

TABEL KISI-KISI INSTRUMEN MANAJEMEN MUTU

No	Idikator	Nomor Item Pernyataan	Jumlah
1	Perencanaan Kualitas	1,2	2
2	Peningkatan Kualitas	3,4	2
3	Kontrol Kualitas	5,6	2
4	Jaminan Kualitas	7	1

Tabel Kisi-kisi Instrumen Kinerja

No	Idikator	Nomor Item Pernyataan	Jumlah
1	Kualitas	1,2,3	3
2	Kuantitas	4,5,6	3
3	Ketepatan waktu	7,8	2
4	Evektifitas	9	1
5	Kemandirian	10	1

Kuisisioner Penelitian Skripsi

Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Pringsewu

Lampung

Tahun 2020

Responden yang terhormat,

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir/skripsi yang akan menganalisis Kinerja Karyawan Pada Perusahaan Meubel Surya kencana Sukoharjo dengan judul penelitian “Pengaruh Manajemen Mutu Kerja Karyawan Terhadap Kinerja Karyawan Pada Perusahaan Meubel Surya kencana Sukoharjo Kabupaten Pringsewu Tahun 2020” saya mahasiswa dari Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Muhammadiyah Pringsewu Lampung ingin meminta bantuan kepada Bapak/Ibu/Saudara untuk membantu saya mengisi kuisisioner ini. Kuisisioner ini bertujuan untuk kepentingan ilmiah, oleh karena itu jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara berikan besar manfaatnya bagi pengembangan ilmu. Kuisisioner ini tidak ada hubungannya dengan status dan kedudukan Bapak/Ibu/Saudara di kantor, maka jawaban yang benar adalah jawaban yang benar-benar menggambarkan keadaan Bapak/Ibu/Saudara.

Saya mengucapkan banyak terimakasih atas bantuan dan kerjasama yang telah Bapak/Ibu/Saudara berikan. Besar harapan saya untuk menerima kembali angket ini.

Hormat Saya

DEWI SORAYA

I. Identitas Responden

1. Nama (jika berkehendak) :.....
2. Usia :
3. Jenis Kelamin : a. Laki-laki b. Wanita

Petunjuk Pengisian

1. Mohon kuisisioner ini diisi secara lengkap dari seluruh pernyataan yang telah disediakan.
2. Berilah tanda (✓) pada kolom jawaban yang tersedia.
3. Terdapat 5 (lima) alternatif pengisian jawaban, yaitu :
 - SS = Sangat Setuju (5)
 - S = Setuju (4)
 - KS = Kurang Setuju (3)
 - TS = Tidak Setuju (2)
 - STS = Sangat Tidak Setuju (1)

II. Daftar Pertanyaan Penelitian

No	Pernyataan Manajemen Mutu					
		SS	S	KS	TS	STS
1	Kualitas kerja yang direncanakan baik					
2	Perencanaan kualitas kerja tertata dan terukur					
3	Peningkatan kualitas kerja sesuai dengan target					
4	Peningkatan kualitas didukung oleh karyawan					
5	Kualitas kerja selalu dikontrol					
6	Kualitas kerja selalu dievaluasi					
7	Jaminan kualitas kerja sesuai					

No	Pernyataan Kinerja					
		SS	S	KS	TS	STS
1	Tingkat pencapaian volume kerja yang pegawai hasilkan telah sesuai dengan harapan kantor					
2	Kuantitas pekerjaan yang diberikan sudah sesuai dengan kemampuan pegawai					
3	Pegawai selalu berusaha mencapai target kerja yang telah diberikan					
4	Pegawai mengerjakan suatu pekerjaan dengan penuh perhitungan, cermat dan teliti					
5	Kemampuan yang dimiliki pegawai sesuai dengan beban tugas pekerjaan yang diberikan					
6	Standar kualitas kerja yang telah ditetapkan oleh kantor dapat diselesaikan oleh pegawai dengan baik					
7	Untuk menghasilkan pekerjaan yang praktis dan efektif pegawai proaktif dalam mencari tata kerja yang dianggap lebih efektif dan efisien dalam penyelesaian pekerjaan					
8	Pegawai mengerjakan suatu pekerjaan dengan cekatan dan tidak menunda-					

	nunda					
9	Pegawai selalu efektif dalam penyelesaian pekerjaan					
10	Pegawai selalu menyelesaikan tugasnya dengan kemampuan yang dimiliki sendiri					

