

LAMPIRAN 1

KUISIONER

Lingkungan Kerja

No	Pernyataan	SS	S	CS	KS	SKS
<i>Suasana kerja</i>						
1	Suasana kerja di dalam perusahaan menyenangkan dengan fasilitas dalam bidang pekerjaan memadai/baik.					
2	Kebersihan di perusahaan membuat suasana kerja menyenangkan.					
<i>Hubungan dengan rekan kerja</i>						
3	Hubungan dengan karyawan lain sangat harmonis.					
<i>Tersedianya fasilitas kerja</i>						
4	Fasilitas penunjang pekerjaan yang sesuai dengan kebutuhan karyawan dalam melakukan pekerjaan di perusahaan.					

Motivasi Kerja

No	Pernyataan	SS	S	N	KS	SKS
<i>Internal</i>						
1	Saya melaksanakan tugas dengan target yang jelas					
2	Saya memiliki rasa senang dalam bekerja.					
3	Saya mengutamakan prestasi dari apa yang dikerjakan					
<i>Eksternal</i>						
4	Saya selalu berusaha memenuhi kebutuhan hidup dan kebutuhan kerja					
5	Saya senang memperoleh pujian dari apa yang dikerjakan					
6	Saya bekerja dengan harapan ingin memperoleh perhatian dari teman dan atasan					

Produktivitas Kerja

No	Pernyataan	SS	S	N	KS	SKS
	<i>Kemampuan</i>					
1	Saya memiliki kemampuan sesuai dengan bidangnya					
	Meningkatkan hasil yang dicapai					
2	Saya berusaha meningkatkan kinerja supaya hasil yang dicapai maksimal					
	<i>Semangat kerja</i>					
3	Karyawan senantiasa bersemangat dalam melakukan aktivitas untuk hasil yang lebih baik					
	<i>Pengembangan diri</i>					
4	Saya senantiasa mengembangkan diri untuk meningkatkan kemampuan kerja					
	<i>Mutu</i>					
5	Saya dapat menunjukkan mutu/kualitas kerja pada perusahaan melalui hasil pekerjaan					
	<i>Efisiensi</i>					
6	Saya dapat melakukan dan menyelesaikan pekerjaan dengan tepat					

PETUNJUK KUISIONER

Petunjuk Pengisian:

Pilihlah jawaban berikut sesuai dengan jawaban yang anda yakini dengan cara memberikan tanda checklist (√) pada kolom jawaban yang sudah tersedia !

Keterangan jawaban :

SS = Apabila anda merasa Sangat Setuju

S = Apabila anda merasa Setuju

CS= Apabila anda merasa Cukup Setuju

KS = Apabila anda merasa Kurang Setuju

SKS = Apabila anda merasa Sangat Kurang Setuju

Identitas Responden

Nama :

Jenis Kelamin : Laki-laki \ Perempuan

Lampiran 2

FREKUENSI TABEL

Lingkungan Kerja (X1)

X1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Cukup Setuju	2	3,6	3,6	3,6
Setuju	19	34,5	34,5	38,2
Sangat Setuju	34	61,8	61,8	100,0
Total	55	100,0	100,0	

X1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Cukup Setuju	3	5,5	5,5	5,5
Setuju	31	56,4	56,4	61,8
Sangat Setuju	21	38,2	38,2	100,0
Total	55	100,0	100,0	

X1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Cukup Setuju	3	5,5	5,5	5,5
Setuju	21	38,2	38,2	43,6
Sangat Setuju	31	56,4	56,4	100,0
Total	55	100,0	100,0	

X1.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Cukup Setuju	1	1,8	1,8	1,8
Setuju	29	52,7	52,7	54,5
Sangat Setuju	25	45,5	45,5	100,0
Total	55	100,0	100,0	

Motivasi Kerja (X2)

X2.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Cukup Setuju	4	7,3	7,3	7,3
Setuju	30	54,5	54,5	61,8
Sangat Setuju	21	38,2	38,2	100,0
Total	55	100,0	100,0	

X2.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Sangat Kurang Setuju	1	1,8	1,8	1,8
Kurang Setuju	2	3,6	3,6	5,5
Cukup Setuju	7	12,7	12,7	18,2
Setuju	36	65,5	65,5	83,6
Sangat Setuju	9	16,4	16,4	100,0
Total	55	100,0	100,0	

