

LAMPIRAN

ANGKET PERNYATAAN

“PENGARUH DISIPLIN KERJA DAN *ORGANIZATIONAL CITIZENSHIP BEHAVIOUR* TERHADAP KINERJA KARYAWAN DI PT STAR MAJU SENTOSA”

I. IDENTITAS :

Nama :

*JenisKelamin : Laki-laki Perempuan

*Usia : < 20 tahun 30 tahun keatas

20 - 30 tahun

*Pendidikan : SMA / SMK D3

Sarjana (S.1)

*Masa Kerja : < 2 tahun 2 – 5 tahun

> 5 tahun

Note : Yang bertanda (*) **wajib diisi**

II. PETUNJUK :

Petunjuk : Berikan tanda (X) pada jawaban yang anda anggap paling mewakili diri anda pada kolom yang telah disediakan. Anda diminta untuk memberikan pendapat atas pernyataan dibawah ini dengan keterangan sebagai berikut :

STS : Sangat Tidak Setuju (Skor 5)

TS : Tidak Setuju (Skor 4)

RR : Ragu-ragu (Skor 3)

S : Setuju (Skor 4)

SS : Sangat Setuju (Skor 5)

Disiplin Kerja

No	PERNYATAAN	STS	TS	RR	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Saya selalu melakukan pekerjaan sesuai dengan tujuan dalam mengikuti kesesuaian prosedur dalam bekerja.					
2	Pimpinan saya selalu menjadi panutan dalam pekerjaan.					
3	Kebijakan perusahaan diterapkan secara adil kepada seluruh karyawan perusahaan.					
4	Atasan saya selalu membimbing saya dalam menyelesaikan pekerjaan					
5	Atasan saya selalu mengawasi perilaku saya dalam bekerja					
6	Pimpinan memberikan solusi untuk kebijakan yang tidak terlaksana dengan baik dalam perusahaan					
7	Pimpinan selalu memberikan sanksi hukuman pada siapapun yang melanggar aturan					

Organizational Citizenship Behaviour (OCB)

No	PERNYATAAN	STS	TS	RR	S	SS
		1	2	3	4	5
8	Saya bersedia menolong rekan kerja saya.					
9	Saya mampu bekerja menggunakan waktu secara efektif.					

10	Saya berusaha untuk bekerja maksimal dengan tidak memperlakukan pekerjaan yang saya terima.					
11	Saya memiliki rasa semangat dalam memajukan perusahaan menjadi lebih baik lagi.					
12	Sebagai seorang karyawan saya saling menghormati sesama karyawan.					

Kinerja Karyawan

No	PERNYATAAN	STS	TS	RR	S	SS
		1	2	3	4	5
13	Saya dapat menyelesaikan semua pekerjaan yang diberikan sebaik mungkin untuk memperoleh hasil yang maksimal.					
14	Saya memiliki inisiatif dan disiplin untuk menyelesaikan pekerjaan dengan benar sesuai dengan standar kerja perusahaan.					
15	Saya selalu hadir tepat waktu dalam bekerja					
16	Saya dapat menyelesaikan tugas sesuai dengan jadwal yang telah ditentukan.					
17	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan dengan baik secara berkelompok					
18	Saya mampu berkomunikasi dengan sesama rekan kerja, baik atasan maupun bawahan dengan baik.					

Dengan demikian saya mengucapkan terimakasih kepada bapak/ibu yang telah bersedia meluangkan waktunya untuk mengisi kuesioner ini sesuai dengan petunjuk pengisian yang disediakan.

