

LAMPIRAN

1. LAMPIRAN KUESIONER

KUESIONER

Kepada Yth.
Bapak/Ibu/Saudara
di –
Tempat

Dengan hormat.

Sehubungan dengan tugas penyusunan tugas akhir sebagai salah satu persyaratan untuk menyelesaikan Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Nasional, dengan ini disampaikan bahwa saya sangat membutuhkan bantuan Bapak/Ibu /Saudara, untuk mendapatkan sejumlah informasi/data.

Judul Tugas Akhir “ Pengaruh Gaya Kepemimpinan, Disiplin Kerja dan Kepuasan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan PT. Advantage SCM Lampung”

Berkaitan dengan hal tersebut diatas bersama ini saya berikan seperangkat angket pernyataan untuk diisi. Bacalah angket ini dengan seksama dan mohon dapat menjawabnya sesuai dengan penilaian pendapat dari Bapak/Ibu/Saudara yang sesungguhnya demi kesempurnaan penelitian ini.

Besar harapan saya Bapak/Ibu/Saudara bersedia menjawab seluruh pernyataan kuesioner ini sebagaimana terlampir.

Atas bantuan dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

A. Identitas Responden

1. Nama Responden : (1-100) Boleh dikosongkan
2. Jabatan :
 (1) Manajer (2) Supervisor (3) Team Leader (4) Staff
3. Jenis Kelamin
 (1) Laki-laki (2) Perempuan
4. Usia
 (1) Kurang dari 20 tahun (4) 41 – 50 tahun
 (2) 21 – 30 tahun (5) Lebih dari 50 tahun
 (3) 31 – 40 tahun
5. Masa Kerja
 (1) Kurang dari 5 tahun (4) 16 – 20 tahun
 (2) 6 – 10 tahun (5) lebih dari 20 tahun
 (3) 11 – 15 tahun
6. Pendidikan
 (1) SMA (2) D3 Diploma 3 (3) S1, Sarjana
 (4) S2, Master (5) S3, Doktoral
7. Status Perkawinan
 (1) Kawin (2) Cerai (3) Belum Kawin

B. Petunjuk Pengisian

Berilah tanda cheklist (√) pada pilihan jawaban yang paling sesuai menurut penilaian Bapak/Ibu/Saudara selama menjawab butir-butir pertanyaan dibawah ini. Informasi yang Bapak/Ibu/Saudara berikan semata-mata dipergunakan hanya untuk kepentingan penelitian.

Kriteria Penilaian Alternatif

No.	Pernyataan	Skor
1	Sangat Setuju (SS)	5
2	Setuju (S)	4
3	Kurang Setuju (KS)	3
4	Tidak Setuju (TS)	2
5	Sangat Tidak Setuju (STS)	1

KUESIONER

No	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	N	TS	S TS
A.	Variabel Gaya Kepemimpinan (X₁)					
1.	Pemimpin di tempat saya bekerja mengkoordinasikan kegiatan kerja serta pembuatan jadwal tugas pekerjaan untuk satu tahun					
2.	Pemimpin di tempat saya bekerja melibatkan partisipasi bawahan dalam setiap kegiatan-kegiatan perusahaan					
3.	Pemimpin di tempat saya bekerja berani menghadapi resiko tinggi demi meraih target kinerja maksimal.					
4.	Pemimpin di tempat saya bekerja menerima dan memperhatikan masukan dan informasi dari bawahan untuk menyusun tugas kerja					
5	Apakah menurut bapak/ibu/saudara pemimpin perusahaan selalu memberi tindakan tegas bagi karyawan yang melakukan pelanggaran					

No	Pernyataan	Jawaban				
		S S	S	N	T S	S TS
B.	Variabel Disiplin Kerja (X₂)					
1.	Saya selalu hadir tepat waktu pada jam kerja					
2.	Saya selalu menaati peraturan yang diterapkan perusahaan					
3.	Saya selalu menggunakan seragam kerja yang telah ditentukan					
4.	Saya mampu menggunakan peralatan kerja dengan baik					

	sesuai standar yang diberikan perusahaan					
5	Saya selalu mengerjakan tugas dengan penuh tanggung jawab					

