



KUESIONER PENELITIAN
PENGARUH PENGALAMAN KERJA, PENEMPATAN DAN UPAH
TERHADAP PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN
PADA UPT. INDUSTRI KULIT DAN PRODUK KULIT MAGETAN



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

2019

Assalamualaikum wr.wb.

Yth. Bapak/Ibu Karyawan UPT Industri Kulit dan Produk Kulit

Magetan

Dalam rangka menyelesaikan studi di Fakultas Ekonomi Program Studi Manajemen Universitas Muhammadiyah Ponorogo dengan lokasi penelitian berada pada UPT Industri Kulit dan Produk Kulit Magetan, bersama ini saya memohon kesediaan bapak/ibu untuk dapat membantu penelitian saya dengan mengisi kuesioner terlampir.

Judul penelitian saya adalah **“Pengaruh Pengalaman Kerja, Penempatan dan Upah Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Pada UPT. Industri Kulit dan Produk Kulit Magetan”**.

Berkaitan dengan hal tersebut, saya memohon kesediaan bapak/ibu meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini. Kuesioner ini adalah salah satu sarana untuk memperoleh data yang diperlukan untuk penulisan skripsi. Jawaban yang bapak/ibu berikan tidak akan dinilai benar atau salah. Semua informasi yang Bapak/Ibu berikan dijamin kerahasiaannya.

Saya sangat menghargai pengorbanan waktu dan sumbangan pemikiran bapak/ibu untuk mengisi kuesioner ini. Oleh karena itu, saya mengucapkan banyak terimakasih, semoga bantuan dan amal baik bapak/ibu sekalian mendapat imbalan dari Allah SWT. Aamiin.

Hormat saya,

Astin Nafa Rahani

DAFTAR KUESIONER

IDENTITAS RESPONDEN

Nama Responden : (boleh tidak diisi)

Jabatan :

