



Lampiran 1. Surat Izin Penelitian

	Universitas Muhammadiyah Purwokerto Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Kampus Ahmad Dahlan Jl. K.H. Ahmad Dahlan P.O. Box 202 Purwokerto 53182 Telp. 0281- 634751, 630463 Fax. 0281- 637239 Kampus Soepardjo Roestam Jl. Leljen Soepardjo Roestam P.O. Box 229 Purwokerto 53181 Telp. 0281- 6844252, 6844253 Fax. 0281- 6844253
بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ		
Nomor	: C.9-II/ 106) -S.Ph/FEB/X/2022	05 Rabi'ul Akhir 1444 H
Lamp	: -	31 Oktober 2022 M
Hal	: Permohonan Ijin Penelitian	
Kepada Yth.	: Pimpinan PT. WAHANA KASIH MULIA jalan Raya Kedungreja no.111 Desa Bangunreja Kecamatan Bangunreja Kab. Cilacap Di Tempat	
Assalamu'alaikum Wr. Wb.		
Bersama ini kami mengajukan permohonan ijin penelitian mahasiswa kami untuk menyusun skripsi sebagai syarat tugas akhir, atas nama :		
Nama	: Khumaeroh Catur Anggraeni	
N I M	: 1902010151	
Prodi	: Manajemen S1	
Alamat	: Dusun Margamulya, Desa gandrungmangu RT.08/RW.01, Kec. Gandrungmangu, Kab. Cilacap	
No. HP	: 081326519573	
Judul	: Pengaruh Gaya Kepemimpinan Transformasional, Budaya Organisasi, Etos Kerja, dan Lingkungan Kerja terhadap Kinerja Karyawan	
Demikian permohonan kami sampaikan, atas kerjasamanya disampaikan terima kasih.		
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.		
 Dekan, Dr. Naelati Tubastuvi, S.E., M.Si NIK. 2160187		
www.ump.ac.id		

Lampiran 2. Surat Penerimaan Penelitian



PT WAHANA KASIH MULIA
Jl Raya Kedungreja No 111, Cilacap – Jawa Tengah. 53263.
Telepon : (0280) 523136

No : 001/HRD-WKM/III/2023
Lampiran : -
Perihal : Surat Balasan Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth
Ketua Program Studi Manajemen
Universitas Muhamadiyah Purwokerto

Menanggapi surat No : C.9-II/1286-S.Ph/FEB/I/2023 tentang Permohonan Izin

Penelitian dengan mahasiswa bernama :

Nama : Khumaeroh Catur Anggraeni

NIM : 1902010151

Program Studi : Manajemen SI

Dengan ini mengizinkan untuk melaksanakan penelitian di PT Wahana Kasih Mulia.

Demikian surat balasan ini dibuat untuk proses selanjutnya. Atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Kedungreja, 14 Maret 2023

PT WAHANA KASIH MULIA

Rossy Desnavanti
HIR Staf

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH GAYA KEPEMIMPINAN TRANSFORMASIONAL, ETOS

KERJA, BUDAYA ORGANISASI DAN LINGKUNGAN KERJA

TERHADAP KINERJA KARYAWAN

(Studi pada PT. Wahana Kasih Mulia Kedungreja)



Peneliti

Khumaeroh Catur Anggraeni

1902010151

PROGRAM STUDI MANAJEMEN S1

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PURWOKERTO

2023



Universitas Muhammadiyah Purwokerto
Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Kampus Ahmad Dahlan
Jl. K.H. Ahmad Dahlan
P.O. Box 202 Purwokerto 53182
Telp. 0281- 636751, 630463
Fax. 0281- 637239

Kampus Soepardjo Roestam
Jl. Leljen Soepardjo Roestam
P.O. Box 229 Purwokerto 53181
Telp. 0281- 6844252, 6844253
Fax. 0281- 6844253

Hal : **Permohonan Pengisian Kuesioner**

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Saudara/I Karyawan PT. Wahana Kasih Mulia Kedungreja

Dengan hormat,

Puji Syukur Kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan Rahmat, hidayah, dan inayah-Nya kepada kita semua. Sholawat serta salam semoga tercurah kepada Nabi Muhammad SAW. Amin .

Sehubungan dengan penyusunan skripsi pada program sarjana S1 Fakultas Ekonomi dan Bisnis Muhammadiyah Purwokerto, dengan ini saya :

Nama : Khumaeroh Catur Anggraeni :

Nim : 1902010151

Program : Manajemen S1

Memohon ketersediaannya Bapak/Ibu/Saudara/I untuk mengisi daftar pernyataan dala kuesioner yang telah dilampirkan. Adapaun maksud dan tujuan penelitian ini untuk tujuam skripsi dengan judul **“Pengaruh Gaya Kepemimpinan Transformasional, Etos Kerja, Budaya Organisasi dan Lingkungan Kerja terhadap Kinerja Karyawan”**. Hasil yang diperoleh dari pengisian kuesioner ini akan dirahasiakan dan digunakan hanya untuk kepentingan penelitian semata. Peneliti sanagat berterima kasih atas ketersediaan dan partisipasi meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini. Atas kerja samanya peneliti mengucapkan terima kasih.

Demikian surat ini kami sampaikan atas waktu, perhatian serta kerja samanya, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

(Khumaeroh Catur Anggraeni)

I. Identitas Responden

Untuk pertanyaan dibawah ini, isilah sesuai data pribadi dan berilah tanda centang (✓) pada kolom yang dipilih.

a. Nama :(boleh menggunakan inisial)

b. Jenis kelamin : Laki-laki Perempuan

c. Usia : 18-30 tahun

31-45 tahun

46-50 tahun

d. Status : Menikah

Belum Menikah

e. Lama bekerja : 1 – 2 tahun

3 – 4 tahun

5 – 6 tahun

>7 tahun

f. Bagian/devisi : Produksi HRD

Administrasi MIS

Marketing GA

Keuangan Teknisi

- g. Pendidikan terakhir : SMA/SMK
 D3
 S1
 S2

II. Petunjuk Pengisian

1. Silahkan Anda isi dengan tanda (\surd) pada kotak jawaban yang Anda pilih, yang menunjukkan seberapa besar persetujuan atau ketidak setujuan terhadap hal tersebut.
2. Pilihlah jawaban yang tersedia dan sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu/Saudara/i.
3. Setelah mengisi kuesioner ini mohon Bapak/Ibu/Saudara/I dapat memberikan Kembali kepada yang menyerahkan kuesioner ini pertama kali.
4. Keterangan Alternatif Jawaban dan Skor
 - a. Sangat Tidak Setuju (STS) = 1
 - b. Tidak Setuju (TS) = 2
 - c. Netral (N) = 3
 - d. Setuju (S) = 4
 - e. Sangat Setuju (SS) = 5

1. Kinerja Karyawan (Y)

Berikut ini adalah pernyataan-pernyataan yang berkaitan dengan Kinerja

Bapak/Ibu/Saudara/I di PT. Wahana Kasih Mulia Kedungreja

No	Pernyataan	STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
1.	Saya bersungguh-sungguh dalam melaksanakan pekerjaan agar menghasilkan hasil yang maksimal.					
2.	Saya bekerja sesuai kuantitas kerja yang ditetapkan oleh perusahaan.					
3.	Saya melaksanakan tugas dengan waktu yang ditentukan oleh perusahaan semaksimal mungkin.					
4.	Saya berusaha menyelesaikan pekerjaan dengan usaha saya sendiri.					
5.	Saya memiliki komitmen yang tinggi terhadap perusahaan.					