No	Pernyataan	Jawaban				
		S	S	N	T	S
C.	Variabel Kepuasan Kerja (X₃)	S	S	N	T	S
1.	Saya sudah merasa puas dengan penghasilan yang diberikan oleh pihak perusahaan					
2.	Adanya sosialisasi mengenai kebijakan promosi di tempat kerja secara bertahap.					
3.	Komunikasi antara atasan dan bawahan terjalin dengan baik dalam menyelesaikan masalah-masalah pekerjaan					
4.	Kebijakan perusahaan berkaitan dengan pemberian bonus yang bermanfaat bagi karyawan.					
5	Ungkapan rasa terima kasih/penghargaan yang saya terima dari pimpinan ketika saya bekerja dengan baik.					

No	Pernyataan	Jawaban				
		S	S	N	T	S
D.	Variabel Kinerja Karyawan (Y)	S	S	N	T	S
1.	Saya dapat menyelesaikan tugas lebih banyak dari target perusahaan					
2.	Saya berusaha untuk menyelesaikan pekerjaan dengan penuh rasa tanggung jawab untuk mencapai hasil yang maksimal					
3.	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan dengan cepat					

	tanpa adanya keluhan					
4.	Saya selalu hadir untuk menyelesaikan pekerjaan saya					

2. Lampiran Responden
Variabel Gaya Kepemimpinan (X1)

Gaya Kepemimpinan (X1)					
X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	Total
4	3	4	4	3	20
3	2	3	3	2	17
3	2	4	3	2	18
3	3	3	3	3	21
2	3	3	2	3	23
2	2	3	2	2	24
3	2	3	3	2	22
3	3	3	3	3	18
3	3	4	3	3	19
5	4	4	5	4	20
5	4	4	5	4	15
3	2	3	3	2	12
4	5	5	4	5	20
4	5	5	4	5	18
3	2	2	3	2	16
3	2	3	3	2	17
4	3	4	4	3	18
4	3	3	4	3	12
3	3	4	3	3	12
4	4	3	4	4	23
3	2	2	3	2	19
4	2	2	4	2	21
3	2	3	3	2	17
2	3	3	2	3	23
2	4	3	2	4	20
4	2	4	4	2	16
4	4	3	4	4	15
4	4	4	4	4	22
4	4	4	4	4	23
3	4	3	3	4	16
3	3	2	3	3	16
4	2	2	4	2	21
4	2	4	4	2	22
4	4	3	4	4	17
5	4	4	5	4	16
5	4	4	5	4	24
4	3	3	4	3	23
4	4	4	4	4	19

4	3	3	4	3	20
3	4	3	3	4	17
3	3	4	3	3	18
4	3	4	4	3	21
5	3	5	5	3	23
4	3	3	4	3	24
5	4	4	5	4	22
5	4	3	5	4	18
3	3	5	3	3	19
3	3	2	3	3	20
3	3	2	3	3	15
3	4	3	3	4	12
2	3	2	2	3	20
2	2	3	2	2	18
4	4	3	4	4	16
4	3	4	4	3	17
3	4	4	3	4	18
3	3	4	3	3	12
4	3	3	4	3	12
4	3	4	4	3	23
3	2	2	3	2	19
3	2	2	3	2	21
4	5	5	4	5	17
3	5	3	3	5	23
4	5	3	4	5	20
3	4	3	3	4	16
4	5	5	4	5	15
4	4	4	4	4	22
3	4	2	3	4	23
3	3	3	3	3	16
4	5	4	4	5	16
4	5	5	4	5	21
3	4	2	3	4	22
3	4	2	3	4	17
4	4	5	4	4	16
4	5	4	4	5	24
3	4	3	3	4	23
3	4	2	3	4	19
5	5	4	5	5	20
4	5	3	4	5	17
4	5	5	4	5	18
3	4	2	3	4	21
5	4	2	5	4	23
4	3	4	4	3	24
5	4	4	5	4	22
5	5	3	5	5	18
5	5	4	5	5	19
4	5	4	4	5	20