1. Jenis kelamin

Laki-laki

Perempuan

2. Umur

20 - ≤ 30 th

> 40 - ≤ 50 th

> 30 - ≤ 40 th

> 50

3. Pendidikan terakhir

SMA Sederajat

Strata-1

Diploma

Pasca Sarjana

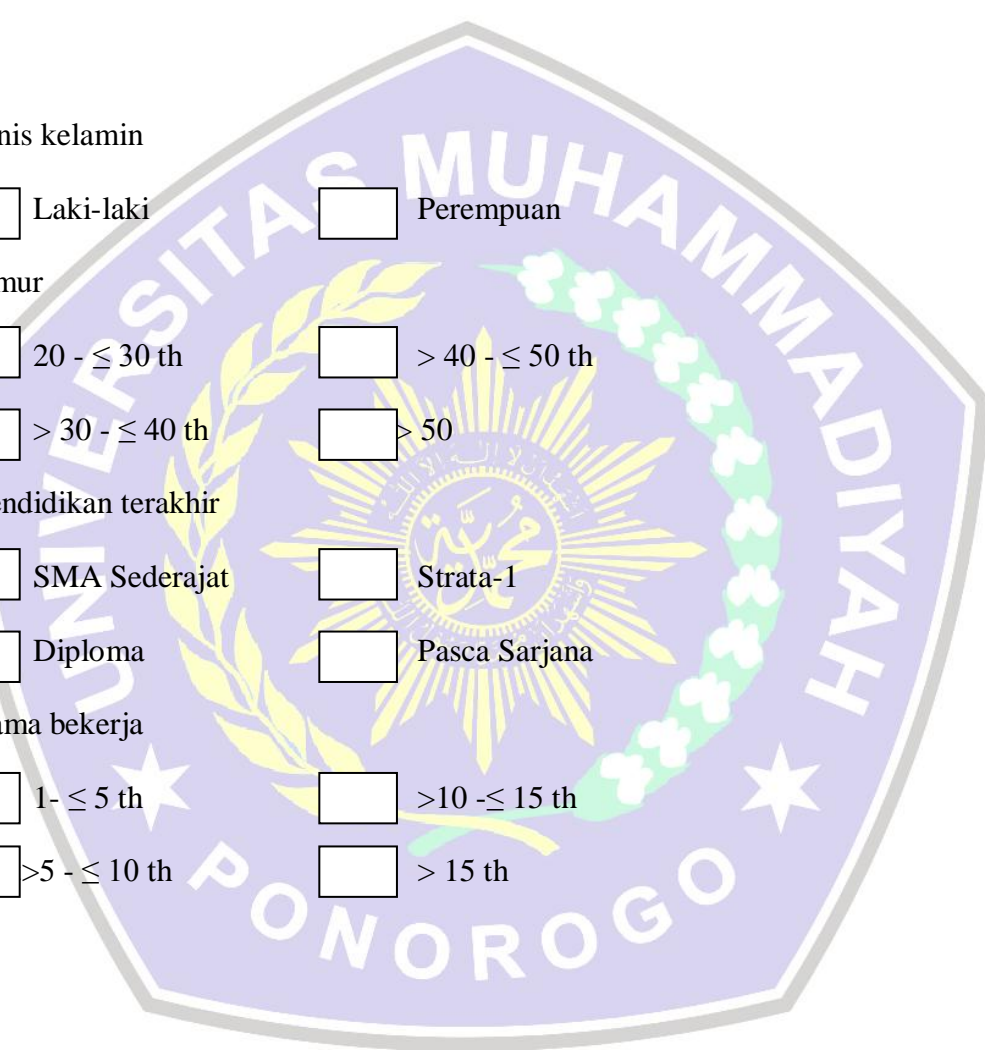
4. Lama bekerja

1- ≤ 5 th

>10 - ≤ 15 th

>5 - ≤ 10 th

> 15 th



5. Pendapatan

≤ Rp 1.000.000,00

> Rp 1.000.000,00 - ≤ Rp 2.500.000,00

> Rp 2.500.000,00

6. Unit tugas/bagian

Operator mesin

Administrasi

Laboratorium

Pelaksana

IPAL (Instalasi Pengolahan Air Limbah)

Perencanaan



PETUNJUK PENGISIAN

1. Pilihlah jawaban dengan memberi tanda *checklist* (√) pada salah satu jawaban yang paling sesuai menurut bapak/ibu.

Adapun alternatif jawaban adalah sebagai berikut:

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

N = Netral

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju



Variabel Pengalaman Kerja (X1)

No	Pertanyaan Pengalaman Kerja (X1)	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya sudah cukup lama menguasai pekerjaan yang diberikan perusahaan					
2.	Saya memiliki pengetahuan tentang pekerjaan yang diberikan oleh perusahaan					
3.	Dengan keterampilan yang saya miliki, saya mempunyai inisiatif dalam bekerja					
4.	Saya dapat menguasai pekerjaan yang diberikan oleh perusahaan					
5.	Saya dapat menguasai peralatan yang disediakan oleh perusahaan					



Variabel Penempatan (X2)

No	Pertanyaan Penempatan (X2)	SS	S	N	TS	STS
1.	Pekerjaan yang diberikan perusahaan sesuai dengan pendidikan yang saya miliki					
2.	Pengetahuan kerja yang saya miliki membantu saya mengurangi kesalahan dalam bekerja					
3.	Dengan keterampilan kerja yang baik, saya mampu menguasai pekerjaan					
4.	Dengan pengalaman yang saya miliki, saya mampu mendukung kelancaran kerja diperusahaan					
5.	Posisi pekerjaan yang diberikan oleh perusahaan sesuai dengan usia saya					

Variabel Upah (X3)

No	Pertanyaan Upah (X3)	SS	S	N	TS	STS
1.	Upah yang saya terima berdasarkan dengan kinerja yang saya miliki					
2.	Upah yang diberikan dapat memenuhi kebutuhan hidup saya sehari-hari					
3.	Upah yang diberikan sesuai dengan masa pengabdian karyawan kepada perusahaan					
4.	Sistem pengupahan di perusahaan ditetapkan secara transparan dan adil					

Produktivitas Kerja Karyawan (Y)

No	Pertanyaan Produktivitas Kerja Karyawan (Y)	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya selalu datang tepat waktu dan memanfaatkan waktu sebaik mungkin					
2.	Hasil kerja saya sesuai dengan kuantitas dan kualitas yang telah ditetapkan oleh perusahaan					
3.	Saya patuh terhadap peraturan yang ditetapkan oleh perusahaan					
4.	Saya selalu meningkatkan keterampilan dan kreatifitas kerja					
5.	Saya mampu memenuhi tarjet yang telah ditetapkan oleh perusahaan					