Bekasi, 01 Juni 2019

Puspa Arum Surya



HASIL UJI COBA KUESIONER 60 RESPONDEN

No Responden	DISIPLIN KERJA							Total
	DK1	DK2	DK3	DK4	DK5	DK6	DK7	
1	5	4	4	4	5	5	5	32
2	5	4	4	5	5	5	5	33
3	5	4	4	5	5	5	5	33
4	5	5	5	5	4	4	4	32
5	5	5	5	4	4	5	4	32
6	4	5	5	4	5	4	5	32
7	5	5	5	4	5	4	4	32
8	4	5	5	4	4	5	5	32
9	5	3	4	4	4	3	4	27
10	5	4	4	4	4	3	4	28
11	5	5	5	4	4	5	5	33
12	5	5	4	4	4	4	5	31
13	4	5	4	4	4	4	4	29
14	4	5	4	4	4	4	5	30
15	4	4	5	5	4	5	4	31
16	4	5	4	4	4	4	5	30
17	4	5	4	4	4	4	4	29
18	4	5	4	5	5	5	4	32
19	4	4	5	4	4	4	4	29
20	4	5	4	5	5	4	3	30
21	5	5	4	5	4	4	5	32
22	4	5	4	4	4	4	4	29
23	4	4	4	4	5	4	4	30
24	4	4	4	4	4	4	4	28
25	4	5	4	4	4	5	4	30
26	4	4	4	4	4	4	4	28
27	4	4	4	5	4	4	4	29
28	4	4	4	5	4	4	4	29
29	4	5	4	4	4	4	4	29
30	5	4	5	4	4	4	5	31
31	4	4	4	5	4	5	4	30
32	4	5	4	4	4	4	4	29
33	4	4	5	4	4	4	5	30
34	4	4	4	4	4	4	4	28
35	4	5	4	4	4	4	4	29

36	4	4	4	4	5	4	4	29
37	4	4	3	4	4	4	5	28
38	4	4	4	4	4	4	4	28
39	4	4	4	4	4	4	4	28
40	4	3	4	3	4	4	4	26
41	4	4	4	4	4	4	4	28
42	4	5	4	4	4	4	4	29
43	5	4	4	4	4	4	4	29
44	4	3	4	4	4	5	4	28
45	4	4	5	4	3	4	4	28
46	4	4	4	4	4	4	4	28
47	4	4	4	4	4	4	5	29
48	4	3	4	4	4	4	4	27
49	3	3	4	4	4	4	3	25
50	5	5	4	5	3	4	3	29
51	4	3	4	4	4	4	4	27
52	5	4	4	4	4	4	4	29
53	4	4	4	4	4	4	4	28
54	3	3	4	4	4	4	3	25
55	4	4	4	4	4	4	4	28
56	4	4	4	4	4	4	4	28
57	4	3	4	4	4	4	4	27
58	4	3	4	4	4	4	4	27
59	4	4	4	4	4	4	3	27
60	4	3	4	4	3	3	4	25
R hitung	0.596	0.679	0.462	0.462	0.508	0.600	0.590	1
R tabel	0.254	0.254	0.254	0.254	0.254	0.254	0.254	0.254
Kesimpulan	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid

No Responden	Organizational Citizenship Behaviour (OCB)					Total
	OCB1	OCB2	OCB3	OCB4	OCB5	

1	5	5	5	5	5	25
2	5	5	5	5	5	25
3	5	5	5	5	5	25
4	5	4	5	5	5	24
5	4	5	4	5	5	23
6	5	5	5	4	4	23
7	4	5	5	5	4	23
8	4	4	5	5	4	22
9	5	5	5	5	5	25
10	5	5	5	5	5	25
11	4	4	4	5	5	22
12	5	4	4	3	5	21
13	4	4	4	5	4	21
14	4	5	4	4	4	21
15	4	4	5	4	5	22
16	4	5	5	4	4	22
17	5	4	4	4	4	21
18	5	5	5	4	4	23
19	5	4	4	5	5	23
20	4	5	4	5	4	22
21	4	4	4	4	4	20
22	4	4	4	4	4	20
23	4	5	4	4	4	21
24	4	4	4	4	5	21
25	4	4	4	4	3	19
26	4	4	5	4	4	21
27	5	5	4	4	4	22
28	5	4	5	4	4	22
29	5	4	4	4	4	21
30	4	4	4	4	4	20
31	4	4	3	5	5	21
32	5	4	4	4	4	21
33	4	4	4	4	4	20
34	4	4	5	4	4	21
35	5	4	4	4	4	21
36	4	4	4	4	4	20
37	5	4	4	4	5	22
38	4	5	4	4	4	21
39	4	5	4	4	4	21

