

LAMPIRAN

Lampiran 1 Daftar Pertanyaan

KUESIONER PENELITIAN

**PENGARUH GAYA KEPEMIMPINAN, MOTIVASI, DAN LINGKUNGAN
KERJA TERHADAP ETOS KERJA PEGAWAI DINAS
KEPENDUDUKAN DAN PENCATATAN SIPIL
(SURVEY PADA PEGAWAI DUKCAPIL JAKARTA SELATAN)**

Responden Yang Terhormat,

Perkenalkan saya Aprialdo mahasiswa tingkat akhir Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STEI) Jakarta Program Studi S1Manajemen. Saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk tugas akhir/skripsi, mengenai **Pengaruh Gaya Kepemimpinan, Motivasi, dan Lingkungan Kerja Dalam Meningkatkan Etos Kerja Pegawai Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil di wilayah Kota Administrasi Jakarta Selatan**. Untuk keperluan tersebut, saya memohon bantuan Saudara/i, meluangkan waktu mengisi kuesioner ini dengan sejujurnya dan dalam keadaan yang sebenarnya sesuai yang dirasakan. Hasil kuesioner ini tidak untuk dipublikasikan, melainkan hanya dipergunakan untuk kepentingan akademis. Semoga partisipasi yang Saudara/I berikan dapat bermanfaat untuk kepentingan ilmu pengetahuan. Atas bantuan, kesediaan waktu, dan kerja samanya saya ucapkan terimakasih.

Hormat Saya

Aprialdo

I. IDENTITAS RESPONDEN

- Nama :
- Jenis Kelamin : A. Laki – Laki
 B. Perempuan
- Usia : A. 17 – 24 Tahun
 B. 25 – 30 Tahun
 C. 31 – 40 tahun
 D. 41 – 50 Tahun
 E. > 51 Tahun
- Pendidikan : A. Sarjana
 B. Diploma
 C. SMA/SMK
 D. SMP
 E. SD
- Lama Bekerja : A. 1 – 5 Tahun
 B. > 5 Tahun

II. Petunjuk Pengisian

Pada bagian berikutnya, keterangan alternatif pilihan jawaban menggunakan skala linier dimana skornya adalah :

- a. 5 = Sangat Setuju
b. 4 = Setuju
c. 3 = Netral
d. 2 = Tidak Setuju
e. 1 = Sabgat Tidak Setuju

Pilihlah salah satu jawaban yang menurut anda paling tepat dan atau sesuai dengan yang anda rasakan

III. Variabel Penelitian

1. Gaya Kepemimpinan

NO	PERTANYAAN	SS	S	N	TS	STS
		5	4	3	2	1
1.	Pemimpin ditempat saya bekerja mengkoordinasikan kegiatan bekerja serta pembuatan jadwal tugas pekerjaan untuk satu tahun					
2.	Pemimpin ditempat saya bekerja melibatkan partisipasi bawahan dalam kegiatan-kegiatan perusahaan					
3.	Semua keputusan ada ditangan pemimpin					
4.	Pemimpin ditempat saya bekerja menumbuhkan kesadaran tentang pentingnya patuh terhadap peraturan yang berlaku					
5.	Pemimpin ditempat saya bekerja mempunyai kemampuan dalam pengawasan yang baik terhadap bawahannya					
6.	Pemimpin ditempat saya bekerja selalu memberikan solusi jika bawahannya bertanya tentang masalah-masalah yang terkait dengan pekerjaan					

7.	Pemimpin ditempat saya bekerja mendorong bawahannya untuk menyelesaikan tugas tepat waktu.					
8.	Pemimpin ditempat saya bekerja menghargai dan memuji bawahan yang mempunyai etos kerja bagus.					

2. Motivasi Kerja

NO	PERTANYAAN	SS	S	KS	TS	STS
		5	4	3	2	1
9.	Saya memperoleh upah yang sesuai dengan pekerjaan					
10.	Gaji yang diterima cukup untuk memenuhi kebutuhan saya					
11.	Saya merasa aman dalam melaksanakan pekerjaan					
12.	Saya mendapat jaminan kesehatan					
13.	Adanya saling menghormati antar sesama rekan kerja					
14.	Saya diberi penghargaan atas prestasi yang diraih					
15.	Saya berkeinginan untuk selalu berkeaktifitas					
16.	Saya mampu menggunakan potensi diri					