4	4	5	4	4	15
2	3	2	2	3	12
2	3	3	2	3	20
4	4	4	4	4	18
2	3	2	2	3	16
4	4	4	4	4	17
5	4	3	5	4	18
5	5	4	5	5	12
5	3	3	5	3	12
4	4	4	4	4	23
3	4	3	3	4	19
3	4	4	3	4	21
4	5	3	4	5	17
4	5	5	4	5	23
5	5	4	5	5	20
5	4	4	5	4	16
4	3	4	4	3	15
4	4	3	4	4	22
4	4	4	4	4	23
2	4	3	2	4	16
2	3	2	2	3	16
4	4	4	4	4	21
3	4	4	3	4	22
3	3	4	3	3	17
4	3	3	4	3	16
4	3	4	4	3	24
3	2	2	3	2	23
3	2	2	3	2	19
4	5	5	4	5	20
3	5	3	3	5	17
4	5	3	4	5	18
3	4	3	3	4	21
4	5	5	4	5	23
4	4	4	4	4	24
3	4	2	3	4	22
3	3	3	3	3	18
4	5	4	4	5	19
4	5	5	4	5	20
3	4	2	3	4	15
3	4	2	3	4	12
4	4	5	4	4	20
4	5	4	4	5	18
3	4	3	3	4	16
3	4	2	3	4	17
5	5	4	5	5	18
4	5	5	4	5	12

Variabel Disiplin Kerja (X2)

Disiplin Kerja (X2)					
X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	Total
5	5	5	4	5	20
4	4	4	5	4	16
4	4	4	4	4	19
3	3	3	4	3	20
5	5	5	3	5	16
5	5	5	5	5	15
4	4	4	5	4	15
4	4	4	4	4	11
4	4	4	4	4	10
5	5	5	4	5	22
4	4	4	5	4	25
4	4	4	4	4	25
5	5	5	4	5	21
5	5	5	5	5	24
5	5	5	5	5	21
4	4	4	5	4	20
4	4	4	4	4	16
3	3	3	4	3	23
4	4	4	3	4	25
5	5	5	4	5	21
5	5	5	5	5	20
5	5	5	5	5	20
4	4	4	5	4	23
3	3	3	4	3	18
3	3	3	3	3	18
4	4	4	3	4	20
3	3	3	4	3	20
4	4	4	3	4	20
4	4	4	4	4	16
5	5	5	4	5	19
3	3	3	5	3	20
4	4	4	3	4	16
4	4	4	4	4	15
4	4	4	4	4	15
5	5	5	4	5	11
5	5	5	5	5	10
5	5	5	5	5	22
4	4	4	5	4	25
3	3	3	4	3	25
4	4	4	3	4	21
4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	21
3	3	3	4	3	20
4	4	4	3	4	16

4	4	4	4	4	23
3	3	3	4	3	25
3	3	3	3	3	21
3	3	3	3	3	20
2	2	2	3	2	20
2	2	2	2	2	23
5	5	5	2	5	18
5	5	5	5	5	18
5	5	5	5	5	20
4	4	4	5	4	20
5	5	5	4	5	20
4	4	4	5	4	16
4	4	4	4	4	19
3	3	3	4	3	20
5	5	5	3	5	16
5	5	5	5	5	15
4	4	4	5	4	15
4	4	4	4	4	11
4	4	4	4	4	10
5	5	4	4	5	22
4	3	3	4	4	25
4	4	3	3	4	25
5	4	3	3	5	21
5	4	3	3	5	24
5	5	5	4	5	21
4	4	4	5	4	20
4	4	4	4	4	16
3	3	3	4	3	23
5	5	5	3	5	25
5	5	5	5	5	21
4	4	4	5	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	23
5	5	5	4	5	18
4	4	4	5	4	18
4	4	4	4	4	20
5	5	5	4	5	20
5	5	5	5	5	20
5	5	5	5	5	16
4	4	4	5	4	19
4	4	4	4	4	20
3	3	3	4	3	16
4	4	4	3	4	15
5	5	5	4	5	15
5	5	5	5	5	11
5	5	5	5	5	10