X2.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Sangat Kurang Setuju	2	3,6	3,6	3,6
Kurang Setuju	1	1,8	1,8	5,5
Cukup Setuju	7	12,7	12,7	18,2
Setuju	34	61,8	61,8	80,0
Sangat Setuju	11	20,0	20,0	100,0
Total	55	100,0	100,0	

X2.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Cukup Setuju	3	5,5	5,5	5,5
Setuju	41	74,5	74,5	80,0
Sangat Setuju	11	20,0	20,0	100,0
Total	55	100,0	100,0	

X2.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Cukup Setuju	5	9,1	9,1	9,1
Setuju	31	56,4	56,4	65,5
Sangat Setuju	19	34,5	34,5	100,0
Total	55	100,0	100,0	

X2.6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Setuju	1	1,8	1,8	1,8
	Cukup Setuju	14	25,5	25,5	27,3

	Setuju	33	60,0	60,0	87,3
	Sangat Setuju	7	12,7	12,7	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

Produktivitas Kerja (Y)

Y1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Kurang Setuju	1	1,8	1,8
	Cukup Setuju	14	25,5	27,3
Valid	Setuju	33	60,0	87,3
	Sangat Setuju	7	12,7	100,0
	Total	55	100,0	

Y1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Cukup Setuju	2	3,6	3,6
	Setuju	26	47,3	50,9
Valid	Sangat Setuju	27	49,1	100,0
	Total	55	100,0	

Y1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	2	3,6	3,6	3,6
	Setuju	36	65,5	65,5	69,1
	Sangat Setuju	17	30,9	30,9	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

Y1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	3	5,5	5,5	5,5
	Setuju	23	41,8	41,8	47,3
	Sangat Setuju	29	52,7	52,7	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

Y1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	6	10,9	10,9	10,9
	Setuju	31	56,4	56,4	67,3
	Sangat Setuju	18	32,7	32,7	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

Y1.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Kurang Setuju	1	1,8	1,8	1,8
Cukup Setuju	5	9,1	9,1	10,9
Valid Setuju	24	43,6	43,6	54,5
Sangat Setuju	25	45,5	45,5	100,0
Total	55	100,0	100,0	

LAMPIRAN 3
DESKRIPSI RESPONDEN

Jenis kelamin

Statistics

Jenis Kelamin

N	Valid	55
	Missing	0

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Laki - Laki	15	27,3	27,3	27,3
Valid Perempuan	40	72,7	72,7	100,0
Total	55	100,0	100,0	

Bagian

Statistics

Bagian

N	Valid	55
	Missing	0

Bagian					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Shampoo	18	32,7	32,7	32,7
	Conditioner	15	27,3	27,3	60,0
	Hair Mask	12	21,8	21,8	81,8
	Kepster	4	7,3	7,3	89,1
	Terapis Eyelash	1	1,8	1,8	90,9
	Terapis Facial	1	1,8	1,8	92,7
	Kebersihan	2	3,6	3,6	96,4
	Admin	2	3,6	3,6	100,0
	Total	55	100,0	100,0	

LAMPIRAN 4

Uji Validitas dan Reabilitas

Validitas

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Lingkungan
X1.1	Pearson Correlation	1	,199	,308*	,307*	,659**
	Sig. (2-tailed)		,146	,022	,023	,000
	N	55	55	55	55	55
X1.2	Pearson Correlation	,199	1	,309*	,307*	,665**
	Sig. (2-tailed)	,146		,022	,023	,000
	N	55	55	55	55	55
X1.3	Pearson Correlation	,308*	,309*	1	,330*	,724**
	Sig. (2-tailed)	,022	,022		,014	,000
	N	55	55	55	55	55
X1.4	Pearson Correlation	,307*	,307*	,330*	1	,693**
	Sig. (2-tailed)	,023	,023	,014		,000
	N	55	55	55	55	55
Lingkungan	Pearson Correlation	,659**	,665**	,724**	,693**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	55	55	55	55	55

