

Frequency Table

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pria	72	57.1	57.1	57.1
	Wanita	54	42.9	42.9	100.0
	Total	126	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA	19	15.1	15.1	15.1
	Diploma	8	6.3	6.3	21.4
	S1	86	68.3	68.3	89.7
	S2	13	10.3	10.3	100.0
	Total	126	100.0	100.0	

Lama Bekerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	43	34.1	34.4	34.4
	2.00	60	47.6	48.0	82.4
	3.00	18	14.3	14.4	96.8
	4.00	4	3.2	3.2	100.0
	Total	125	99.2	100.0	
Missing	System	1	.8		
Total		126	100.0		

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	126	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	126	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.910	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x2.1	54.29	46.478	.482	.908
x2.2	55.20	45.728	.517	.907
x2.3	55.06	44.357	.505	.908
x2.4	55.45	44.906	.451	.910
x2.5	55.29	42.545	.747	.899
x2.6	54.83	45.804	.561	.906
x2.7	55.17	44.113	.504	.908
x2.8	55.02	46.512	.346	.912
x2.9	55.83	44.433	.521	.907
x2.10	55.50	38.364	.871	.893
x2.11	54.98	45.063	.470	.909
x2.12	54.61	43.280	.685	.902
x2.13	55.13	40.870	.710	.900
x2.14	55.42	40.550	.835	.895
x2.15	55.33	40.864	.841	.895

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
59.08	49.722	7.051	15

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	126	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	126	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.951	12

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1.1	34.54	75.786	.770	.947
y1.2	34.44	76.185	.766	.947
y1.3	34.21	80.341	.370	.959
y1.4	34.52	74.012	.789	.946
y1.5	34.75	71.471	.909	.942
y1.6	34.73	71.367	.884	.943
y1.7	34.83	75.361	.651	.951
y1.8	35.32	72.698	.744	.948
y1.9	34.68	73.962	.797	.946
y1.10	34.75	68.895	.929	.941
y1.11	34.55	71.738	.883	.943
y1.12	34.34	74.851	.739	.948

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
37.79	87.546	9.357	12

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	126	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	126	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.804	19

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1.1	73.78	28.174	.363	.797
x1.2	74.00	26.736	.578	.785
x1.3	74.02	27.088	.514	.788
x1.4	73.97	28.255	.358	.797
x1.5	73.81	28.219	.387	.796
x1.6	74.14	28.683	.220	.805
x1.7	74.31	27.271	.590	.787
x1.8	74.37	26.794	.483	.789
x1.9	73.87	26.704	.524	.787
x1.10	75.25	26.559	.317	.804
x1.11	74.68	27.530	.475	.791
x1.12	74.57	27.143	.407	.794
x1.13	74.48	26.667	.570	.785
x1.14	74.87	33.142	-.346	.852
x1.15	74.94	27.612	.315	.800
x1.16	74.94	28.188	.284	.801
x1.17	74.47	27.787	.644	.788
x1.18	74.39	26.160	.709	.778
x1.19	74.30	25.524	.590	.781

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	126	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	126	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.852	18

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1.1	70.13	30.886	.350	.849
x1.2	70.36	29.543	.537	.842
x1.3	70.37	29.964	.465	.845
x1.4	70.33	30.797	.377	.848
x1.5	70.17	31.084	.343	.850
x1.6	70.50	31.228	.239	.855
x1.7	70.67	29.936	.575	.841
x1.8	70.72	29.242	.503	.843
x1.9	70.23	29.491	.490	.843
x1.10	71.61	28.560	.380	.854
x1.11	71.04	30.214	.462	.845
x1.12	70.93	29.203	.485	.844
x1.13	70.83	29.228	.572	.840
x1.15	71.29	30.081	.336	.852
x1.16	71.29	30.721	.301	.852
x1.17	70.83	30.273	.678	.841
x1.18	70.75	28.655	.717	.834
x1.19	70.66	27.619	.650	.835

Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kondisi Kerja	126	48	90	74.87	5.757
Kompetensi	126	37	71	59.08	7.051
Kinerja Distributor	126	16	56	39.93	8.265
Valid N (listwise)	126				