**TABULASI SKOR UJI RESMI VARIABEL MANAJEMEN MUTU PADA KARYAWAN
PERUSAHAAN MEUBEL SURYA KENCANA SUKOHARJO KABUPATEN PRINGSEWU**

NO	PERNYATAAN							TOTAL SKOR
	Perencanaan Kualitas		Peningkatan Kualitas		Kontrol Kualitas		Jaminan Kualitas	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1	4	5	5	5	4	5	4	32
2	5	5	5	4	5	4	5	33
3	4	5	5	5	5	4	4	32
4	4	5	5	5	5	4	3	31
5	5	4	4	4	4	5	5	31
6	3	3	3	3	3	3	3	21
7	4	4	4	4	4	4	4	28
8	4	5	5	5	5	4	4	32
9	3	3	5	3	3	3	3	23
10	5	4	4	5	4	5	5	32
11	3	5	4	4	5	3	3	27
12	4	3	4	5	4	4	4	28
13	3	5	5	5	5	4	4	31
14	5	4	5	4	3	5	5	31
15	3	3	4	3	3	3	3	22
16	3	3	3	3	3	3	3	21
17	4	4	4	4	4	4	4	28
18	4	5	5	5	5	4	4	32
19	3	3	3	3	3	3	3	21
20	5	4	4	5	4	5	5	32

**TABULASI SKOR UJI RESMI VARIABEL KINERJA PADA KARYAWAN PADA PERUSAHAAN
MEUBEL SURYA KENCANA SUKOHARJO KABUPATEN PRINGSEWU**

NO	PERNYATAAN										TOTAL SKOR
	Kualitas			Kuantitas			Ketepatan waktu		Evektifitas	Kemandirian	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	
1	3	3	3	5	3	4	4	4	3	3	35
2	3	3	3	5	5	5	3	4	5	5	41
3	5	4	3	3	4	3	3	4	4	3	36
4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	31
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
6	5	4	3	5	4	3	4	4	3	4	39
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
9	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	48
10	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	48
11	5	3	5	5	5	5	3	4	5	5	45
12	3	4	4	5	4	3	4	3	4	3	37
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
14	3	3	4	5	3	3	3	4	3	3	34
15	5	4	4	5	4	3	4	4	3	3	39
16	5	4	3	5	4	3	4	3	3	4	38
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
19	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	48
20	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	48

**TABULASI SKOR UJI TRY OUT VARIABEL MANJEMEN MUTU PADA KARYAWAN
PERUSAHAAN MEUBEL JATI UKIR SUKOHARJO KABUPATEN PRINGSEWU**

NO	PERNYATAAN							TOTAL SKOR
	Perencanaan Kualitas		Peningkatan Kualitas		Kontrol Kualitas		Jaminan Kualitas	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1	5	4	5	4	5	5	5	33
2	3	3	3	3	3	3	3	21
3	5	4	4	5	5	5	4	32
4	5	5	4	5	5	4	4	32
5	5	4	5	4	5	5	5	33
6	3	3	3	3	3	3	3	21
7	5	5	4	5	5	4	4	32
8	5	4	5	4	5	5	5	33
9	3	3	3	3	3	3	3	21
10	5	5	5	5	5	5	5	35

**TABULASI SKOR UJI TRY OUT VARIABEL KINERJA PADA KARYAWAN PERUSAHAAN
MEUBEL JATI UKIR SUKOHARJO KABUPATEN PRINGSEWU**

NO	PERNYATAAN										TOTAL SKOR
	Kualitas			Kuantitas			Ketepatan waktu		Evektifitas	Kemandirian	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	
1	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	47
2	5	3	5	5	5	5	4	5	5	5	47
3	5	4	4	5	4	3	4	4	4	3	40
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
6	5	4	4	5	4	3	4	4	4	3	40
7	5	4	4	5	4	3	4	4	4	3	40
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30

