



## LAMPIRAN

### KUISIONER PENELITIAN

#### PENGARUH PELATIHAN DAN LINGKUNGAN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN PADA KONVEKSI *OLD JAVA*

Berikan tanda *Checklist* (✓) pada kotak jawaban yang Bapak/Ibu paling tepat/sesuai dengan kondisi/pendapat Bapak/Ibu.

##### A. Data Responden

Nama	:	.....
Jenis Kelamin	:	Laki-laki/Perempuan
Usia	:	15-24 <input type="checkbox"/>
		25-34 <input type="checkbox"/>
		35-55 <input type="checkbox"/>
Pendidikan Terakhir	:	SD/Sederajat <input type="checkbox"/>
		SMP/Sederajat <input type="checkbox"/>
		SLTA/Sederajat <input type="checkbox"/>
		Diploma (D3) <input type="checkbox"/>
		Strata 1 (Sarjana) <input type="checkbox"/>
Bagian/Unit	:	.....
Lama Bekerja	:	< 1 Tahun <input type="checkbox"/>
		1 – 2 Tahun <input type="checkbox"/>
		3 – 5 Tahun <input type="checkbox"/>
		5 – 7 Tahun <input type="checkbox"/>
		8 – 10 Tahun <input type="checkbox"/>
		> 10 <input type="checkbox"/>

##### B. Petunjuk Pengisian Kuisisioner

1. Bacalah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini dengan teliti.
2. Pilih salah satu alternatif jawaban yang tersedia dengan cara memberi tanda centang (✓) pada kolom yang tersedia
3. Hanya ada satu jawaban untuk setiap pertanyaan.

4. Apabila salah memilih jawaban berikan tanda silang (x) pada kolom jawaban dimaksud, dan berikan tanda centang (√) pada jawaban yang benar

**C. Daftar Pertanyaan Mengenai Variabel X1 (Pelatihan Kerja)**

**a) Tujuan Pelatihan**

1. Setelah mengikuti pelatihan saya dapat mengembangkan keterampilan kerja

<input type="checkbox"/>	Sangat Membantu
<input type="checkbox"/>	Membantu
<input type="checkbox"/>	Cukup Membantu
<input type="checkbox"/>	Tidak Membantu
<input type="checkbox"/>	Sangat Tidak Membantu

2. Setelah mengikuti pelatihan saya tidak mendapatkan peningkatan kesadaran pekerjaan

<input type="checkbox"/>	Sangat Meningkatkan
<input type="checkbox"/>	Meningkat
<input type="checkbox"/>	Cukup Meningkatkan
<input type="checkbox"/>	Tidak Meningkatkan
<input type="checkbox"/>	Sangat Tidak Meningkatkan

**b) Materi**

3. Setelah mengikuti pelatihan saya mendapatkan ilmu disiplin kerja

<input type="checkbox"/>	Sangat Membantu
<input type="checkbox"/>	Membantu
<input type="checkbox"/>	Cukup Membantu
<input type="checkbox"/>	Tidak Membantu
<input type="checkbox"/>	Sangat Tidak Membantu

4. Instruktur pelatihan tidak memberikan ilmu etika kerja

<input type="checkbox"/>	Sangat Memahami
<input type="checkbox"/>	Memahami
<input type="checkbox"/>	Cukup Memahami
<input type="checkbox"/>	Tidak Memahami

Sangat Tidak Memahami

5. Cara penyampaian atau komunikasi instruktur pada pelatihan sudah sesuai

- Sangat Sesuai
- Sesuai
- Cukup Sesuai
- Tidak Sesuai
- Sangat Tidak Sesuai

**c) Metode**

6. Metode yang digunakan dalam kegiatan pelatihan memberikan kemudahan saudara untuk memahami materi karena dikerjakan secara berkelompok

- Sangat Memahami
- Memahami
- Cukup Memahami
- Tidak Memahami
- Sangat Tidak Memahami

