

Lampiran

Lampiran Kuesioner

Nama :

Umur :

Bekerja di PT Jaya Inti Teklindo Sejak Tahun :

Divisi Kerja :

Jenis Pekerjaan :

NO	PERNYATAAN	JAWABAN			
		Selalu	Sering	Jarang	Tidak Pernah
1.	Saya menggunakan helm sebelum bekerja				
2.	Saya menggunakan helm selama bekerja				
3.	Saya melepas dan menyimpan helm sesudah bekerja				
4.	Saya menggunakan kaca mata pelindung sebelum bekerja				
5.	Saya menggunakan kaca mata pelindung selama bekerja				
6.	Saya melepas dan menyimpan kaca mata pelindung sesudah bekerja				
7.	Saya menggunakan penutup telinga sebelum bekerja				

8	Saya menggunakan penutup telinga selama bekerja				
9.	Saya melepas dan menyimpan penutup telinga sesudah bekerja				
10.	Saya menggunakan masker sebelum bekerja				
11.	Saya menggunakan masker selama bekerja				
12.	Saya melepas dan menyimpan masker sesudah bekerja				
13.	Saya menggunakan sarung tangan sebelum bekerja				
14.	Saya menggunakan sarung tangan selama bekerja				
15.	Saya melepas dan menyimpan sarung tangan sesudah bekerja				
16.	Saya menggunakan baju seragam sebelum bekerja				
17.	Saya menggunakan baju seragam selama bekerja				
18.	Saya melepas dan menyimpan baju seragam sesudah bekerja				

19.	Saya menggunakan sepatu pengaman sebelum bekerja				
20.	Saya menggunakan sepatu pengaman selama bekerja				
21.	Saya melepas dan menyimpan sepatu pengaman sesudah bekerja				

Lampiran Kegiatan





1. Uji Validitas

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	33.93	61.375	.496	.922
P2	33.97	61.068	.584	.920
P3	33.87	61.844	.418	.923
P4	33.97	58.447	.740	.916
P5	33.97	58.447	.740	.916
P6	33.93	61.375	.496	.922
P7	33.90	60.852	.564	.920
P8	34.00	61.931	.545	.921
P9	33.87	61.637	.400	.924
P10	33.83	60.557	.719	.918
P11	34.00	61.931	.545	.921
P12	33.77	60.392	.561	.920
P13	33.77	61.289	.427	.923
P14	33.97	58.447	.740	.916
P15	33.90	60.438	.506	.922
P16	33.97	58.447	.740	.916
P17	33.90	62.024	.391	.924
P18	33.90	60.852	.564	.920
P19	33.97	58.447	.740	.916
P20	33.80	60.303	.684	.918
P21	33.83	60.557	.719	.918

2. Uji Realibitas**A. Uji Realibitas Perilaku****Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.923	21

B. Uji Realibitas Masa Kerja

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.127	2

3. Uji Normalitas

A. Tabel Uji Normalitas Perilaku

Descriptives

	Statistic	Std. Error
total Mean	36.31	.709
95% Confidence Interval for Lower Bound Mean	34.90	
Upper Bound	37.72	
5% Trimmed Mean	36.46	
Median	38.00	
Variance	40.268	
Std. Deviation	6.346	
Minimum	22	
Maximum	46	
Range	24	
Interquartile Range	10	
Skewness	-.510	.269
Kurtosis	-.710	.532

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
total	.155	80	.000	.939	80	.001

a. Lilliefors Significance Correction

B. Tabel Uji Normalitas Masa kerja

Descriptives

		Statistic	Std. Error
masa kerja	Mean	1.61	.086
	95% Confidence Interval for Lower Bound Mean	1.44	
	Upper Bound	1.78	
	5% Trimmed Mean	1.57	
	Median	1.00	
	Variance	.595	
	Std. Deviation	.771	
	Minimum	1	
	Maximum	3	
	Range	2	
	Interquartile Range	1	
	Skewness	.800	.269
	Kurtosis	-.851	.532

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
masa kerja	.349	80	.000	.723	80	.000

a. Lilliefors Significance Correction

1. Analisis Univariat

A. Analisis Univariat Masa Kerja

Masa_Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baru	45	56.2	56.2	56.2
	Lama	35	43.8	43.8	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

B. Analisis Univariat Perilaku

Perilaku

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang baik	36	45.0	45.0	45.0
	Baik	44	55.0	55.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

2. Tabel Analisis Bivariat

Masa_Kerja * Perilaku Crosstabulation

			Perilaku		Total
			kurang baik	Baik	
Masa_Kerja	Lama	Count	26	19	45
		Expected Count	19.7	25.3	45.0
	Baru	Count	9	26	35
		Expected Count	15.3	19.7	35.0
Total		Count	35	45	80
		Expected Count	35.0	45.0	80.0

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	8.225 ^a	1	.004		
Continuity Correction ^b	6.973	1	.008		
Likelihood Ratio	8.457	1	.004		
Fisher's Exact Test				.006	.004
Linear-by-Linear Association	8.122	1	.004		
N of Valid Cases ^b	80				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15.31.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Masa_Kerja (Lama / Baru)	3.953	1.511	10.340
For cohort Perilaku = kurang baik	2.247	1.214	4.160
For cohort Perilaku = Baik	.568	.383	.842
N of Valid Cases	80		