40	5	4	4	4	4	21
41	4	4	4	4	4	20
42	4	4	4	4	4	20
43	4	4	4	4	4	20
44	5	4	4	4	5	22
45	5	3	4	4	5	21
46	4	4	4	4	4	20
47	4	4	4	4	5	21
48	4	4	4	4	4	20
49	4	3	5	5	5	22
50	4	4	5	4	5	22
51	4	4	4	4	4	20
52	4	4	4	4	4	20
53	4	4	4	4	4	20
54	4	4	4	4	4	20
55	4	4	4	3	4	19
56	4	4	4	3	4	19
57	3	4	4	4	4	19
58	4	4	4	4	4	20
59	4	4	4	4	3	19
60	4	4	4	4	4	20
R hitung	0.617	0.548	0.664	0.689	0.646	1
R tabel	0.254	0.254	0.254	0.254	0.254	0.254
Kesimpulan	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid

No Responden	KINERJA KARYAWAN						Total
	KK1	KK2	KK3	KK4	KK5	KK6	
1	5	5	5	5	5	5	30
2	5	5	5	5	5	5	30
3	5	5	5	5	5	5	30
4	5	5	5	4	5	5	29
5	5	5	5	5	4	5	29
6	5	5	4	5	5	5	29
7	5	5	5	4	5	4	28
8	5	4	5	4	5	4	27
9	5	5	5	5	5	5	30
10	5	5	5	5	5	5	30
11	5	4	4	5	4	3	25
12	5	5	4	4	5	4	27
13	4	5	5	5	5	5	29
14	4	5	5	5	4	5	28
15	5	4	4	4	4	5	26
16	4	5	4	5	4	5	27
17	4	4	5	5	5	5	28
18	4	4	3	4	4	4	23
19	5	4	3	4	5	4	25
20	5	5	4	3	4	4	25
21	4	4	5	4	4	4	25
22	4	5	4	5	5	5	28
23	4	5	4	4	5	4	26
24	5	4	5	4	4	5	27
25	5	5	4	4	4	5	27
26	4	4	4	5	5	5	27
27	4	4	4	4	5	4	25
28	5	4	4	4	4	4	25
29	5	4	4	4	4	5	26
30	4	3	5	4	4	4	24
31	4	4	3	4	5	4	24
32	5	4	4	4	4	4	25
33	4	4	4	4	5	4	25
34	4	4	5	4	4	5	26
35	4	5	4	4	4	4	25
36	4	4	4	4	4	5	25
37	4	4	5	5	4	4	26

38	5	4	4	4	4	4	25
39	4	4	4	4	5	4	25
40	5	4	5	4	4	4	26
41	4	4	4	4	4	4	24
42	4	4	4	4	4	4	24
43	4	4	4	4	4	4	24
44	4	3	3	4	4	3	21
45	4	4	4	3	4	4	23
46	4	4	4	4	4	4	24
47	5	4	4	3	3	4	23
48	4	4	4	4	4	4	24
49	5	4	3	4	4	5	25
50	3	4	3	4	5	5	24
51	4	4	4	4	4	4	24
52	4	4	3	4	4	4	23
53	4	4	4	4	4	4	24
54	4	4	4	4	4	4	24
55	3	5	4	3	5	5	25
56	3	5	4	3	5	5	25
57	4	4	4	4	4	4	24
58	4	4	4	3	4	4	23
59	4	3	4	4	4	4	23
60	3	4	4	3	4	5	23
R hitung	0.493	0.730	0.676	0.696	0.565	0.645	1
R tabel	0.254	0.254	0.254	0.254	0.254	0.254	0.254
Kesimpulan	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid

HASIL BIODATA RESPONDEN

No Responden	Jenis Kelamin	Pendidikan	Usia	Masa Kerja
1	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	> 5 tahun
2	Laki-Laki	SMA/SMK	31 - 40 tahun	2 - 5 tahun
3	Laki-Laki	S1	31 - 40 tahun	2 - 5 tahun
4	Perempuan	D3	31 - 40 tahun	> 5 tahun
5	Laki-Laki	SMA/SMK	31 - 40 tahun	2 - 5 tahun
6	Perempuan	S1	21 - 30 tahun	> 5 tahun
7	Perempuan	S1	21 - 30 tahun	> 5 tahun
8	Laki-Laki	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
9	Laki-Laki	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
10	Perempuan	D3	21 - 30 tahun	> 5 tahun
11	Laki-Laki	S1	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
12	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
13	Laki-Laki	SMA/SMK	31 - 40 tahun	2 - 5 tahun
14	Laki-Laki	D3	31 - 40 tahun	2 - 5 tahun
15	Perempuan	SMA/SMK	31 - 40 tahun	2 - 5 tahun
16	Perempuan	S1	21 - 30 tahun	> 5 tahun
17	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
18	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	> 5 tahun
19	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
20	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	> 5 tahun
21	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
22	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
23	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
24	Laki-Laki	S1	31 - 40 tahun	2 - 5 tahun
25	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
26	Laki-Laki	S1	21 - 30 tahun	> 5 tahun
27	Laki-Laki	S1	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
28	Laki-Laki	SMA/SMK	31 - 40 tahun	> 5 tahun
29	Laki-Laki	SMA/SMK	31 - 40 tahun	2 - 5 tahun
30	Laki-Laki	S1	21 - 30 tahun	< 2 tahun
31	Laki-Laki	S1	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
32	Perempuan	S1	21 - 30 tahun	> 5 tahun
33	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
34	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun

35	Perempuan	SMA/SMK	18 - 20 tahun	2 - 5 tahun
36	Perempuan	S1	21 - 30 tahun	> 5 tahun
37	Perempuan	D3	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
38	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
39	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	< 2 tahun
40	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	< 2 tahun
41	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
42	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	< 2 tahun
43	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	< 2 tahun
44	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	< 2 tahun
45	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
46	Perempuan	SMA/SMK	18 - 20 tahun	< 2 tahun
47	Perempuan	SMA/SMK	18 - 20 tahun	< 2 tahun
48	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	< 2 tahun
49	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
50	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	> 5 tahun
51	Perempuan	SMA/SMK	18 - 20 tahun	< 2 tahun
52	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	< 2 tahun
53	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
54	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	< 2 tahun
55	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	> 5 tahun
56	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	> 5 tahun
57	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun
58	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	< 2 tahun
59	Perempuan	SMA/SMK	18 - 20 tahun	< 2 tahun
60	Perempuan	SMA/SMK	21 - 30 tahun	2 - 5 tahun

LAMPIRAN HASIL SPSS

Hasil Uji Validitas Disiplin Kerja (X1)

Correlations									
		DK1	DK2	DK3	DK4	DK5	DK6	DK7	Disiplin_Kerja
DK1	Pearson Correlation	1	.264*	.234	.234	.134	.094	.382**	.596**
	Sig. (2-tailed)		.042	.072	.072	.308	.477	.003	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60
DK2	Pearson Correlation	.264*	1	.229	.229	.207	.225	.228	.679**
	Sig. (2-tailed)	.042		.079	.079	.113	.084	.080	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60
DK3	Pearson Correlation	.234	.229	1	.032	.000	.231	.185	.462**
	Sig. (2-tailed)	.072	.079		.807	1,000	.076	.157	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60
DK4	Pearson Correlation	.234	.229	.032	1	.184	.317*	-.037	.462**
	Sig. (2-tailed)	.072	.079	.807		.159	.014	.779	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60
DK5	Pearson Correlation	.134	.207	.000	.184	1	.346**	.219	.508**
	Sig. (2-tailed)	.308	.113	1,000	.159		.007	.093	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60
DK6	Pearson Correlation	.094	.225	.231	.317*	.346**	1	.252	.600**
	Sig. (2-tailed)	.477	.084	.076	.014	.007		.053	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60
DK7	Pearson Correlation	.382**	.228	.185	-.037	.219	.252	1	.590**
	Sig. (2-tailed)	.003	.080	.157	.779	.093	.053		.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60
Disiplin_Kerja	Pearson Correlation	.596**	.679**	.462**	.462**	.508**	.600**	.590**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	60	60	60	60	60	60	60	60

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

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

Hasil Uji Validitas Organizational Citizenship Behaviour (X2)