7. Praktek yang dilakukan dalam pelatihan tidak sesuai tujuan

- Sangat Sesuai
- Sesuai
- Cukup Sesuai
- Tidak Sesuai
- Sangat Tidak Sesuai

8. Metode yang digunakan berupa kunjungan kerja atau studi banding pada perusahaan lain

- Sangat Sesuai
- Sesuai
- Cukup Sesuai
- Tidak Sesuai
- Sangat Tidak Sesuai

**d) Kualifikasi Peserta**

9. Saya sudah memenuhi persyaratan pelatihan

- |                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| <input type="checkbox"/> | Sangat Memenuhi       |
| <input type="checkbox"/> | Memenuhi              |
| <input type="checkbox"/> | Cukup Memenuhi        |
| <input type="checkbox"/> | Tidak Memenuhi        |
| <input type="checkbox"/> | Sangat Tidak Memenuhi |

10. Saya mengikuti pelatihan berdasarkan kesesuaian golongan

- |                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | Sangat Sesuai       |
| <input type="checkbox"/> | Sesuai              |
| <input type="checkbox"/> | Cukup Sesuai        |
| <input type="checkbox"/> | Tidak Sesuai        |
| <input type="checkbox"/> | Sangat Tidak Sesuai |

11. Saya mengikuti pelatihan tidak berdasarkan kesesuaian jabatan

- |                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | Sangat Sesuai       |
| <input type="checkbox"/> | Sesuai              |
| <input type="checkbox"/> | Cukup Sesuai        |
| <input type="checkbox"/> | Tidak Sesuai        |
| <input type="checkbox"/> | Sangat Tidak Sesuai |

**e) Kualifikasi Pelatih**

12. Instruktur memiliki keterampilan yang sesuai dengan materi pelatihan

- |                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | Sangat Sesuai       |
| <input type="checkbox"/> | Sesuai              |
| <input type="checkbox"/> | Cukup Sesuai        |
| <input type="checkbox"/> | Tidak Sesuai        |
| <input type="checkbox"/> | Sangat Tidak Sesuai |

13. Instruktur kurang mampu memotivasi karyawan agar dapat bekerja lebih baik

lagi

- |                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| <input type="checkbox"/> | Sangat Mampu       |
| <input type="checkbox"/> | Mampu              |
| <input type="checkbox"/> | Cukup Mampu        |
| <input type="checkbox"/> | Tidak Mampu        |
| <input type="checkbox"/> | Sangat Tidak Mampu |

14. Instruktur kurang mampu menginspirasi karyawan agar dapat bekerja lebih baik

lagi

- |                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| <input type="checkbox"/> | Sangat Mampu       |
| <input type="checkbox"/> | Mampu              |
| <input type="checkbox"/> | Cukup Mampu        |
| <input type="checkbox"/> | Tidak Mampu        |
| <input type="checkbox"/> | Sangat Tidak Mampu |

#### **D. Daftar Pertanyaan Mengenai Variabel X2 (Lingkungan Kerja)**

##### **a) Kondisi Kerja**

1. Penerangan/ pencahayaan di tempat kerja sesuai dengan kebutuhan

- |                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Sangat Terpenuhi       |
| <input type="checkbox"/> | Terpenuhi              |
| <input type="checkbox"/> | Cukup Terpenuhi        |
| <input type="checkbox"/> | Tidak Terpenuhi        |
| <input type="checkbox"/> | Sangat Tidak Terpenuhi |

2. Terdapat suara bising yang dapat mengganggu konsentrasi saya

- |                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | Sangat Setuju       |
| <input type="checkbox"/> | Setuju              |
| <input type="checkbox"/> | Cukup Setuju        |
| <input type="checkbox"/> | Tidak Setuju        |
| <input type="checkbox"/> | Sangat Tidak Setuju |

3. Keamanan di tempat kerja sudah terjamin, sehingga saya dapat bekerja dengan tenang

- |                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| <input type="checkbox"/> | Sangat Terjamin       |
| <input type="checkbox"/> | Terjamin              |
| <input type="checkbox"/> | Cukup Terjamin        |
| <input type="checkbox"/> | Tidak Terjamin        |
| <input type="checkbox"/> | Sangat Tidak Terjamin |