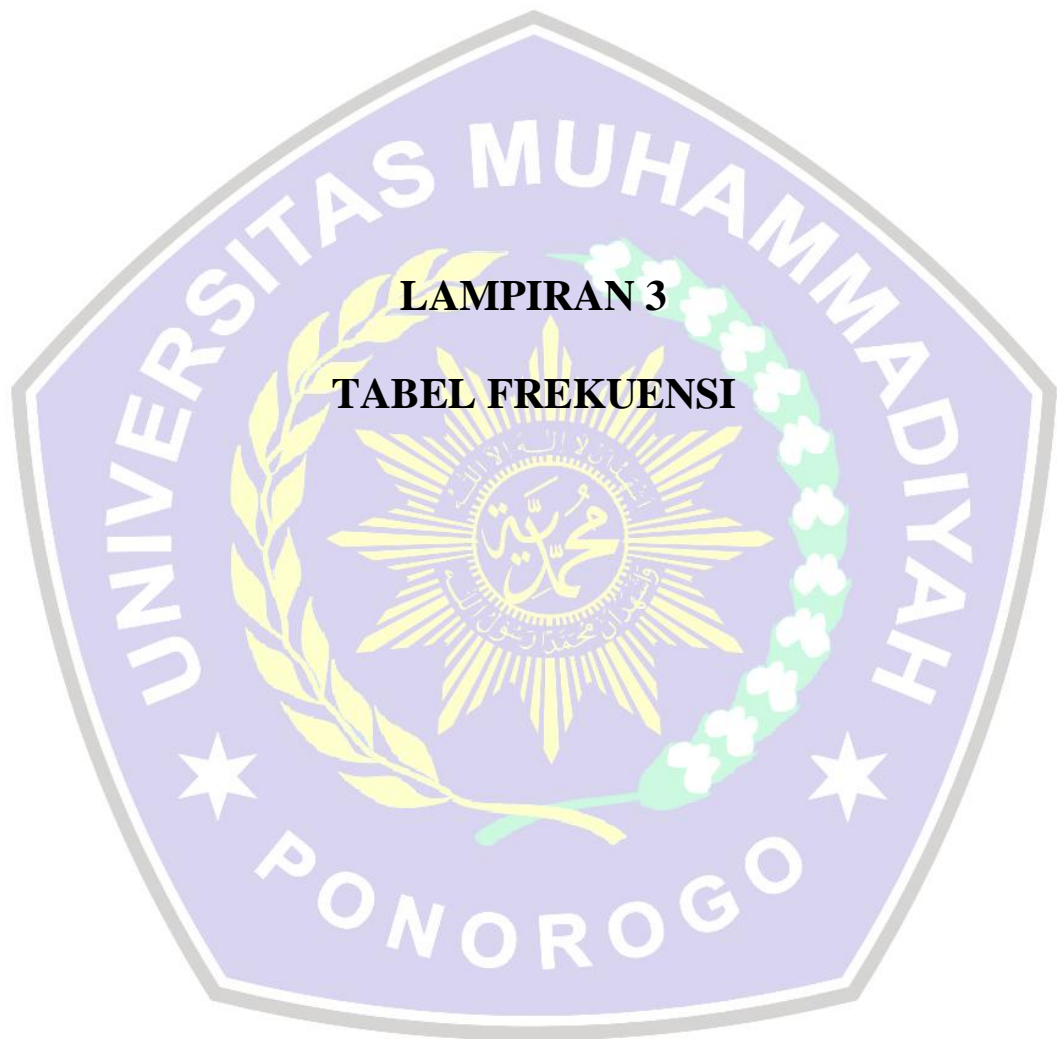


LAMPIRAN 2

HASIL KUISIONER

Lampiran 2: Daftar Hasil Kuisitioner

No.	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pendidikan Terakhir	Lama Bekerja	Pendapatan	Unit Tugas	Q1	Q2
1	ARIFIN NUNGKI NUGROHO	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	>10 -< 15 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Operator Mesin	5	5
2	RISKA FEBRIYANTHA	Perempuan	20 -< 30 th	Diploma	>10 -< 15 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Administrasi	5	4
3	ISNI YUDA ELVANDARI	Perempuan	20 -< 30 th	Diploma	>10 -< 15 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Administrasi	4	5
4	ALFIYATUS SOLIKHAH	Perempuan	20 -< 30 th	Diploma	>10 -< 15 th	>Rp. 2.500.000	Laboratorium	3	3
5	JUREMI	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	>5 -< 10 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Operator Mesin	2	2
6	MARWAN	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	>5 -< 10 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Administrasi	4	5
7	TARMUJI	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	>5 -< 10 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Ipai	5	4
8	ASTINARI WAHYUNI	Perempuan	20 -< 30 th	SMA Sederajat	>5 -< 10 th	>Rp. 2.500.000	Laboratorium	5	5
9	SITI INSIYAH	Perempuan	>30 -< 40 th	Diploma	>10 -< 15 th	>Rp. 2.500.000	Laboratorium	3	4
10	MUJIRAH	Perempuan	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	1 -< 5 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Pelaksana	3	3
11	SUKIR	Laki-laki	>40 -< 50 th	SMA Sederajat	1 -< 5 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Pelaksana	3	4
12	MULYONO	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	>5 -< 10 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Pelaksana	5	3
13	AGUS WIBAWA	Laki-laki	20 -< 30 th	SMA Sederajat	1 -< 5 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Pelaksana	3	3
14	PURWANTO	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	1 -< 5 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Pelaksana	4	4
15	MUH. SUFYAN	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	1 -< 5 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Pelaksana	4	3
16	RENI LINASRIPAH	Perempuan	20 -< 30 th	SMA Sederajat	>5 -< 10 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Pelaksana	3	2
17	WAHYUDI	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	1 -< 5 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Pelaksana	3	4
18	HARI SLAMET WALUYO	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	>5 -< 10 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Pelaksana	4	3
19	EKO WAHYUDI	Laki-laki	20 -< 30 th	Diploma	>10 -< 15 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Pelaksana	5	4
20	ABDULLAH	Laki-laki	20 -< 30 th	SMA Sederajat	>5 -< 10 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Operator Mesin	5	4
21	S U W A D I	Laki-laki	>40 -< 50 th	SMA Sederajat	1 -< 5 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Operator Mesin	4	5
22	AGUNG SUSILO B.	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	1 -< 5 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Operator Mesin	3	3
23	RUDI PRASETYO	Laki-laki	20 -< 30 th	SMA Sederajat	>5 -< 10 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Operator Mesin	4	4
24	DWI CAHYONO	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	1 -< 5 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Operator Mesin	4	5
25	PEKIK JATI WASESA	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	>5 -< 10 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Ipai	5	4
26	S U P A R T O	Laki-laki	>40 -< 50 th	SMA Sederajat	1 -< 5 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Operator Mesin	5	5
27	MUR HADI	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	>5 -< 10 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Operator Mesin	3	4
28	SUHARNO	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	1 -< 5 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Operator Mesin	3	3
29	T O H I R	Laki-laki	>40 -< 50 th	SMA Sederajat	1 -< 5 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Operator Mesin	3	4
30	SETIAWAN	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	>5 -< 10 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Operator Mesin	5	3
31	SUGENG DUJUMADI	Laki-laki	>30 -< 40 th	SMA Sederajat	>5 -< 10 th	>Rp. 1.000.000 -< Rp. 2.500.000	Operator Mesin	3	3
32	DATIK ARDIYANTI	Perempuan	>30 -< 40 th	Diploma	>10 -< 15 th	>Rp. 2.500.000	Penyusunan Rencana	4	3



