



**LAMPIRAN 1**

**KUESIONER PENELITIAN**

## **KUESIONER PENELITIAN**

### **PENGARUH PERTUMBUHAN KARIR, KOMPENSASI, KETIDAKAMANAN KERJA DAN KEPUASAN KERJA TERHADAP TURNOVER INTENTION CV. KALINGGA JATI (JEPARA)**

Kepada Yth,  
Bapak/Ibu/Saudara Responden  
Di CV. Kalingga Jati  
Jepara

Dengan hormat,

Perkenankan peneliti memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara sekalian meluangkan sedikit waktu guna mengisi angket penelitian yang akan digunakan memenuhi tugas akhir.

Peneliti sangat mengharapkan kejujuran dan kemurnian atas jawaban Bapak/Ibu/Saudara dalam pengisian angket ini, karena semua jawaban yang saudara berikan sangat mempengaruhi keberhasilan penelitian ini secara keseluruhan. Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban adalah benar.

Setiap jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara kembalikan kepada kami merupakan bantuan yang tidak ternilai bagi penelitian ini. Atas kesediaan dan kerjasama Bapak/Ibu/Saudara, peneliti mengucapkan terima kasih. Besar harapan peneliti untuk menerima kembali angket yang telah Bapak/Ibu/Saudara isi.

Hormat Saya,

**BAGUS PRIYO ATMOJO**

NIM. 201511354

Prodi Manajemen

Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Universitas Muria Kudus



### Variabel Pertumbuhan Karir ( $X_1$ )

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Keinginan karyawan dalam peningkatan karir telah dipenuhi oleh perusahaan.					
2.	Perusahaan memberikan pengakuan kepada karyawan yang mempunyai hasil kerja bagus					
3.	Prestasi kerja yang dimiliki karyawan dapat meningkatkan jenjang karir di perusahaan					
4.	Perusahaan memberikan kesempatan lebih luas untuk meningkatkan karir karyawan					

### Variabel Kompensasi ( $X_2$ )

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Karyawan mendapatkan gaji atas pekerjaannya setiap bulan secara tepat waktu					
2.	Perusahaan memberikan bonus kehadiran kepada karyawan.					
3.	Selama bekerja di perusahaan karyawan mendapatkan jaminan kesehatan					
4.	Perusahaan memberikan bonus kepada karyawan apabila hasil pekerjaan karyawan mencapai atau melebihi target yang telah ditetapkan					

### Variabel Ketidakamanan Kerja ( $X_3$ )

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Karyawan menganggap pekerjaan memiliki arti penting dalam kehidupannya.					
2.	Karyawan gelisah dan tidak berdaya terhadap aspek-aspek pekerjaan di					

	perusahaan					
3.	Karyawan dapat kehilangan pekerjaan karena diberhentikan					
4.	Karyawan memiliki jaminan masa depan yang pasti di perusahaan					

**Variabel Kepuasan Kerja ( $X_4$ )**

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Karyawan merasa puas dengan pekerjaan yang dijalani selama ini.					
2.	Hubungan kerja antar karyawan terjalin dengan baik.					
3.	Karyawan merasa puas dengan gaji yang diterimanya saat ini.					
4.	Karyawan merasa promosi yang diberikan perusahaan berjalan dengan baik.					

**Variabel *Turnover Intention* (Y)**

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Karyawan berkeinginan keluar dari perusahaan karena gaji yang diterima belum mencukupi biaya hidupnya					
2.	Perusahaan pernah gagal dalam mencapai target yang ditentukan.					
3.	Karyawan berkeinginan keluar dari perusahaan karena pekerjaannya tidak sesuai dengan keahlian yang dimilikinya					
4.	Karyawan terkadang merasa bosan dengan pekerjaan yang monoton.					
5.	Karyawan sering melakukan pelanggaran terhadap peraturan yang telah ditentukan oleh perusahaan					