**b) Fasilitas Kerja**

4. Peralatan yang ada tidak mendukung dalam pekerjaan

- |                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Sangat Mendukung       |
| <input type="checkbox"/> | Mendukung              |
| <input type="checkbox"/> | Cukup Mendukung        |
| <input type="checkbox"/> | Tidak Mendukung        |
| <input type="checkbox"/> | Sangat Tidak Mendukung |

5. Fasilitas di tempat kerja saya sudah lengkap

- |                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| <input type="checkbox"/> | Sangat Lengkap       |
| <input type="checkbox"/> | Lengkap              |
| <input type="checkbox"/> | Cukup Lengkap        |
| <input type="checkbox"/> | Tidak Lengkap        |
| <input type="checkbox"/> | Sangat Tidak Lengkap |

**c) Hubungan Kerja**

6. Saya memiliki hubungan yang baik dengan sesama rekan kerja

- |                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| <input type="checkbox"/> | Sangat Baik       |
| <input type="checkbox"/> | Baik              |
| <input type="checkbox"/> | Cukup Baik        |
| <input type="checkbox"/> | Tidak Baik        |
| <input type="checkbox"/> | Sangat Tidak Baik |

7. Saya tidak ikut serta menjaga kebersihan dan kenyamanan di tempat kerja

<input type="checkbox"/>	Sangat Menjaga
<input type="checkbox"/>	Menjaga
<input type="checkbox"/>	Cukup Menjaga
<input type="checkbox"/>	Tidak Menjaga
<input type="checkbox"/>	Sangat Tidak Menjaga

**E. Daftar Pertanyaan Mengenai Variabel Y (Kinerja Karyawan)**

**a) Kuantitas Kerja**

1. Saya mampu mengerjakan tugas dengan tepat waktu

<input type="checkbox"/>	Sangat Mampu
<input type="checkbox"/>	Mampu
<input type="checkbox"/>	Cukup Mampu
<input type="checkbox"/>	Tidak Mampu
<input type="checkbox"/>	Sangat Tidak Mampu

2. Saya tidak mampu memahami terhadap tugas yang diberikan

<input type="checkbox"/>	Sangat Mampu
<input type="checkbox"/>	Mampu
<input type="checkbox"/>	Cukup Mampu
<input type="checkbox"/>	Tidak Mampu
<input type="checkbox"/>	Sangat Tidak Mampu

**b) Kualitas Kerja**

3. Saya selalu berhati-hati dan meminimalisir tingkat kesalahan dalam bekerja

<input type="checkbox"/>	Sangat Berhati-hati
<input type="checkbox"/>	Berhati-hati
<input type="checkbox"/>	Cukup Berhati-hati
<input type="checkbox"/>	Tidak Berhati-hati
<input type="checkbox"/>	Sangat Tidak Berhati-hati



4. Saya tidak mampu melaksanakan tugas dengan baik dan teliti

<input type="checkbox"/>	Sangat Mampu
<input type="checkbox"/>	Mampu
<input type="checkbox"/>	Cukup Mampu
<input type="checkbox"/>	Tidak Mampu
<input type="checkbox"/>	Sangat Tidak Mampu

5. Saya tidak berusaha untuk meningkatkan kualitas kerja

<input type="checkbox"/>	Sangat Mampu
<input type="checkbox"/>	Mampu
<input type="checkbox"/>	Cukup Mampu
<input type="checkbox"/>	Tidak Mampu
<input type="checkbox"/>	Sangat Tidak Mampu

**c) Kerjasama**

6. Saya selalu melakukan komunikasi dengan baik dengan rekan kerja saya agar tidak terjadi kesalahpahaman ketika menyelesaikan pekerjaan yang memerlukan kerja sama

<input type="checkbox"/>	Sangat Baik
<input type="checkbox"/>	Baik
<input type="checkbox"/>	Cukup Baik
<input type="checkbox"/>	Tidak Baik
<input type="checkbox"/>	Sangat Tidak Baik

7. Antara saya dan rekan kerja lain saling berinteraksi dan terbuka informasi mengenai kerja sama untuk mencapai tujuan bersama