4	4	4	5	4	22
3	3	3	4	3	25
3	3	3	3	3	25
4	4	4	3	4	21
3	3	3	4	3	24
4	4	4	3	4	21
4	4	4	4	4	20
5	5	5	4	5	16
3	3	3	5	3	23
4	4	4	3	4	25
4	4	4	4	4	21
4	4	4	4	4	20
5	5	5	4	5	20
5	5	5	5	5	23
5	5	5	5	5	18
4	4	4	5	4	18
3	3	3	4	3	20
4	4	4	3	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	16
3	3	3	4	3	19
4	4	4	3	4	20
4	4	4	4	4	16
3	3	3	4	3	15
3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	3	11
2	2	2	3	2	10
2	2	2	2	2	22
5	5	5	2	5	25
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	21
4	4	4	5	4	24
5	5	5	4	5	21
4	4	4	5	4	20
4	4	4	4	4	16
3	3	3	4	3	23
5	5	5	3	5	25
5	5	5	5	5	21
4	4	4	5	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	23
5	5	4	4	5	18

Variabel Kepuasan Kerja (X3)

Kepuasan Kerja (X3)					
X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Total

2	3	3	3	4	15
3	4	3	3	3	16
3	3	3	2	2	13
2	2	2	2	2	10
2	2	2	3	3	12
3	3	3	3	3	15
3	3	3	2	2	13
2	2	2	2	2	10
2	2	2	3	3	12
3	3	3	3	3	15
3	3	3	4	4	17
4	4	4	4	4	20
4	4	4	2	2	16
2	2	2	5	5	16
5	5	5	5	5	25
5	5	5	2	2	19
2	2	2	2	2	10
2	2	2	3	3	12
3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	3	15
3	3	3	4	4	17
4	4	4	2	2	16
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	2	3	3	12
3	3	3	4	4	17
4	4	4	2	2	16
2	2	2	4	4	14
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	3	18
3	3	3	2	2	13
2	2	2	2	2	10
2	2	2	4	4	14
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	3	18
3	3	3	4	4	17
4	4	4	3	3	18
3	3	3	4	4	17
4	4	4	3	3	18
3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	3	15
3	3	3	4	4	17

4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	3	18
3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	3	15
3	3	3	4	4	17
4	4	4	3	3	18
3	3	3	2	2	13
2	2	2	4	4	14
4	4	4	3	3	18
3	3	3	4	4	17
4	4	4	3	3	18
3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	3	15
3	3	3	2	2	13
2	2	2	2	2	10
2	2	2	5	5	16
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25
5	5	5	4	4	23
4	4	4	5	5	22
5	5	5	4	4	23
4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	3	18
3	3	3	5	5	19
5	5	5	5	5	25
5	5	5	4	4	23
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	5	5	22
5	5	5	4	4	23
4	4	4	4	4	20
4	4	4	5	5	22
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25
5	5	5	4	4	23
4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	3	18
3	3	3	4	4	17
4	4	4	5	5	22
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25
5	5	5	4	4	23
4	4	4	3	3	18
3	3	3	3	3	15
3	3	3	4	4	17
4	4	4	3	3	18

3	3	3	4	4	17
4	4	4	4	4	20
4	4	4	5	5	22
5	5	5	3	3	21
3	3	3	4	4	17
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	5	5	22
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25
5	5	5	4	4	23
4	4	4	3	3	18
3	3	3	4	4	17
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	3	18
3	3	3	4	4	17
4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	3	18
3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	3	15
3	3	3	2	2	13
2	2	2	2	2	10
2	2	2	5	5	16
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25
5	5	5	4	4	23
4	4	4	5	5	22
5	5	5	4	4	23
4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	3	18
3	3	3	5	5	19
5	5	5	5	5	25
5	5	5	4	4	23
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
5	4	3	3	3	18
3	3	2	3	3	14
4	3	2	3	3	15

Variabel Kinerja Karyawan (Y)

Kinerja Karyawan (Y)					
Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Total
3	3	2	3	3	11
4	3	2	4	4	13