LAMPIRAN 3

TABEL FREKUENSI

Frequencies

Notes

Output Created	11-Jul-2019 01:23:49	
Comments		
Input	Data	C:\Users\Asus\Documents\data spss Astin.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	32
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax	FREQUENCIES VARIABLES=Kelamin Umur Pendidikan Lama Pendapatan Tugas /ORDER=ANALYSIS.	
Resources	Processor Time	00:00:00.016
	Elapsed Time	00:00:00.014

Statistics

		Jenis Kelamin Responden	Umur Responden	Pendidikan Terakhir Responden	Lama Bekerja Responden
N	Valid	32	32	32	32
	Missing	0	0	0	0

Statistics

		Pendapatan Responden	Unit Tugas Responden
N	Valid	32	32
	Missing	0	0

Frequency Table

Jenis Kelamin Responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	24	75.0	75.0	75.0
	Perempuan	8	25.0	25.0	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Umur Responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 - 30 th	9	28.1	28.1	28.1
	30 - 40 th	19	59.4	59.4	87.5
	40 - 50 th	4	12.5	12.5	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir Responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Diploma	6	18.8	18.8	18.8
	SMA Sederajat	26	81.3	81.3	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Lama Bekerja Responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1 - 5 th	12	37.5	37.5	37.5
10 - 15 th	7	21.9	21.9	59.4
5 - 10 th	13	40.6	40.6	100.0
Total	32	100.0	100.0	

Pendapatan Responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
V >Rp. 2.000.000	4	12.5	12.5	12.5
ali Rp. 1.000.000 - Rp. d 2.000.000	28	87.5	87.5	100.0
Total	32	100.0	100.0	

Unit Tugas Responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Vali Administrasi	3	9.4	9.4	9.4
d Laboratorium	3	9.4	9.4	18.8
Operator Mesin	13	40.6	40.6	59.4
Pelaksana	10	31.3	31.3	90.6
Penyusunan Rencana	1	3.1	3.1	93.8
Pramu Bakti	2	6.3	6.3	100.0
Total	32	100.0	100.0	

Frequencies

Notes

Output Created		11-Jul-2019 01:24:50
Comments		
Input	Data	C:\Users\Asus\Documents\data spss Astin.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	32
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax		<pre> FREQUENCIES VARIABLES=Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 Q7 Q8 Q9 Q10 Q11 Q12 Q13 Q14 Q15 Q16 Q17 Q18 Q19 /STATISTICS=MEAN /ORDER=ANALYSIS. </pre>
Resources	Processor Time	00:00:00.031
	Elapsed Time	00:00:00.029

Statistics

		Pengalaman Kerja 1	Pengalaman Kerja 2	Pengalaman Kerja 3	Pengalaman Kerja 4	Pengalaman Kerja 5
N	Valid	32	32	32	32	32
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		3.8750	3.7500	3.4688	3.7500	3.6563

Statistics

		Penempatan 1	Penempatan 2	Penempatan 3	Penempatan 4	Penempatan 5
N	Valid	32	32	32	32	32
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		3.3438	3.4063	3.3438	3.4063	3.7188

Statistics

		Upah 1	Upah 2	Upah 3	Upah 4	Produktivitas Kerja Karyawan 1	Produktivitas Kerja Karyawan 2
N	Valid	32	32	32	32	32	32
	Missing	0	0	0	0	0	0
Mean		3.5000	3.2500	3.0938	3.0938	3.2500	3.3438