		Correlations					
		OCB1	OCB2	OCB3	OCB4	OCB5	O_C_B
OCB1	Pearson Correlation	1	,173	.274*	,144	.361**	.617**
	Sig. (2-tailed)		,187	,034	,273	,005	,000
	N	60	60	60	60	60	60
OCB2	Pearson Correlation	,173	1	.300*	.277*	,002	.548**
	Sig. (2-tailed)	,187		,020	,032	,987	,000
	N	60	60	60	60	60	60
OCB3	Pearson Correlation	.274*	.300*	1	.328*	,233	.664**
	Sig. (2-tailed)	,034	,020		,011	,074	,000
	N	60	60	60	60	60	60
OCB4	Pearson Correlation	,144	.277*	.328*	1	.415**	.689**
	Sig. (2-tailed)	,273	,032	,011		,001	,000
	N	60	60	60	60	60	60
OCB5	Pearson Correlation	.361**	,002	,233	.415**	1	.646**
	Sig. (2-tailed)	,005	,987	,074	,001		,000
	N	60	60	60	60	60	60
O_C_B	Pearson Correlation	.617**	.548**	.664**	.689**	.646**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	60	60	60	60	60	60

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

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

Hasil Uji Validitas Kinerja Karyawan

		Correlations						Kinerja_Karyawan
		KK1	KK2	KK3	KK4	KK5	KK6	
KK1	Pearson Correlation	1	,220	,286*	,300*	-,018	,017	,493**
	Sig. (2-tailed)		,091	,027	,020	,891	,898	,000
	N	60	60	60	60	60	60	60
KK2	Pearson Correlation	,220	1	,337**	,294*	,456**	,522**	,730**
	Sig. (2-tailed)	,091		,009	,023	,000	,000	,000
	N	60	60	60	60	60	60	60
KK3	Pearson Correlation	,286*	,337**	1	,389**	,155	,332**	,676**
	Sig. (2-tailed)	,027	,009		,002	,237	,010	,000
	N	60	60	60	60	60	60	60
KK4	Pearson Correlation	,300*	,294*	,389**	1	,332**	,304*	,696**
	Sig. (2-tailed)	,020	,023	,002		,010	,018	,000
	N	60	60	60	60	60	60	60
KK5	Pearson Correlation	-,018	,456**	,155	,332**	1	,327*	,565**
	Sig. (2-tailed)	,891	,000	,237	,010		,011	,000
	N	60	60	60	60	60	60	60
KK6	Pearson Correlation	,017	,522**	,332**	,304*	,327*	1	,645**
	Sig. (2-tailed)	,898	,000	,010	,018	,011		,000
	N	60	60	60	60	60	60	60
Kinerja_Karyawan	Pearson Correlation	,493**	,730**	,676**	,696**	,565**	,645**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	60	60	60	60	60	60	60

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

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

Hasil Uji Realibilitas Disiplin Kerja (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,634	7

Hasil Uji Realibilitas Organizational Citizenship Behaviour (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,626	5

Hasil Uji Realibilitas Kinerja Karyawan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,702	6

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		60
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,63579220
Most Extreme Differences	Absolute	,091
	Positive	,052
	Negative	-,091
Test Statistic		,091
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

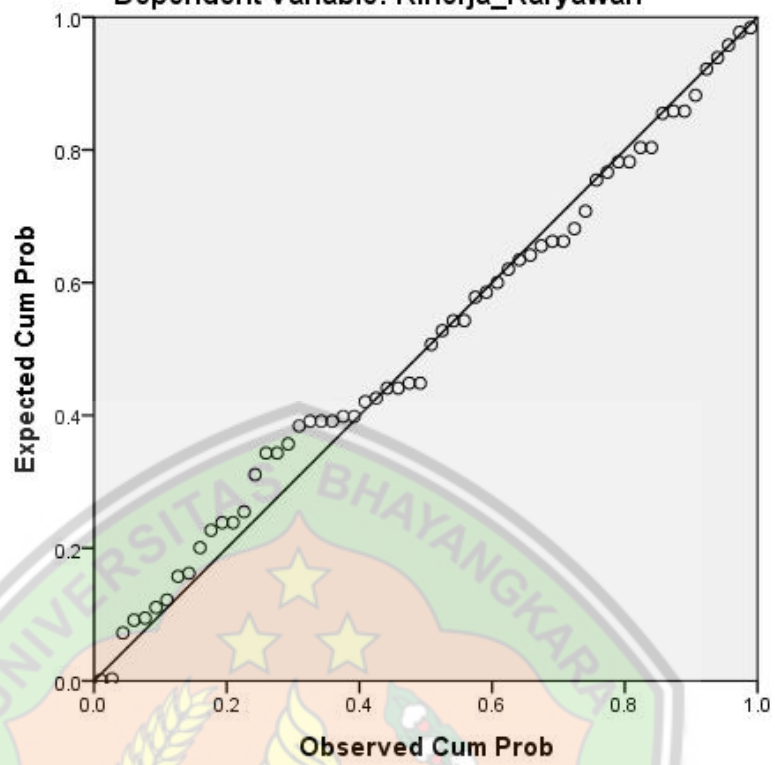
b. Calculated from data.