3	3	3	3	3	12
3	2	3	3	3	11
3	2	2	3	3	10
3	3	2	3	3	11
3	3	3	3	3	12
4	3	3	4	4	14
4	5	4	4	4	17
4	5	4	4	4	17
3	3	2	3	3	11
5	4	5	5	5	19
5	4	5	5	5	19
2	3	2	2	2	9
3	3	2	3	3	11
4	4	3	4	4	15
3	4	3	3	3	13
4	3	3	4	4	14
3	4	4	3	3	14
2	3	2	2	2	9
2	4	2	2	2	10
3	3	2	3	3	11
3	2	3	3	3	11
3	2	4	3	3	12
4	4	2	4	4	14
3	4	4	3	3	14
4	4	4	4	4	16
4	4	4	4	4	16
3	3	4	3	3	13
2	3	3	2	2	10
2	4	2	2	2	10
4	4	2	4	4	14
3	4	4	3	3	14
4	5	4	4	4	17
4	5	4	4	4	17
3	4	3	3	3	13
4	4	4	4	4	16
3	4	3	3	3	13
3	3	4	3	3	13
4	3	3	4	4	14
4	4	3	4	4	15
5	5	3	5	5	18
3	4	3	3	3	13
4	5	4	4	4	17
3	5	4	3	3	15
5	3	3	5	5	16
2	3	3	2	2	10
2	3	3	2	2	10

3	3	4	3	3	13
2	2	3	2	2	9
3	2	2	3	3	10
3	4	4	3	3	14
4	4	3	4	4	15
4	3	4	4	4	15
4	3	3	4	4	14
3	4	3	3	3	13
4	4	3	4	4	15
2	3	2	2	2	9
2	3	2	2	2	9
5	4	5	5	5	19
3	3	5	3	3	14
3	4	5	3	3	15
3	3	4	3	3	13
5	4	5	5	5	19
4	4	4	4	4	16
2	3	4	2	2	11
3	3	3	3	3	12
4	4	5	4	4	17
5	4	5	5	5	19
2	3	4	2	2	11
2	3	4	2	2	11
5	4	4	5	5	18
4	4	5	4	4	17
3	3	4	3	3	13
2	3	4	2	2	11
4	5	5	4	4	18
3	4	5	3	3	15
5	4	5	5	5	19
2	3	4	2	2	11
2	5	4	2	2	13
4	4	3	4	4	15
4	5	4	4	4	17
3	5	5	3	3	16
4	5	5	4	4	18
4	4	5	4	4	17
5	4	4	5	5	18
2	2	3	2	2	9
3	2	3	3	3	11
4	4	4	4	4	16
2	2	3	2	2	9
4	4	4	4	4	16
3	5	4	3	3	15
4	5	5	4	4	18
3	5	3	3	3	14

4	4	4	4	4	16
3	3	4	3	3	13
4	3	4	4	4	15
3	4	5	3	3	15
5	4	5	5	5	19
4	5	5	4	4	18
4	5	4	4	4	17
4	4	3	4	4	15
3	4	4	3	3	14
4	4	4	4	4	16
3	2	4	3	3	12
2	2	3	2	2	9
4	4	4	4	4	16
4	3	4	4	4	15
4	3	3	4	4	14
3	4	3	3	3	13
4	4	3	4	4	15
2	3	2	2	2	9
2	3	2	2	2	9
5	4	5	5	5	19
3	3	5	3	3	14
3	4	5	3	3	15
3	3	4	3	3	13
5	4	5	5	5	19
4	4	4	4	4	16
2	3	4	2	2	11
3	3	3	3	3	12
4	4	5	4	4	17
5	4	5	5	5	19
2	3	4	2	2	11
2	3	4	2	2	11
5	4	4	5	5	18
4	4	5	4	4	17
3	3	4	3	3	13
2	3	4	2	2	11
4	5	5	4	4	18
5	4	5	5	5	19
3	3	5	3	3	14

3. Lampiran Hasil Rekapitulasi Responden

A. Variabel Gaya Kepemimpinan (X1)

Analitis		
1.	Pemimpin mengkoordinasikan kegiatan serta pembuatan jadwal tugas pekerjaan untuk satu tahun	3.61
Komunikatif		

2.	Pemimpin melibatkan partisipasi bawahan dalam setiap kegiatan-kegiatan perusahaan	3.68
Keberanian		
3.	Pemimpin berani menghadapi resiko tinggi demi meraih kinerja maksimal	3.40
Mendengarkan		
4.	Pemimpin memperhatikan masukan dan informasi dari bawahan untuk menyusun tugas kerja	3.61
Ketegasan		
5.	Pemimpin perusahaan selalu memberi tindakan tegas bagi karyawan yang melakukan pelanggaran	3.68
Average Total Mean Gaya Kepemimpinan		3.59