Statistics

		Produktivitas Kerja Karyawan 3	Produktivitas Kerja Karyawan 4	Produktivitas Kerja Karyawan 5
N	Valid	32	32	32
	Missing	0	0	0
Mean		3.6250	3.5938	3.2500

Frequency Table

Pengalaman Kerja 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	1	3.1	3.1	3.1
	3.00	12	37.5	37.5	40.6
	4.00	9	28.1	28.1	68.8
	5.00	10	31.3	31.3	100.0
Total		32	100.0	100.0	

Pengalaman Kerja 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	2	6.3	6.3	6.3
	3.00	11	34.4	34.4	40.6
	4.00	12	37.5	37.5	78.1
	5.00	7	21.9	21.9	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Pengalaman Kerja 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	1	3.1	3.1	3.1
	3.00	16	50.0	50.0	53.1
	4.00	14	43.8	43.8	96.9
	5.00	1	3.1	3.1	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Pengalaman Kerja 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	13	40.6	40.6	40.6
	4.00	14	43.8	43.8	84.4
	5.00	5	15.6	15.6	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Pengalaman Kerja 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	3	9.4	9.4	9.4
	3.00	10	31.3	31.3	40.6
	4.00	14	43.8	43.8	84.4
	5.00	5	15.6	15.6	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Penempatan 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	3	9.4	9.4	9.4
	3.00	18	56.3	56.3	65.6
	4.00	8	25.0	25.0	90.6
	5.00	3	9.4	9.4	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Penempatan 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	7	21.9	21.9	21.9
	3.00	10	31.3	31.3	53.1
	4.00	10	31.3	31.3	84.4
	5.00	5	15.6	15.6	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Penempatan 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	5	15.6	15.6	15.6
	3.00	14	43.8	43.8	59.4
	4.00	10	31.3	31.3	90.6
	5.00	3	9.4	9.4	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Penempatan 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	5	15.6	15.6	15.6
	3.00	13	40.6	40.6	56.3
	4.00	10	31.3	31.3	87.5
	5.00	4	12.5	12.5	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Penempatan 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	13	40.6	40.6	40.6
	4.00	15	46.9	46.9	87.5
	5.00	4	12.5	12.5	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Upah 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	6	18.8	18.8	18.8
	3.00	10	31.3	31.3	50.0
	4.00	10	31.3	31.3	81.3
	5.00	6	18.8	18.8	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Upah 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	6	18.8	18.8	18.8
	3.00	16	50.0	50.0	68.8

4.00	6	18.8	18.8	87.5
5.00	4	12.5	12.5	100.0
Total	32	100.0	100.0	

Upah 3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2.00	10	31.3	31.3	31.3
3.00	9	28.1	28.1	59.4
4.00	13	40.6	40.6	100.0
Total	32	100.0	100.0	

Upah 4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2.00	4	12.5	12.5	12.5
3.00	21	65.6	65.6	78.1
4.00	7	21.9	21.9	100.0
Total	32	100.0	100.0	

Produktivitas Kerja Karyawan 1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2.00	9	28.1	28.1	28.1
3.00	8	25.0	25.0	53.1
4.00	13	40.6	40.6	93.8
5.00	2	6.3	6.3	100.0
Total	32	100.0	100.0	

Produktivitas Kerja Karyawan 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	3	9.4	9.4	9.4
	3.00	19	59.4	59.4	68.8
	4.00	6	18.8	18.8	87.5
	5.00	4	12.5	12.5	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Produktivitas Kerja Karyawan 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	5	15.6	15.6	15.6
	3.00	13	40.6	40.6	56.3
	4.00	3	9.4	9.4	65.6
	5.00	11	34.4	34.4	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Produktivitas Kerja Karyawan 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	3	9.4	9.4	9.4
	3.00	9	28.1	28.1	37.5
	4.00	18	56.3	56.3	93.8
	5.00	2	6.3	6.3	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Produktivitas Kerja Karyawan 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	9	28.1	28.1	28.1
	3.00	8	25.0	25.0	53.1

4.00	13	40.6	40.6	93.8
5.00	2	6.3	6.3	100.0
Total	32	100.0	100.0	



LAMPIRAN 4

**HASIL UJI VALIDITAS VARIABEL PENGALAMAN
KERJA, PENEMPATAN, UPAH DAN
PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN**



TABEL UJI VALIDITAS VARIABEL PENGALAMAN KERJA (X1)

