

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu .....	31
Tabel 3.1 Operasional Variabel Penelitian .....	40
Tabel 3.2 Skala Likert .....	53
Tabel 3.3 Skala Interval.....	55
Tabel 3.4 Pedoman Interpretasi Koefisien Korelasi.....	56
Tabel 4.1 Jenis Pemberian Motivasi Kerja Bagian Produksi Pada PR JAYA MAKMUR ABADI CABANG BLITAR Bagian Produksi Periode Tahun 2024– 2025 .....	70
Tabel 4.2 Data Sarana & Prasarana PR JAYA MAKMUR ABADI Bagian Produksi Tahun 2025.....	72
Tabel 4.3 Data Hasil Produksi PR JAYA MAKMUR ABADI Bagian Produksi Januari s.d April 2025 .....	73
Tabel 4.4 Laporan Kualitas Produksi PR JAYA MAKMUR ABADI Januari s.d April 2025 .....	74
Tabel 4. 5 Jenis Kelamin Responden.....	75
Tabel 4. 6 Usia Responden.....	76
Tabel 4. 7 Variabel Motivasi Kerja.....	77
Tabel 4.8 Variabel Lingkungan Kerja.....	79
Tabel 4.9 Variabel Kinerja Karyawan .....	82
Tabel 4.10 Hasil Uji Validitas Variabel Motivasi Kerja .....	84
Tabel 4.11 Hasil Uji Validitas Variabel Lingkungan Kerja .....	85
Tabel 4.12 Hasil Uji Validitas Variabel Kinerja Karyawan.....	86
Tabel 4.13 Hasil Uji Reliabilitas Variabel Motivasi Kerja.....	87
Tabel 4.14 Hasil Uji Reliabilitas Variabel Lingkungan Kerja.....	88
Tabel 4.15 Hasil Uji Reliabilitas Variabel Kinerja Karyawan.....	88
Tabel 4.16 Hasil Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov .....	90
Tabel 4.17 Hasil Uji Multikolinearitas .....	91
Tabel 4.18 Hasil Uji Heteroskedastisitas.....	92
Tabel 4.19 Hasil Uji Korelasi .....	93
Tabel 4.20 Hasil Uji Regresi Linier Berganda .....	95
Tabel 4.21 Hasil Uji parsial (Uji t).....	97
Tabel 4.22 Hasil Uji Simultan (Uji f).....	98
Tabel 4. 23 Hasil Uji Analisis Koefisien Determinasi (R2) .....	99

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 1.1 Absensi Karyawan .....</b>	<b>4</b>
--	----------

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Kuesioner Penelitian.....	111
Lampiran 2 : Tabulasi Jawaban Variabel Motivasi Kerja (X1) .....	114
Lampiran 3 : Tabulasi Jawaban Responden Variabel Lingkungan Kerja (X2) ....	116
Lampiran 4 : Tabulasi Jawaban Responden Variabel Kinerja Karyawan (Y) .....	119
Lampiran 5 : Output SPSS Hasil Uji Validitas Variabel Motivasi Kerja .....	122
Lampiran 6 : Output SPSS Hasil Uji Validitas Variabel Lingkungan Kerja .....	123
Lampiran 7 : Output SPSS Hasil Uji Validitas Variabel Kinerja Karyawan .....	124
Lampiran 8 : Output SPSS Uji Reliabilitas Variabel Motivasi Kerja, Lingkungan Kerja & Kinerja Karyawan .....	125
Lampiran 9 : Output SPSS Hasil Uji Normalitas .....	126
Lampiran 10 : Output SPSS Hasil Uji Multikolinearitas .....	127
Lampiran 11 : Output SPSS Hasil Uji Heterokedastisitas.....	128
Lampiran 12 : Output SPSS Hasil Uji Korelasi .....	129
Lampiran 13 : Output SPSS Hasil Regresi Linier Berganda.....	130
Lampiran 14 : Output SPSS Hasil Uji t (Parsial).....	130
Lampiran 15 : Output SPSS Hasil Uji f (Simultan) .....	130
Lampiran 16 : Output SPSS Hasil Uji Analisis Koefisien Determinasi.....	131

# LAMPIRAN

**Lampiran 1 : Kuesioner Penelitian**  
**KUESIONER PENELITIAN**  
**PENGARUH MOTIVASI KERJA DAN LINGKUNGAN KERJA**  
**TERHADAP KINERJA KARYAWAN BAGIAN PRODUKSI PADA PR**  
**JAYA MAKMUR ABADI CABANG BLITAR**

Assalamualaikum Wr.Wb

Perkenalkan saya Galuh Suci Puspo Rini, mahasiswi semester 8, Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Islam Balitar, Blitar yang sedang melaksanakan penelitian guna menyusun skripsi untuk melengkapi persyaratan memperoleh gelar Strata Satu (S-1) Manajemen. Mohon kesediaan rekan-rekan semua untuk meluangkan waktu mengisi kuesioner ini dengan jujur. Seluruh data yang diberikan akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan akademik.