<input type="checkbox"/>	Sangat Mampu
<input type="checkbox"/>	Mampu
<input type="checkbox"/>	Cukup Mampu
<input type="checkbox"/>	Tidak Mampu
<input type="checkbox"/>	Sangat Tidak Mampu

**d) Tanggungjawab**

8. Pengalaman dalam bekerja secara tim tidak menambah pengetahuan dan kemampuan kepada saya

- Sangat Sesuai
- Sesuai
- Cukup Sesuai
- Tidak Sesuai
- Sangat Tidak Sesuai

9. Saya tidak dapat cepat dalam bertindak/mengambil keputusan

- Sangat Mampu
- Mampu
- Cukup Mampu
- Tidak Mampu
- Sangat Tidak Mampu

**e) Inisiatif**

10. Saya tidak dapat fokus pada saat bekerja

- Sangat Mampu
- Mampu
- Cukup Mampu
- Tidak Mampu
- Sangat Tidak Mampu

11. Saya mampu berinovasi dalam menyelesaikan pekerjaan

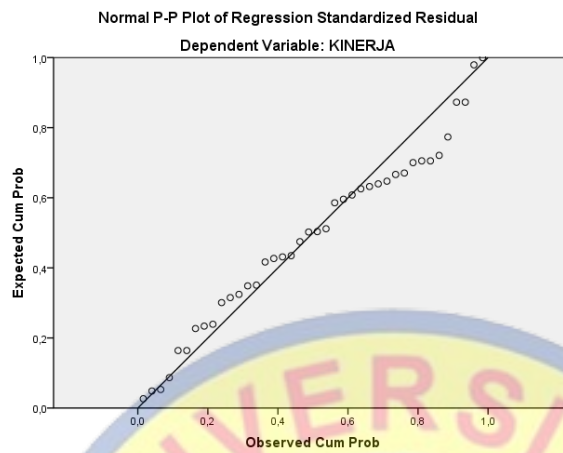
- Sangat Mampu
- Mampu
- Cukup Mampu
- Tidak Mampu
- Sangat Tidak Mampu

12. Saya memiliki pengetahuan atas pekerjaan yang saya lakukan

- |                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | Sangat Sesuai       |
| <input type="checkbox"/> | Sesuai              |
| <input type="checkbox"/> | Cukup Sesuai        |
| <input type="checkbox"/> | Tidak Sesuai        |
| <input type="checkbox"/> | Sangat Tidak Sesuai |



### 1. Hasil Uji normalitas P-Plot



### 2. One Sample Kolmogorov – Smirnov Test

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		40
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	4,05589762
Most Extreme Differences	Absolute	,091
	Positive	,091
	Negative	-,062
Kolmogorov-Smirnov Z		,577
Asymp. Sig. (2-tailed)		,894

a. Test distribution is Normal.

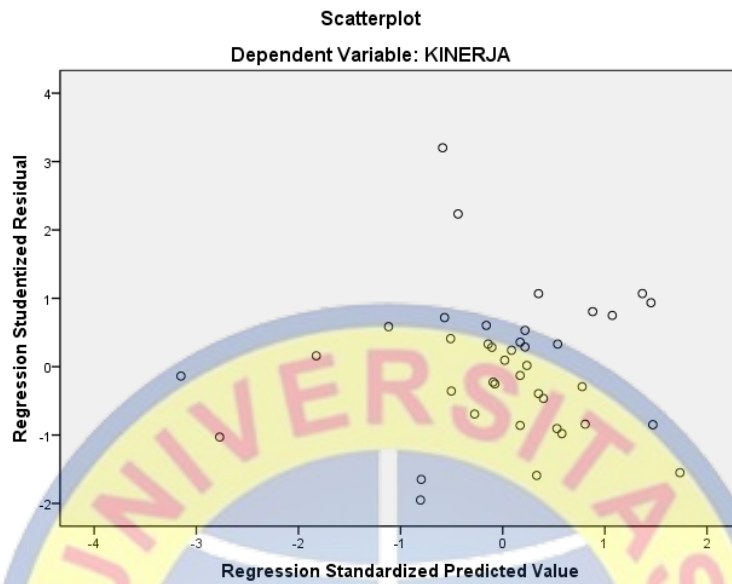
b. Calculated from data.