**LAMPIRAN 2**

**DATA HASIL TRY OUT**

## LAMPIRAN JAWABAN HASIL TRY OUT RESPONDEN

RESP	JENIS KELAMIN		STATUS PERKAWINAN		PENDIDIKAN		MASA KERJA	PERTUMBUHAN KARIR					KOMPENSASI				KETIDAKAMANAN KERJA					KEPUASAN KERJA					TURNOVER INTENTION							
								X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y	
1	LAKI-LAKI	1	MENIKAH	1	Diploma	2	5-6 tahun	1	4	4	5	5	18	5	4	4	5	18	4	5	5	5	19	5	4	5	5	19	4	4	4	4	5	21
2	PEREMPUAN	2	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	5-6 tahun	1	4	5	4	4	17	4	5	4	4	17	4	4	3	5	16	4	4	5	5	18	5	4	4	4	4	21
3	PEREMPUAN	2	BELUM MENIKAH	2	SMU/SMK	1	5-6 tahun	1	5	4	5	5	19	4	5	4	5	18	4	4	4	5	17	4	5	4	5	18	5	5	4	5	4	23
4	PEREMPUAN	2	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	5-6 tahun	1	2	1	2	2	7	2	1	2	2	7	2	2	2	1	7	1	2	2	1	6	1	1	1	2	2	7
5	PEREMPUAN	2	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	7-8 tahun	2	4	4	5	4	17	5	5	4	5	19	4	5	5	4	18	5	5	4	4	18	4	5	4	5	5	23
6	PEREMPUAN	2	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	> 8 tahun	3	4	4	5	4	17	4	5	5	5	19	5	4	5	4	18	5	4	5	4	18	4	5	4	4	5	22
7	PEREMPUAN	2	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	5-6 tahun	1	5	5	4	5	19	5	5	4	4	18	4	5	5	5	19	5	5	4	4	18	5	4	5	5	4	23
8	PEREMPUAN	2	MENIKAH	1	Diploma	2	5-6 tahun	1	5	5	5	5	20	5	5	5	4	19	4	5	5	5	19	5	5	5	5	20	5	4	5	5	4	23
9	PEREMPUAN	2	MENIKAH	1	SMU/SMK	1	5-6 tahun	1	5	5	4	5	19	4	4	5	5	18	5	4	4	5	18	4	5	5	5	19	5	5	4	5	4	23
10	LAKI-LAKI	1	MENIKAH	1	SMU/SMK	1	> 8 tahun	3	4	4	5	5	18	4	4	4	5	17	5	4	4	5	18	4	5	4	5	18	5	4	5	5	5	24
11	LAKI-LAKI	1	MENIKAH	1	Diploma	2	> 8 tahun	3	4	5	4	4	17	4	5	5	4	18	4	4	4	4	16	5	4	5	4	18	4	5	4	4	4	21
12	LAKI-LAKI	1	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	5-6 tahun	1	4	5	4	4	17	4	5	5	4	18	5	4	5	4	18	5	5	5	4	19	5	5	5	5	5	25
13	PEREMPUAN	2	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	5-6 tahun	1	4	4	5	5	18	5	5	4	4	18	5	5	4	5	19	4	5	4	5	18	5	5	4	5	4	23
14	LAKI-LAKI	1	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	5-6 tahun	1	4	3	5	5	17	5	4	5	4	18	4	5	4	5	18	4	5	4	5	18	5	5	5	5	5	25
15	LAKI-LAKI	1	BELUM MENIKAH	2	SMU/SMK	1	5-6 tahun	1	5	5	4	5	19	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	5	19	5	4	5	5	5	24
16	LAKI-LAKI	1	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	5-6 tahun	1	5	4	5	4	18	5	5	4	4	18	4	5	5	4	18	5	4	5	4	18	5	4	5	4	5	23
17	LAKI-LAKI	1	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	5-6 tahun	1	4	4	4	4	16	4	4	5	5	18	5	4	5	4	18	5	5	4	4	18	4	4	4	5	4	21
18	LAKI-LAKI	1	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	5-6 tahun	1	5	5	4	4	18	4	5	5	5	19	4	4	5	4	17	4	5	4	4	17	5	4	5	5	4	23
19	LAKI-LAKI	1	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	5-6 tahun	1	4	4	4	4	16	5	5	4	4	18	5	5	4	5	19	5	4	5	5	19	4	5	4	4	5	22
20	PEREMPUAN	2	MENIKAH	1	Diploma	2	> 8 tahun	3	5	5	5	5	20	5	4	5	5	19	5	5	5	5	20	5	5	4	5	19	5	5	5	5	5	25
21	PEREMPUAN	2	MENIKAH	1	Diploma	2	5-6 tahun	1	4	4	5	4	17	4	5	5	5	19	5	4	5	4	18	5	4	5	4	18	4	5	4	4	5	22
22	PEREMPUAN	2	MENIKAH	1	Sarjana	3	5-6 tahun	1	4	5	4	4	17	4	5	5	4	18	4	4	4	4	16	5	4	5	4	18	4	5	4	4	4	21
23	PEREMPUAN	2	MENIKAH	1	Diploma	2	5-6 tahun	1	5	4	4	4	17	4	5	5	4	18	4	4	5	4	17	4	5	5	4	18	5	5	5	5	5	25
24	PEREMPUAN	2	MENIKAH	1	Diploma	2	7-8 tahun	2	4	4	5	4	17	5	5	4	5	19	4	5	4	4	17	4	5	4	4	17	4	5	4	5	5	23
25	PEREMPUAN	2	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	7-8 tahun	2	4	5	4	4	17	4	5	5	5	19	4	4	4	4	16	5	4	5	4	18	4	4	4	4	4	20
26	PEREMPUAN	2	BELUM MENIKAH	2	Sarjana	3	7-8 tahun	2	4	5	4	4	17	4	5	5	4	18	4	4	4	4	16	5	4	5	4	18	4	5	4	4	4	21
27	PEREMPUAN	2	BELUM MENIKAH	2	Sarjana	3	5-6 tahun	1	4	5	4	4	17	4	5	5	4	18	5	4	5	4	18	5	5	5	4	19	5	5	5	5	5	25
28	LAKI-LAKI	1	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	> 8 tahun	3	4	4	5	4	17	4	5	5	5	19	5	4	5	4	18	5	4	5	4	18	4	5	4	4	5	22
29	LAKI-LAKI	1	BELUM MENIKAH	2	SMU/SMK	1	5-6 tahun	1	5	4	5	5	19	4	5	4	5	18	4	4	4	5	17	4	5	4	4	17	5	5	5	5	4	24
30	LAKI-LAKI	1	BELUM MENIKAH	2	Diploma	2	5-6 tahun	1	4	4	5	5	18	5	5	4	4	18	5	5	4	5	19	4	5	4	5	18	5	5	5	5	4	24





**LAMPIRAN 3**

**HASIL UJI VALIDITAS DAN UJI**



## HASIL UJI VALIDITAS PERTUMBUHAN KARIR

**Correlations**

		X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	Pertumbuhan Karir (X1)
X1_1	Pearson Correlation	1	,619**	,439*	,680**	,859**
	Sig. (2-tailed)		,000	,015	,000	,000
	N	30	30	30	30	30
X1_2	Pearson Correlation	,619**	1	,188	,437*	,743**
	Sig. (2-tailed)	,000		,319	,016	,000
	N	30	30	30	30	30
X1_3	Pearson Correlation	,439*	,188	1	,666**	,702**
	Sig. (2-tailed)	,015	,319		,000	,000
	N	30	30	30	30	30
X1_4	Pearson Correlation	,680**	,437*	,666**	1	,863**
	Sig. (2-tailed)	,000	,016	,000		,000
	N	30	30	30	30	30
Pertumbuhan Karir (X1)	Pearson Correlation	,859**	,743**	,702**	,863**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30

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

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

## HASIL UJI VALIDITAS VARIABEL KOMPENSASI

**Correlations**

		X2_1	X2_2	X2_3	X2_4	Kompensasi (X2)
X2_1	Pearson Correlation	1	,542**	,229	,359	,691**
	Sig. (2-tailed)		,002	,223	,052	,000
	N	30	30	30	30	30
X2_2	Pearson Correlation	,542**	1	,567**	,464**	,860**
	Sig. (2-tailed)	,002		,001	,010	,000
	N	30	30	30	30	30
X2_3	Pearson Correlation	,229	,567**	1	,484**	,747**
	Sig. (2-tailed)	,223	,001		,007	,000
	N	30	30	30	30	30
X2_4	Pearson Correlation	,359	,464**	,484**	1	,748**
	Sig. (2-tailed)	,052	,010	,007		,000
	N	30	30	30	30	30
Kompensasi (X2)	Pearson Correlation	,691**	,860**	,747**	,748**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30