Saya ucapkan terima kasih banyak atas waktu dan partisipasi rekan-rekan karena sangat berharga bagi keberhasilan penelitian ini.

Wassalamualaikum Wr. Wb

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Isilah identitas di bawah dengan benar.

Nama :

Jenis Kelamin : a. Laki-laki

b. Perempuan

Usia : a.  $\leq 20$  tahun

b. 21 - 30 tahun

c. 31 - 40 tahun

d.  $\geq$  40 tahun

## B. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

kuesioner ini disajikan dalam bentuk pernyataan yang di dalamnya terdapat skala likert 1–5 dan tidak ada jawaban benar atau salah, sehingga memungkinkan anda secara bebas memilih alternatif jawaban sesuai dengan pendapat atau pengalaman anda.

**Untuk penilaian skor adalah sebagai berikut:**

**1 = Sangat Tidak Setuju (STS)**

**2 = Tidak Setuju (TS)**

**3 = Kurang Setuju (KS)**

**4 = Setuju (S)**

**5 = Sangat Setuju (SS)**

### 1. Motivasi Kerja

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	KS	S	SS
1.	Pemberian jaminan sosial sudah sesuai dengan yang dijanjikan perusahaan.					
2.	Saya merasa dihargai ketika atasan mengakui pencapaian saya di tempat kerja.					
3.	Perusahaan memberikan kesempatan jenjang karir bagi karyawan yang dinilai kompeten.					
4.	Bonus dan insentif yang diberikan oleh perusahaan sudah adil.					
5.	Saya sangat senang bisa mengajari teman yang kesulitan dalam bekerja.					

## 2. Lingkungan Kerja

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	KS	S	SS
1.	Perusahaan selalu menciptakan lingkungan dan suasana yang harmonis kepada seluruh karyawan.					
2.	Saya memiliki hubungan yang baik terhadap sesama karyawan.					
3.	Ventilasi udara di ruang kerja cukup baik sehingga mendukung aktifitas pekerjaan saya.					
4.	Saya memiliki ruang gerak yang cukup pada saat bekerja.					
5.	Fasilitas yang disediakan perusahaan telah mendukung jalannya pekerjaan saya.					

## 3. Kinerja Karyawan

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	KS	S	SS
1.	Saya mampu menghasilkan produk sesuai standar yang ditentukan perusahaan.					
2.	Saya berhasil menyelesaikan pekerjaan saya dengan baik sesuai target yang ditentukan.					
3.	Saya mempunyai tanggung jawab dan komitmen dalam bekerja.					
4.	Saya selalu datang ke tempat kerja tepat waktu.					
5.	Saya tidak pernah izin tidak masuk bekerja tanpa sepengetahuan atasan.					

**Lampiran 2 : Tabulasi Jawaban Variabel Motivasi Kerja (X1)**

Nomor Responden	MOTIVASI KERJA					Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
1	4	5	4	5	5	23
2	1	1	1	1	1	5
3	3	4	4	4	4	19
4	4	4	4	4	4	20
5	4	4	4	4	4	20
6	5	5	5	4	4	23
7	3	5	3	5	5	21
8	4	4	5	4	5	22
9	3	4	4	4	4	19
10	4	4	5	5	5	23
11	4	4	4	4	4	20
12	5	5	5	5	5	25
13	5	4	4	4	4	21
14	5	5	5	5	5	25
15	5	4	5	5	4	23
16	4	4	4	5	4	21
17	4	4	4	4	4	20
18	5	5	5	5	5	25
19	4	5	4	5	5	23
20	3	5	5	4	4	21
21	4	4	5	1	4	18
22	4	5	4	5	5	23
23	5	5	5	5	5	25
24	4	4	4	4	4	20
25	3	4	4	5	4	20
26	4	4	3	5	4	20
27	4	4	4	4	4	20
28	4	5	4	4	5	22
29	5	5	5	5	5	25
30	4	4	4	5	4	21
31	4	4	4	4	4	20
32	4	4	4	5	4	21
33	4	5	4	5	5	23
34	1	1	1	1	1	5
35	1	4	4	4	4	17
36	4	4	4	5	4	21
37	4	5	5	5	4	23
38	5	5	5	5	5	25
39	3	3	2	5	5	18
40	4	5	4	5	5	23
41	4	4	4	4	4	20
42	4	4	4	4	4	20
43	4	4	4	5	4	21
44	5	5	5	5	5	25
45	4	5	5	5	4	23
46	4	4	3	4	4	19
47	5	5	5	4	5	24