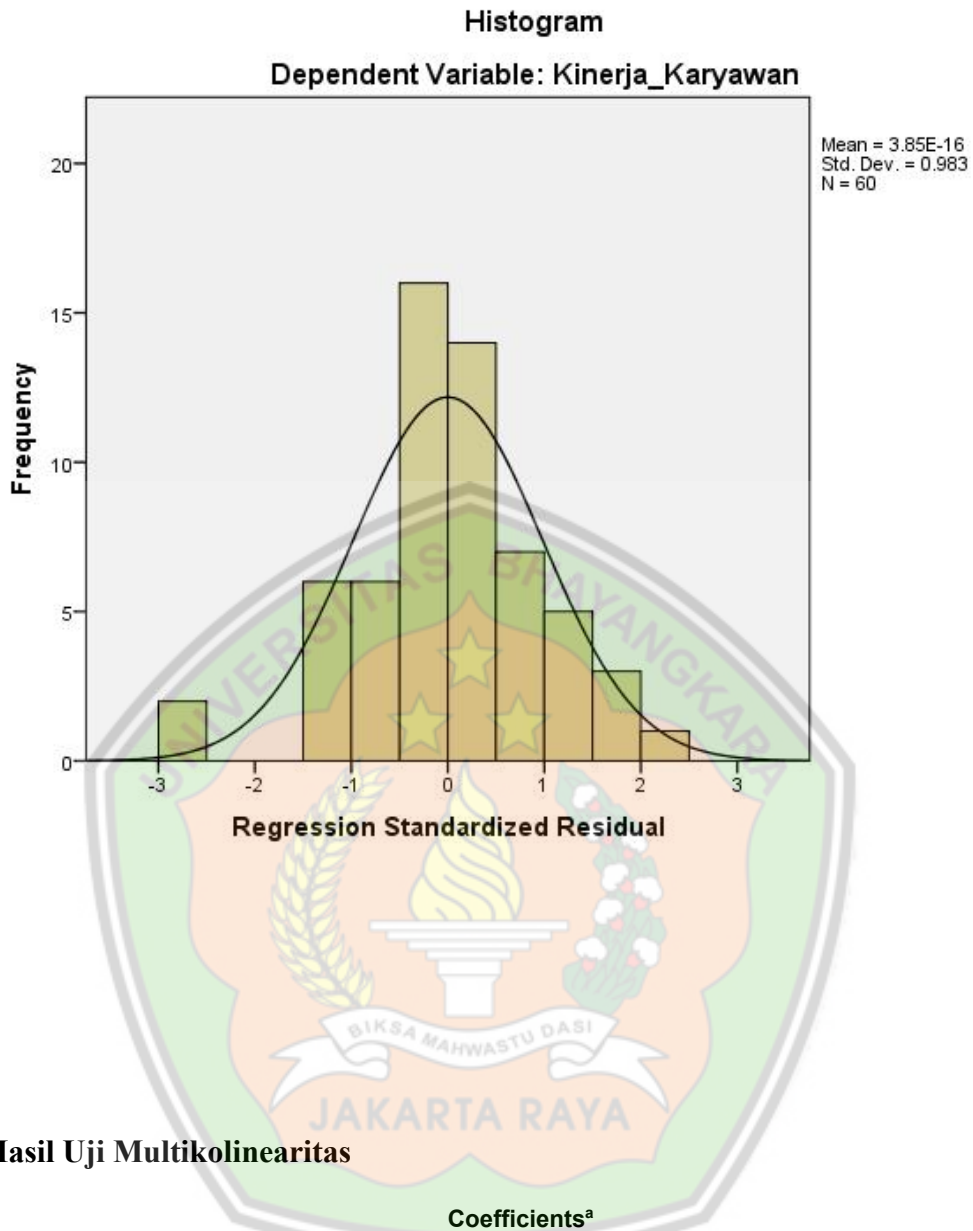
c. Lilliefors Significance Correction.