### 3. Uji Multikolinearitas

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	5,197	3,631		1,431	,161		
	PELATIHAN	,400	,121	,447	3,298	,002	,458	2,184
	LINGKUNGAN KERJA	,689	,210	,444	3,275	,002	,458	2,184

a. Dependent Variable: KINERJA

#### 4. Uji Heteroskedasitas



#### 5. Uji Koefisien Korelasi

**Correlations**

		PELATIHAN	LINGKUNGAN KERJA	KINERJA
PELATIHAN	Pearson Correlation	1	,736**	,774**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000
	N	40	40	40
LINGKUNGAN KERJA	Pearson Correlation	,736**	1	,773**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000
	N	40	40	40
KINERJA	Pearson Correlation	,774**	,773**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	
	N	40	40	40

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

#### 6. Uji Koefisien Determinasi

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,830 <sup>a</sup>	,689	,672	4,164

a. Predictors: (Constant), LINGKUNGAN KERJA, PELATIHAN

b. Dependent Variable: KINERJA

## 7. Uji Regresi Berganda

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	5,197	3,631		1,431	,161
PELATIHAN	,400	,121	,447	3,298	,002
LINGKUNGAN KERJA	,689	,210	,444	3,275	,002

a. Dependent Variable: KINERJA

### Data Interval Pelatihan (X1)

Successive Interval															TOTAL
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	XI	
3,959	5,401	4,818	3,872	5,225	3,778	2,797	3,912	3,895	3,704	4,667	3,838	4,950	3,762	58,577	
2,644	2,803	2,293	2,596	3,008	2,689	2,797	3,912	2,826	2,492	2,544	2,718	2,541	3,762	39,624	
2,644	2,803	3,518	2,596	3,008	3,778	3,937	3,912	2,826	2,492	2,544	3,838	3,737	3,762	45,395	
3,959	2,803	2,293	2,596	3,008	3,778	2,797	2,674	2,826	3,704	2,544	3,838	2,541	2,209	41,570	
3,959	2,803	2,293	3,872	4,254	3,778	2,797	2,674	3,895	3,704	3,706	3,838	2,541	3,762	47,875	
5,401	4,069	3,518	2,596	3,008	3,778	3,937	3,912	3,895	2,492	1,000	5,225	3,737	2,209	48,778	
5,401	5,401	3,518	5,125	5,225	4,950	3,937	4,950	4,950	4,950	2,544	5,225	3,737	2,209	62,123	
3,959	2,803	2,293	3,872	4,254	3,778	2,797	2,674	2,826	3,704	2,544	3,838	3,737	1,000	44,078	
3,959	2,803	2,293	3,872	4,254	2,689	1,884	1,000	1,826	2,492	2,544	3,838	2,541	2,209	38,204	
3,959	4,069	3,518	5,125	4,254	4,950	3,937	4,950	4,950	4,950	3,706	3,838	3,737	2,209	58,154	
1,000	1,676	1,000	1,000	1,676	1,762	1,884	1,601	1,000	1,000	4,667	1,864	1,601	2,950	24,681	
1,550	1,000	1,000	1,000	1,000	1,762	1,000	1,000	1,000	1,000	3,706	1,864	1,000	3,762	21,644	
2,644	2,803	3,518	2,596	3,008	2,689	3,937	2,674	3,895	3,704	3,706	3,838	3,737	5,225	47,975	