2. Gaya Kepemimpinan Transformasional (X1)

Berikut ini adalah pernyataan-pernyataan yang berkaitan dengan Gaya Kepemimpinan Transformasional Bapak/Ibu/Saudara/I di PT. Wahana Kasih Mulia Kedungreja

No	Pernyataan	STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
1.	Pemimpin saya telah menjelaskan visi dan misi perusahaan kepada bawahan dan mengarahkan bawahan untuk mencapainya dengan baik.					
2.	Pemimpin saya mampu mengajak bawahan untuk maju demi kemajuan perusahaan.					
3.	Pemimpin saya dapat mendorong saya untuk kreatif, inovatif dan memecahkan persoalan pekerjaan dengan cermat.					
4.	Pemimpin saya dapat memperlakukan bawahan dengan baik, melatih dan memberikan saran demi kebaikan bawahan.					

3. Etos Kerja (X2)

Berikut ini adalah pernyataan-pernyataan yang berkaitan dengan Etos Kerja Bapak/Ibu/Saudara/I di PT. Wahana Kasih Mulia Kedungreja

No	Pernyataan	STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
1.	Saya selalu berusaha bekerja keras dalam melaksanakan pekerjaan.					
2.	Saya selalu patuh dan taat terhadap peraturan yang berlaku di perusahaan.					
3.	Saya sanggup menjalankan pekerjaan sesuai aturan.					
4.	Saya selalu meningkatkan progress/kemajuan pelaksanaan pekerjaan.					
5.	Saya selalu bersungguh-sungguh dalam bekerja.					

4. Budaya Organisasi (X3)

Berikut ini adalah pernyataan-pernyataan yang berkaitan dengan Budaya Organisasi Bapak/Ibu/Saudara/I di PT. Wahana Kasih Mulia Kedungreja

No	Pernyataan	STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
1.	Saya selalu melibatkan diri dalam pekerjaan.					
2.	Saya selalu konsisten dengan peraturan pekerjaan.					
3.	Saya mampu beradaptasi/menyesuaikan diri dengan situasi dan kondisi di perusahaan.					
4.	Saya sap menjalankan misi perusahaan melalui pekerjaan saya.					

5. Lingkungan Kerja (X4)

Berikut ini adalah pernyataan-pernyataan yang berkaitan dengan Lingkungan Kerja Bapak/Ibu/Saudara/I di PT. Wahana Kasih Mulia Kedungreja

No	Pernyataan	STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
1.	Saya merasa kondisi lingkungan, udara, dan penerangan di ruang kerja memberikan kenyamanan saya dalam bekerja					
2.	Saya merasa hubungan sesama rekan kerja sangat harmonis					
3.	Saya merasa fasilitas kerja yang tersedia saat ini cukup memadai untuk mendukung aktivitas kerja					
4.	Saya merasa perusahaan sudah menyediakan sistem keamanan yang baik					

-SELESAI-

Terimakasih atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/I yang telah meluangkan waktu dalam pengisian kuesioner ini, karena dengan mengisi kuesioner ini Bapak/Ibu/Saudara/I telah sangat membantu peneliti dalam menyelesaikan studi program Manajemen S1 di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Purwokerto.

Lampiran 4: Data Responden

NO	NAMA	JENIS KELAMIN	USIA	STATUS PERNIKAHAN	LAMA BEKERJA	POSISI/JABATAN	PENDIDIKAN TERAKHIR
1	R	PEREMPUAN	31-45	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
2	D	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
3	ROMLI	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
4	B	LAKI-LAKI	31-45	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
5	ANIGAL	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	ADMINISTRASI	D3
6	JALI	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
7	HAKIM	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	GA	SMA
8	N	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
9	L	PEREMPUAN	31-45	MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
10	M	PEREMPUAN	18-30	MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
11	K	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
12	J	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
13	I	PEREMPUAN	31-45	MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
14	H	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
15	G	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
16	F	PEREMPUAN	31-45	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
17	D	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
18	B	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	ADMINISTRASI	D3
19	D	PEREMPUAN	18-30	MENIKAH	3-4 THN	MARKETING	S1
20	C	LAKI-LAKI	46-50	BELUM MENIKAH	5-6 THN	PRODUKSI	SMA

NO	NAMA	JENIS KELAMIN	USIA	STATUS PERNIKAHAN	LAMA BEKERJA	POSISI/JABATAN	PENDIDIKAN TERAKHIR
21	A	LAKI-LAKI	31-45	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
22	OJP	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	ADMINISTRASI	SMA
23	SAMUEL	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	1-2 THN	ADMINISTRASI	SMA
24	HR	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	5-6 THN	ADMINISTRASI	SMA
25	BAGAS	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	S1
26	R	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	ADMINISTRASI	SMA
27	KUSUMAH INDAH	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	KEUANGAN	S1
28	TYAS	PEREMPUAN	18-30	MENIKAH	1-2 THN	ADMINISTRASI	SMA
29	ASTOT	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	D3
30	Y	PEREMPUAN	18-30	MENIKAH	5-6 THN	ADMINISTRASI	SMA
31	SUNDARI	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	KEUANGAN	S1
32	FANI	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	MARKETING	SMA
33	ANAM	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	ADMINISTRASI	S1
34	RI	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
35	FA	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	5-6 THN	PRODUKSI	SMA
36	RI	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
37	DA	LAKI-LAKI	31-45	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
38	ANI	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	MARKETING	S1
39	OS	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
40	LU	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	ADMINISTRASI	D3