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

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

X2

Correlations

	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Motivasi	
X2.1	Pearson Correlation	1	-,018	,223	,410**	,282*	,175	,503**
	Sig. (2-tailed)		,897	,102	,002	,037	,200	,000
	N	55	55	55	55	55	55	55
X2.2	Pearson Correlation	-,018	1	,463**	,280*	,243	,187	,622**
	Sig. (2-tailed)	,897		,000	,038	,074	,171	,000
	N	55	55	55	55	55	55	55
X2.3	Pearson Correlation	,223	,463**	1	,247	,457**	,240	,756**
	Sig. (2-tailed)	,102	,000		,069	,000	,077	,000
	N	55	55	55	55	55	55	55
X2.4	Pearson Correlation	,410**	,280*	,247	1	,245	,363**	,615**
	Sig. (2-tailed)	,002	,038	,069		,072	,006	,000
	N	55	55	55	55	55	55	55
X2.5	Pearson Correlation	,282*	,243	,457**	,245	1	,287*	,663**
	Sig. (2-tailed)	,037	,074	,000	,072		,034	,000
	N	55	55	55	55	55	55	55
X2.6	Pearson Correlation	,175	,187	,240	,363**	,287*	1	,582**
	Sig. (2-tailed)	,200	,171	,077	,006	,034		,000
	N	55	55	55	55	55	55	55
Motivasi	Pearson Correlation	,503**	,622**	,756**	,615**	,663**	,582**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	55	55	55	55	55	55	55

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

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

Y

Correlations

	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Produktivitas Kerja	
Y1.1	Pearson Correlation	1	,348**	,451**	,383**	,444**	,192	,633**
	Sig. (2-tailed)		,009	,001	,004	,001	,160	,000
	N	55	55	55	55	55	55	55
Y1.2	Pearson Correlation	,348**	1	,566**	,492**	,543**	,486**	,757**
	Sig. (2-tailed)	,009		,000	,000	,000	,000	,000
	N	55	55	55	55	55	55	55
Y1.3	Pearson Correlation	,451**	,566**	1	,578**	,601**	,444**	,795**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000		,000	,000	,001	,000
	N	55	55	55	55	55	55	55
Y1.4	Pearson Correlation	,383**	,492**	,578**	1	,600**	,488**	,787**
	Sig. (2-tailed)	,004	,000	,000		,000	,000	,000
	N	55	55	55	55	55	55	55
Y1.5	Pearson Correlation	,444**	,543**	,601**	,600**	1	,452**	,811**

	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000	,000		,001	,000
	N	55	55	55	55	55	55	55
	Pearson Correlation	,192	,486**	,444**	,488**	,452**	1	,702**
Y1.6	Sig. (2-tailed)	,160	,000	,001	,000	,001		,000
	N	55	55	55	55	55	55	55
	Pearson Correlation	,633**	,757**	,795**	,787**	,811**	,702**	1
Produktivitas Kerja	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	55	55	55	55	55	55	55

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

Reliabilitas

Reliability Statistics (X1)

Cronbach's Alpha	N of Items
,623	4

Reliability Statistics (X2)

Cronbach's Alpha	N of Items
,682	6

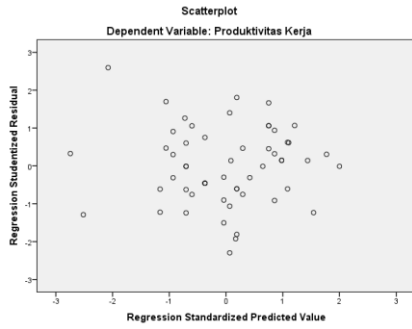
Reliability Statistics (X3)

Cronbach's Alpha	N of Items
,835	6

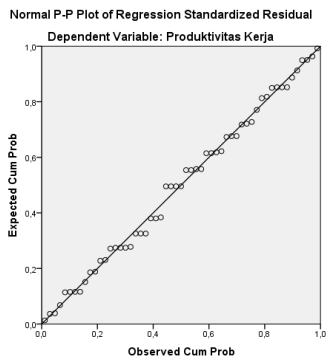
LAMPIRAN 5

UJI ASUMSI KLASIK

Heteroskedastisitas



Normalitas



Multikolinieritas

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
(Constant)		
1 Lingkungan	,578	1,730
Motivasi	,578	1,730

a. Dependent Variable: Produktivitas Kerja

LAMPIRAN 6

ANALISIS REGRESI

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,803a	,645	,632	1,675	1,853

a. Predictors: (Constant), Motivasi, Lingkungan

b. Dependent Variable: Produktivitas Kerja

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	265,520	2	132,760	47,329	,000b
	Residual	145,861	52	2,805		
	Total	411,382	54			

a. Dependent Variable: Produktivitas Kerja

b. Predictors: (Constant), Motivasi, Lingkungan

Coefficients

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	,024	2,690		,009	,993		
Lingkungan	,738	,191	,420	3,863	,000	,578	1,730
Motivasi	,508	,119	,465	4,280	,000	,578	1,730

a. Dependent Variable: Produktivitas Kerja