3,959	4,069	2,293	2,596	4,254	3,778	2,797	3,912	2,826	2,492	2,544	2,718	2,541	2,209	42,988	
3,959	4,069	2,293	2,596	3,008	2,689	2,797	2,674	2,826	2,492	2,544	3,838	2,541	2,209	40,537	
2,644	4,069	3,518	3,872	3,008	2,689	3,937	2,674	2,826	2,492	3,706	3,838	2,541	3,762	45,577	
2,644	2,803	3,518	2,596	3,008	2,689	2,797	2,674	2,826	2,492	2,544	3,838	2,541	2,209	39,180	
3,959	2,803	2,293	3,872	3,008	2,689	2,797	2,674	1,826	2,492	3,706	1,864	2,541	1,000	37,523	
3,959	4,069	3,518	3,872	4,254	3,778	5,401	3,912	2,826	2,492	3,706	3,838	2,541	2,950	51,117	
3,959	4,069	4,818	3,872	4,254	3,778	3,937	2,674	2,826	3,704	3,706	5,225	3,737	2,950	53,510	
3,959	4,069	4,818	3,872	4,254	4,950	3,937	3,912	3,895	3,704	3,706	3,838	4,950	2,950	56,815	
2,644	1,676	2,293	1,526	1,676	1,000	1,884	1,601	3,895	3,704	4,667	2,718	1,000	3,762	34,044	
2,644	2,803	3,518	2,596	3,008	2,689	3,937	2,674	3,895	3,704	4,667	3,838	2,541	3,762	46,276	
2,644	2,803	3,518	2,596	3,008	2,689	3,937	3,912	2,826	3,704	5,676	3,838	3,737	2,950	47,838	
3,959	4,069	3,518	3,872	4,254	2,689	2,797	2,674	2,826	3,704	3,706	2,718	3,737	2,209	46,733	
2,644	4,069	3,518	2,596	3,008	3,778	3,937	2,674	2,826	3,704	2,544	3,838	2,541	2,209	43,888	
3,959	4,069	3,518	3,872	3,008	2,689	3,937	2,674	3,895	3,704	2,544	2,718	2,541	1,000	44,129	
3,959	4,069	4,818	3,872	5,225	3,778	3,937	2,674	4,950	4,950	2,544	3,838	3,737	3,762	56,114	
3,959	4,069	3,518	3,872	3,008	2,689	2,797	2,674	3,895	3,704	4,667	2,718	3,737	3,762	49,069	
3,959	4,069	3,518	2,596	3,008	2,689	2,797	2,674	2,826	2,492	3,706	2,718	2,541	2,209	41,803	
2,644	2,803	2,293	2,596	3,008	2,689	3,937	2,674	2,826	2,492	3,706	3,838	2,541	2,209	40,257	
3,959	4,069	3,518	2,596	3,008	3,778	2,797	2,674	3,895	3,704	3,706	3,838	2,541	2,950	47,035	
3,959	4,069	3,518	2,596	3,008	3,778	3,937	3,912	2,826	2,492	2,544	3,838	3,737	2,209	46,425	
2,644	2,803	2,293	2,596	3,008	2,689	2,797	2,674	3,895	3,704	4,667	2,718	2,541	3,762	42,790	
2,644	2,803	3,518	3,872	3,008	2,689	1,884	2,674	2,826	1,526	2,544	2,718	2,541	2,209	37,455	
2,644	2,803	2,293	2,596	3,008	1,762	1,884	2,674	1,826	2,492	3,706	1,000	1,601	3,762	34,051	
2,644	2,803	2,293	2,596	3,008	2,689	2,797	2,674	2,826	2,492	2,544	2,718	3,737	3,762	39,582	
2,644	2,803	2,293	2,596	3,008	1,762	1,884	2,674	2,826	2,492	2,544	2,718	2,541	3,762	36,546	
2,644	2,803	2,293	2,596	3,008	1,000	1,000	1,000	1,826	2,492	3,706	1,864	1,000	3,762	30,993	
2,644	2,803	3,518	2,596	3,008	3,778	2,797	2,674	1,826	2,492	2,544	2,718	2,541	2,209	38,148	