NO	NAMA	JENIS KELAMIN	USIA	STATUS PERNIKAHAN	LAMA BEKERJA	POSISI/JABATAN	PENDIDIKAN TERAKHIR
41	AS	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	D3
42	OP	LAKI-LAKI	31-45	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
43	IR	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
44	R	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
45	H	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
46	M	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
47	D	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
48	I	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
49	S	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	5-6 THN	PRODUKSI	SMA
50	T	PEREMPUAN	18-30	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
51	A	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
52	Y	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	ADMINISTRASI	SMA
53	W	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	KEUANGAN	SMA
54	U	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
55	T	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	ADMINISTRASI	SMA
56	S	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
57	R	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
58	G	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	3-4 THN	GA	SMA
59	F	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
60	S	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA

NO	NAMA	JENIS KELAMIN	USIA	STATUS PERNIKAHAN	LAMA BEKERJA	POSISI/JABATAN	PENDIDIKAN TERAKHIR
61	I	LAKI-LAKI	31-45	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
62	J	PEREMPUAN	31-45	MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
63	D	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
64	P	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	5-6 THN	MARKETING	SMA
65	O	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	5-6 THN	GA	SMA
66	N	PEREMPUAN	31-45	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
67	M	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	5-6 THN	PRODUKSI	SMA
68	L	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	5-6 THN	GA	SMA
69	K	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
70	J	PEREMPUAN	31-45	MENIKAH	3-4 THN	ADMINISTRASI	D3
71	I	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
72	H	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
73	R	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SM4
74	O	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
75	B	PEREMPUAN	31-45	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
76	E	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
77	SU	LAKI-LAKI	31-45	BELUM MENIKAH	5-6 THN	PRODUKSI	SMA
78	T	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
79	I	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
80	B	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA

NO	NAMA	JENIS KELAMIN	USIA	STATUS PERNIKAHAN	LAMA BEKERJA	POSISI/JABATAN	PENDIDIKAN TERAKHIR
81	N	PEREMPUAN	18-30	MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
82	M	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
83	RS	PEREMPUAN	31-45	MENIKAH	3-4 THN	HRD	S1
84	DS	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	3-4 THN	GA	SMA
85	ES	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	D3
86	SH	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	HRD	S1
87	ET	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	HRD	D3
88	R	PEREMPUAN	18-30	MENIKAH	1-2 THN	KEUANGAN	D3
89	R	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
90	A	PEREMPUAN	18-30	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
91	J	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
92	C	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	ADMINISTRASI	D3
93	H	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	MARKETING	S1
94	NU	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	HRD	S1
95	A	PEREMPUAN	31-45	BELUM MENIKAH	3-4 THN	KEUANGAN	D3
96	SA	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	MIS	S1
97	L	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
98	TPA	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
99	KCA	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	HRD	S1
100	TP	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	5-6 THN	GA	SMA

NO	NAMA	JENIS KELAMIN	USIA	STATUS PERNIKAHAN	LAMA BEKERJA	POSISI/JABATAN	PENDIDIKAN TERAKHIR
101	NK	PEREMPUAN	18-30	MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
102	SS	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	HRD	S1
103	R	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
104	T	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	3-4 THN	GA	SMA
105	N	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	HRD	S1
106	S	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
107	A	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
108	F	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
109	H	PEREMPUAN	31-45	MENIKAH	3-4 THN	ADMINISTRASI	D3
110	U	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	D3
111	NK	PEREMPUAN	18-30	MENIKAH	1-2 THN	HRD	S1
112	M	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	5-6 THN	MARKETING	S1
113	E	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	ADMINISTRASI	SMA
114	D	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	GA	SMA
115	C	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	3-4 THN	MIS	S1
116	B	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	ADMINISTRASI	D3
117	A	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
118	B	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
119	M	LAKI-LAKI	31-45	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA
120	C	LAKI-LAKI	18-30	MENIKAH	3-4 THN	PRODUKSI	SMA

NO	NAMA	JENIS KELAMIN	USIA	STATUS PERNIKAHAN	LAMA BEKERJA	POSISI/JABATAN	PENDIDIKAN TERAKHIR
121	B	LAKI-LAKI	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA
122	A	PEREMPUAN	18-30	BELUM MENIKAH	1-2 THN	PRODUKSI	SMA

Lampiran 5: Tabulasi Data Kuesioner

Gaya Kepemimpinan Transformasional (X1)

PERNYATAAN GAYA KEPEMIMPINAN TRANSFORMASIONAL				TOTAL	RATA-RATA
X1	X2	X3	X4		
4	3	4	5	16	4.00
3	4	5	4	16	4.00
4	5	4	4	17	4.25
4	5	4	4	17	4.25
4	5	4	4	17	4.25
3	4	5	5	17	4.25
4	4	4	3	15	3.75
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
5	5	5	5	20	5.00
5	4	4	4	17	4.25
5	5	5	5	20	5.00
3	3	5	3	14	3.50
5	4	4	3	16	4.00
3	3	4	3	13	3.25
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	2	14	3.50
4	4	4	3	15	3.75
3	4	3	3	13	3.25
4	4	4	4	16	4.00
2	3	3	3	11	2.75

PERNYATAAN GAYA KEPEMIMPINAN TRANSFORMASIONAL				TOTAL	RATA-RATA
X1	X2	X3	X4		
4	3	4	4	15	3.75
3	4	3	4	14	3.50
3	4	5	4	16	4.00
4	3	3	3	13	3.25
4	5	4	4	17	4.25
4	5	4	4	17	4.25
4	5	4	4	17	4.25
4	5	4	4	17	4.25
4	3	4	4	15	3.75
3	4	5	4	16	4.00
3	4	5	4	16	4.00
3	4	5	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
3	4	5	5	17	4.25
4	3	4	4	15	3.75
3	4	3	3	13	3.25
5	5	4	5	19	4.75
5	4	5	5	19	4.75
4	4	4	4	16	4.00
4	5	4	5	18	4.50
5	5	5	5	20	5.00
4	5	4	5	18	4.50
5	4	4	4	17	4.25
5	4	3	4	16	4.00
5	5	5	5	20	5.00
5	4	5	4	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
3	4	5	5	17	4.25
3	4	5	4	16	4.00
4	5	4	4	17	4.25
4	4	5	5	18	4.50
5	4	4	5	18	4.50
5	4	5	5	19	4.75
4	4	4	5	17	4.25
4	4	4	4	16	4.00
4	5	4	5	18	4.50
4	4	4	5	17	4.25
4	5	4	5	18	4.50
3	4	5	4	16	4.00
4	5	4	4	17	4.25
4	5	4	4	17	4.25
4	5	4	4	17	4.25
3	4	5	4	16	4.00
4	5	4	4	17	4.25
3	4	5	4	16	4.00