Nomor Responden	MOTIVASI KERJA					Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
48	4	4	4	4	4	20
49	3	5	5	5	4	22
50	4	4	4	4	4	20
51	4	4	4	4	4	20
52	5	5	5	5	5	25
53	5	5	5	5	5	25
54	5	5	5	5	5	25
55	4	4	4	4	4	20
56	3	4	2	4	3	16
57	5	5	5	5	5	25
58	4	4	4	4	5	21
59	4	4	4	4	4	20
60	3	4	4	4	4	19
61	5	5	4	4	3	21
62	5	4	4	5	4	22
63	4	5	4	5	4	22
64	4	4	3	5	4	20
65	4	4	4	4	4	20
66	4	4	3	4	4	19
67	5	4	4	5	4	22
68	4	4	4	5	3	20
69	5	4	4	5	4	22
70	5	5	5	5	5	25
71	3	3	4	4	4	18
72	4	3	5	4	4	20
73	4	5	4	5	4	22
74	3	4	4	5	4	20
75	4	4	4	4	4	20
76	4	4	4	5	4	21
77	3	4	4	4	4	19
78	4	4	4	4	4	20
79	4	4	4	4	4	20
80	5	5	4	5	5	24
81	4	4	5	4	5	22
82	4	4	4	4	4	20
83	3	4	5	4	5	21
84	3	4	4	4	4	19
85	4	4	5	4	4	21
86	5	5	5	4	4	23
87	4	5	5	5	4	23
88	4	4	3	4	5	20
89	3	4	3	4	4	18
90	4	4	4	4	5	21
91	4	4	5	5	4	22
92	3	3	3	1	5	15
93	4	4	4	4	4	20
94	4	4	4	5	5	22
95	4	4	3	4	5	20
96	4	4	4	4	4	20

Nomor Responden	MOTIVASI KERJA					Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
97	5	4	5	4	5	23
98	5	4	4	5	4	22
99	5	5	4	4	5	23
100	4	5	4	4	5	22

**Lampiran 3 : Tabulasi Jawaban Responden Variabel Lingkungan Kerja (X2)**

Nomor Responden	LINGKUNGAN KERJA					Total
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
1	4	5	5	5	5	24
2	1	1	1	1	1	5
3	3	4	4	3	3	17
4	4	4	4	4	4	20
5	4	4	4	4	5	21
6	4	5	4	4	4	21
7	5	5	4	3	4	21
8	4	5	4	4	4	21
9	3	4	3	4	3	17
10	5	5	5	5	5	25
11	4	4	4	4	4	20
12	5	5	5	5	5	25
13	4	4	4	4	4	20
14	5	5	4	4	5	23
15	4	5	4	4	4	21
16	5	4	5	4	5	23
17	4	4	4	4	4	20
18	5	5	5	5	5	25
19	4	4	4	4	4	20
20	4	4	5	5	4	22
21	4	4	4	4	4	20
22	4	4	5	5	4	22
23	5	5	5	5	5	25
24	4	4	4	4	4	20
25	4	4	4	4	4	20
26	4	5	4	4	4	21
27	4	4	4	4	4	20
28	4	4	5	4	4	21
29	5	5	5	5	5	25
30	5	4	5	4	5	23
31	4	4	5	4	4	21
32	5	4	5	5	4	23
33	5	5	5	5	5	25
34	2	2	2	1	1	8
35	3	4	4	4	3	18
36	5	5	4	3	4	21
37	5	4	4	4	4	21
38	5	5	5	5	5	25
39	4	5	5	4	4	22