B. Variabel Disiplin Kerja (X2)

Kehadiran		
1.	Selalu hadir tepat waktu	3.71
Ketaatan pada peraturan		
2.	Selalu Menaati Peraturan yang diterapkan perusahaan	3.64
Ketaatan pada standar kerja		
3.	Selalu menggunakan seragam kerja yang telah ditentukan	3.43
Kewaspadaan		
4.	Mampu menggunakan peralatan kerja dengan baik sesuai standar yang diberikan perusahaan	3.62
Bekerja Etis		
5.	Selalu mengerjakan tugas dengan penuh tanggung jawab	3.71
Average Total Mean Disiplin Kerja		3,66

C. Variabel Kepuasan Kerja (X3)

Upah		
1.	Sudah merasa puas dengan penghasilan yang diberikan oleh pihak perusahaan	3.62
Promosi		
2.	Adanya sosialisasi mengenai kebijakan promosi di tempat kerja secara bertahap	3.62
Supervise		
3.	Komunikasi antar atasan dan bawahan terjalin dengan baik dalam menyelesaikan masalah-masalah pekerjaan	3.59
Benefit		
4.	Kebijakan perusahaan berkaitan dengan pemberian bonus yang bermanfaat bagi karyawan	3.61
Continget Reward		
5.	Ungkapan rasa terima kasih/penghargaan yang diterima dari pimpinan ketika bekerja dengan baik	3.62
Average Total Mean Kepuasan Kerja		3.61

D. Variabel Kinerja Karyawan (Y)

Kualitas		
1.	Berusaha Menyelesaikan pekerjaan dengan penuh tanggung jawab untuk mencapai hasil yang maksimal	3.41
Kuantitas		
2.	Dapat menyelesaikan tugas lebih banyak dari target perusahaan	3.62
Efisiensi		
3.	Dapat menyelesaikan pekerjaan dengan cepat tanpa adanya keluhan	3.68
Disiplin Kerja		
4.	Selalu hadir untuk menyelesaikan pekerjaan	3.41
Average Mean Kinerja Karyawan		3,53

4. Lampiran Uji Validitas

Variabel	Pernyataan	R Hitung	R Tabel	Keterangan
Gaya Kepemimpinan (X1)	Pernyataan 1	0.696	0.1703	Valid
	Pernyataan 2	0.715	0.1703	Valid
	Pernyataan 3	0.530	0.1703	Valid
	Pernyataan 4	0.696	0.1703	Valid
	Pernyataan 5	0.715	0.1703	Valid

Variabel	Pernyataan n	R Hitung	R Tabel	Keterangan n
Disiplin Kerja (X2)	Pernyataan 1	0.820	0.1703	Valid
	Pernyataan 2	0.861	0.1703	Valid
	Pernyataan 3	0.833	0.1703	Valid
	Pernyataan 4	0.458	0.1703	Valid
	Pernyataan 5	0.820	0.1703	Valid

Variabel	Pernyataan n	R Hitung	R Tabel	Keterangan n
Kepuasan Kerja (X3)	Pernyataan 1	0.823	0.1703	Valid
	Pernyataan 2	0.844	0.1703	Valid
	Pernyataan 3	0.840	0.1703	Valid
	Pernyataan 4	0.656	0.1703	Valid
	Pernyataan 5	0.648	0.1703	Valid

Variabel	Pernyataan n	R Hitung	R Tabel	Keterangan n
Kinerja	Pernyataan 1	0.809	0.1703	Valid
	Pernyataan 2	0.542	0.1703	Valid

Karyawan (Y)	Pernyataan 3	0.472	0.1703	Valid
	Pernyataan 4	0.809	0.1703	Valid

Sumber : Data Olahan SPSS 26

5. Lampiran Uji Reliabilitas

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	14.36	8.808	.696	.818
X1.2	14.29	8.042	.715	.810
X1.3	14.57	9.065	.530	.859
X1.4	14.36	8.808	.696	.818
X1.5	14.29	8.042	.715	.810

Scale: Disiplin_Kerja

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	14.58	9.200	.820	.860
X2.2	14.65	8.064	.861	.845
X2.3	14.67	8.208	.833	.852
X2.4	14.67	9.981	.458	.937
X2.5	14.58	9.200	.820	.860