PERNYATAAN GAYA KEPEMIMPINAN TRANSFORMASIONAL				TOTAL	RATA-RATA
X1	X2	X3	X4		
5	4	4	5	18	4.50
3	4	5	4	16	4.00
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	4	17	4.25
5	4	4	4	17	4.25
4	4	4	3	15	3.75
4	5	5	5	19	4.75
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	5	4	4	17	4.25
4	5	4	4	17	4.25
3	4	5	4	16	4.00
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	4	17	4.25
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
5	4	4	4	17	4.25
5	4	4	5	18	4.50
4	4	4	4	16	4.00
4	5	4	4	17	4.25
5	4	4	5	18	4.50
4	5	4	4	17	4.25
4	4	5	4	17	4.25
4	5	4	5	18	4.50
4	3	4	4	15	3.75
4	5	4	5	18	4.50
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	5	4	4	17	4.25
4	4	4	4	16	4.00
3	4	3	4	14	3.50
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
5	4	5	4	18	4.50
5	4	5	5	19	4.75
4	5	4	4	17	4.25
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50



Etos Kerja

PERNYATAAN ETOS KERJA					TOTAL	RATA-RATA
X1	X2	X3	X4	X5		
4	4	5	4	5	22	4.40
5	4	5	4	5	23	4.60
5	4	5	4	5	23	4.60
5	4	5	4	5	23	4.60
4	3	4	4	5	20	4.00
4	3	4	5	4	20	4.00
3	3	3	4	4	17	3.40
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
5	5	5	5	5	25	5.00
5	5	5	5	5	25	5.00
4	3	2	4	4	17	3.40
3	3	3	3	3	15	3.00
4	4	4	4	4	20	4.00
5	5	5	5	5	25	5.00
4	4	4	4	5	21	4.20
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	5	5	5	23	4.60
4	4	4	4	4	20	4.00
4	5	5	3	5	22	4.40
5	4	5	4	5	23	4.60
5	4	4	5	4	22	4.40
4	5	4	5	4	22	4.40
4	5	4	5	4	22	4.40
5	4	5	4	5	23	4.60
4	4	4	4	4	20	4.00
4	3	4	5	4	20	4.00
5	4	5	4	5	23	4.60
3	4	5	4	4	20	4.00
4	3	4	4	3	18	3.60
4	3	4	3	4	18	3.60
4	3	4	4	4	19	3.80

PERNYATAAN ETOS KERJA					TOTAL	RATA-RATA
X1	X2	X3	X4	X5		
3	4	3	4	3	17	3.40
3	4	5	4	3	19	3.80
5	4	5	4	5	23	4.60
4	3	4	3	4	18	3.60
5	4	5	4	5	23	4.60
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	5	4	5	22	4.40
4	5	4	5	4	22	4.40
5	5	5	5	5	25	5.00
4	4	5	4	5	22	4.40
5	4	4	5	4	22	4.40
4	4	5	4	5	22	4.40
5	4	5	4	5	23	4.60
4	5	4	5	4	22	4.40
4	5	4	5	4	22	4.40
4	4	5	4	5	22	4.40
5	4	5	4	5	23	4.60
5	4	5	5	5	24	4.80
4	4	4	5	5	22	4.40
5	4	4	5	4	22	4.40
4	5	4	5	4	22	4.40
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
5	4	5	4	5	23	4.60
5	4	3	4	5	21	4.20
4	5	4	3	4	20	4.00
5	4	5	4	5	23	4.60
5	4	5	4	5	23	4.60
5	4	5	4	5	23	4.60
5	4	5	5	4	23	4.60
4	4	5	5	5	23	4.60
4	5	4	5	4	22	4.40
5	4	5	4	5	23	4.60
4	5	4	5	5	23	4.60
3	4	5	4	3	19	3.80
4	5	4	4	5	22	4.40
3	4	4	3	5	19	3.80
4	5	5	5	4	23	4.60
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
5	4	5	4	5	23	4.60
5	4	5	4	5	23	4.60
5	4	4	5	4	22	4.40
5	4	5	4	5	23	4.60

PERNYATAAN ETOS KERJA					TOTAL	RATA-RATA
X1	X2	X3	X4	X5		
4	5	4	5	4	22	4.40
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	5	4	4	5	22	4.40
4	4	5	4	5	22	4.40
4	5	4	3	4	20	4.00
5	5	5	4	5	24	4.80
4	4	4	4	4	20	4.00
5	4	5	4	5	23	4.60
5	4	5	4	5	23	4.60
4	4	5	5	5	23	4.60
4	5	4	5	4	22	4.40
4	4	5	4	5	22	4.40
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	5	4	4	4	21	4.20
3	3	3	3	3	15	3.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	5	4	5	4	22	4.40
5	4	5	4	5	23	4.60
4	5	4	5	4	22	4.40
5	5	4	5	4	23	4.60
4	5	4	5	4	22	4.40
5	4	5	4	5	23	4.60

Budaya Organisasi

PERNYATAAN BUDAYA ORGANISASI				TOTAL	RATA-RATA
X1	X2	X3	X4		
4	5	3	4	16	4.00
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
5	4	4	5	18	4.50
4	5	4	4	17	4.25
3	3	3	3	12	3.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	5	5	18	4.50
5	5	5	5	20	5.00
3	3	4	4	14	3.50
3	3	3	3	12	3.00
4	4	4	4	16	4.00
5	5	5	5	20	5.00
5	4	4	4	17	4.25
3	3	4	4	14	3.50
4	4	3	3	14	3.50
3	3	4	4	14	3.50
5	4	5	5	19	4.75
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	3	16	4.00
5	4	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	4	4	5	17	4.25
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
5	4	4	3	16	4.00
4	5	3	4	16	4.00

PERNYATAAN BUDAYA ORGANISASI				TOTAL	RATA-RATA
X1	X2	X3	X4		
4	5	4	5	18	4.50
4	4	4	5	17	4.25
3	4	3	4	14	3.50
3	5	4	4	16	4.00
4	3	4	4	15	3.75
5	4	5	4	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
5	4	5	4	18	4.50
5	5	5	5	20	5.00
4	5	4	5	18	4.50
5	4	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	5	4	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
5	5	4	4	18	4.50
3	4	4	5	16	4.00
5	4	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
5	5	5	4	19	4.75
5	5	5	5	20	5.00
5	5	5	5	20	5.00
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	3	16	4.00
4	5	4	4	17	4.25
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
3	4	4	5	16	4.00
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
3	4	3	4	14	3.50
4	4	4	3	15	3.75
5	4	5	4	18	4.50
4	5	5	4	18	4.50
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
5	4	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50

PERNYATAAN BUDAYA ORGANISASI				TOTAL	RATA-RATA
X1	X2	X3	X4		
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
5	4	5	4	18	4.50
5	4	5	5	19	4.75
5	4	4	5	18	4.50
5	4	4	5	18	4.50
4	4	5	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
5	5	5	4	19	4.75
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	5	4	5	18	4.50
4	4	4	5	17	4.25
3	4	5	4	16	4.00
4	5	4	5	18	4.50
4	4	4	4	16	4.00
5	4	4	5	18	4.50
5	4	4	5	18	4.50
5	4	4	5	18	4.50
5	5	4	5	19	4.75
5	5	4	5	19	4.75