Nomor Responden	LINGKUNGAN KERJA					Total
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
40	5	5	4	4	5	23
41	4	3	5	5	4	21
42	4	4	4	4	4	20
43	5	5	5	5	5	25
44	5	5	5	5	5	25
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	4	3	4	19
47	4	4	5	4	3	20
48	4	4	4	4	4	20
49	5	4	4	4	3	20
50	4	4	4	4	4	20
51	4	4	4	4	4	20
52	5	5	5	5	5	25
53	5	5	5	5	5	25
54	5	5	5	5	5	25
55	4	5	4	4	4	21
56	4	2	2	2	2	12
57	5	5	5	5	5	25
58	4	3	3	4	4	18
59	4	4	4	4	4	20
60	4	5	4	5	5	23
61	2	2	3	2	3	12
62	3	3	4	4	3	17
63	4	4	3	3	4	18
64	5	4	4	4	4	21
65	3	4	4	4	4	19
66	4	4	3	4	4	19
67	5	5	5	4	5	24
68	4	4	4	4	4	20
69	5	5	5	4	4	23
70	5	5	5	5	5	25
71	3	4	4	3	4	18
72	3	2	3	3	3	14
73	5	5	5	5	4	24
74	5	5	4	4	4	22
75	4	4	4	4	4	20
76	5	5	4	5	5	24
77	4	4	4	3	3	18
78	4	4	4	4	4	20
79	3	4	4	4	4	19
80	5	5	5	5	5	25
81	4	5	4	4	5	22
82	4	4	4	4	4	20
83	4	5	4	5	4	22
84	3	4	4	4	4	19
85	4	4	4	4	4	20
86	4	4	4	4	5	21
87	4	4	4	4	4	20
88	5	5	5	5	5	25

Nomor Responden	LINGKUNGAN KERJA					Total
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
89	4	4	4	4	4	20
90	5	5	5	5	5	25
91	5	5	4	5	4	23
92	2	5	3	3	3	16
93	4	4	4	4	4	20
94	4	4	5	3	4	20
95	2	3	2	2	3	12
96	4	5	4	4	5	22
97	5	5	5	5	4	24
98	5	5	4	4	5	23
99	5	4	5	5	5	24
100	5	5	3	4	4	21

**Lampiran 4 : Tabulasi Jawaban Responden Variabel Kinerja Karyawan (Y)**

Nomor Responden	KINERJA KARYAWAN					Total
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	
1	5	5	5	5	5	25
2	1	1	1	1	1	5
3	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	4	20
5	4	4	4	4	4	20
6	4	3	4	5	3	19
7	4	4	4	4	4	20
8	4	3	5	5	4	21
9	4	4	4	5	4	21
10	5	4	5	4	5	23
11	4	3	4	3	3	17
12	5	4	4	4	4	21
13	4	4	4	4	4	20
14	5	5	5	5	5	25
15	4	4	4	4	4	20
16	4	4	4	5	2	19
17	4	4	4	4	4	20
18	5	5	5	5	5	25
19	4	4	4	4	5	21
20	4	4	5	5	4	22
21	4	4	4	4	4	20
22	4	5	5	5	4	23
23	5	5	5	5	5	25
24	4	4	4	5	3	20
25	4	4	4	4	4	20
26	4	4	5	5	1	19
27	4	4	4	4	5	21
28	3	3	4	4	5	19
29	5	5	5	4	4	23
30	4	4	4	4	4	20
31	4	4	4	4	5	21
32	4	4	4	4	4	20
33	5	5	5	5	5	25
34	2	2	1	2	2	9
35	4	4	4	4	4	20
36	4	4	4	4	5	21
37	4	4	4	4	5	21
38	5	5	4	5	4	23
39	4	4	4	3	3	18
40	4	5	5	5	5	24
41	4	4	4	4	2	18
42	4	3	4	4	1	16
43	4	4	4	5	3	20
44	5	5	5	5	5	25
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	4	4	4	20
47	4	4	4	5	5	22