HASIL UJI TRY OUT VALIDITAS DAN RELIABILITAS VARIABEL MANAJEMEN MUTU PADA 10 KARYAWAN PERUSAHAAN JATI UKIR SUKOHARJO

Uji Validitas

Correlations									
		Manajemen Mutu	Manajemen Mutu	Manajemen Mutu	Manajemen Mutu	Manajemen Mutu	Manajemen Mutu	Manajemen Mutu	Manajemen Mutu
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	1	.845**	.867**	.867**	1.000**	.901**	.867**	.989**
	Sig. (2-tailed)		.002	.001	.001	.000	.000	.001	.000
	N	10	10	10	10	10	10	10	10
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	.845**	1	.622	.933**	.845**	.592	.622	.846**
	Sig. (2-tailed)	.002		.055	.000	.002	.071	.055	.002
	N	10	10	10	10	10	10	10	10
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	.867**	.622	1	.565	.867**	.939**	1.000**	.913**
	Sig. (2-tailed)	.001	.055		.089	.001	.000	.000	.000
	N	10	10	10	10	10	10	10	10
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	.867**	.933**	.565	1	.867**	.663*	.565	.848**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.089		.001	.037	.089	.002
	N	10	10	10	10	10	10	10	10
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	1.000**	.845**	.867**	.867**	1	.901**	.867**	.989**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.001	.001		.000	.001	.000
	N	10	10	10	10	10	10	10	10
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	.901**	.592	.939**	.663*	.901**	1	.939**	.927**
	Sig. (2-tailed)	.000	.071	.000	.037	.000		.000	.000
	N	10	10	10	10	10	10	10	10
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	.867**	.622	1.000**	.565	.867**	.939**	1	.913**
	Sig. (2-tailed)	.001	.055	.000	.089	.001	.000		.000
	N	10	10	10	10	10	10	10	10
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	.989**	.846**	.913**	.848**	.989**	.927**	.913**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	.002	.000	.000	.000	
	N	10	10	10	10	10	10	10	10

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

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

Uji Reliabilitas

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	10	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	10	100.0

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.969	7

HASIL UJI TRY OUT VALIDITAS DAN RELIABILITAS VARIABEL KINERJA PADA 10 KARYAWAN PERUSAHAAN JATI UKIR SUKOHARJO

Uji Validitas

Correlations												
		Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja
Kinerja	Pearson Correlation	1	.745 ⁺	.896 ^{**}	1.000 ^{**}	.896 ^{**}	.469	1.000 ^{**}	.896 ^{**}	.896 ^{**}	.469	.935 ^{**}
	Sig. (2-tailed)		.013	.000	.000	.000	.172	.000	.000	.000	.172	.000
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Kinerja	Pearson Correlation	.745 ⁺	1	.668 ⁺	.745 ⁺	.668 ⁺	.116	.745 ⁺	.668 ⁺	.668 ⁺	.116	.697 ⁺
	Sig. (2-tailed)	.013		.035	.013	.035	.749	.013	.035	.035	.749	.025
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Kinerja	Pearson Correlation	.896 ^{**}	.668 ⁺	1	.896 ^{**}	1.000 ^{**}	.780 ^{**}	.896 ^{**}	1.000 ^{**}	1.000 ^{**}	.780 ^{**}	.995 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	.000	.035		.000	.000	.008	.000	.000	.000	.008	.000
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Kinerja	Pearson Correlation	1.000 ^{**}	.745 ⁺	.896 ^{**}	1	.896 ^{**}	.469	1.000 ^{**}	.896 ^{**}	.896 ^{**}	.469	.935 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	.000	.013	.000		.000	.172	.000	.000	.000	.172	.000
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Kinerja	Pearson Correlation	.896 ^{**}	.668 ⁺	1.000 ^{**}	.896 ^{**}	1	.780 ^{**}	.896 ^{**}	1.000 ^{**}	1.000 ^{**}	.780 ^{**}	.995 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	.000	.035	.000	.000		.008	.000	.000	.000	.008	.000
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Kinerja	Pearson Correlation	.469	.116	.780 ^{**}	.469	.780 ^{**}	1	.469	.780 ^{**}	.780 ^{**}	1.000 ^{**}	.726 ⁺
	Sig. (2-tailed)	.172	.749	.008	.172	.008		.172	.008	.008	.000	.018
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Kinerja	Pearson Correlation	1.000 ^{**}	.745 ⁺	.896 ^{**}	1.000 ^{**}	.896 ^{**}	.469	1	.896 ^{**}	.896 ^{**}	.469	.935 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	.000	.013	.000	.000	.000	.172		.000	.000	.172	.000
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Kinerja	Pearson Correlation	.896 ^{**}	.668 ⁺	1.000 ^{**}	.896 ^{**}	1.000 ^{**}	.780 ^{**}	.896 ^{**}	1	1.000 ^{**}	.780 ^{**}	.995 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	.000	.035	.000	.000	.000	.008	.000		.000	.008	.000
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Kinerja	Pearson Correlation	.896 ^{**}	.668 ⁺	1.000 ^{**}	.896 ^{**}	1.000 ^{**}	.780 ^{**}	.896 ^{**}	1.000 ^{**}	1	.780 ^{**}	.995 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	.000	.035	.000	.000	.000	.008	.000	.000		.008	.000
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Kinerja	Pearson Correlation	.469	.116	.780 ^{**}	.469	.780 ^{**}	1.000 ^{**}	.469	.780 ^{**}	.780 ^{**}	1	.726 ⁺