Correlations

		Pengalaman Kerja 1	Pengalaman Kerja 2	Pengalaman Kerja 3
Pengalaman Kerja 1	Pearson Correlation	1	.485**	.737**
	Sig. (2-tailed)		.005	.000
	N	32	32	32
Pengalaman Kerja 2	Pearson Correlation	.485**	1	.516**
	Sig. (2-tailed)	.005		.002
	N	32	32	32
Pengalaman Kerja 3	Pearson Correlation	.737**	.516**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	
	N	32	32	32
Pengalaman Kerja 4	Pearson Correlation	.297	.102	.632**
	Sig. (2-tailed)	.099	.578	.000
	N	32	32	32
Pengalaman Kerja 5	Pearson Correlation	.313	.222	.549**
	Sig. (2-tailed)	.081	.221	.001
	N	32	32	32
Pengalaman Kerja	Pearson Correlation	.768**	.644**	.903**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000
	N	32	32	32

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

Correlations

		Pengalaman Kerja 4	Pengalaman Kerja 5	Pengalaman Kerja
Pengalaman Kerja 1	Pearson Correlation	.297	.313	.768**
	Sig. (2-tailed)	.099	.081	.000
	N	32	32	32
Pengalaman Kerja 2	Pearson Correlation	.102	.222	.644**
	Sig. (2-tailed)	.578	.221	.000
	N	32	32	32
Pengalaman Kerja 3	Pearson Correlation	.632**	.549**	.903**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000
	N	32	32	32

Pengalaman Kerja 4	Pearson Correlation	1	.687**	.697**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	32	32	32
Pengalaman Kerja 5	Pearson Correlation	.687**	1	.736**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	32	32	32
Pengalaman Kerja	Pearson Correlation	.697**	.736**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	32	32	32

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

TABEL HASIL UJI VALIDITAS VARIABEL PENEMPATAN (X2)

Correlations

		Penempatan 1	Penempatan 2	Penempatan 3	Penempatan 4
Penempatan 1	Pearson Correlation	1	.386*	.531**	.069
	Sig. (2-tailed)		.029	.002	.708
	N	32	32	32	32
Penempatan 2	Pearson Correlation	.386*	1	.388*	.060
	Sig. (2-tailed)	.029		.028	.744
	N	32	32	32	32
Penempatan 3	Pearson Correlation	.531**	.388*	1	.554**
	Sig. (2-tailed)	.002	.028		.001
	N	32	32	32	32
Penempatan 4	Pearson Correlation	.069	.060	.554**	1
	Sig. (2-tailed)	.708	.744	.001	
	N	32	32	32	32
Penempatan 5	Pearson Correlation	-.054	.264	.442*	.501**
	Sig. (2-tailed)	.768	.144	.011	.004
	N	32	32	32	32
Penempatan	Pearson Correlation	.579**	.657**	.865**	.643**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000
	N	32	32	32	32

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

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

Correlations

		Penempatan 5	Penempatan
Penempatan 1	Pearson Correlation	-.054	.579**
	Sig. (2-tailed)	.768	.001
	N	32	32
Penempatan 2	Pearson Correlation	.264	.657**
	Sig. (2-tailed)	.144	.000
	N	32	32
Penempatan 3	Pearson Correlation	.442*	.865**
	Sig. (2-tailed)	.011	.000
	N	32	32
Penempatan 4	Pearson Correlation	.501**	.643**
	Sig. (2-tailed)	.004	.000
	N	32	32
Penempatan 5	Pearson Correlation	1	.608**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	32	32
Penempatan	Pearson Correlation	.608**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	32	32

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

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

TABEL HASIL UJI VALIDITAS VARIABEL UPAH (X3)

Correlations

		Upah 1	Upah 2	Upah 3	Upah 4	Upah
Upah 1	Pearson Correlation	1	.139	.204	-.135	.704**
	Sig. (2-tailed)		.449	.263	.461	.000
	N	32	32	32	32	32
Upah 2	Pearson Correlation	.139	1	.134	-.225	.591**
	Sig. (2-tailed)	.449		.466	.216	.000
	N	32	32	32	32	32
Upah 3	Pearson Correlation	.204	.134	1	-.274	.583**

	Sig. (2-tailed)	.263	.466		.129	.000
	N	32	32	32	32	32
Upah 4	Pearson Correlation	-.135	-.225	-.274	1	.506
	Sig. (2-tailed)	.461	.216	.129		.975
	N	32	32	32	32	32
Upah	Pearson Correlation	.704**	.591**	.583**	.506	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.975	
	N	32	32	32	32	32

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



Correlations

		Produktivitas Kerja Karyawan 1	Produktivitas Kerja Karyawan 2	Produktivitas Kerja Karyawan 3
Produktivitas Kerja Karyawan 1	Pearson Correlation	1	.092	.180
	Sig. (2-tailed)		.615	.323
	N	32	32	32
Produktivitas Kerja Karyawan 2	Pearson Correlation	.092	1	.592**
	Sig. (2-tailed)	.615		.000
	N	32	32	32
Produktivitas Kerja Karyawan 3	Pearson Correlation	.180	.592**	1
	Sig. (2-tailed)	.323	.000	
	N	32	32	32
Produktivitas Kerja Karyawan 4	Pearson Correlation	.146	.540**	.496**
	Sig. (2-tailed)	.426	.001	.004
	N	32	32	32
Produktivitas Kerja Karyawan 5	Pearson Correlation	1.000**	.092	.180
	Sig. (2-tailed)	.000	.615	.323
	N	32	32	32