Nomor Responden	KINERJA KARYAWAN					Total
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	
48	4	4	4	4	4	20
49	5	5	5	3	5	23
50	4	4	4	4	4	20
51	4	4	4	4	3	19
52	5	5	5	5	5	25
53	5	5	5	5	5	25
54	5	5	5	5	5	25
55	4	4	5	5	4	22
56	4	4	4	4	4	20
57	5	5	5	5	5	25
58	3	4	4	4	3	18
59	4	4	4	4	3	19
60	4	4	5	5	5	23
61	5	4	4	5	3	21
62	4	5	5	5	4	23
63	4	4	5	5	5	23
64	4	5	4	4	1	18
65	5	4	4	4	5	22
66	4	4	4	4	4	20
67	4	4	4	4	4	20
68	4	4	4	4	4	20
69	5	5	5	5	5	25
70	5	5	5	5	5	25
71	3	4	4	4	5	20
72	4	3	4	3	3	17
73	5	5	5	5	5	25
74	4	5	5	5	5	24
75	4	4	4	4	4	20
76	4	5	5	4	4	22
77	4	3	4	3	4	18
78	4	4	4	4	4	20
79	4	4	4	4	4	20
80	5	5	5	5	4	24
81	4	4	4	5	5	22
82	4	4	4	4	4	20
83	5	5	5	5	4	24
84	4	4	4	4	3	19
85	4	5	4	4	4	21
86	5	5	5	4	5	24
87	4	4	4	4	4	20
88	5	5	5	5	5	25
89	3	4	4	4	3	18
90	4	4	4	4	5	21
91	4	4	4	4	4	20
92	5	5	5	5	3	23
93	4	4	4	4	4	20
94	5	5	5	5	4	24
95	4	4	5	3	3	19
96	5	5	5	4	5	24

Nomor Responden	KINERJA KARYAWAN					Total
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	
97	5	5	5	5	4	24
98	5	4	4	5	5	23
99	5	5	5	5	5	25
100	4	5	5	5	5	24

**Lampiran 5 : Output SPSS Hasil Uji Validitas Variabel Motivasi Kerja**

		Correlations					Motivasi Kerja
		X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	
X1_1	Pearson Correlation	1	0,619	0,592	0,492	0,518	0,810
	Sig0, (2-tailed)		<,001	<,001	<,001	<,001	<,001
	N	100	100	100	100	100	100
X1_2	Pearson Correlation	0,619	1	0,648	0,634	0,647	0,877
	Sig0, (2-tailed)	<,001		<,001	<,001	<,001	<,001
	N	100	100	100	100	100	100
X1_3	Pearson Correlation	0,592	0,648	1	0,424	0,520	0,795
	Sig0, (2-tailed)	<,001	<,001		<,001	<,001	<,001
	N	100	100	100	100	100	100
X1_4	Pearson Correlation	0,492	0,634	0,424	1	0,467	0,760
	Sig0, (2-tailed)	<,001	<,001	<,001		<,001	<,001
	N	100	100	100	100	100	100
X1_5	Pearson Correlation	0,518	0,647	0,520	0,467	1	0,772
	Sig0, (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	<,001		<,001
	N	100	100	100	100	100	100
Motivasi Kerja	Pearson Correlation	<b>0,810</b>	<b>0,877</b>	<b>0,795</b>	<b>0,760</b>	<b>0,772</b>	1
	Sig0, (2-tailed)	<b>&lt;,001</b>	<b>&lt;,001</b>	<b>&lt;,001</b>	<b>&lt;,001</b>	<b>&lt;,001</b>	
	N	100	100	100	100	100	100

0, Correlation is significant at the 00,01 level (2-tailed)0,

**Lampiran 6 : Output SPSS Hasil Uji Validitas Variabel Lingkungan Kerja**

		Correlations					Lingkungan Kerja
		X2_1	X2_2	X2_3	X2_4	X2_5	
X2_1	Pearson	1	0,689	0,689	0,700	0,735	0,870
	Correlation						
	Sig0, (2-tailed)		<,001	<,001	<,001	<,001	<,001
	N	100	100	100	100	100	100
X2_2	Pearson	0,689	1	0,637	0,683	0,741	0,853
	Correlation						
	Sig0, (2-tailed)	<,001		<,001	<,001	<,001	<,001
	N	100	100	100	100	100	100
X2_3	Pearson	0,689	0,637	1	0,792	0,717	0,871
	Correlation						
	Sig0, (2-tailed)	<,001	<,001		<,001	<,001	<,001
	N	100	100	100	100	100	100
X2_4	Pearson	0,700	0,683	0,792	1	0,766	0,898
	Correlation						
	Sig0, (2-tailed)	<,001	<,001	<,001		<,001	<,001
	N	100	100	100	100	100	100
X2_5	Pearson	0,735	0,741	0,717	0,766	1	0,900
	Correlation						
	Sig0, (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	<,001		<,001
	N	100	100	100	100	100	100
Lingkungan Kerja	Pearson	<b>0,870</b>	<b>0,853</b>	<b>0,871</b>	<b>0,898</b>	<b>0,900</b>	1
	Correlation						
	Sig0, (2-tailed)	<b>&lt;,001</b>	<b>&lt;,001</b>	<b>&lt;,001</b>	<b>&lt;,001</b>	<b>&lt;,001</b>	
	N	100	100	100	100	100	100