Descriptives

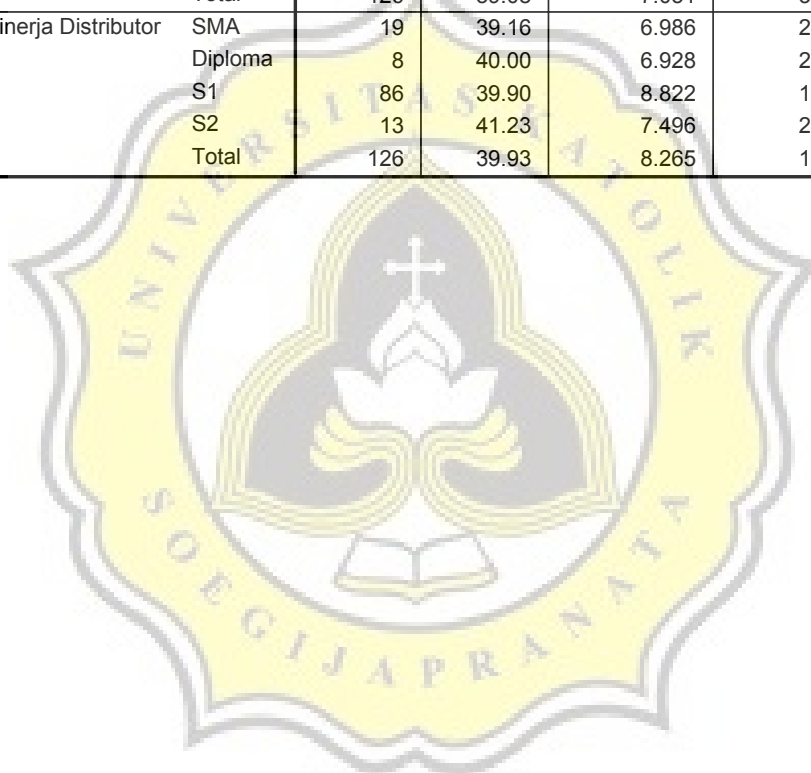
		N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Kondisi Kerja	1 - 3 tahun	42	74.17	7.019	48	85
	4 - 6 tahun	60	75.25	4.754	65	90
	7 - 9 tahun	18	74.72	6.551	66	90
	10 - 12 tahun	5	75.60	.548	75	76
	Total	125	74.82	5.761	48	90
Kompetensi	1 - 3 tahun	42	58.45	7.584	37	71
	4 - 6 tahun	60	60.08	6.143	50	71
	7 - 9 tahun	18	57.33	8.080	37	71
	10 - 12 tahun	5	57.20	8.983	50	67
	Total	125	59.02	7.052	37	71
Kinerja Distributor	1 - 3 tahun	42	38.67	8.210	16	48
	4 - 6 tahun	60	40.67	7.557	24	56
	7 - 9 tahun	18	38.89	9.755	24	56
	10 - 12 tahun	5	44.00	11.576	24	54
	Total	125	39.87	8.274	16	56

Descriptives

		N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Kondisi Kerja	Pria	72	74.97	6.774	48	90
	Wanita	54	74.72	4.081	69	90
	Total	126	74.87	5.757	48	90
Kompetensi	Pria	72	59.39	7.602	37	71
	Wanita	54	58.67	6.289	50	71
	Total	126	59.08	7.051	37	71
Kinerja Distributor	Pria	72	40.93	8.580	16	56
	Wanita	54	38.59	7.701	24	48
	Total	126	39.93	8.265	16	56

Descriptives

		N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Kondisi Kerja	SMA	19	74.00	4.485	69	85
	Diploma	8	75.25	3.615	69	80
	S1	86	74.73	6.201	48	90
	S2	13	76.77	5.449	69	90
	Total	126	74.87	5.757	48	90
Kompetensi	SMA	19	59.00	5.859	51	67
	Diploma	8	58.38	6.760	50	67
	S1	86	59.06	7.362	37	71
	S2	13	59.77	7.418	50	71
	Total	126	59.08	7.051	37	71
Kinerja Distributor	SMA	19	39.16	6.986	28	48
	Diploma	8	40.00	6.928	29	48
	S1	86	39.90	8.822	16	56
	S2	13	41.23	7.496	24	54
	Total	126	39.93	8.265	16	56



Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kompetensi , Kondisi Kerja	.	Enter

- a. All requested variables entered.
b. Dependent Variable: Kinerja Distributor

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.691 ^a	.478	.469	6.021

- a. Predictors: (Constant), Kompetensi , Kondisi Kerja
b. Dependent Variable: Kinerja Distributor

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	4079.150	2	2039.575	56.258	.000 ^a
	Residual	4459.207	123	36.254		
	Total	8538.357	125			

- a. Predictors: (Constant), Kompetensi , Kondisi Kerja
b. Dependent Variable: Kinerja Distributor