Scale: Kepuasan_Kerja

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	14.44	10.339	.823	.870
X3.2	14.44	10.324	.844	.865
X3.3	14.47	10.236	.840	.866
X3.4	14.45	11.280	.656	.905
X3.5	14.44	11.324	.648	.907

Scale: Kinerja_Karyawan

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	10.71	4.694	.809	.700
Y2	10.50	5.964	.542	.824
Y3	10.43	5.747	.472	.860
Y4	10.71	4.694	.809	.700

6. Lampiran Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		133
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.82391131
Most Extreme Differences	Absolute	.062
	Positive	.062
	Negative	-.058
Test Statistic		.062
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

Sumber : Data Olahan SPSS 26

7. Lampiran Uji Heteroskedastitas

Model		Coefficients ^a		t	Sig.
		Unstandardized Coefficients B	Std. Error		
1	(Constant)	1.727	.867	1.992	.048
	Gaya_Kepemimpinan	-.031	.040	-.762	.448
	Disiplin_Kerja	.102	.082	1.248	.214
	Kepuasan_Kerja	-.039	.073	-.534	.594

a. Dependent Variable: RES_2

8. Lampiran Uji Multikolinearitas

Model	Unstandardized Coefficients		Coefficients ^a			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
(Constant)	10.695	1.574		6.794	.000		
Gaya_Kepemimpinan	.240	.073	.289	3.280	.001	.899	1.113
Disiplin_Kerja	-.351	.148	-.434	-2.367	.019	.207	4.826
Kepuasan_Kerja	.306	.132	.415	2.320	.022	.218	4.591

a. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan

9. Lampiran Uji AutoKorelasi

Model	R	R Square	Model Summary ^b		
			Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.316 ^a	.100	.079	2.857	2.023

- a. Predictors: (Constant), Kepuasan_Kerja, Gaya_Kepemimpinan, Disiplin_Kerja
 b. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan

10. Lampiran Regresi Linear Berganda

Model		Coefficients ^a		t	Sig.
		Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients		
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	10.695	1.574	6.794	.000
	Gaya_Kepemimpinan	.240	.073	3.280	.001
	Disiplin_Kerja	-.351	.148	-2.367	.019
	Kepuasan_Kerja	.306	.132	2.320	.022

a. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan

Sumber : Data Olahan SPSS26

11. Lampiran Koefisien Determinasi

Model	R	Model Summary ^b		
		R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.316 ^a	.100	.079	2.857

a. Predictors: (Constant), Kepuasan_Kerja, Gaya_Kepemimpinan, Disiplin_Kerja

b. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan

12. Lampiran Uji t dan Uji f

Model	Unstandardized Coefficients		Coefficients ^a		t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta	Standardized Coefficients			Tolerance	VIF
	10.695	1.574			6.794	.000		
	.240	.073	.289		3.280	.001	.899	1.113
	-.351	.148	-.434		-2.367	.019	.207	4.826
	.306	.132	.415		2.320	.022	.218	4.591

a. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan

ANOVA ^a					
Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	116.678	3	38.893	4.766	.003 ^b
Residual	1052.631	129	8.160		
Total	1169.308	132			

a. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan

b. Predictors: (Constant), Kepuasan_Kerja, Gaya_Kepemimpinan, Disiplin_Kerja

RENALDI EKA WIJAYA. N - TA

ORIGINALITY REPORT

14%

SIMILARITY INDEX

15%

INTERNET SOURCES

6%

PUBLICATIONS

5%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.uinjkt.ac.id Internet Source	5%
2	repository.upstegal.ac.id Internet Source	2%
3	publikasi.mercubuana.ac.id Internet Source	1%
4	www.scribd.com Internet Source	1%
5	repository.pelitabangsa.ac.id:8080 Internet Source	1%
6	eprints.undip.ac.id Internet Source	1%
7	dosen.uta45jakarta.ac.id Internet Source	1%
8	docobook.com Internet Source	1%
9	repository.trisakti.ac.id Internet Source	1%

10 eprints.ums.ac.id 1 %
Internet Source

11 repository.stieipwija.ac.id 1 %
Internet Source

12 eprints.poltektegal.ac.id 1 %
Internet Source

Exclude quotes On

Exclude bibliography On

Exclude matches < 1%