### Data Interval Lingkungan Kerja (X2)

Successive Interval							TOTAL
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	X2
3,847	4,016	3,908	4,164	4,115	5,401	4,642	30,092
2,489	2,803	3,908	2,888	2,854	3,679	3,275	21,897
2,489	2,803	3,908	2,888	2,854	3,679	3,275	21,897
2,489	2,803	2,696	2,888	2,854	3,679	3,275	20,685
2,489	2,803	2,696	2,888	2,854	2,377	2,095	18,203
3,847	5,225	5,225	4,164	2,854	3,679	3,275	28,271
3,847	4,016	3,908	4,164	4,115	5,401	3,275	28,725
2,489	2,803	3,908	4,164	4,115	3,679	2,095	23,253
1,000	1,000	1,676	1,762	1,762	1,000	1,000	9,201
2,489	5,225	5,225	4,164	4,115	2,377	4,642	28,238
1,000	1,676	1,000	1,762	1,762	1,676	1,000	9,876
1,000	1,676	1,676	1,000	1,000	1,676	1,000	9,027
2,489	4,016	3,908	2,888	2,854	3,679	2,095	21,930
2,489	4,016	3,908	4,164	4,115	3,679	2,095	24,466
2,489	2,803	2,696	2,888	2,854	3,679	3,275	20,685
2,489	4,016	3,908	2,888	2,854	3,679	3,275	23,110
2,489	2,803	2,696	4,164	4,115	3,679	2,095	22,041
2,489	2,803	2,696	2,888	2,854	2,377	2,095	18,203
3,847	4,016	3,908	2,888	4,115	3,679	3,275	25,728
5,225	5,225	3,908	5,401	5,401	3,679	2,095	30,934
2,489	4,016	2,696	2,888	2,854	2,377	2,095	19,416
3,847	4,016	2,696	2,888	2,854	2,377	2,095	20,774
2,489	2,803	2,696	4,164	4,115	3,679	3,275	23,221
3,847	2,803	2,696	4,164	4,115	3,679	3,275	24,579
2,489	2,803	3,908	2,888	2,854	3,679	3,275	21,897
2,489	2,803	3,908	2,888	2,854	3,679	3,275	21,897
2,489	4,016	5,225	4,164	4,115	3,679	4,642	28,330
2,489	4,016	3,908	2,888	2,854	3,679	3,275	23,110
3,847	4,016	3,908	2,888	2,854	3,679	4,642	25,835
3,847	2,803	3,908	2,888	2,854	3,679	3,275	23,255
3,847	2,803	2,696	2,888	4,115	3,679	3,275	23,303
3,847	2,803	3,908	2,888	2,854	3,679	3,275	23,255
3,847	4,016	3,908	2,888	2,854	3,679	3,275	24,468
2,489	2,803	2,696	2,888	2,854	2,377	2,095	18,203
2,489	2,803	2,696	1,762	1,762	2,377	2,095	15,986
3,847	4,016	2,696	2,888	2,854	3,679	3,275	23,256
2,489	2,803	2,696	2,888	2,854	3,679	3,275	20,685
2,489	4,016	2,696	1,762	1,762	3,679	3,275	19,681
3,847	4,016	3,908	1,000	1,000	3,679	3,275	20,726
2,489	2,803	2,696	2,888	2,854	2,377	2,095	18,203

