	3	3	9	3	2	3	2	2	2	14	4	3	4	11	4	4	5	4	3	5	3	4	32
4	4	5	13	4	4	4	5	4	5	26	3	4	5	12	5	5	5	5	4	4	4	3	35
2	3	2	7	3	3	4	4	4	4	22	5	3	4	12	4	3	3	2	3	4	3	4	26

LAMPIRAN 4

Uji Validitas

X1 Beban Kerja

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	Beban Kerja
X1.1	Pearson Correlation	1	.733**	.744**	.911**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	54	54	54	54
X1.2	Pearson Correlation	.733**	1	.727**	.911**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	54	54	54	54
X1.3	Pearson Correlation	.744**	.727**	1	.900**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	54	54	54	54
Beban Kerja	Pearson Correlation	.911**	.911**	.900**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	54	54	54	54

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



X2 Fasilitas Kerja

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Fasilitas Kerja
X2.1	Pearson Correlation	1	.391**	.644**	.522**	.553**	.477**	.795**
	Sig. (2-tailed)		.003	.000	.000	.000	.000	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54
X2.2	Pearson Correlation	.391**	1	.378**	.553**	.582**	.256	.713**
	Sig. (2-tailed)	.003		.005	.000	.000	.062	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54
X2.3	Pearson Correlation	.644**	.378**	1	.408**	.622**	.416**	.761**
	Sig. (2-tailed)	.000	.005		.002	.000	.002	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54
X2.4	Pearson Correlation	.522**	.553**	.408**	1	.564**	.302*	.766**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.002		.000	.026	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54
X2.5	Pearson Correlation	1.553**	.582**	.622**	.564**	1	.377**	.816**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.005	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54
X2.6	Pearson Correlation	.477**	.256	.416**	.302*	.377**	1	.628**
	Sig. (2-tailed)	.000	.062	.002	.026	.005		.000
	N	54	54	54	54	54	54	54
Fasilitas Kerja	Pearson Correlation	.795**	.713**	.761**	.766**	.816**	.628**	1

Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N	54	54	54	54	54	54	54

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

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



X3 Gaji Karyawan

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	Gaji Karyawan
X3.1	Pearson Correlation	1	.508**	.610**	.803**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	54	54	54	54
X3.2	Pearson Correlation	.508**	1	.704**	.863**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	54	54	54	54
X3.3	Pearson Correlation	.610**	.704**	1	.911**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	54	54	54	54
Gaji Karyawan	Pearson Correlation	.803**	.863**	.911**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	54	54	54	54

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



Y Loyalitas Karyawan

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Loyalitas Karyawan
Y.1	Pearson Correlation	1	.472**	.588**	.367**	.493**	.521**	.505**	.443**	.733**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.006	.000	.000	.000	.001	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
Y.2	Pearson Correlation	.472**	1	.545**	.519**	.400**	.584**	.613**	.423**	.765**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.003	.000	.000	.001	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
Y.3	Pearson Correlation	.588**	.545**	1	.558**	.580**	.531**	.506**	.557**	.826**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
Y.4	Pearson Correlation	.367**	.519**	.558**	1	.424**	.380**	.581**	.321*	.703**
	Sig. (2-tailed)	.006	.000	.000		.001	.005	.000	.018	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
Y.5	Pearson Correlation	.493**	.400**	.580**	.424**	1	.424**	.345*	.367**	.673**
	Sig. (2-tailed)	.000	.003	.000	.001		.001	.011	.006	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
Y.6	Pearson Correlation	.521**	.584**	.531**	.380**	.424**	1	.563**	.549**	.768**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.005	.001		.000	.000	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
Y.7	Pearson Correlation	.505**	.613**	.506**	.581**	.345*	.563**	1	.603**	.788**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.011	.000		.000	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
Y.8	Pearson Correlation	.443**	.423**	.557**	.321*	.367**	.549**	.603**	1	.704**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.000	.018	.006	.000	.000		.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
Loyalitas Karyawan	Pearson Correlation	.733**	.765**	.826**	.703**	.673**	.768**	.788**	.704**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	