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-21.285	7.039		-3.024	.003		
	Kondisi Kerja	.324	.116	.226	2.799	.006	.651	1.535
	Kompetensi	.625	.095	.533	6.604	.000	.651	1.535

- a. Dependent Variable: Kinerja Distributor

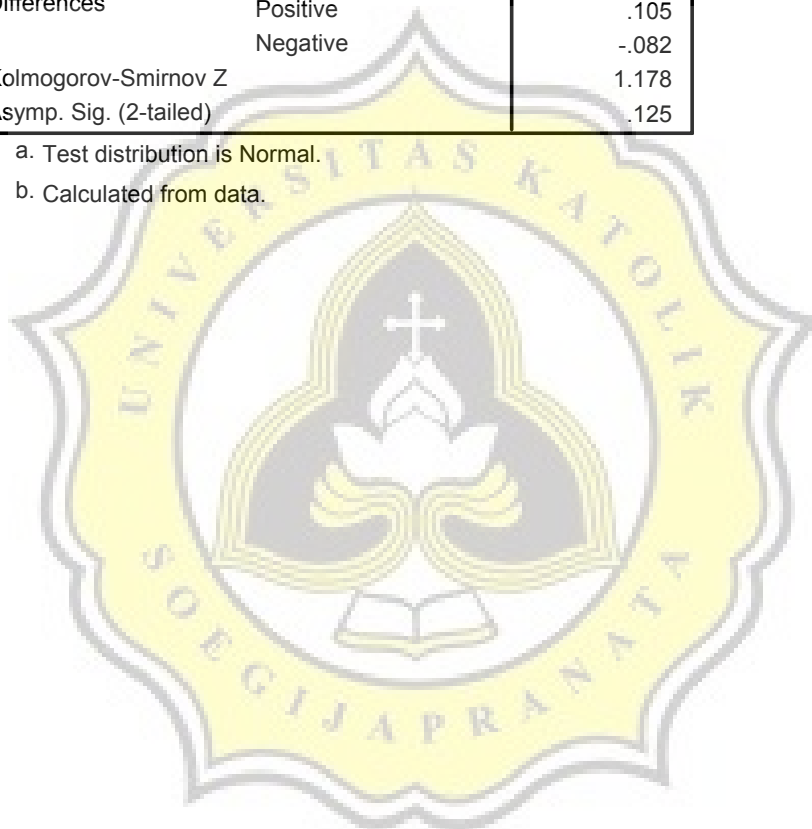
NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		126
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	5.97274308
Most Extreme Differences	Absolute	.105
	Positive	.105
	Negative	-.082
Kolmogorov-Smirnov Z		1.178
Asymp. Sig. (2-tailed)		.125

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



Ui Glejser

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kompetensi , Kondisi Kerja	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: AbsRes

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.169 ^a	.029	.013	3.23745

a. Predictors: (Constant), Kompetensi , Kondisi Kerja

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	38.022	2	19.011	1.814	.167 ^a
	Residual	1289.175	123	10.481		
	Total	1327.197	125			

a. Predictors: (Constant), Kompetensi , Kondisi Kerja

b. Dependent Variable: AbsRes

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.811	3.785		.743	.459
	Kondisi Kerja	.092	.062	.162	1.471	.144
	Kompetensi	-.094	.051	-.203	-1.845	.067

a. Dependent Variable: AbsRes

Identitas Responden

Nama :
 Lama bekerja :
 Peringkat :

PETUNJUK PENGISIAN

Pilihlah jawaban dengan memberi tanda silang (x) pada salah satu jawaban yang tersedia!

Keterangan pilihan jawaban adalah sebagai berikut:

Skor 1 : Sangat tidak benar

Skor 4 : Benar

Skor 2 : Kurang benar

Skor 5 : Sangat benar

Skor 3 : Ragu-ragu

Pertanyaan – pertanyaan berikut ini mengenai kondisi kerja tempat Anda bekerja baik secara non fisik (1-10) maupun fisik (11-19) (Rihard Bellingham dan Julie Meek,2002)