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

## HASIL UJI VALIDITAS VARIABEL KETIDAKAMANAN KERJA

		Correlations				
		X3_1	X3_2	X3_3	X3_4	Ketidakamanan Kerja(X3)
X3_1	Pearson Correlation	1	,416*	,541**	,572**	,787**
	Sig. (2-tailed)		,022	,002	,001	,000
	N	30	30	30	30	30
X3_2	Pearson Correlation	,416*	1	,504**	,731**	,829**
	Sig. (2-tailed)	,022		,004	,000	,000
	N	30	30	30	30	30
X3_3	Pearson Correlation	,541**	,504**	1	,330	,738**
	Sig. (2-tailed)	,002	,004		,075	,000
	N	30	30	30	30	30
X3_4	Pearson Correlation	,572**	,731**	,330	1	,837**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,075		,000
	N	30	30	30	30	30
Ketidakamanan Kerja(X3)	Pearson Correlation	,787**	,829**	,738**	,837**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30

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

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

## HASIL UJI VALIDITAS VARIABEL KEPUASAN KERJA

		Correlations				
		X4_1	X4_2	X4_3	X4_4	Kepuasan Kerja (X4)
X4_1	Pearson Correlation	1	,370*	,741**	,503**	,850**
	Sig. (2-tailed)		,044	,000	,005	,000
	N	30	30	30	30	30
X4_2	Pearson Correlation	,370*	1	,114	,650**	,679**
	Sig. (2-tailed)	,044		,549	,000	,000
	N	30	30	30	30	30
X4_3	Pearson Correlation	,741**	,114	1	,433*	,736**
	Sig. (2-tailed)	,000	,549		,017	,000
	N	30	30	30	30	30
X4_4	Pearson Correlation	,503**	,650**	,433*	1	,836**
	Sig. (2-tailed)	,005	,000	,017		,000
	N	30	30	30	30	30
Kepuasan Kerja (X4)	Pearson Correlation	,850**	,679**	,736**	,836**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30

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

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

## HASIL UJI VALIDITAS VARIABEL *TURNOVER INTENTION*

		Correlations					
		Y_1	Y_2	Y_3	Y_4	Y_5	Turnover Intention (Y)
Y_1	Pearson Correlation	1	,592**	,909**	,836**	,492**	,910**
	Sig. (2-tailed)		,001	,000	,000	,006	,000
	N	30	30	30	30	30	30
Y_2	Pearson Correlation	,592**	1	,560**	,585**	,624**	,798**
	Sig. (2-tailed)	,001		,001	,001	,000	,000
	N	30	30	30	30	30	30
Y_3	Pearson Correlation	,909**	,560**	1	,799**	,612**	,919**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001		,000	,000	,000
	N	30	30	30	30	30	30
Y_4	Pearson Correlation	,836**	,585**	,799**	1	,452*	,865**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,000		,012	,000
	N	30	30	30	30	30	30
Y_5	Pearson Correlation	,492**	,624**	,612**	,452*	1	,741**
	Sig. (2-tailed)	,006	,000	,000	,012		,000
	N	30	30	30	30	30	30
Turnover Intention (Y)	Pearson Correlation	,910**	,798**	,919**	,865**	,741**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30	30

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

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

## UJI RELIABILITAS PERTUMBUHAN KARIR

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,789	4

## UJI RELIABILITAS KOMPENSASI

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,762	4

## UJI RELIABILITAS KETIDAKAMANAN KERJA

### Case Processing Summary

		N	%
	Valid	30	100,0
Cases	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,807	4

## UJI RELIABILITAS KEPUASAN KERJA

### Case Processing Summary

		N	%
	Valid	30	100,0
Cases	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,783	4