Produktivitas Kerja Karyawan	Pearson Correlation	.715**	.649**	.730**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000
	N	32	32	32

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

Correlations

		Produktivitas Kerja Karyawan 4	Produktivitas Kerja Karyawan 5	Produktivitas Kerja Karyawan
Produktivitas Kerja Karyawan 1	Pearson Correlation	.146	1.000**	.715**
	Sig. (2-tailed)	.426	.000	.000
	N	32	32	32
Produktivitas Kerja Karyawan 2	Pearson Correlation	.540**	.092	.649**
	Sig. (2-tailed)	.001	.615	.000
	N	32	32	32
Produktivitas Kerja Karyawan 3	Pearson Correlation	.496**	.180	.730**
	Sig. (2-tailed)	.004	.323	.000
	N	32	32	32
Produktivitas Kerja Karyawan 4	Pearson Correlation	1	.146	.637**
	Sig. (2-tailed)		.426	.000
	N	32	32	32
Produktivitas Kerja Karyawan 5	Pearson Correlation	.146	1	.715**
	Sig. (2-tailed)	.426		.000
	N	32	32	32
Produktivitas Kerja Karyawan	Pearson Correlation	.637**	.715**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	32	32	32

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



**TABEL HASIL UJI RELIABILITAS
VARIABEL PENGALAMAN KERJA (X1)**

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	32	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	32	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.787	5

**TABEL HASIL UJI RELIABILITAS
PENEMPATAN (X2)**

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	32	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	32	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.691	5

TABEL HASIL UJI RELIABILITAS UPAH (X3)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	32	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	32	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.662	4

TABEL HASIL UJI RELIABILITAS PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN (Y)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	32	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	32	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.721	5

**UJI ASUMSI KLASIK
TABEL HASIL NORMALITAS**

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		32
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.44526224
Most Extreme Differences	Absolute	.147
	Positive	.147
	Negative	-.064
Kolmogorov-Smirnov Z		.830
Asymp. Sig. (2-tailed)		.496

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

TABEL HASIL MULTIKOLINEARITAS

Coefficients^a

Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients
B	Std. Error	Beta
1.536	.725	
.346	.173	.320
.699	.213	.626
.559	.238	.384

a. Dependent Variable: Produktivitas Kerja Karyawan

TABEL HASIL AUTOKORELASI

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.719 ^a	.517	.465	.46851	1.725

a. Predictors: (Constant), Upah, Pengalaman Kerja, Penempatan

b. Dependent Variable: Produktivitas Kerja Karyawan

HASIL UJI REGRESI LINIER BERGANDA, KOEFISIEN DETERMINASI, UJI T DAN UJI F

TABEL HASIL UJI REGRESI LINEAR BERGANDA

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Upah, Pengalaman Kerja, Penempatan ^a		Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Produktivitas Kerja Karyawan

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	1.536	.725		2.119	.000
Pengalaman Kerja	.346	.173	.320	3.996	.002
Penempatan	.699	.213	.626	3.288	.003
Upah	.559	.238	.384	2.349	.012

a. Dependent Variable: Produktivitas Kerja Karyawan

**TABEL HASIL
UJI KOEFISIEN DETERMINASI (R²)**

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.719 ^a	.517	.465	.46851	1.725