17.	Saya mampu berinteraksi dengan rekan kerja					
18.	Saya merasa merupakan bagian dari kelompok					

3. Lingkungan Kerja

NO	PERTANYAAN	SS	S	KS	TS	STS
		5	4	3	2	1
19.	Penerangan yang ada (sinar matahari dan listrik) di ruangan kerja telah sesuai dengan kebutuhan					
20.	Tempat kerja saya sangat bersih					
21.	Saya ikut serta menjaga kebersihan tempat kerja					
22.	Hubungan sesama rekan kerja sangat harmonis					
23.	Fasilitas kerja yang tersedia saat ini sudah cukup memadai untuk mendukung aktifitas kerja					
24.	Adanya petugas keamanan dilingungan kantor, membuat saya bekerja sangat baik					
25.	Tempat kerja saya menjamin keamanan pegawainya dalam bekerja					

4. Etos Kerja

NO	PERTANYAAN	SS	S	N	TS	STS
----	------------	----	---	---	----	-----

19	4	4	3	4	4	4	4	3
20	4	5	5	5	5	5	5	5
21	5	5	5	5	5	5	5	5
22	5	5	5	5	5	5	5	5
23	5	5	5	5	3	3	4	3
24	5	5	5	5	5	5	5	5
25	4	4	5	5	4	5	4	4
26	5	5	5	5	5	5	5	5
27	5	4	5	5	5	5	5	5
28	5	5	5	5	5	5	5	5
29	3	5	3	4	3	4	4	4
30	4	4	4	2	2	2	2	1
31	5	5	5	5	5	5	5	5
32	5	5	5	5	5	5	5	5
33	4	4	5	5	5	5	5	4
34	5	5	5	5	5	5	5	5
35	3	5	5	3	5	5	5	3
36	5	5	5	5	4	5	5	5
37	5	5	5	5	5	5	5	5
38	5	5	5	5	5	5	5	5
39	4	4	5	4	4	4	4	4
40	5	5	5	5	5	5	5	5
41	4	4	4	4	4	5	4	5
42	5	5	3	4	5	5	5	5
43	5	4	5	5	4	5	5	5
44	4	4	5	5	4	4	5	5
45	4	5	4	4	4	5	5	5
46	4	4	4	4	4	3	4	3
47	5	5	5	5	5	4	4	5
48	5	4	5	4	5	5	5	5
49	5	5	5	5	5	5	5	5
50	5	4	5	4	5	4	4	4
51	5	5	5	5	5	5	5	4
52	5	4	5	5	4	5	5	5
53	5	4	5	5	4	5	5	5
54	5	4	5	5	4	5	5	5
55	5	5	5	4	5	5	5	5
56	5	4	5	5	4	5	5	5
57	5	4	5	5	5	5	5	4
58	5	4	5	5	4	4	5	5
59	5	5	5	5	4	5	5	4
60	5	4	5	5	5	4	4	5
61	4	4	5	5	5	5	4	5
62	5	5	5	5	5	5	5	4

39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5
42	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
43	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5
44	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5
45	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4
46	4	3	4	4	4	3	3	4	4	5
47	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4
48	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5
49	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
50	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
51	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5
52	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4
53	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5
54	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5
55	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5
56	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5
57	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5
58	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5
59	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4
60	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5
61	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
62	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4
63	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
64	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4
65	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5
66	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4
67	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
68	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5

No responden	Lingkungan Kerja (X3)						
	LK1	LK2	LK3	LK4	LK5	LK6	LK7
1	4	4	5	5	5	5	3
2	5	5	5	5	5	5	5
3	5	5	5	5	5	5	5
4	4	5	5	5	3	4	5
5	5	5	5	5	5	5	5
6	5	5	5	5	5	5	5
7	5	5	5	5	5	5	5
8	3	3	4	3	4	4	4
9	5	2	3	5	4	2	1
10	5	5	5	5	5	5	5
11	5	4	5	5	5	4	5
12	5	4	5	4	3	4	5
13	4	4	4	4	4	4	4
14	4	4	3	3	3	5	4