Lingkungan Kerja

PERNYATAAN LINGKUNGAN KERJA				TOTAL	RATA-RATA
X1	X2	X3	X4		
4	3	4	5	16	4.00
4	4	5	4	17	4.25
4	5	4	5	18	4.50
5	4	5	4	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	4	3	3	14	3.50
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
5	5	5	5	20	5.00
5	5	5	5	20	5.00
4	3	3	3	13	3.25
3	4	4	4	15	3.75
3	3	2	4	12	3.00
5	5	5	5	20	5.00
4	2	4	4	14	3.50
4	4	3	3	14	3.50
3	3	2	3	11	2.75
3	3	4	4	14	3.50
2	2	4	4	12	3.00
4	5	4	5	18	4.50
4	3	4	3	14	3.50
4	5	4	3	16	4.00
4	3	4	3	14	3.50
4	4	4	4	16	4.00
4	5	4	4	17	4.25
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	3	4	3	14	3.50
5	4	3	4	16	4.00
4	5	4	4	17	4.25

PERNYATAAN LINGKUNGAN KERJA				TOTAL	RATA- RATA
X1	X2	X3	X4		
4	5	4	4	17	4.25
4	4	3	3	14	3.50
4	5	4	3	16	4.00
4	5	4	5	18	4.50
4	3	4	4	15	3.75
5	4	5	4	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
5	4	5	4	18	4.50
5	5	5	5	20	5.00
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
3	4	5	4	16	4.00
4	4	5	4	17	4.25
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
5	5	5	5	20	5.00
5	5	5	5	20	5.00
4	5	5	5	19	4.75
4	3	4	5	16	4.00
4	3	4	5	16	4.00
4	5	4	5	18	4.50
4	4	4	5	17	4.25
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	4	5	4	17	4.25
4	5	4	4	17	4.25
4	5	4	5	18	4.50
4	5	5	5	19	4.75
3	4	5	4	16	4.00
5	5	5	4	19	4.75
4	4	4	4	16	4.00
4	5	4	5	18	4.50
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	5	4	5	18	4.50
3	4	5	4	16	4.00

PERNYATAAN LINGKUNGAN KERJA				TOTAL	RATA- RATA
X1	X2	X3	X4		
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
5	4	4	5	18	4.50
5	5	4	5	19	4.75
5	4	5	4	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
5	4	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
5	4	5	4	18	4.50
3	4	4	4	15	3.75
4	5	4	4	17	4.25
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	4	4	16	4.00
4	4	5	5	18	4.50
4	4	3	4	15	3.75
4	4	5	4	17	4.25
4	4	5	4	17	4.25
4	5	4	5	18	4.50
4	4	4	4	16	4.00
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50
4	5	4	5	18	4.50

PERNYATAAN KINERJA					TOTAL	RATA-RATA
X1	X2	X3	X4	X5		
5	5	5	5	5	25	5.00
5	4	3	4	5	21	4.20
3	3	4	4	4	18	3.60
4	3	4	3	4	18	3.60
4	4	5	5	5	23	4.60
4	5	4	5	4	22	4.40
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	3	4	5	20	4.00
4	5	4	5	5	23	4.60
4	4	5	4	5	22	4.40
4	4	4	4	4	20	4.00
4	3	3	4	5	19	3.80
3	4	4	4	5	20	4.00
4	4	4	5	4	21	4.20
3	4	5	4	4	20	4.00
3	4	5	4	3	19	3.80
4	3	4	4	4	19	3.80
4	4	5	4	5	22	4.40
4	4	5	4	5	22	4.40
4	4	5	4	5	22	4.40
4	4	5	5	5	23	4.60
4	4	4	4	4	20	4.00
5	5	5	5	5	25	5.00
4	5	4	5	4	22	4.40
4	5	4	5	5	23	4.60
3	3	4	4	5	19	3.80
3	4	5	4	3	19	3.80
4	5	4	5	4	22	4.40
4	3	4	5	4	20	4.00
3	4	5	4	5	21	4.20
3	5	4	5	4	21	4.20
3	4	5	4	5	21	4.20
3	4	5	4	4	20	4.00
4	5	4	4	5	22	4.40
4	4	5	5	5	23	4.60
3	4	5	5	5	22	4.40
4	5	4	3	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	5	21	4.20
4	5	5	4	5	23	4.60
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
5	4	5	4	5	23	4.60
4	5	4	5	4	22	4.40
3	4	4	4	5	20	4.00
3	4	5	4	5	21	4.20

PERNYATAAN KINERJA					TOTAL	RATA-RATA
X1	X2	X3	X4	X5		
3	4	5	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	5	21	4.20
5	4	4	4	5	22	4.40
5	5	4	3	4	21	4.20
4	4	4	5	4	21	4.20
4	5	4	5	5	23	4.60
4	4	5	4	5	22	4.40
4	4	5	4	5	22	4.40
5	4	5	4	5	23	4.60
4	3	4	3	4	18	3.60
4	4	5	4	5	22	4.40
5	5	5	5	5	25	5.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	4	4	20	4.00
3	3	3	3	3	15	3.00
4	3	4	3	4	18	3.60
4	4	4	4	4	20	4.00
4	4	4	5	4	21	4.20
4	4	4	4	4	20	4.00
4	5	4	5	4	22	4.40
4	5	4	5	4	22	4.40
5	4	5	4	5	23	4.60
4	5	4	5	5	23	4.60

Lampiran 6 : Data Statistik Deskriptif Variabel

1. Analisis Deskriptif Variabel Gaya Kepemimpinan Transformasional (X1)

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	122	2.00	5.00	3.9836	.60280
X2	122	3.00	5.00	4.2295	.57189
X3	122	3.00	5.00	4.1639	.50388
X4	122	2.00	5.00	4.1557	.58945
TOTAL	122	11.00	20.00	16.5328	1.46690
RATARATA	122	2.75	5.00	4.1332	.36673
Valid N (listwise)	122				

2. Analisis Deskriptif Variabel Etos Kerja (X2)

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	122	3.00	5.00	4.2295	.55725
X2	122	3.00	5.00	4.1230	.53902
X3	122	2.00	5.00	4.3115	.59031
X4	122	3.00	5.00	4.1885	.53524
X5	122	3.00	5.00	4.3443	.57165
TOTAL	122	15.00	25.00	21.1967	1.88793
RATARATA	122	3.00	5.00	4.2393	.37759
Valid N (listwise)	122				