a. Predictors: (Constant), Upah, Pengalaman Kerja, Penempatan

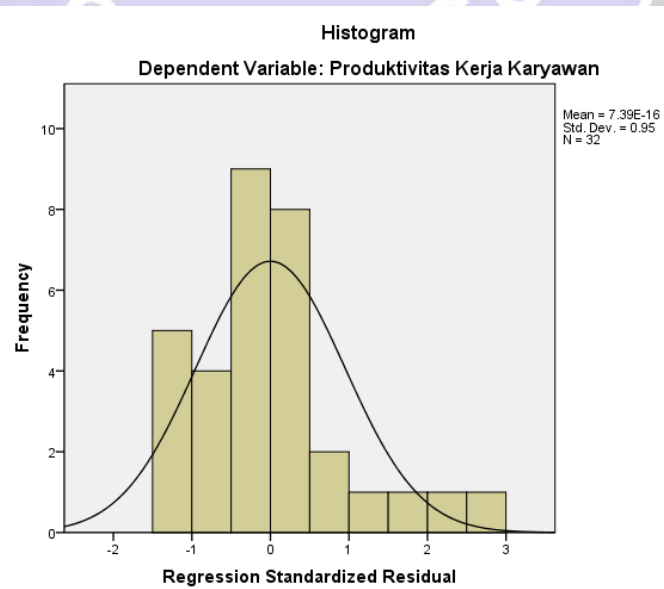
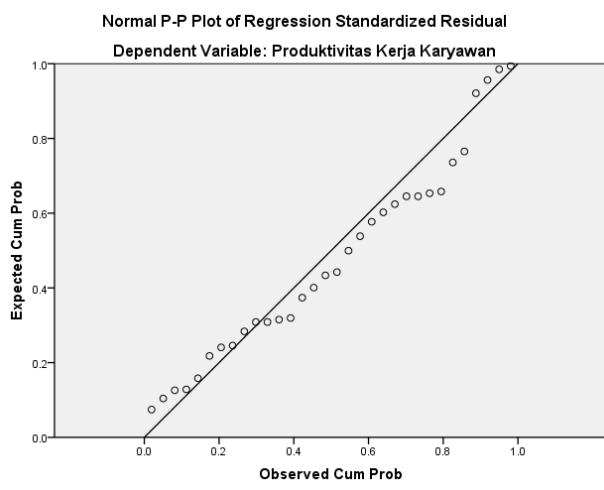
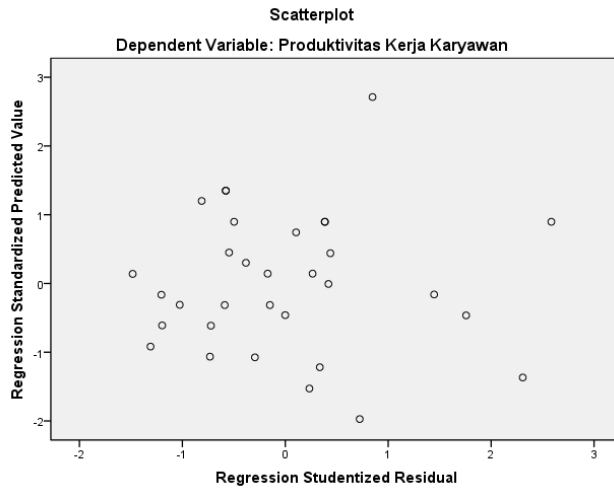
b. Dependent Variable: Produktivitas Kerja Karyawan



LAMPIRAN 5

REGRESI

Chart





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 oleh BAN-PT = B
(SK Nomor 169/SK/Akred/PT/IV/2015)

Nomor : 820/IV.4/PN/2018
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

15 November 2018

Kepada :

Yth. Kepala UPT Industri Kulit dan Produk Kulit Magetan
Jl. Karya Dharma No. 16 Magetan

Assalaamuallaikum w. w.

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 : ASTIN NAFA RAHANI
NIM : 15413674
Semester : VII
Jurusan : Manajemen
No. HP : 081230470090
Lokasi/Objek : UPT Industri Kulit dan Produk Kulit Magetan
Lama Penelitian : 3 Bulan
Bidang : -
Judul Skripsi : Pengaruh Pengalaman Kerja, Penempatan dan Upah terhadap Produktivitas Kerja Karyawan pada UPT Industri Kulit dan Produk Kulit Magetan

Nama tersebut 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 w. w.

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 : akademik@umpo.ac.id Website : www.umpo.ac.id
Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B
(SK Nomor 169/SK/Akred/PT/IV/2015)

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : **ASTIN NAFA RAHANI**
2. NIM : 15413674
3. Jurusan : Manajemen
4. Bidang : Manajemen Sumber Daya Manusia (MSDM)
5. Alamat : Dkh. Tumpang Rejo RT 02 RW 01 Ds. Nglayang, Kec. Jenangan, Kab. Ponorogo
6. Judul Skripsi : Pengaruh Pengalaman Kerja, Penempatan dan Upah Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Pada UPT Industri Kulit dan Produk Kulit Magetan
7. Masa Pembimbingan : September 2018 s/d Agustus 2019
8. Tanggal Mengajukan Skripsi :
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
31/1-2019	Revisi Proposal	ee
14/2-2019	Acc Proposal	ee
22-2-2019	Revisi EPD	P-
6-3-2019	Acc Proposal	P-
1-4-2019	Revisi Bab I, II, III + Angket	ee
9-4-2019	Acc Bab I, II, III + Angket	ee
9-7-2019	Revisi Bab I, II, III (jurnal internasional)	P-
16-7-2019	Acc Bab I, II, III	P-
22-7-2019	Revisi Bab IV & V	ee
25-7-2019	Acc Bab IV & V	ee
8-8-2019	Revisi Bab W (keputusan)	P-
9-8-2019	Acc Bab W & V	P-

10. Tanggal Selesai Penulisan Skripsi : _____
11. Keterangan Bimbingan Telah selesai : _____
12. Telah Di Evaluasi/Di Uji Dengan Nilai : _____ (angka)
_____ (huruf)

Pembimbing,

TEGOEH HARIA, SE, MM
NIK. 19671005 199309 14

Ponorogo, 27 November 2018
Dekan,



TITI RAPINI, SE, MM
NIP. 19630505 199003 2 003