## UJI RELIABILITAS *TURNOVER INTENTION*

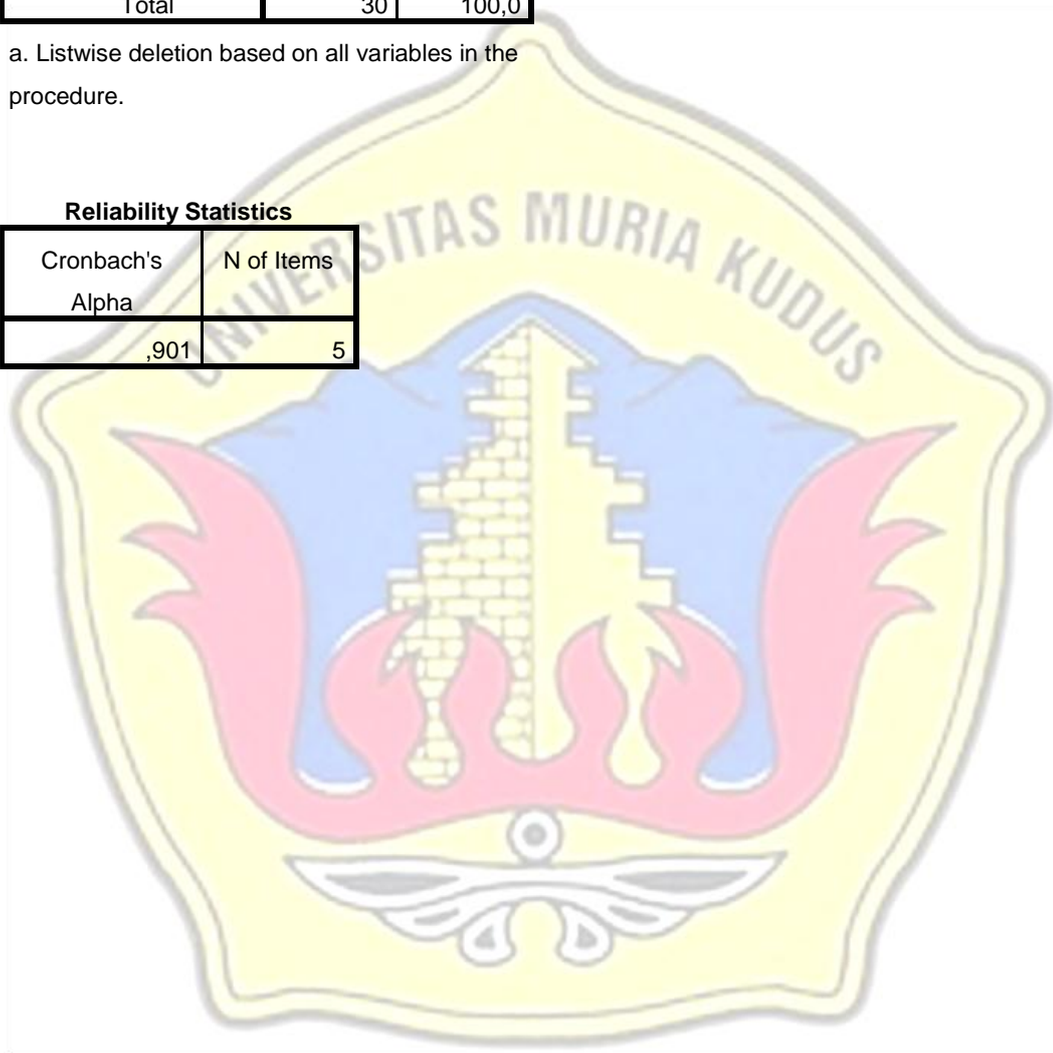
**Case Processing Summary**

		N	%
	Valid	30	100,0
Cases	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,901	5







**LAMPIRAN 4**

**DATA HASIL KUESIONER RESPONDEN**

## LAMPIRAN JAWABAN HASIL JAWABAN RESPONDEN

RESP	JENIS KELAMIN	LAMA BEKERJA	STATUS PERKAWINAN	PENDIDIKAN	PERTUMBUHAN KARIR					KOMPENSASI					KETIDAKAMANAN KERJA					KEPUASAN KERJA					TURNOVER INTENTION					
					X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y
1	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	Diploma	5	5	3	3	16	2	2	2	2	8	5	4	5	4	18	5	5	3	3	16	5	5	5	4	4	23
2	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	4	5	5	5	19	5	4	5	4	18	5	5	5	5	5	25
3	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	Diploma	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	4	5	4	4	17	2	2	2	2	8	4	4	4	5	5	22
4	PEREMPUAN	7-8 TAHUN	MENIKAH	Diploma	3	2	2	2	9	2	2	2	2	8	5	4	4	5	18	3	2	2	2	9	5	5	5	5	4	24
5	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	Diploma	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	5	5	5	5	5	25
6	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	4	5	5	5	19	5	4	5	4	18	5	5	5	5	5	25
7	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	4	17	4	4	5	3	16	4	5	5	4	18	5	4	4	4	17	1	1	1	1	1	5
8	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	3	4	4	4	15	2	2	2	2	8	5	4	4	5	18	3	4	4	4	15	5	5	5	5	4	24
9	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	4	5	5	5	19	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	25
10	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	Diploma	4	5	4	4	17	4	5	5	5	19	5	5	5	5	20	4	5	4	4	17	4	4	4	5	5	22
11	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	4	5	5	19	5	5	5	5	20	1	1	1	1	1	5
12	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	4	5	5	5	19	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	25
13	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	Diploma	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
14	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	Diploma	2	1	1	1	5	1	1	1	1	4	4	4	5	4	17	4	5	4	4	17	5	5	5	5	5	25
15	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	4	5	5	5	19	5	4	4	4	17	5	4	4	5	18	4	5	5	5	19	5	4	5	4	4	22
16	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
17	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	4	5	3	5	17	5	5	4	5	19	4	5	5	5	19	4	5	3	5	17	4	4	5	4	5	22
18	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	3	5	4	3	15	1	1	1	1	4	4	5	5	4	18	3	5	4	3	15	4	3	4	5	5	21
19	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	5	5	5	5	20	5	5	4	5	19	5	5	4	5	19	5	5	5	5	20	5	5	5	4	5	24
20	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	Diploma	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
21	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	MENIKAH	Diploma	2	2	2	2	8	1	1	1	1	4	5	5	4	4	18	5	5	5	5	20	4	4	4	5	5	22
22	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
23	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	5	19	5	4	4	5	18	4	4	4	5	5	22
24	PEREMPUAN	LAKI-LAKI	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	1	1	1	1	4	5	5	4	4	18	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	25
25	PEREMPUAN	LAKI-LAKI	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
26	PEREMPUAN	LAKI-LAKI	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23

27	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
28	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	Diploma	2	2	2	2	8	1	1	1	1	4	5	5	4	4	18	5	5	5	5	20	4	4	4	5	5	22
29	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	4	4	5	5	18	5	5	4	4	18	5	5	5	5	20	4	4	5	5	18	3	3	5	4	4	19
30	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	Diploma	4	5	4	5	18	5	5	4	5	19	5	5	5	4	19	4	5	4	5	18	4	3	3	5	4	19
31	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	5	4	3	3	15	4	4	4	4	16	5	3	4	5	17	5	4	3	3	15	5	5	3	3	4	20
32	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	Diploma	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	5	19	5	4	4	5	18	4	4	4	3	3	18
33	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	Diploma	5	4	4	4	17	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	4	4	4	17	3	3	5	5	4	20
34	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	Diploma	2	2	2	2	8	1	1	1	1	4	5	5	4	4	18	5	5	5	5	20	4	5	5	5	5	24
35	PEREMPUAN	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	4	17	4	4	5	4	17	4	5	5	4	18	5	4	4	4	17	4	5	4	5	5	23
36	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	5	19	5	4	4	5	18	4	4	4	5	5	22
37	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	4	18	5	4	4	5	18	4	4	4	5	5	22
38	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	4	17	5	5	4	5	19	5	4	5	5	19	5	4	4	4	17	5	5	4	4	5	23
39	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	4	19	5	4	5	5	19	4	5	4	5	18	5	4	5	4	5	23
40	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	2	1	2	2	1	8
41	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	5	19	5	4	4	5	18	4	4	4	5	5	22
42	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	4	4	3	4	15	5	5	5	5	20	4	5	4	4	17	5	4	5	5	4	23
43	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	4	5	4	4	17	4	5	4	3	16	5	5	5	5	20	4	5	4	4	17	4	4	5	5	4	22
44	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	4	5	3	4	16	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
45	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	5	4	5	5	19	3	5	4	5	17	4	4	5	4	17	5	4	5	5	19	4	5	5	5	4	23
46	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	5	5	19	5	4	4	4	17	5	4	4	5	18	5	4	5	5	19	5	5	5	4	4	23
47	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	4	5	3	4	16	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
48	PEREMPUAN	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	5	19	5	4	4	5	18	4	4	4	5	5	22
49	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	5	19	5	4	4	5	18	4	4	4	5	5	22
50	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	3	5	4	4	16	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
51	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	Sarjana	5	5	4	5	19	5	4	4	4	17	4	5	5	4	18	5	5	4	5	19	5	5	5	5	3	23
52	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	5	5	5	20	5	5	4	5	19	1	4	1	1	7	5	5	5	5	20	2	1	2	2	1	8
53	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	4	17	4	5	5	4	18	4	5	5	4	18	5	4	4	4	17	5	5	4	5	4	23
54	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	1	1	1	1	4	5	5	4	4	18	5	5	5	5	20	4	5	5	5	5	24
55	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	3	3	15	4	4	4	4	16	3	5	4	5	17	5	4	3	3	15	5	5	4	3	4	21