N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

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

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



LAMPIRAN 5

Uji Reliabilitas

a) X1(Beban Kerja)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.890	3

b) X2 (Fasilitas Kerja)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.838	6

c) X3 (Gaji Karyawan)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.823	3

d) Y (Loyalitas Karyawan)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.885	8

LAMPIRAN 6

Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	2.818	2.484		1.135	.262
	Beban Kerja	.591	.197	.291	3.003	.004
	Fasilitas Kerja	.609	.139	.450	4.394	.000
	Gaji Karyawan	.605	.194	.281	3.117	.003

a. Dependent Variable: Loyalitas Karyawan

LAMPIRAN 7

Uji Koefisien Diterminasi (R^2)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.826 ^a	.682	.663	3.17211

a. Predictors: (Constant), Gaji Karyawan, Beban Kerja, Fasilitas Kerja

b. Dependent Variable: Loyalitas Karyawan

LAMPIRAN 8

UJI HIPOTESIS

UJI T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	2.818	2.484		1.135	.262
	Beban Kerja	.591	.197	.291	3.003	.004
	Fasilitas Kerja	.609	.139	.450	4.394	.000
	Gaji Karyawan	.605	.194	.281	3.117	.003

a. Dependent Variable: Loyalitas Karyawan

UJI F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1080.219	3	360.073	35.784	.000 ^b
	Residual	503.114	50	10.062		
	Total	1583.333	53			

a. Dependent Variable: Loyalitas Karyawan

b. Predictors: (Constant), Gaji Karyawan, Beban Kerja, Fasilitas Kerja

LAMPIRAN 9

SURAT IZIN PENELITIAN



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)

Nomor : 1270/IV.4/PN/2022
Hal : Ijin Penelitian

Ponorogo, 17 November 2022

Kepada :

Yth. Kepala Perusahaan Perhutani IHHBK
Jl. Margo Mulyo no. 1 Tandes Surabaya

Assalaamualaikum wr. wb.

Yang bertanda tangan di bawah ini :

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

Menerangkan bahwa mahasiswa :

Nama : Ricko Putra Auysta
NIM : 18414705
Semester : IX (sembilan)
Jurusan : Manajemen
No. HP : 088996582504
Lokasi/Objek : Pabrik Gondorukem & Terpentin (pgt) Sukun, Kec Pulung, Kab Ponorogo
Lama Penelitian : 2 bulan
Bidang : MSDM
Judul Skripsi : Pengaruh Beban Kerja, Fasilitas Kerja, dan Gaji Karyawan terhadap Loyalitas Karyawan

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

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.


Wassalaamualaikum wr. wb.

Wakil Dekan,

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

LAMPIRAN 10

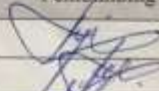











BERITA ACARA BIMBINGAN



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 : Ricko Putra Auysta
 2. NIM : 18414705
 3. Jurusan : Manajemen
 4. Bidang : MSDM
 5. Alamat : Desa Bedrug Kecamatan Pulung
 6. Judul Skripsi : Pengaruh Beban Kerja, Fasilitas Kerja dan Gaji Karyawan terhadap Loyalitas Karyawan di Pabrik Gondorukem dan Terpentin Sukun
 7. Masa Pembimbingan : Agustus 2022 s/d September 2023
 8. Tanggal Mengajukan Skripsi : 19 September 2022
 9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
19-9-'22	Pengajuan judul	
11-Ok-22	Ace judul	
13-10-22	Pengajuan proposal	
29 Nov 22.	Ace proposal	
6 Des.22	Scoposal Ace, tetingan	
9 Des 22	Revisi Skripsi Bab I	
13 Des 22	Bab I, II & III Ace Revisi	
13 Jan 2023	Bab I, II, III Ace Tawarulan ace, IV	
16- Jan '23	Bab I, II dan III Ace	
16 Jan 23	Bab IV & V Revisi	
17 Jan 23	Bab IV & V Revisi	
18 Jan 23	Bab IV & V Ace	
19 Jan. '23	Bab IV & V Revisi	