3. Analisis Deskriptif Variabel Budaya Organisasi (X3)

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	122	3.00	5.00	4.1393	.55022
X2	122	3.00	5.00	4.4180	.58691
X3	122	3.00	5.00	4.0902	.44544
X4	122	3.00	5.00	4.4672	.60554
TOTAL	122	12.00	20.00	17.1148	1.50589
RATARATA	122	3.00	5.00	4.2787	.37647
Valid N (listwise)	122				

4. Analisis Deskriptif Variabel Lingkungan Kerja (X4)

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	122	2.00	5.00	4.0492	.47850
X2	122	2.00	5.00	4.3033	.70288
X3	122	2.00	5.00	4.1066	.54253
X4	122	3.00	5.00	4.3361	.62471
TOTAL	122	11.00	20.00	16.7951	1.67598
RATARATA	122	2.75	5.00	4.1988	.41899
Valid N (listwise)	122				

5. Analisis Deskriptif Variabel Kinerja Karyawan (Y)

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	122	3.00	5.00	3.9672	.52906
X2	122	3.00	5.00	4.1230	.56886
X3	122	3.00	5.00	4.2213	.53801
X4	122	2.00	5.00	4.1148	.61921
X5	122	3.00	5.00	4.2705	.58968
TOTAL	122	15.00	25.00	20.6967	1.76227
RATARATA	122	3.00	5.00	4.1393	.35245
Valid N (listwise)	122				

Lampiran 7 : Uji Validitas

1. Hasil Uji Validitas Gaya Kepemimpinan Transformasional (X1)

		Correlations				
		X01	X02	X03	X04	TOTAL
X01	Pearson Correlation	1	.227**	-.018	.333**	.627**
	Sig. (1-tailed)		.006	.421	.000	.000
	N	122	122	122	122	122
X02	Pearson Correlation	.227**	1	.040	.383**	.651**
	Sig. (1-tailed)	.006		.329	.000	.000
	N	122	122	122	122	122
X03	Pearson Correlation	-.018	.040	1	.331**	.485**
	Sig. (1-tailed)	.421	.329		.000	.000
	N	122	122	122	122	122
X04	Pearson Correlation	.333**	.383**	.331**	1	.802**
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	122	122	122	122	122
TOTAL	Pearson Correlation	.627**	.651**	.485**	.802**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	122	122	122	122	122

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

2. Hasil Uji Validitas Etos Kerja (X2)

		Correlations					
		X01	X02	X03	X04	X05	TOTAL
X01	Pearson Correlation	1	.153*	.535**	.242**	.632**	.766**
	Sig. (1-tailed)		.046	.000	.004	.000	.000
	N	122	122	122	122	122	122
X02	Pearson Correlation	.153*	1	.190*	.435**	.157*	.561**
	Sig. (1-tailed)	.046		.018	.000	.043	.000
	N	122	122	122	122	122	122
X03	Pearson Correlation	.535**	.190*	1	.100	.659**	.753**
	Sig. (1-tailed)	.000	.018		.136	.000	.000
	N	122	122	122	122	122	122
X04	Pearson Correlation	.242**	.435**	.100	1	.056	.527**
	Sig. (1-tailed)	.004	.000	.136		.269	.000
	N	122	122	122	122	122	122

	N	122	122	122	122	122	122
X05	Pearson Correlation	.632**	.157*	.659**	.056	1	.756**
	Sig. (1-tailed)	.000	.043	.000	.269		.000
	N	122	122	122	122	122	122
TOTAL	Pearson Correlation	.766**	.561**	.753**	.527**	.756**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	122	122	122	122	122	122

*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

3. Hasil Uji Validitas Budaya Organisasi (X3)

		X01	X02	X03	X04	TOTAL
X01	Pearson Correlation	1	.176*	.488**	.249**	.679**
	Sig. (1-tailed)		.026	.000	.003	.000
	N	122	122	122	122	122
X02	Pearson Correlation	.176*	1	.139	.492**	.693**
	Sig. (1-tailed)	.026		.063	.000	.000
	N	122	122	122	122	122
X03	Pearson Correlation	.488**	.139	1	.210*	.613**
	Sig. (1-tailed)	.000	.063		.010	.000
	N	122	122	122	122	122
X04	Pearson Correlation	.249**	.492**	.210*	1	.747**
	Sig. (1-tailed)	.003	.000	.010		.000
	N	122	122	122	122	122
TOTAL	Pearson Correlation	.679**	.693**	.613**	.747**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	122	122	122	122	122

*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

4. Hasil Uji Validitas Lingkungan Kerja (X4)

		X01	X02	X03	X04	TOTAL
X01	Pearson Correlation	1	.324**	.362**	.221**	.621**
	Sig. (1-tailed)		.000	.000	.007	.000
	N	122	122	122	122	122

X02	Pearson Correlation	.324**	1	.218**	.594**	.804**
	Sig. (1-tailed)	.000		.008	.000	.000
	N	122	122	122	122	122
X03	Pearson Correlation	.362**	.218**	1	.259**	.615**
	Sig. (1-tailed)	.000	.008		.002	.000
	N	122	122	122	122	122
X04	Pearson Correlation	.221**	.594**	.259**	1	.769**
	Sig. (1-tailed)	.007	.000	.002		.000
	N	122	122	122	122	122
TOTAL	Pearson Correlation	.621**	.804**	.615**	.769**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	122	122	122	122	122

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

5. Hasil Uji Validitas Kinerja Karyawan (Y)

		Correlations					
		X01	X02	X03	X04	X05	TOTAL
X01	Pearson Correlation	1	.316**	-.032	.112	.294**	.530**
	Sig. (1-tailed)		.000	.362	.109	.001	.000
	N	122	122	122	122	122	122
X02	Pearson Correlation	.316**	1	.207*	.358**	.171*	.664**
	Sig. (1-tailed)	.000		.011	.000	.030	.000
	N	122	122	122	122	122	122
X03	Pearson Correlation	-.032	.207*	1	.171*	.279**	.516**
	Sig. (1-tailed)	.362	.011		.030	.001	.000
	N	122	122	122	122	122	122
X04	Pearson Correlation	.112	.358**	.171*	1	.367**	.676**
	Sig. (1-tailed)	.109	.000	.030		.000	.000
	N	122	122	122	122	122	122
X05	Pearson Correlation	.294**	.171*	.279**	.367**	1	.692**
	Sig. (1-tailed)	.001	.030	.001	.000		.000
	N	122	122	122	122	122	122
TOTAL	Pearson Correlation	.530**	.664**	.516**	.676**	.692**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	122	122	122	122	122	122

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

Lampiran 8 : Hasil Uji Reliabilitas

1. Uji Reliabilitas Gaya Kepemimpinan Transformasional (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.750	5

2. Uji Reliabilitas Etos Kerja (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.768	6

3. Uji Reliabilitas Budaya Organisasi (X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.770	5

4. Uji Reliabilitas Lingkungan Kerja (X4)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.781	5

5. Uji Reliabilitas Kinerja Karyawan (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.743	6

Lampiran 9 : Hasil Uji Normalitas

1. Uji Normalitas One Sample Kolmogorov Test

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		122
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.28846495
Most Extreme Differences	Absolute	.115
	Positive	.115
	Negative	-.111
Test Statistic		.115
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

2. Uji Normalitas menggunakan Exact Test Monte Carlo

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		122	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000	
	Std. Deviation	.28846495	
Most Extreme Differences	Absolute	.115	
	Positive	.115	
	Negative	-.111	
Test Statistic		.115	
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c	
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.	.072 ^d	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	.066
		Upper Bound	.079

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. Based on 10000 sampled tables with starting seed 2000000.