56	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	4	5	3	4	16	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
57	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	5	19	5	4	4	5	18	4	4	4	5	5	22
58	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	4	5	4	3	16	4	4	4	4	16	4	4	5	4	17	4	5	4	3	16	5	4	4	5	5	23
59	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	4	4	5	5	18	5	4	5	5	19	4	4	5	4	17	4	4	5	5	18	5	4	5	4	4	22
60	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	5	5	4	4	18	4	4	5	4	17	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	4	5	4	5	4	22
61	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	4	5	3	4	16	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
62	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	Diploma	2	5	5	5	17	5	4	5	5	19	5	5	5	5	20	2	5	5	5	17	4	3	5	5	4	21
63	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	5	19	5	4	4	5	18	4	4	4	5	5	22
64	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	Sarjana	2	2	2	2	8	5	5	3	5	18	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
65	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	3	5	18	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
66	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	3	3	15	4	4	4	4	16	5	3	4	5	17	5	4	3	3	15	5	5	4	3	4	21
67	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	3	5	18	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
68	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	4	5	3	4	16	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
69	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	4	5	4	4	17	4	5	5	5	19	4	5	4	4	17	4	5	4	4	17	5	4	4	4	4	21
70	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	3	3	5	4	15	4	4	4	4	16	5	4	4	5	18	3	3	5	4	15	5	5	4	3	4	21
71	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	3	3	15	4	4	4	4	16	5	3	4	5	17	5	4	3	3	15	5	5	4	3	4	21
72	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	4	17	5	5	5	4	19	4	4	4	4	16	5	4	4	4	17	4	5	4	5	5	23
73	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	3	5	18	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
74	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	25
75	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	3	5	18	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
76	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	3	3	15	4	4	4	4	16	5	2	4	5	16	5	4	3	3	15	5	5	4	3	4	21
77	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	5	19	5	4	4	5	18	4	4	4	5	5	22
78	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	1	1	1	1	4	5	5	4	4	18	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	25
79	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	5	4	5	19	3	5	4	5	17	4	4	4	4	16	5	5	4	5	19	4	3	5	4	5	21
80	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	5	4	4	18	4	5	3	5	17	5	5	4	5	19	5	5	4	4	18	5	4	5	4	4	22
81	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	Sarjana	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	1	1	1	1	4	5	5	5	5	20	1	1	2	1	2	7
82	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	Sarjana	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	5	19	5	4	4	5	18	4	4	4	5	5	22
83	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
84	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
85	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	3	5	17	4	5	3	4	16	4	3	4	4	15	5	4	3	5	17	4	5	4	5	5	23
86	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	Sarjana	5	4	4	4	17	5	4	5	4	18	4	5	5	4	18	5	4	4	4	17	5	5	3	5	5	23
87	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	Sarjana	4	5	5	5	19	5	4	3	5	17	5	5	5	5	20	4	5	5	5	19	4	3	4	5	5	21
88	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	Diploma	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23

89	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
90	PEREMPUAN	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	1	1	1	1	4	5	5	4	4	18	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	25
91	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	5	19	5	4	4	5	18	4	4	4	5	5	22
92	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	4	4	5	5	18	5	5	4	5	19	4	4	4	4	16	4	4	5	5	18	5	4	4	4	5	22
93	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
94	LAKI-LAKI	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
95	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
96	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	4	5	4	4	17	4	5	5	5	19	3	5	5	3	16	4	5	4	4	17	4	4	5	5	4	22
97	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	4	5	3	5	17	5	5	4	4	18	4	5	5	4	18	4	5	3	5	17	5	4	5	3	5	22
98	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	1	1	1	1	4	5	5	5	5	20	1	1	2	1	2	7
99	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	5	19	5	4	4	5	18	4	4	4	5	5	22
100	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
101	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	5	5	5	20	5	4	5	5	19	1	1	1	1	4	5	5	5	5	20	1	1	2	1	2	7
102	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
103	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	5	19	2	2	2	2	8	4	4	4	5	5	22
104	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	4	4	5	5	18	5	5	4	5	19	4	4	4	4	16	2	2	2	5	11	5	4	4	4	5	22
105	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	4	17	4	4	5	5	18	4	5	5	4	18	5	4	4	4	17	4	5	5	4	5	23
106	LAKI-LAKI	> 8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
107	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
108	LAKI-LAKI	7-8 TAHUN	MENIKAH	SMU/SMK	4	5	4	4	17	4	5	5	5	19	3	5	5	3	16	4	5	4	4	17	4	4	5	5	4	22
109	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	2	2	2	2	8	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
110	PEREMPUAN	5-6 TAHUN	BELUM MENIKAH	SMU/SMK	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	5	5	4	5	19	5	4	4	5	18	4	4	4	5	5	22





**LAMPIRAN 5**  
**FREKUENSI DATA**

**Statistics**

		Jenis_Kelamin	Lama_Bekerja	Status_Perkawinan	Pendidikan
N	Valid	110	110	110	110
	Missing	0	0	0	0