15	5	5	5	5	5	5	5
16	4	4	4	4	4	4	4
17	3	4	5	5	3	3	3
18	5	5	5	5	5	5	5
19	4	3	4	4	3	4	4
20	5	5	5	5	5	3	5
21	5	5	5	5	4	5	5
22	4	4	4	4	4	4	4
23	5	5	5	5	2	4	4
24	5	5	5	5	5	5	5
25	4	4	5	4	2	4	4
26	5	5	5	5	5	3	5
27	4	4	5	5	4	5	5
28	5	5	5	5	5	5	5
29	3	3	5	4	2	3	4
30	2	2	4	2	1	2	2
31	5	5	5	5	5	5	5
32	5	4	5	5	5	5	4
33	4	5	5	5	5	5	4
34	5	5	5	5	5	5	5
35	5	5	3	5	5	5	5
36	5	5	5	5	5	5	5
37	4	5	5	5	5	5	5
38	5	5	5	5	5	5	5
39	4	4	4	4	4	4	4
40	5	5	5	5	5	5	5
41	3	3	5	5	5	4	5
42	5	5	5	5	5	5	5
43	5	5	5	4	5	5	4
44	4	5	5	4	4	4	5
45	3	4	4	4	4	3	4
46	4	4	4	4	4	4	5
47	4	4	5	5	4	5	4
48	5	4	5	5	5	4	5
49	5	5	5	5	5	5	5
50	5	5	5	5	5	5	5
51	5	5	5	5	4	4	5
52	5	5	5	5	4	4	5
53	5	5	5	5	4	4	5
54	5	5	5	5	4	4	5
55	5	5	5	5	5	5	5
56	5	4	5	5	4	4	5
57	5	4	5	4	5	4	5
58	5	4	5	4	4	4	5
59	5	5	5	5	4	4	5
60	5	5	5	4	5	5	5
61	5	5	5	4	4	5	5
62	5	5	5	5	4	4	5

63	5	5	5	4	5	5	5
64	5	5	5	5	5	5	5
65	5	5	5	5	5	5	5
66	5	4	5	5	5	5	5
67	5	5	5	4	5	5	5
68	5	5	4	5	5	4	5

No responden	Etos Kerja (Y)						
	EK1	EK2	EK3	EK4	EK5	EK6	EK7
1	5	4	3	3	3	4	5
2	5	5	5	5	4	5	5
3	5	5	5	5	3	5	5
4	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5
6	5	5	5	4	3	5	5
7	5	5	5	5	5	5	5
8	4	4	4	4	4	4	4
9	3	4	3	2	1	5	5
10	5	5	5	5	5	5	5
11	5	5	4	4	4	5	4
12	5	5	5	5	1	5	5
13	4	4	4	3	4	4	4
14	4	4	4	4	4	5	5
15	5	5	5	5	2	5	5
16	4	4	4	3	2	4	4
17	3	3	4	5	4	5	5
18	5	5	5	5	4	5	5
19	4	4	4	4	2	4	4
20	5	5	5	5	5	5	5
21	5	5	5	4	5	5	5
22	5	5	5	4	5	5	5
23	4	5	5	5	3	5	5
24	5	5	5	5	5	5	5
25	4	4	4	5	3	5	5
26	5	5	5	5	5	5	5
27	5	5	5	5	4	5	5
28	5	5	5	5	5	5	5
29	3	4	5	3	3	4	4
30	2	2	4	3	1	5	5
31	5	5	5	5	5	5	5
32	5	5	5	5	5	5	5
33	5	5	5	3	3	5	5
34	5	5	5	5	5	5	5
35	3	5	5	5	3	5	5
36	5	5	5	5	4	5	5
37	5	5	5	5	4	5	5
38	5	5	5	5	3	5	5

39	4	4	4	4	4	4	4
40	5	5	5	5	5	5	5
41	4	5	4	5	5	5	5
42	5	5	5	5	1	5	5
43	5	5	5	4	4	5	4
44	4	5	5	5	3	4	4
45	4	4	4	4	4	4	4
46	4	4	4	3	3	4	4
47	5	5	4	5	4	4	5
48	5	4	5	5	5	5	4
49	5	5	5	5	5	5	5
50	5	4	5	5	5	5	5
51	5	5	5	4	4	5	5
52	5	5	5	5	4	5	5
53	5	5	5	4	4	5	5
54	5	5	5	4	4	5	5
55	5	5	4	5	5	5	5
56	5	5	5	4	4	5	5
57	5	5	5	4	4	5	5
58	5	4	5	4	4	5	5
59	5	5	5	4	3	5	5
60	5	4	5	4	4	4	5
61	5	5	5	5	3	5	5
62	5	5	5	4	4	5	5
63	5	4	4	4	3	4	5
64	4	4	5	4	3	4	5
65	5	4	5	4	3	5	5
66	5	5	4	4	3	5	5
67	5	4	4	4	3	5	5
68	5	5	5	4	3	5	5

Lampiran 3 SmartPLS3 Output

Tabel 4.1 Data Reponden Berdasarkan Jenis Kelamin

Jenis Kelamin	Jumlah Responden	Presentase
Laki-Laki	42 orang	61,8 %
Perempuan	26 orang	38,2 %
Jumlah	70 orang	100 %

Tabel 4.2 Data Responden Berdasarkan Umur

Usia	Jumlah Responden	Presentase
------	------------------	------------

17 – 24 Tahun	17	24,3 %
25 – 30 Tahun	20	28,6 %
31 – 40 Tahun	25	35,7 %
41 – 50 Tahun	8	11,4 %
Total	70	100 %