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

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Kinerja_Karyawan





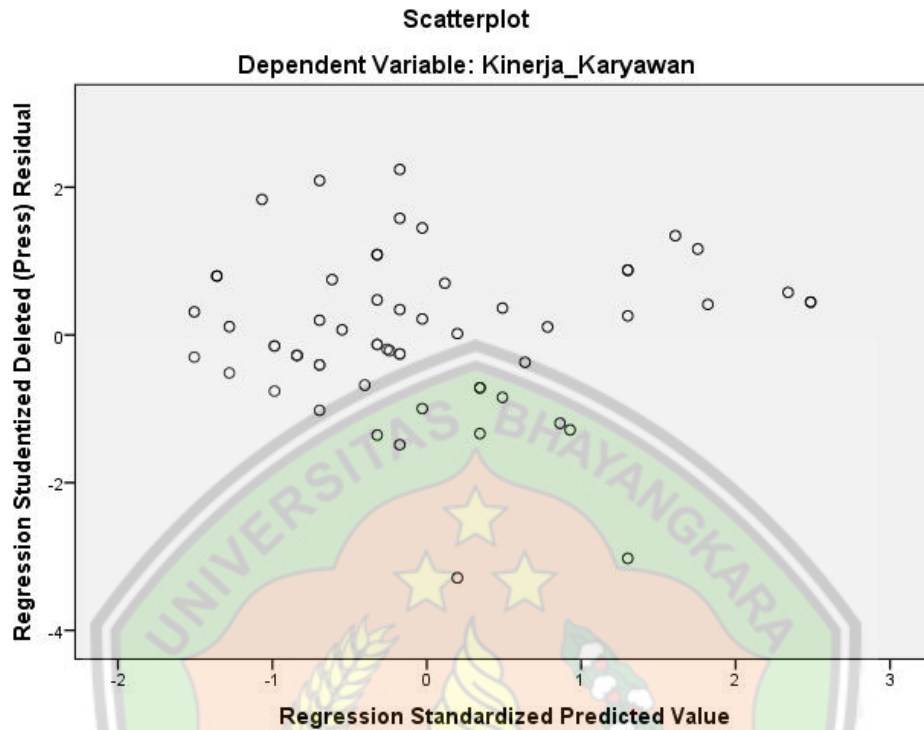
Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	3,383	3,551		,953	,345		
Disiplin_Kerja	,213	,124	,193	1,719	,091	,776	1,288
O_C_B	,756	,154	,552	4,911	,000	,776	1,288

a. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan

Hasil Analisis Heterokadistisitas



Hasil Analisis Regresi Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta	t		Tolerance	VIF
1 (Constant)	3,383	3,551		,953	,345		
Disiplin_Kerja	,213	,124	,193	1,719	,091	,776	1,288
O_C_B	,756	,154	,552	4,911	,000	,776	1,288

a. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan

Hasil Analisis Uji t

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	3,383	3,551		,953	,345		
Disiplin_Kerja	,213	,124	,193	1,719	,091	,776	1,288
O_C_B	,756	,154	,552	4,911	,000	,776	1,288

a. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan

Hasil Uji F (Pengujian Secara Simultan)

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	125,110	2	62,555	22,585	,000 ^b
Residual	157,873	57	2,770		
Total	282,983	59			

a. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan

b. Predictors: (Constant), O_C_B, Disiplin_Kerja

Koefisien Determinasi (R²)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,665 ^a	,442	,423	1,664	1,367

a. Predictors: (Constant), O_C_B, Disiplin_Kerja

b. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

DATA PRIBADI :

Nama Lengkap : Puspa Arum Surya
Usia : 23 Tahun
Tempat/ Tgl lahir : Jakarta, 11 April 1996
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Status Pernikahan : Belum Menikah
Alamat Sekarang : Jl 103. Terusan No 32 RT.003/RW.002 Kelurahan Kb Bawang, Tj.Priok, Jakarta Utara.
No. Telepon/HP : 0878-4315-5133
E-mail : mayangarum11@gmail.com