**Frequency Table**

**Jenis\_Kelamin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	49	44,5	44,5	44,5
	Perempuan	61	55,5	55,5	100,0
	Total	110	100,0	100,0	

**Lama\_Bekerja**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	5-6 tahun	39	35,5	35,5	35,5
	7-8 tahun	45	40,9	40,9	76,4
	8 tahun ke atas	26	23,6	23,6	100,0
	Total	110	100,0	100,0	

**Status\_Perkawinan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Menikah	75	68,2	68,2	68,2
	Belum Menikah	35	31,8	31,8	100,0
	Total	110	100,0	100,0	

**Pendidikan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent

	SMU/SMK	88	80,0	80,0	80,0
Valid	Diploma	16	14,5	14,5	94,5
	Sarjana	6	5,5	5,5	100,0
	Total	110	100,0	100,0	

### FREKUENSI PERTUMBUHAN KARIR

Statistics						
	N		Mean	Median	Mode	Sum
	Valid	Missing				
X1_1	110	0	4,56	5,00	5	502
X1_2	110	0	4,48	5,00	5	493
X1_3	110	0	4,30	4,00	4	473
X1_4	110	0	4,50	5,00	5	495
Pertumbuhan Karir (X1)	110	0	17,85	19,00	19	1963

### Frequency Table

X1_1				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	,9	,9	,9
2	2	1,8	1,8	2,7
3	2	1,8	1,8	4,5
Valid 4	34	30,9	30,9	35,5
5	71	64,5	64,5	100,0
Total	110	100,0	100,0	



**X1\_2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	3	2,7	2,7	2,7
2	1	,9	,9	3,6
3	2	1,8	1,8	5,5
Valid 4	38	34,5	34,5	40,0
5	66	60,0	60,0	100,0
Total	110	100,0	100,0	

**X1\_3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	,9	,9	,9
2	2	1,8	1,8	2,7
3	4	3,6	3,6	6,4
Valid 4	59	53,6	53,6	60,0
5	44	40,0	40,0	100,0
Total	110	100,0	100,0	

**X1\_4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	,9	,9	,9
2	2	1,8	1,8	2,7
3	1	,9	,9	3,6
Valid 4	43	39,1	39,1	42,7
5	63	57,3	57,3	100,0
Total	110	100,0	100,0	

**Pertumbuhan Karir (X1)**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
6	1	,9	,9	,9
7	1	,9	,9	1,8
8	2	1,8	1,8	3,6
Valid	10	9,1	9,1	12,7
16	18	16,4	16,4	29,1
17	17	15,5	15,5	44,5
18	58	52,7	52,7	97,3
19	3	2,7	2,7	100,0
20				
Total	110	100,0	100,0	

**FREKUENSI KOMPENSASI**

**Statistics**

	N		Mean	Median	Mode	Sum
	Valid	Missing				
X2_1	110	0	4,57	5,00	5	503
X2_2	110	0	4,33	4,00	4	476
X2_3	110	0	4,25	4,00	4	467
X2_4	110	0	4,46	5,00	5	491
Kompensasi (X2)	110	0	17,61	18,00	18	1937

## Frequency Table

X2\_1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	,9	,9	,9
2	3	2,7	2,7	3,6
3	1	,9	,9	4,5
Valid 4	32	29,1	29,1	33,6
5	73	66,4	66,4	100,0
Total	110	100,0	100,0	

X2\_2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	,9	,9	,9
2	1	,9	,9	1,8
3	3	2,7	2,7	4,5
Valid 4	61	55,5	55,5	60,0
5	44	40,0	40,0	100,0
Total	110	100,0	100,0	

X2\_3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	,9	,9	,9
2	1	,9	,9	1,8
3	6	5,5	5,5	7,3
Valid 4	64	58,2	58,2	65,5
5	38	34,5	34,5	100,0
Total	110	100,0	100,0	

**X2\_4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	2	1,8	1,8	1,8
2	2	1,8	1,8	3,6
3	4	3,6	3,6	7,3
Valid 4	37	33,6	33,6	40,9
5	65	59,1	59,1	100,0
Total	110	100,0	100,0	

**Kompensasi (X2)**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
6	1	,9	,9	,9
7	1	,9	,9	1,8
10	2	1,8	1,8	3,6
15	1	,9	,9	4,5
Valid 16	14	12,7	12,7	17,3
17	15	13,6	13,6	30,9
18	39	35,5	35,5	66,4
19	32	29,1	29,1	95,5
20	5	4,5	4,5	100,0
Total	110	100,0	100,0	

## FREKUENSI KETIDAKAMANAN KERJA

### Statistics

	N		Mean	Median	Mode	Sum
	Valid	Missing				
X3_1	110	0	4,52	5,00	5	497
X3_2	110	0	4,57	5,00	5	503
X3_3	110	0	4,41	5,00	5	485
X3_4	110	0	4,49	5,00	5	494
Ketidakamanan Kerja(X3)	110	0	17,99	19,00	19	1979

### Frequency Table

#### X3\_1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	3	2,7	2,7	2,7
2	1	,9	,9	3,6
3	2	1,8	1,8	5,5
Valid 4	34	30,9	30,9	36,4
5	70	63,6	63,6	100,0
Total	110	100,0	100,0	

#### X3\_2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	,9	,9	,9
2	1	,9	,9	1,8
Valid 3	8	7,3	7,3	9,1
4	24	21,8	21,8	30,9
5	76	69,1	69,1	100,0
Total	110	100,0	100,0	

**X3\_3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	3	2,7	2,7	2,7
2	1	,9	,9	3,6
3	1	,9	,9	4,5
Valid 4	48	43,6	43,6	48,2
5	57	51,8	51,8	100,0
Total	110	100,0	100,0	

**X3\_4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	3	2,7	2,7	2,7
2	1	,9	,9	3,6
3	2	1,8	1,8	5,5
Valid 4	37	33,6	33,6	39,1
5	67	60,9	60,9	100,0
Total	110	100,0	100,0	

**Ketidakamanan Kerja(X3)**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
4	1	,9	,9	,9
6	1	,9	,9	1,8
7	1	,9	,9	2,7
10	1	,9	,9	3,6
Valid 15	2	1,8	1,8	5,5
16	9	8,2	8,2	13,6
17	14	12,7	12,7	26,4
18	23	20,9	20,9	47,3
19	34	30,9	30,9	78,2