0, Correlation is significant at the 00,01 level (2-tailed)0,

### Lampiran 7 : Output SPSS Hasil Uji Validitas Variabel Kinerja Karyawan

		Correlations					Kinerja Karyawan
		Y_1	Y_2	Y_3	Y_4	Y_5	
Y_1	Pearson Correlation	1	0,760	0,754	0,616	0,483	0,852
	Sig0, (2-tailed)		<,001	<,001	<,001	<,001	<,001
	N	100	100	100	100	100	100
Y_2	Pearson Correlation	0,760	1	0,791	0,657	0,495	0,877
	Sig0, (2-tailed)	<,001		<,001	<,001	<,001	<,001
	N	100	100	100	100	100	100
Y_3	Pearson Correlation	0,754	0,791	1	0,712	0,489	0,885
	Sig0, (2-tailed)	<,001	<,001		<,001	<,001	<,001
	N	100	100	100	100	100	100
Y_4	Pearson Correlation	0,616	0,657	0,712	1	0,394	0,798
	Sig0, (2-tailed)	<,001	<,001	<,001		<,001	<,001
	N	100	100	100	100	100	100
Y_5	Pearson Correlation	0,483	0,495	0,489	0,394	1	0,738
	Sig0, (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	<,001		<,001
	N	100	100	100	100	100	100
Kinerja Karyawan	Pearson Correlation	<b>0,852</b>	<b>0,877</b>	<b>0,885</b>	<b>0,798</b>	<b>0,738</b>	1
	Sig0, (2-tailed)	<b>&lt;,001</b>	<b>&lt;,001</b>	<b>&lt;,001</b>	<b>&lt;,001</b>	<b>&lt;,001</b>	
	N	100	100	100	100	100	100