Lampiran 10 : Hasil Uji Multikolinearitas

		Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF
		B	Std. Error	Beta				
1	(Constant)	1.423	.380		3.742	.000		
	RATARATA_X1	.232	.098	.242	2.382	.019	.556	1.800
	RATARATA_X2	.036	.094	.038	.378	.706	.564	1.774
	RATARATA_X3	.448	.102	.478	4.386	.000	.482	2.075
	RATARATA_X4	-.074	.102	-.088	-.726	.469	.392	2.553

a. Dependent Variable: RATARATA_Y

Lampiran 11 : Hasil Uji Heteroskedastisitas

		Coefficients ^a				
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.056	.272		.207	.837
	X01	-.082	.070	-.143	-1.182	.240
	X02	.025	.067	.044	.365	.716
	X03	.131	.073	.232	1.794	.075
	X04	-.044	.073	-.087	-.604	.547

a. Dependent Variable: ABS_RES

Lampiran 12 : Hasil Uji Analisis Linear Berganda

		Coefficients ^a				
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7.116	1.901		3.742	.000
	X01	.290	.122	.242	2.382	.019
	X02	.036	.094	.038	.378	.706
	X03	.559	.128	.478	4.386	.000
	X04	-.092	.127	-.088	-.726	.469

a. Dependent Variable: Y

Lampiran 13 : Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.575 ^a	.330	.307	1.46677

a. Predictors: (Constant), X04, X02, X01, X03

Lampiran 14 : Hasil Uji F

		ANOVA ^a				
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	124.062	4	31.016	14.416	.000 ^b
	Residual	251.716	117	2.151		
	Total	375.779	121			

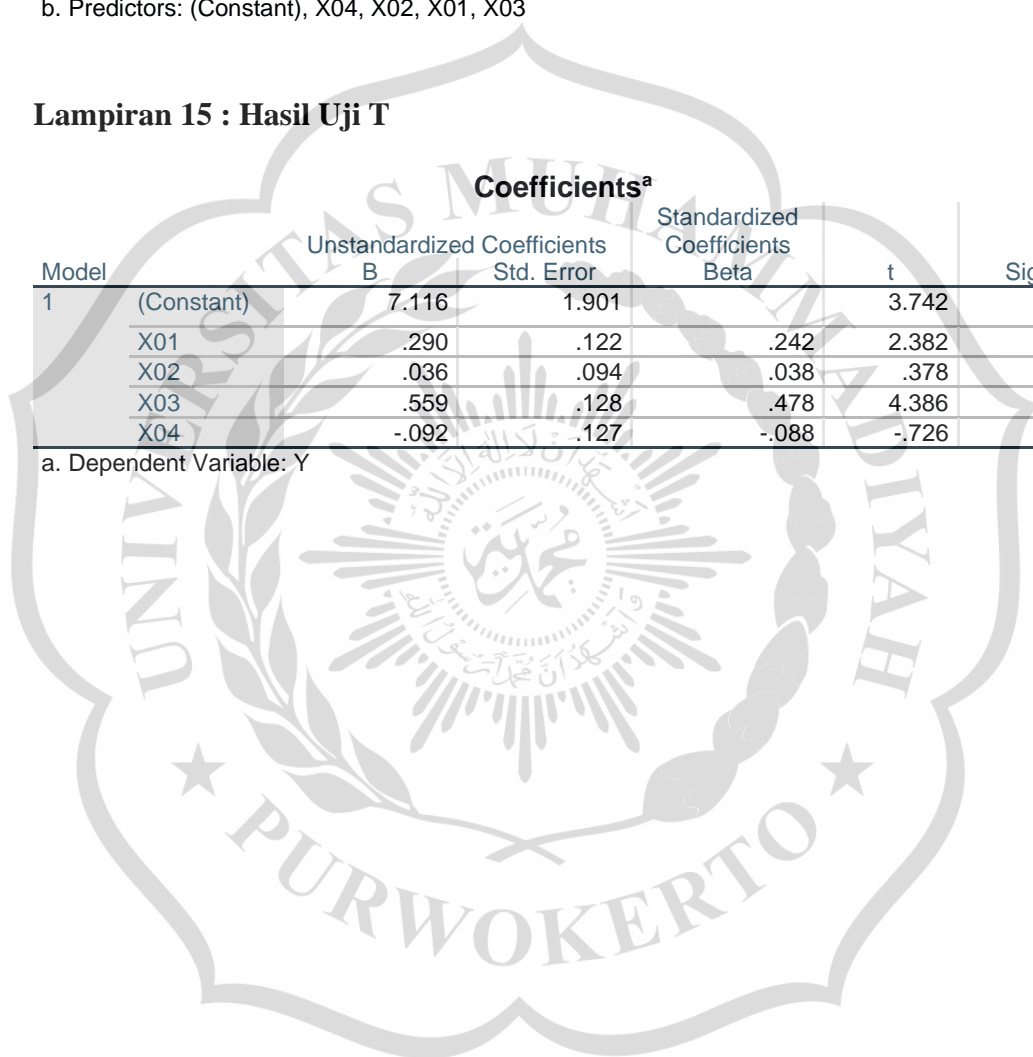
a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X04, X02, X01, X03