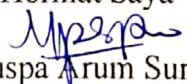
PENDIDIKAN FORMAL :

1. SD : SDN Kaliabang Tengah VIII Tamat tahun : 2008
2. SMP : SMP Taman Harapan Baru 1 Tamat tahun : 2011
3. SMA : SMAN 10 Bekasi Tamat tahun : 2014

PENGALAMAN KERJA :

1. Pernah menjadi Sales Assistant Store (SAS) di STAR Departement Store, 3 tahun 7 bulan (30 Agustus 2014 – 19 Maret 2018)
2. Saat ini bekerja di STAR Departement Store sebagai Customer Service / Information, 1 tahun 3 bulan (19 Maret 2018 – Sekarang)

Demikian Daftar Riwayat Hidup ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Hormat Saya

(Puspa Arum Surya)

No.	Tanggal Konsultasi	Deskripsi Bimbingan	Paraf Pembimbing
4	17 Jun 2019	Revisi Bab V	
5	18 Jun 2019	Revisi Bab V	
6	24 Jun 2019	Revisi lampiran	
7	25 Jun 2019	Evaluasi bab 1 - bab 5	
8	28 Jun 2019	Minta ttd uji referensi	

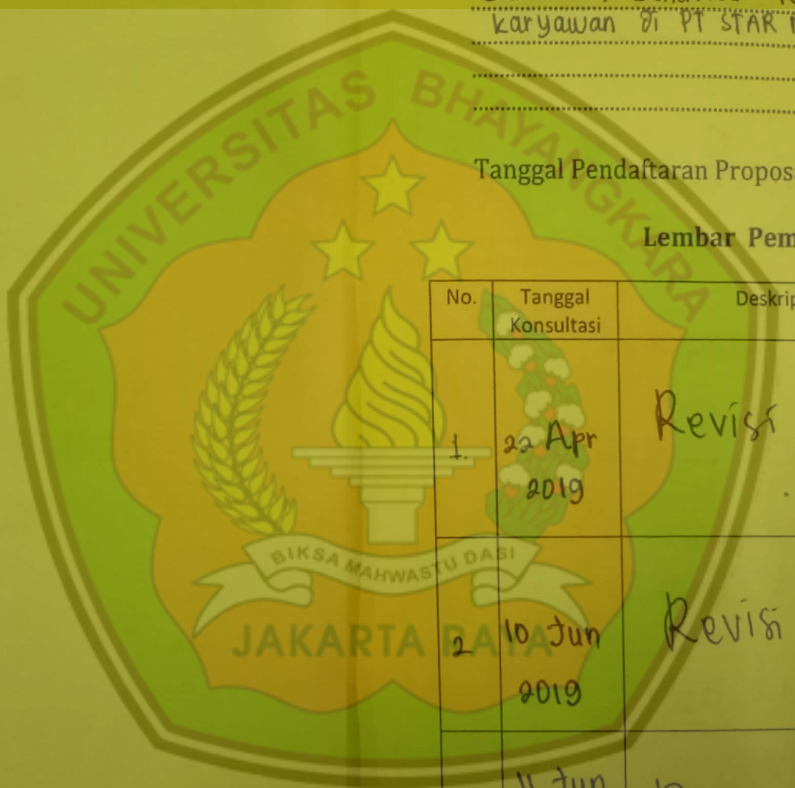
Lembar Pembimbing II

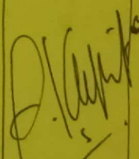
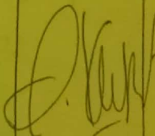
No.	Tanggal Konsultasi	Deskripsi Bimbingan	Paraf Pembimbing

Judul Skripsi: Pengaruh Disiplin Kerja dan Organizational
Citizenship Behaviour terhadap kinerja
karyawan di PT STAR Maju Sentosa (Bekasi)

Tanggal Pendaftaran Proposal :

Lembar Pembimbing I



No.	Tanggal Konsultasi	Deskripsi Bimbingan	Paraf Pembimbing
1.	22 Apr 2019	Revisi Proposal	
2	10 Jun 2019	Revisi Bab IV	
3	11 Jun 2019	Revisi Bab IV	