0, Correlation is significant at the 00,01 level (2-tailed)0,

**Lampiran 8 : Output SPSS Uji Reliabilitas Variabel Motivasi Kerja,  
Lingkungan Kerja & Kinerja Karyawan**

**1. Motivasi Kerja (X1)**

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.858	5

**2. Lingkungan Kerja**

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.926	5

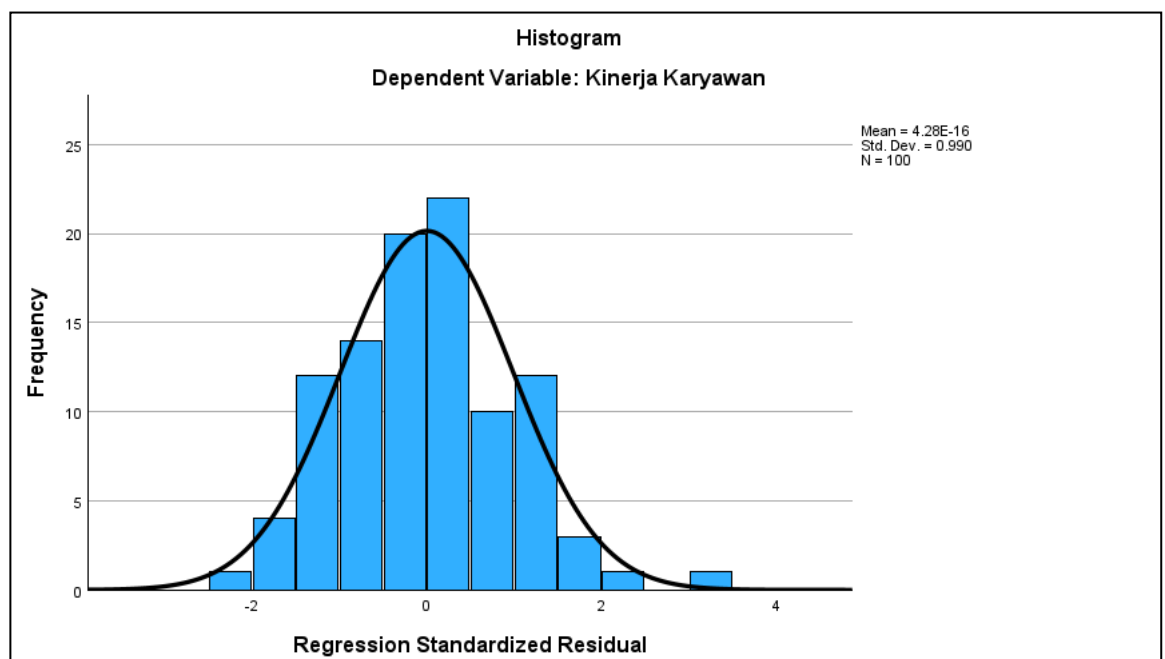
**3. Kinerja Karyawan**

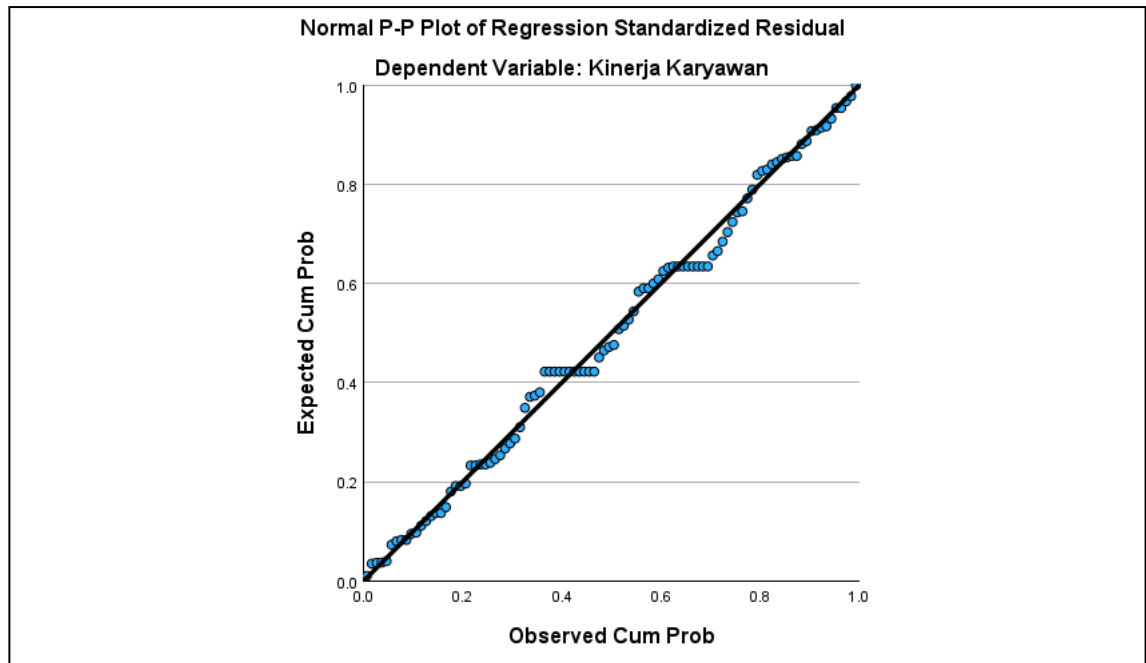
<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.870	5

### Lampiran 9 : Output SPSS Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test			Unstandardized Residual
N			100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean		.0000000
	Std. Deviation		1.85656268
Most Extreme Differences	Absolute		.064
	Positive		.064
	Negative		-.061
Test Statistic			.064
Asymp. Sig. (2-tailed) <sup>c</sup>			<b>.200<sup>d</sup></b>
Monte Carlo Sig. (2-tailed) <sup>e</sup>	Sig.		.388
	99% Confidence Interval	Lower Bound	.376
		Upper Bound	.401

a. Test distribution is Normal.  
 b. Calculated from data.  
 c. Lilliefors Significance Correction.  
 d. This is a lower bound of the true significance.  
 e. Lilliefors' method based on 10000 Monte Carlo samples with starting seed 299883525.