No	Pernyataan	Jawaban				
		STB	TB	R	B	SB
1	Perusahaan mengkomunikasikan nilai-nilai dan visinya					
2	Saya bebas menyatakan gagasan-gagasan saya					
3	Saya mempercayai rekan kerja saya					
4	Saya mempercayai mentor saya					
5	Saya dibayar secara adil					
6	Tim kerja saya berusaha menciptakan cara kerja yang menyenangkan					
7	Saya menerima bantuan yang cukup baik ketika saya mempunyai masalah dalam bekerja dan mengganggu kemampuan saya dalam menyelesaikan pekerjaan					
8	Saya mendapatkan bantuan yang cukup baik ketika saya mempunyai masalah pribadi yang mengganggu kemampuan saya menyelesaikan pekerjaan					
9	Saya didorong untuk kreatif					
10	Saya bangga dengan kualitas kerja saya					
11	Lingkungan fisik tempat kerja sehat bagi pekerja (kebersihan udara, air, suhu udara, dan lain-lain)					
12	Lingkungan kerja saya menarik					
13	Lingkungan kerja saya aman					
14	Lingkungan kerja saya sunyi					
15	Kondisi bangunan tempat kerja saya sangat baik					
16	Kebersihan kamar mandi terjaga					
17	Kondisi peralatan kantor (papan tulis, OHP, Komputer, telepon, meja, dan kursi) sangat layak					

	dipakai					
18	Saya mempunyai waktu untuk istirahat apabila saya merasa jenuh dan mengalami kesulitan kerja					
19	Suasana tempat saya bekerja sangat ramah dan orang – orang mempunyai waktu untuk menjalin hubungan sosialisasi dengan baik					

Pertanyaan – pertanyaan berikut ini mengenai kompetensi Anda dalam bekerja (Jason Berman dan Selim Ilter, 2000)

Keterangan pilihan jawaban adalah sebagai berikut:

Skor 1 : Sangat tidak benar

Skor 4 : Benar

Skor 2 : Kurang benar

Skor 5 : Sangat benar

Skor 3 : Ragu-ragu

2	No	Pernyataan	Jawaban				
			STB	TB	R	B	SB
1		Perusahaan menyediakan fasilitas pelatihan dan pengembangan untuk pengembangan diri					
2		Saya menguasai bagaimana cara membaca pola pikir lawan bicara saya					
3		Saya menguasai bagaimana membuat janji					
4		Saya mudah putus asa					
5		Saya percaya diri					
6		Saya mampu menempatkan diri dengan baik					
7		Saya pandai meyakinkan lawan bicara saya agar percaya kepada saya					
8		Saya pandai bersosialisasi					
9		Target yang saya buat selalu terpenuhi					
10		Saya selalu membuat perencanaan untuk mencapai target saya					
11		Berbicara dengan cara baik (ramah) sekalipun dengan orang yang tidak disukai					
12		Membina hubungan dengan baik kepada pelanggan dan juga rekan kerja					
13		Mempraktekkan pengetahuan yang telah didapat					
14		Saya mempunyai rencana kerja tahunan, bulanan, mingguan dan harian					
15		Melaksanakan dengan baik rencana kerja yang telah dibuat					

Pertanyaan – pertanyaan berikut ini mengenai kinerja distributor secara kualitatif dan kuantitatif (John L. Schlacter dan William G. Wolfe, 2001)

Keterangan pilihan jawaban adalah sebagai berikut:

Skor 1 : Sangat turun

Skor 4 : Meningkatkan

Skor 2 : Turun

Skor 5 : Sangat meningkat

Skor 3 : Stag atau tetap

Ukuran kuantitatif

3	No	Pernyataan	Jawaban				
			ST	T	S	M	SM
1		Volume penjualan dalam rupiah bulan Agustus, September, dan Oktober 2008					
2		Volume penjualan berdasarkan lini produk bulan Agustus, September, dan Oktober 2008					
3		Jumlah keluhan pelanggan bulan Agustus, September, dan Oktober 2008					
4		Jumlah pertemuan (meeting) yang diadakan bulan Agustus, September, dan Oktober 2008					
5		Jumlah telepon dalam membuat janji per hari bulan Agustus, September, dan Oktober 2008					
6		Jumlah telepon ke pelanggan per hari bulan Agustus, September, dan Oktober 2008					
7		Jumlah presentasi formal yang dilakukan per hari bulan Agustus, September, dan Oktober 2008					
8		Jumlah proposal yang diajukan untuk bekerjasama bulan Agustus, September, dan Oktober 2008					
9		Jumlah kunjungan yang dilakukan per hari bulan Agustus, September, dan Oktober 2008					
10		Jumlah jam kerja per hari bulan Agustus, September, dan Oktober 2008					
11		Rata-rata waktu yang dihabiskan untuk kunjungan bulan Agustus, September, dan Oktober 2008					
12		Waktu untuk penjualan dibanding waktu bukan untuk penjualan bulan Agustus, September, dan Oktober 2008					