	Sig. (2-tailed)	.172	.749	.008	.172	.008	.000	.172	.008	.008		.018
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Kinerja	Pearson Correlation	.935**	.697*	.995**	.935**	.995**	.726*	.935**	.995**	.995**	.726*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.025	.000	.000	.000	.018	.000	.000	.000	.018	
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).												
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).												

Uji Reliabilitas

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	10	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	10	100.0
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.			

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.970	10

**HASIL UJI RESMI VALIDITAS DAN RELIABILITAS VARIABEL MANAJEMEN MUTU
PADA 20 KARYAWAN Perusahaan MEUBEL SURYA KENCANA SUKOHARJO
KABUPATEN PRINGSEWU**

Uji Validitas

Correlations		Manajemen Mutu	Manajemen Mutu	Manajemen Mutu	Manajemen Mutu	Manajemen Mutu	Manajemen Mutu	Manajemen Mutu	Manajemen Mutu
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	1	.329	.328	.513	.251	.871**	.915**	.761**
	Sig. (2-tailed)		.156	.158	.021	.286	.000	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	.329	1	.708**	.711**	.890**	.415	.329	.808**
	Sig. (2-tailed)	.156		.000	.000	.000	.069	.156	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	.328	.708**	1	.586**	.583**	.407	.328	.717**
	Sig. (2-tailed)	.158	.000		.007	.007	.075	.158	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	.513	.711**	.586**	1	.750**	.682**	.513	.873**
	Sig. (2-tailed)	.021	.000	.007		.000	.001	.021	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	.251	.890**	.583**	.750**	1	.256	.251	.738**
	Sig. (2-tailed)	.286	.000	.007	.000		.276	.286	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	.871**	.415	.407	.682**	.256	1	.871**	.815**
	Sig. (2-tailed)	.000	.069	.075	.001	.276		.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	.915**	.329	.328	.513	.251	.871**	1	.761**
	Sig. (2-tailed)	.000	.156	.158	.021	.286	.000		.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
Manajemen Mutu	Pearson Correlation	.761**	.808**	.717**	.873**	.738**	.815**	.761**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20

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

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

Uji Reliabilitas

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.894	7

HASIL UJI RESMI VALIDITAS DAN RELIABILITAS VARIABEL KINERJA PADA 20 KARYAWAN Perusahaan MEUBEL SURYA KENCANA SUKOHARJO KABUPATEN PRINGSEWU

Uji Validitas

Correlations												
		Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja	Kinerja
Kinerja	Pearson Correlation	1	.780**	.607**	.533*	.645**	.381	.653**	.638**	.452	.637**	.785**
	Sig. (2-tailed)		.000	.005	.015	.002	.097	.002	.002	.045	.003	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Kinerja	Pearson Correlation	.780**	1	.707**	.541*	.557**	.380	.920**	.632**	.489	.624**	.816**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.014	.011	.098	.000	.003	.029	.003	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Kinerja	Pearson Correlation	.607**	.707**	1	.622**	.595**	.645**	.707**	.677**	.674**	.710**	.853**
	Sig. (2-tailed)	.005	.000		.003	.006	.002	.000	.001	.001	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Kinerja	Pearson Correlation	.533*	.541*	.622**	1	.600**	.558*	.670**	.656**	.485	.635**	.782**
	Sig. (2-tailed)	.015	.014	.003		.005	.011	.001	.002	.030	.003	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Kinerja	Pearson Correlation	.645**	.557**	.595**	.600**	1	.598**	.472*	.470*	.869**	.802**	.814**
	Sig. (2-tailed)	.002	.011	.006	.005		.005	.035	.036	.000	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Kinerja	Pearson Correlation	.381	.380	.645**	.558*	.598**	1	.459	.746**	.730**	.849**	.773**
	Sig. (2-tailed)	.097	.098	.002	.011	.005		.042	.000	.000	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Kinerja	Pearson Correlation	.653**	.920**	.707**	.670**	.472*	.459	1	.632**	.410	.624**	.807**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000	.001	.035	.042		.003	.072	.003	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Kinerja	Pearson Correlation	.638**	.632**	.677**	.656**	.470*	.746**	.632**	1	.497*	.671**	.808**
	Sig. (2-tailed)	.002	.003	.001	.002	.036	.000	.003		.026	.001	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Kinerja	Pearson Correlation	.452	.489	.674**	.485	.869**	.730**	.410	.497*	1	.806**	.784**
	Sig. (2-tailed)	.045	.029	.001	.030	.000	.000	.072	.026		.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Kinerja	Pearson Correlation	.637**	.624**	.710**	.635**	.802**	.849**	.624**	.671**	.806**	1	.905**
	Sig. (2-tailed)	.003	.003	.000	.003	.000	.000	.003	.001	.000		.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Kinerja	Pearson Correlation	.785**	.816**	.853**	.782**	.814**	.773**	.807**	.808**	.784**	.905**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