### Data Inverval Kinerja (Y)

Successive Interval												
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	Total X1
5,401	3,937	4,211	4,775	5,676	3,838	5,225	3,496	5,093	3,633	3,648	5,093	54,026
2,983	2,641	3,134	3,603	3,944	3,838	2,803	2,300	3,629	2,513	3,648	3,793	38,830
2,983	2,641	2,009	3,603	3,944	2,623	2,803	2,300	2,333	3,633	3,648	3,793	36,313
4,229	2,641	5,225	3,603	3,944	2,623	2,803	2,300	2,333	2,513	2,433	2,672	37,319
2,983	2,641	3,134	2,387	3,944	3,838	4,016	3,496	2,333	2,513	2,433	3,793	37,512
4,229	3,937	4,211	4,775	3,944	3,838	5,225	4,710	3,629	3,633	3,648	3,793	49,573
4,229	5,401	2,009	2,387	2,623	3,838	4,016	2,300	2,333	3,633	3,648	5,093	41,509
2,983	3,937	3,134	2,387	3,944	3,838	2,803	2,300	2,333	3,633	3,648	2,672	37,612
1,777	1,615	4,211	2,387	2,623	2,623	4,016	1,000	2,333	1,693	1,615	1,000	26,893
4,229	3,937	5,225	3,603	3,944	5,225	4,016	3,496	2,333	3,633	2,433	3,793	45,868
1,000	1,615	3,134	1,000	1,676	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,777	16,202
1,777	1,000	3,134	1,000	1,000	1,676	1,676	1,000	1,000	1,000	1,000	1,777	17,039
2,983	3,937	3,134	3,603	3,944	3,838	2,803	2,300	2,333	3,633	3,648	3,793	39,949
2,983	2,641	3,134	2,387	2,623	2,623	2,803	2,300	2,333	2,513	2,433	2,672	31,445
2,983	2,641	3,134	2,387	3,944	3,838	2,803	2,300	2,333	3,633	3,648	3,793	37,438
4,229	3,937	4,211	2,387	2,623	2,623	2,803	3,496	3,629	3,633	3,648	3,793	41,012
2,983	2,641	3,134	2,387	3,944	3,838	4,016	2,300	2,333	2,513	2,433	2,672	35,195
2,983	2,641	2,009	2,387	2,623	3,838	2,803	2,300	3,629	3,633	3,648	2,672	35,166
4,229	2,641	3,134	3,603	3,944	3,838	4,016	3,496	3,629	2,513	3,648	2,672	41,363
5,401	3,937	1,000	3,603	3,944	5,225	4,016	4,710	3,629	4,950	5,125	5,093	50,633
2,983	3,937	2,009	3,603	3,944	3,838	4,016	3,496	2,333	3,633	3,648	3,793	41,234
2,983	2,641	3,134	2,387	1,676	1,676	1,676	1,000	1,000	1,693	1,615	1,777	23,257
4,229	3,937	3,134	3,603	3,944	3,838	4,016	2,300	3,629	2,513	2,433	3,793	41,370
4,229	2,641	3,134	2,387	2,623	2,623	2,803	3,496	3,629	2,513	3,648	3,793	37,518
4,229	2,641	3,134	2,387	3,944	3,838	4,016	2,300	2,333	2,513	3,648	3,793	38,776
2,983	2,641	3,134	2,387	2,623	2,623	4,016	2,300	2,333	3,633	2,433	2,672	33,777
2,983	3,937	3,134	3,603	3,944	2,623	2,803	3,496	3,629	3,633	2,433	2,672	38,890
2,983	3,937	3,134	3,603	3,944	3,838	5,225	3,496	3,629	4,950	5,125	3,793	47,659
2,983	2,641	4,211	3,603	3,944	3,838	2,803	2,300	2,333	2,513	2,433	3,793	37,397
2,983	3,937	3,134	2,387	2,623	2,623	2,803	3,496	3,629	3,633	3,648	3,793	38,689
2,983	2,641	4,211	2,387	3,944	3,838	2,803	2,300	2,333	3,633	3,648	3,793	38,515
4,229	3,937	4,211	3,603	3,944	3,838	4,016	3,496	3,629	3,633	3,648	3,793	45,978
2,983	2,641	3,134	2,387	2,623	3,838	2,803	2,300	2,333	3,633	3,648	3,793	36,116
4,229	3,937	4,211	3,603	3,944	3,838	4,016	3,496	3,629	3,633	3,648	3,793	45,978
1,777	1,000	2,009	1,000	2,623	2,623	2,803	1,000	1,000	1,693	2,433	2,672	22,632
4,229	2,641	4,211	2,387	2,623	2,623	4,016	2,300	3,629	2,513	2,433	2,672	36,277
2,983	2,641	4,211	2,387	2,623	2,623	2,803	2,300	2,333	2,513	2,433	2,672	32,522
2,983	3,937	5,225	4,775	3,944	5,225	4,016	3,496	3,629	4,950	3,648	5,093	50,922
2,983	2,641	2,009	2,387	2,623	2,623	2,803	2,300	2,333	2,513	2,433	2,672	30,320
2,983	2,641	3,134	2,387	2,623	2,623	2,803	2,300	2,333	2,513	2,433	2,672	31,445