Lampiran 15 : Hasil Uji T

		Coefficients ^a				
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7.116	1.901		3.742	.000
	X01	.290	.122	.242	2.382	.019
	X02	.036	.094	.038	.378	.706
	X03	.559	.128	.478	4.386	.000
	X04	-.092	.127	-.088	-.726	.469

a. Dependent Variable: Y



Lampiran 16 : R Tabel

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
101	0.1630	0.1937	0.2290	0.2528	0.3196
102	0.1622	0.1927	0.2279	0.2515	0.3181
103	0.1614	0.1918	0.2268	0.2504	0.3166
104	0.1606	0.1909	0.2257	0.2492	0.3152
105	0.1599	0.1900	0.2247	0.2480	0.3137
106	0.1591	0.1891	0.2236	0.2469	0.3123
107	0.1584	0.1882	0.2226	0.2458	0.3109
108	0.1576	0.1874	0.2216	0.2446	0.3095
109	0.1569	0.1865	0.2206	0.2436	0.3082
110	0.1562	0.1857	0.2196	0.2425	0.3068
111	0.1555	0.1848	0.2186	0.2414	0.3055
112	0.1548	0.1840	0.2177	0.2403	0.3042
113	0.1541	0.1832	0.2167	0.2393	0.3029
114	0.1535	0.1824	0.2158	0.2383	0.3016
115	0.1528	0.1816	0.2149	0.2373	0.3004
116	0.1522	0.1809	0.2139	0.2363	0.2991
117	0.1515	0.1801	0.2131	0.2353	0.2979
118	0.1509	0.1793	0.2122	0.2343	0.2967
119	0.1502	0.1786	0.2113	0.2333	0.2955
120	0.1496	0.1779	0.2104	0.2324	0.2943
121	0.1490	0.1771	0.2096	0.2315	0.2931
122	0.1484	0.1764	0.2087	0.2305	0.2920
123	0.1478	0.1757	0.2079	0.2296	0.2908
124	0.1472	0.1750	0.2071	0.2287	0.2897
125	0.1466	0.1743	0.2062	0.2278	0.2886
126	0.1460	0.1736	0.2054	0.2269	0.2875
127	0.1455	0.1729	0.2046	0.2260	0.2864
128	0.1449	0.1723	0.2039	0.2252	0.2853
129	0.1443	0.1716	0.2031	0.2243	0.2843
130	0.1438	0.1710	0.2023	0.2235	0.2832
131	0.1432	0.1703	0.2015	0.2226	0.2822
132	0.1427	0.1697	0.2008	0.2218	0.2811
133	0.1422	0.1690	0.2001	0.2210	0.2801
134	0.1416	0.1684	0.1993	0.2202	0.2791
135	0.1411	0.1678	0.1986	0.2194	0.2781

Lampiran 17 : T Tabel

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
Df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011
85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374
101	0.67693	1.28999	1.66008	1.98373	2.36384	2.62539	3.17289
102	0.67690	1.28991	1.65993	1.98350	2.36346	2.62489	3.17206
103	0.67688	1.28982	1.65978	1.98326	2.36310	2.62441	3.17125
104	0.67686	1.28974	1.65964	1.98304	2.36274	2.62393	3.17045
105	0.67683	1.28967	1.65950	1.98282	2.36239	2.62347	3.16967
106	0.67681	1.28959	1.65936	1.98260	2.36204	2.62301	3.16890
107	0.67679	1.28951	1.65922	1.98238	2.36170	2.62256	3.16815
108	0.67677	1.28944	1.65909	1.98217	2.36137	2.62212	3.16741
109	0.67675	1.28937	1.65895	1.98197	2.36105	2.62169	3.16669
110	0.67673	1.28930	1.65882	1.98177	2.36073	2.62126	3.16598
111	0.67671	1.28922	1.65870	1.98157	2.36041	2.62085	3.16528
112	0.67669	1.28916	1.65857	1.98137	2.36010	2.62044	3.16460
113	0.67667	1.28909	1.65845	1.98118	2.35980	2.62004	3.16392
114	0.67665	1.28902	1.65833	1.98099	2.35950	2.61964	3.16326
115	0.67663	1.28896	1.65821	1.98081	2.35921	2.61926	3.16262
116	0.67661	1.28889	1.65810	1.98063	2.35892	2.61888	3.16198
117	0.67659	1.28883	1.65798	1.98045	2.35864	2.61850	3.16135
118	0.67657	1.28877	1.65787	1.98027	2.35837	2.61814	3.16074
119	0.67656	1.28871	1.65776	1.98010	2.35809	2.61778	3.16013
120	0.67654	1.28865	1.65765	1.97993	2.35782	2.61742	3.15954

Lampiran 18 : F Tabel

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
91	3.95	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
92	3.94	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
93	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
94	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.77
95	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.82	1.80	1.77
96	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
97	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
98	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
99	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
100	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
101	3.94	3.09	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93	1.88	1.85	1.82	1.79	1.77
102	3.93	3.09	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.77
103	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.76
104	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.76
105	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.81	1.79	1.76
106	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.79	1.76
107	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.18	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.79	1.76
108	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.18	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
109	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
110	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
111	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
112	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
113	3.93	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92	1.87	1.84	1.81	1.78	1.76
114	3.92	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75
115	3.92	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75
116	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75
117	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.80	1.78	1.75
118	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.80	1.78	1.75
119	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.78	1.75
120	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.78	1.75
121	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
122	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
123	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
124	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
125	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
126	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
127	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.86	1.83	1.80	1.77	1.75
128	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.86	1.83	1.80	1.77	1.75
129	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.80	1.77	1.74
130	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.80	1.77	1.74

Lampiran 19 : Dokumentasi Penelitian



Lampiran 20 : Surat Keterangan Hasil Plagiasi



Universitas Muhammadiyah Purwokerto
Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Kampus Ahmad Dahlan
Jl. K.H. Ahmad Dahlan
P.O. Box 202 Purwokerto 53182
Telp. 0281- 638751, 530453
Fax. 0281- 637239

Kampus Soepardja Roestam
Jl. Letjen Soepardja Roestam
P.O. Box 229 Purwokerto 53181
Telp. 0281- 6844252, 6844253
Fax. 0281- 6844253

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

SURAT KETERANGAN

Nomor : C.9-II/ 102 -S.Ket/FEB/VI/2023

Dekan Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Purwokerto menerangkan dengan sesungguhnya bahwa mahasiswa tersebut di bawah ini :

N a m a : KHUMAEROH CATUR ANGGRAENI
NIM : 1902010151
Program Studi : Manajemen S1
No. HP : 081326519573

Mahasiswa tersebut telah melakukan pengecekan plagiasi Skripsi dengan judul "Pengaruh Gaya Kepemimpinan Transformasional, Etos Kerja, Budaya Organisasi dan Lingkungan Kerja terhadap Kinerja Karyawan pada PT. Wahana Kasih Mulia Kedungreja Cilacap" di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Purwokerto dinyatakan **LOLOS** dengan hasil similarity index 32%.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya dan agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Purwokerto, 2 Dzulhijjah 1444 H
20 Juni 2023 M

Dekan,




Assoc. Prof. Dr. Naelati Tubastuvi, SE, M.Si.
NIK.2160187