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

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

Uji Reliabilitas

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

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

HASIL UJI REGRESI LINIER SEDERHANA VARIABEL MANAJEMEN MUTU TERHADAP KINERJA 20 KARYAWAN PERUSAHAAN MEUBEL SURYA KENCANA SUKOHARJO KABUPATEN PRINGSEWU

Variables Entered/Removed ^b			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Manajemen Mutu ^a		Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Kinerja

Model Summary ^b									
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.356 ^a	.126	.078	6.662	.126	2.605	1	18	.124

a. Predictors: (Constant), Manajemen Mutu

b. Dependent Variable: Kinerja

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	53.382	10.045		5.314	.000
	Manajemen Mutu	-.564	.350	-.356	-1.614	.124

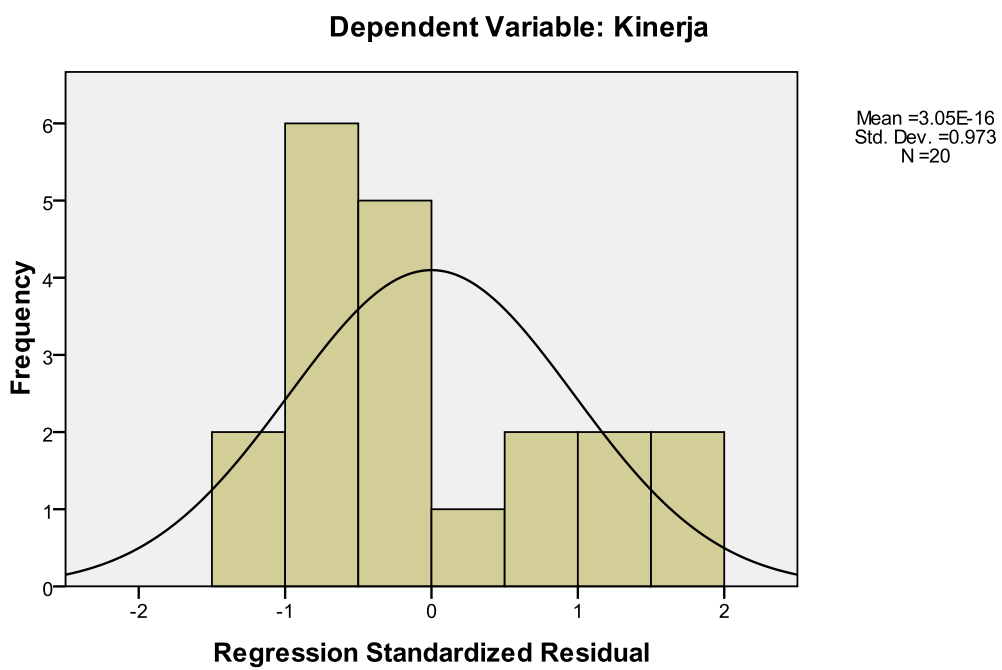
a. Dependent Variable: Kinerja

Residuals Statistics ^a					
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	34.75	41.53	37.35	2.467	20
Residual	-7.576	12.682	.000	6.485	20
Std. Predicted Value	-1.053	1.693	.000	1.000	20
Std. Residual	-1.137	1.904	.000	.973	20

a. Dependent Variable: Kinerja

CHARTS

Histogram



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Kinerja