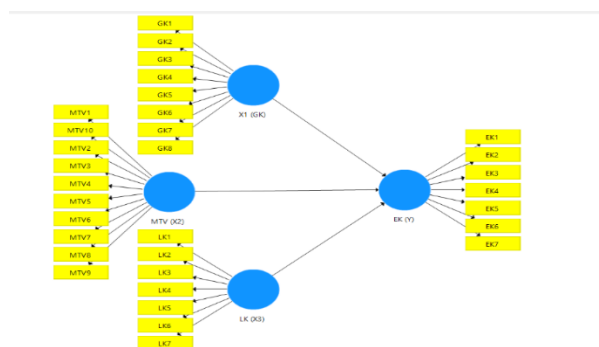
Tabel 4.3 Data Responden Berdasarkan Pendidikan

Pendidikan Terakhir	Jumlah Responden	Presentase
SMA/SMK	17	24,3 %
Diploma	12	17,1 %
Sarjana	41	58,6 %
Total	70	100 %

Tabel 4.4 Data Responden Berdasarkan Lama Bekerja

Lama Bekerja	Jumlah Responden	Presentase
Kurang dari 1 Tahun	6	8,6 %
1 – 5 Tahun	44	62,9 %
Diatas dari 5 Tahun	20	28,6 %
Total	70	100 %

Gambar 4.1 Framework



Tabel 4.5. Outer loading

	X1 (GK)	X2 (MTV)	X3 (LK)	Y (EK)
EK1				0,802
EK2				0,826
EK3				0,755
EK4				0,716
EK5				0,524
EK6				0,660
EK7				0,572
GK1	0,616			
GK2	0,529			
GK3	0,712			
GK4	0,854			
GK5	0,759			
GK6	0,862			
GK7	0,848			
GK8	0,854			
LK1			0,797	
LK2			0,873	
LK3			0,655	
LK4			0,710	
LK5			0,740	
LK6			0,734	
LK7			0,814	
MTV1		0,732		
MTV10		0,623		
MTV2		0,582		
MTV3		0,811		
MTV4		0,711		
MTV5		0,691		
MTV6		0,775		
MTV7		0,430		

MTV8		0,884		
MTV9		0,638		

Tabel 4.6. Model telah dimodifikasi

	X1 (GK)	X2 (MTV)	X3 (LK)	Y (EK)
EK1				0,802
EK2				0,826
EK3				0,755
EK4				0,716
GK3	0,712			
GK4	0,854			
GK5	0,759			
GK6	0,862			
GK7	0,848			
GK8	0,854			
LK1			0,797	
LK2			0,873	
LK4			0,710	
LK5			0,740	
LK6			0,734	
LK7			0,814	
MTV1		0,732		
MTV3		0,811		
MTV4		0,711		
MTV6		0,775		
MTV8		0,884		

Tabel 4.7 Cross Loading

	X1 (GK)	X2 (MTV)	X3 (LK)	Y (EK)
EK1	0,716	0,785	0,804	0,879

EK2	0,650	0,719	0,686	0,892
EK3	0,485	0,576	0,604	0,768
GK3	0,708	0,449	0,469	0,436
GK4	0,868	0,645	0,643	0,689
GK5	0,780	0,533	0,577	0,492
GK6	0,880	0,669	0,676	0,662
GK7	0,868	0,671	0,672	0,682
GK8	0,854	0,711	0,623	0,643
LK1	0,650	0,700	0,814	0,707
LK2	0,676	0,691	0,833	0,748
LK5	0,623	0,686	0,767	0,562
LK6	0,518	0,620	0,784	0,571
LK7	0,567	0,775	0,836	0,767
MTV1	0,488	0,814	0,639	0,599
MTV3	0,777	0,887	0,830	0,784
MTV6	0,557	0,839	0,687	0,622
MTV8	0,690	0,868	0,726	0,778

Tabel 4.8. Discriminant Validity

	X1 (GK)	X2 (MTV)	X3(LK)	Y(EK)
X1 (GK)	0,829			
X2 (MTV)	0,750	0,852		
X3 (LK)	0,742	0,851	0,818	
Y (EK)	0,738	0,826	0,831	0,848

Tabel 4.9. Construct reliability and validity cronbach's alpha, composite reliability and AVE

	Cronbach's alpha	Rho A	Composite Reliability	Average Variance
--	------------------	-------	-----------------------	------------------