20	24	21,8	21,8	100,0
Total	110	100,0	100,0	

### FREKUENSI KEPUASAN KERJA

#### Statistics

	N		Mean	Median	Mode	Sum
	Valid	Missing				
X4_1	110	0	4,45	5,00	5	489
X4_2	110	0	4,32	4,00	4	475
X4_3	110	0	4,05	4,00	4	446
X4_4	110	0	4,35	5,00	5	478
Kepuasan Kerja (X4)	110	0	17,16	18,00	18	1888

### Frequency Table

#### X4\_1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	4	3,6	3,6	3,6
2	3	2,7	2,7	6,4
3	4	3,6	3,6	10,0
Valid 4	28	25,5	25,5	35,5
5	71	64,5	64,5	100,0
Total	110	100,0	100,0	

#### X4\_2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	2	1,8	1,8	1,8
Valid 2	2	1,8	1,8	3,6
3	1	,9	,9	4,5

	4	59	53,6	53,6	58,2
	5	46	41,8	41,8	100,0
	Total	110	100,0	100,0	

**X4\_3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	3	2,7	2,7	2,7
	2	1	,9	,9	3,6
	3	14	12,7	12,7	16,4
	4	61	55,5	55,5	71,8
	5	31	28,2	28,2	100,0
	Total	110	100,0	100,0	

**X4\_4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	3	2,7	2,7	2,7
	2	1	,9	,9	3,6
	3	12	10,9	10,9	14,5
	4	33	30,0	30,0	44,5
	5	61	55,5	55,5	100,0
	Total	110	100,0	100,0	

**Kepuasan Kerja (X4)**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4	1	,9	,9	,9
	5	2	1,8	1,8	2,7
	6	1	,9	,9	3,6



15	14	12,7	12,7	16,4
16	3	2,7	2,7	19,1
17	30	27,3	27,3	46,4
18	34	30,9	30,9	77,3
19	12	10,9	10,9	88,2
20	13	11,8	11,8	100,0
Total	110	100,0	100,0	

### FREKUENSI TURNOVER INTENTION

	N		Mean	Median	Mode	Sum
	Valid	Missing				
Y_1	110	0	4,42	4,50	5	486
Y_2	110	0	4,31	4,00	4	474
Y_3	110	0	4,41	4,00	4	485
Y_4	110	0	4,39	5,00	5	483
Y_5	110	0	4,48	5,00	5	493
Turnover Intention (Y)	110	0	22,01	22,00	22	2421

### Frequency Table

		Y_1			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	,9	,9	,9
	2	2	1,8	1,8	2,7
	3	2	1,8	1,8	4,5
	4	50	45,5	45,5	50,0
	5	55	50,0	50,0	100,0
Total		110	100,0	100,0	

Y\_2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	3	2,7	2,7	2,7
2	1	,9	,9	3,6
3	4	3,6	3,6	7,3
Valid 4	53	48,2	48,2	55,5
5	49	44,5	44,5	100,0
Total	110	100,0	100,0	

Y\_3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	,9	,9	,9
2	1	,9	,9	1,8
3	2	1,8	1,8	3,6
Valid 4	54	49,1	49,1	52,7
5	52	47,3	47,3	100,0
Total	110	100,0	100,0	

Y\_4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	,9	,9	,9
2	3	2,7	2,7	3,6
3	10	9,1	9,1	12,7
Valid 4	34	30,9	30,9	43,6
5	62	56,4	56,4	100,0
Total	110	100,0	100,0	

Y\_5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	2	1,8	1,8	1,8
2	1	,9	,9	2,7
3	2	1,8	1,8	4,5
Valid 4	42	38,2	38,2	42,7
5	63	57,3	57,3	100,0
Total	110	100,0	100,0	

Turnover Intention (Y)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
7	1	,9	,9	,9
10	2	1,8	1,8	2,7
11	1	,9	,9	3,6
Valid 21	17	15,5	15,5	19,1
22	45	40,9	40,9	60,0
23	24	21,8	21,8	81,8
24	16	14,5	14,5	96,4
25	4	3,6	3,6	100,0
Total	110	100,0	100,0	



**LAMPIRAN 6**

**HASIL ANALISIS REGRESI**

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kepuasan Kerja (X4), Ketidakamanan Kerja(X3), Kompensasi (X2), Pertumbuhan Karir (X1) <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Turnover Intention (Y)

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,934 <sup>a</sup>	,873	,868	,970

a. Predictors: (Constant), Kepuasan Kerja (X4), Ketidakamanan Kerja(X3), Kompensasi (X2), Pertumbuhan Karir (X1)

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	676,267	4	169,067	179,815	,000 <sup>b</sup>
	Residual	98,724	105	,940		
	Total	774,991	109			

a. Dependent Variable: Turnover Intention (Y)

b. Predictors: (Constant), Kepuasan Kerja (X4), Ketidakamanan Kerja(X3), Kompensasi (X2), Pertumbuhan Karir (X1)

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
		(Constant)	3,051	,794		
1	Pertumbuhan Karir (X1)	-,269	,103	-,235	-2,625	,010
	Kompensasi (X2)	-,272	,089	-,221	-3,060	,003
	Ketidakamanan Kerja(X3)	,202	,076	,195	2,648	,009
	Kepuasan Kerja (X4)	-,334	,071	-,346	-4,713	,000

a. Dependent Variable: Turnover Intention (Y)



**LAMPIRAN 7**

**TABEL t, F, r**

### Cuplikan Tabel Distribusi t

No	10%	5%	2,5%
<b>105</b>	1,290	1,660	<b>1,983</b>
106	1,290	1,659	1,983
107	1,290	1,659	1,983
108	1,289	1,659	1,983
109	1,289	1,659	1,982
110	1,289	1,659	1,982
111	1,289	1,659	1,982
112	1,289	1,659	1,981
113	1,289	1,659	1,981
114	1,289	1,658	1,981
115	1,289	1,658	1,981
116	1,289	1,658	1,981
117	1,289	1,658	1,980
118	1,289	1,658	1,980
119	1,289	1,658	1,980
120	1,289	1,658	1,980
121	1,289	1,658	1,980
122	1,289	1,657	1,980
123	1,289	1,657	1,979
124	1,288	1,657	1,979
125	1,288	1,657	1,979
126	1,288	1,657	1,979
127	1,288	1,657	1,979
128	1,288	1,657	1,979
129	1,288	1,657	1,979
130	1,288	1,657	1,978
131	1,288	1,657	1,978
132	1,288	1,657	1,978
133	1,288	1,657	1,978
134	1,287	1,656	1,978
135	1,287	1,656	1,978

