

Lampiran - 1 Kuesioner Penelitian

KUESIONER

Karyawan PT. Valuta Inti Prima, saya Melissa Shanny Septinegara mahasiswi Universitas Esa Unggul Jurusan Manajemen angkatan 2012. Mohon kesediaan anda untuk mengisi kuesioner dalam penelitian skripsi saya, yang berjudul “ **Pengaruh Kepemimpinan Transaksional, Disiplin Kerja dan Komunikasi terhadap Motivasi Kerja Pegawai PT. Valuta Inti Prima**”

Data Responden :

1. Nama :.....
2. Jenis Kelamin :
 - a. Laki – Laki
 - b. Perempuan
3. Usia :
 - a. 17 – 20 tahun
 - b. 21 – 25 tahun
 - c. 26 – 30 tahun
 - d. > 30 tahun
4. Pendidikan Terakhir
 - a. SMA
 - b. Diploma
 - c. S1
5. Lama Bekerja
 - a. < 2 tahun
 - b. >2 tahun

Petunjuk pengisian : berikan tanda (\surd) check list, pada salah satu kolom disetiap pertanyaan yang diajukan.

Keterangan :

SS (Sangat Setuju), S (Setuju), TS (Tidak Setuju), STS (Sangat Tidak Setuju)

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1	Pemimpin memberikan pujian jika saya melakukan pekerjaan dengan baik				
2	Pemimpin saya selalu menjanjikan imbalan jika saya mampu melaksanakan pekerjaan yang diperintahkan dengan baik				
3	Pimpinan mengawasi secara langsung kinerja saya agar sesuai dengan standar dan prosedur kerja yang telah ditetapkan				
4	Pemimpin melakukan tindakan perbaikan atas kesalahan yang saya lakukan				
5	Pemimpin selalu memberikan peringatan dan sanksi apabila terjadi kesalahan dalam proses kerja yang saya lakukan				
6	Pemimpin selalu memantau kesalahan yang saya lakukan dalam bekerja				
7	Pemimpin selalu memberikan kebebasan dalam penyelesaian tugas				
8	Pemimpin selalu melibatkan saya dalam pekerjaan untuk mencapai hasil yang maksimal				
9	Peraturan jam masuk kerja diperusahaan harus efektif bagi karyawan untuk menegakan disiplin kerja				
10	Peraturan jam istirahat dan jam pulang kerja diperusahaan harus efektif bagi karyawan				
11	Selalu menggunakan seragam kerja sesuai dengan yang telah ditentukan				
12	Sopan santun diutamakan dalam disiplin kerja				

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
13	Karyawan dituntut untuk bekerja dengan baik sesuai dengan kemampuan				
14	Saya harus melaksanakan tugas-tugas dengan tanggung jawab dan sesuai dengan waktu yang telah ditentukan				
15	Saya harus menggunakan tanda pengenal setiap saya berada dikantor				
16	Pimpinan memberi petunjuk kerja dengan jelas				
17	Perusahaan menyampaikan pesan melalui media perantara telepon dalam menjalankan tugas				
18	Bahasa yang digunakan dalam percakapan cukup jelas				
19	Saya mampu merespon setiap komunikasi menggunakan memo dengan baik				
20	Perusahaan menuntut laporan tertulis dalam menjalankan tugas				
21	Perusahaan menyampaikan pesan mengenai kebijakan baru yang timbul dan harus dilakukan dimasa yang akan datang				
22	Saya memberitahukan atasan saya mengenai hasil pekerjaan setiap bulanya dengan rutin memakai metode grafik				
23	Saya menyukai tantangan dalam pekerjaan				
24	Saya dituntut untuk dapat mempertanggung jawabkan pekerjaan yang saya kerjakan				
25	Saya bekerja dengan baik bertujuan mendapatkan penghargaan dari perusahaan dengan menunjukkan prestasi kerja yang baik				
26	Saya berusaha untuk bisa menjadi orang yang berpengaruh dalam kelompok				
27	Saya mencari kesempatan untuk bisa menjadi orang yang memiliki wewenang setelah pimpinan/atasan				
28	Saya berhubungan baik dengan rekan kerja yang berbeda departemen				