				Extracted (AVE)
X1 (GK)	0,908	0,923	0,929	0,687
X2 (MTV)	0,875	0,888	0,914	0,727
X3 (LK)	0,876	0,887	0,910	0,669
Y(EK)	0,805	0,826	0,884	0,719

Tabel 4.10. R-square

Y(EK)	0,754
--------------	--------------

Tabel 4.11. Path Coefficient

	Y(EK)
X1 (GK)	0,177
X2 (MTV)	0,356
X3 (X3)	0,397

Tabel 4.12. T-statistic (Bootstrapping)

	Original Sampel	Sampel Mean	Standard Deviation (STDEV)	T-Statistic (O/ST1DEV)	P Values
X1 (GK) => Y (Ek)	0,177	0,203	0,128	1,379	0,168
X2 (MV) => Y (EK)	0,356	0,336	0,133	2,677	0,008
X3 (LK) => Y (EK)	0,397	0,393	0,137	2,897	0,004

Lampiran 4. Surat Izin Riset



**SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI INDONESIA
(INDONESIA COLLEGE OF ECONOMICS)**

TERAKREDITASI A
S-1 Akuntansi
S-1 Manajemen
D-3 Akuntansi
D-3 Manajemen Perdagangan
TERAKREDITASI B
S-2 Akuntansi
S-2 Manajemen
INSTITUSI Perguruan Tinggi

Nomor : 122/BAA&AD/STEI/III/2022
Lampiran : Proposal Penelitian
Perihal : **Permohonan Izin Riset Bagi Mahasiswa
Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia**

Kepada Yth

**Sudin Dukcapil Kota Administrasi Jakarta Selatan
Jl. Radio V No. 1 RT.3/RW.4, Kel. Kramat Pela Kec. Kebayoran Baru, Kota Jakarta Selatan,
Daerah Khusus Ibukota Jakarta 12130**

Sesuai dengan ketentuan yang berlaku, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menyusun Karya Tulis Akhir (Skripsi) dan mempertahankannya dihadapan suatu panitia penguji sebagai persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Ekonomi.

Sehubungan dengan hal tersebut, mahasiswa Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STEI) :

Nama : Aprialdo
NPK : 21180000191
No. Handphone : 081292462681
Program Studi : S1 Manajemen
Judul KTA : **PENGARUH GAYA KEPEMIMPINAN, MOTIVASI, DAN LINGKUNGAN KERJA TERHADAP ETOS KERJA PEGAWAI DINAS KEPENDUDUKAN DAN CATATAN SIPIL (SURVEY PADA PEGAWAI DUKCAPIL JAKARTA SELATAN)**

Bermaksud untuk mengadakan riset dalam bidang manajemen dengan topik yang ingin dibahas seperti yang dimuat dalam proposal penelitian terlampir pada Instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Perlu kami tambahkan bahwa kode etik Perguruan Tinggi menjamin kerahasiaan data dan informasi yang diperoleh.

Sebagai bukti pelaksanaan riset, maka satu set laporan hasil penelitian (Skripsi) nantinya akan diserahkan kepada Manajemen Instansi oleh mahasiswa yang bersangkutan.

Pimpinan Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STEI) Jakarta, Mengucapkan terima kasih atas bantuan dan kerjasamanya.

Jakarta, 22 Maret 2022
**Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia
Wakil Ketua I**

Dr. Lies Zulfiati, S.E., M.Si., Ak., CA
NIK. 010999089



Kampus A : Jl. Kayu Jati Raya No. 11A, Rawamangun - Jakarta 13220, INDONESIA
Telp. : (021) 475.0321; 475.8702 Fax. : (021) 472.2371
Website : www.stei.ac.id

Lampiran 5. Daftar Riwayat Hidup Peneliti**DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENELITI****Data Pribadi**

Nama : Aprialdo
NIM : 21180000191
Tempat dan tanggal lahir : Jakarta, 26 April 2000
Agama : Islam
Kewarganegaraan : Indonesia
Alamat : KP Pisangan RT 002/RW 005 No. 30B,
Penggilingan, Cakung, Jakarta Timur 13940
Telepon : 081292462681
Email : aprialdo2604@gmail.com

Pendidikan Formal

SDN 08 Pagi Pulo Gebang : Lulus Tahun 2012
SMPN 138, Jakarta : Lulus Tahun 2015
SMAN 83, Jakarta : Lulus Tahun 2018
STIE Indonesia, Jakarta : Tahun 2018 sampai sekarang

Pendidikan Organisasi

2013 – 2014 : Wakil Ketua OSIS SMPN 138 Jakarta
2019 – 2020 : Anggota MaPF STEI Indonesia
2020 – 2021 : Divisi Litbang MaPF STEI Indonesia