**Cuplikan Tabel F untuk  $\alpha = 0,05$**

<b>df</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
<b>105</b>	3,93	3,08	2,69	<b>2,45</b>	2,30	2,18	2,09
106	3,93	3,08	2,69	2,45	2,30	2,18	2,09
107	3,93	3,08	2,69	2,45	2,30	2,18	2,09
108	3,93	3,08	2,69	2,45	2,30	2,18	2,09
109	3,93	3,08	2,69	2,45	2,30	2,18	2,09
110	3,93	3,08	2,69	2,45	2,30	2,18	2,09
111	110	3,08	2,69	2,45	2,30	2,18	2,09
112	3,93	3,08	2,69	2,45	2,30	2,18	2,09
113	3,93	3,08	2,69	2,45	2,30	2,18	2,09
114	3,93	3,08	2,69	2,45	2,30	2,18	2,09
115	3,93	3,08	2,69	2,45	2,30	2,18	2,09
116	3,92	3,07	2,68	2,45	2,29	2,18	2,09
117	3,92	3,07	2,68	2,45	2,29	2,18	2,09
118	3,92	3,07	2,68	2,45	2,29	2,18	2,09
119	3,92	3,07	2,68	2,45	2,29	2,18	2,09
120	3,92	3,07	2,68	2,45	2,29	2,18	2,09
121	3,92	3,07	2,68	2,45	2,29	2,17	2,09
121	3,92	3,07	2,68	2,45	2,29	2,17	2,09
123	3,92	3,07	2,68	2,45	2,29	2,17	2,08
124	3,92	3,07	2,68	2,45	2,29	2,17	2,08
125	3,92	3,07	2,68	2,45	2,29	2,17	2,08
126	3,92	3,07	2,68	2,45	2,29	2,17	2,08
127	3,92	3,07	2,68	2,45	2,29	2,17	2,08
128	3,92	3,07	2,68	2,45	2,29	2,17	2,08
129	3,91	3,07	2,67	2,44	2,28	2,17	2,08
129	3,91	3,07	2,67	2,44	2,28	2,17	2,08
130	3,91	3,07	2,67	2,44	2,28	2,17	2,08
131	3,91	3,07	2,67	2,44	2,28	2,17	2,08
132	3,91	3,07	2,67	2,44	2,28	2,17	2,08
133	3,91	3,07	2,67	2,44	2,28	2,17	2,08
134	3,91	3,07	2,67	2,44	2,28	2,17	2,08
135	3,91	3,06	2,67	2,44	2,28	2,17	2,08



### Cuplikan Tabel r

DF	10%	5%	2,5%	1%
10	0,398	0,497	0,576	0,658
11	0,380	0,476	0,553	0,634
12	0,365	0,458	0,532	0,612
13	0,351	0,441	0,514	0,592
14	0,338	0,426	0,497	0,574
15	0,327	0,412	0,482	0,558
16	0,317	0,400	0,468	0,543
17	0,308	0,389	0,456	0,529
18	0,299	0,378	0,444	0,516
19	0,291	0,369	0,433	0,503
20	0,284	0,360	0,423	0,492
21	0,277	0,352	0,413	0,482
22	0,271	0,344	0,404	0,472
23	0,265	0,337	0,396	0,462
24	0,260	0,330	0,388	0,453
25	0,255	0,323	0,381	0,445
26	0,250	0,317	0,374	0,437
27	0,245	0,311	0,367	0,430
<b>28</b>	0,241	0,306	<b>0,361</b>	0,423
29	0,237	0,301	0,355	0,416
30	0,233	0,296	0,349	0,409
31	0,229	0,291	0,344	0,403
32	0,225	0,287	0,339	0,397
33	0,222	0,283	0,334	0,392
34	0,219	0,279	0,329	0,386
35	0,216	0,275	0,325	0,381
36	0,213	0,271	0,320	0,376
37	0,210	0,267	0,316	0,371
38	0,207	0,264	0,312	0,367
39	0,204	0,260	0,308	0,362
40	0,202	0,257	0,304	0,358
41	0,199	0,254	0,301	0,354
42	0,197	0,251	0,297	0,350
43	0,195	0,248	0,294	0,346
44	0,192	0,246	0,291	0,342
45	0,190	0,243	0,288	0,338



**LAMPIRAN 8**

**SURAT PENELITIAN CV.KALINGGA JATI**



# CV. KALINGGA JATI

FURNITURE  
EXPORT QUALITY

Jl. Citrosomo, Ds. Senenan RT. 17 RW. 06  
Tahunan Jepara, 59426, INDONESIA  
E-Mail : info@kalinggajatifurniture.com

TELP : +62 0291 - 595628 / 591637  
FAX : +62 0291- 597784

Jepara, 26 Agustus 2019

Nomor : 002 /KJF/SPM/2019

Perihal : **Balasan Permohonan Ijin Penelitian**

Kepada Yth :  
**Dekan Universitas Muria Kudus  
di Kudus**

Dengan Hormat,

Menanggapi surat nomor : 862/FEB.UMK/A.40.168/IV/2019 tanggal 25 April 2019 perihal  
permohonan ijin penelitian kepada Mahasiswa :

Nama : Bagus Priyo Atmojo  
NIM : 2015 11 354

Telah kami setuju untuk mengadakan penelitian dengan judul "Pengaruh Pertumbuhan Karir,  
Kompensasi, Ketidakamanan Kerja dan Kepuasan Kerja Terhadap Turnover Intentions Pada  
CV. Kalingga Jati (Jepara)"

Demikian surat ini kami sampaikan, atas kerjasamanya kami mengucapkan terimakasih

CV. Kalingga Jati Furniture  
Direktur

( Rensi Eka Prattistia )