### Lampiran 10 : Output SPSS Hasil Uji Multikolinearitas

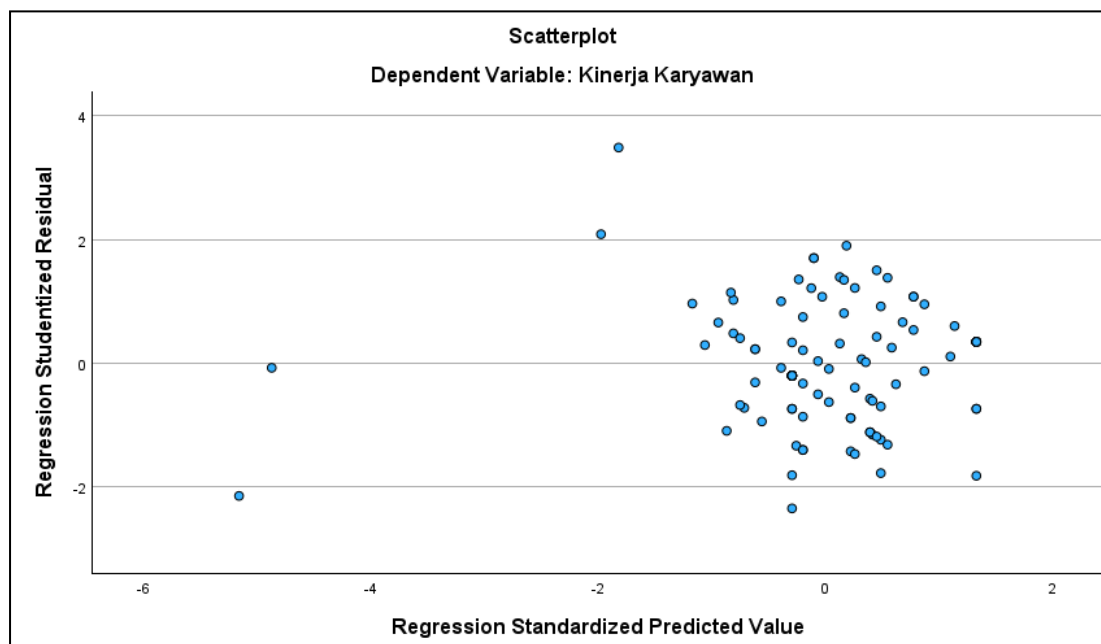
Model		Coefficients <sup>a</sup>					Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF
B	Std. Error	Beta						
1	(Constant)	4.420	1.294		3.415	<,001		
	Motivasi Kerja	.562	.097	.568	5.818	<,001	.393	2.547
	Lingkungan Kerja	.236	.085	.271	2.778	.007	.393	2.547

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

### Lampiran 11 : Output SPSS Hasil Uji Heterokedastisitas

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	2.748	.776		3.543	<.001
	Motivasi Kerja	-.057	.058	-.157	-.983	.328
	Lingkungan Kerja	-.004	.051	-.014	-.086	.932

a. Dependent Variable: abs\_res



**Lampiran 12 : Output SPSS Hasil Uji Korelasi**

		<b>Correlations</b>		
		Motivasi Kerja	Lingkungan Kerja	Kinerja Karyawan
Motivasi Kerja	Pearson Correlation	1	.779**	.780**
	Sig. (2-tailed)		<,001	<,001
	N	100	100	100
Lingkungan Kerja	Pearson Correlation	.779**	1	.714**
	Sig. (2-tailed)	<,001		<,001
	N	100	100	100
Kinerja Karyawan	Pearson Correlation	.780**	.714**	1
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	
	N	100	100	100

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

### Lampiran 13 : Output SPSS Hasil Regresi Linier Berganda

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4.420	1.294		3.415	<,001
	Motivasi Kerja	.562	.097	.568	5.818	<,001
	Lingkungan Kerja	.236	.085	.271	2.778	.007

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

### Lampiran 14 : Output SPSS Hasil Uji t (Parsial)

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4.420	1.294		3.415	<,001
	Motivasi Kerja	.562	.097	.568	5.818	<,001
	Lingkungan Kerja	.236	.085	.271	2.778	.007

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

### Lampiran 15 : Output SPSS Hasil Uji f (Simultan)

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	598.124	2	299.062	85.012	<,001 <sup>b</sup>
	Residual	341.236	97	3.518		
	Total	939.360	99			

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan  
b. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja, Motivasi Kerja

**Lampiran 16 : Output SPSS Hasil Uji Analisis Koefisien Determinasi**

<b>Model Summary<sup>b</sup></b>				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.798 <sup>a</sup>	.637	.629	1.87560
a. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja, Motivasi Kerja				
b. Dependent Variable: Kinerja Karyawan				