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
29	Saya membantu pekerjaan teman yang terkait dengan tugas saya				

Terima Kasih Atas Partisipasinya

Lampiran - 2 Input Data Uji Validitas dan Reliabilitas

No	NAMA RESPONDEN	KEPEMIMPINAN TRANSAKSIONAL (X1)							
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8
1	A.S ULUM	3	2	2	3	3	2	3	3
2	BAGUS	3	4	3	4	4	4	3	3
3	FEBRIANTI HUTAPEA	2	2	3	2	3	3	2	3
4	FERRY	4	3	4	3	3	3	3	3
5	RINA	3	3	2	2	2	2	3	3
6	IRENE VERONICA V	3	2	3	3	3	2	3	3
7	RICKY	4	3	3	3	3	3	3	3
8	FERIAWAN	4	4	2	3	4	4	3	4
9	ARY SETIAWAN	3	4	3	4	4	4	4	3
10	SUSANTI TRISNAWATI	2	3	3	2	3	3	2	3
11	ARDI OKTA	3	4	3	3	3	3	3	4
12	TOMMY	3	3	3	3	4	2	3	3
13	ASEP S	4	4	4	3	4	4	4	4
14	SAROJA BACHTIAR	3	2	4	3	3	3	2	3
15	FATIMAH	4	3	4	3	3	3	4	4
16	ELSA RESTU JUNIANTI	4	2	4	4	4	2	2	4
17	RIZAL	3	3	3	2	3	3	4	3
18	ELVY SUSANTY	2	2	2	2	3	2	3	2
19	HARIS	4	3	4	4	4	3	4	4
20	LINA MARLINA	4	3	4	3	3	2	3	3
21	HENDRY	4	3	4	3	3	3	3	4
22	LUCY	3	4	3	4	3	2	2	3
23	RIKA ARDIANTI	3	4	3	3	3	3	4	3
24	NOVITASARI	3	3	3	2	3	3	2	4
25	ARISANDY	3	3	3	4	4	3	4	3
26	IKA	4	4	3	3	3	3	3	3
27	TIAN	2	4	3	2	3	3	3	3
28	SEPTIA CHAER	4	4	3	3	3	3	3	3
29	AGUS SUSANTO	4	3	3	4	4	3	4	3
30	ALDO	3	2	4	4	1	1	2	3

No	NAMA RESPONDEN	DISIPLIN KERJA (X2)						
		P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15
1	A.S ULUM	3	3	3	3	3	3	3
2	BAGUS	3	3	3	3	3	3	3
3	FEBRIANTI HUTAPEA	3	3	3	3	3	3	3
4	FERRY	4	3	3	3	3	3	3
5	RINA	2	2	2	3	3	2	2
6	IRENE VERONICA V	3	3	3	3	4	4	4
7	RICKY	3	4	3	3	3	3	3
8	FERIAWAN	4	4	4	4	4	4	4
9	ARY SETIAWAN	4	3	4	4	3	2	4
10	SUSANTI TRISNAWATI	3	2	3	2	2	3	3
11	ARDI OKTA	3	3	4	3	3	3	3
12	TOMMY	4	4	4	4	4	4	4
13	ASEP S	3	4	3	3	3	3	3
14	SAROJA BACHTIAR	3	3	4	3	3	3	4
15	FATIMAH	3	3	3	3	3	3	3
16	ELSA RESTU JUNIANTI	4	4	4	4	4	4	4
17	RIZAL	2	3	3	4	2	4	3
18	ELVY SUSANTY	4	4	4	4	3	3	3
19	HARIS	4	3	3	4	3	4	3
20	LINA MARLINA	4	4	3	3	3	3	3
21	HENDRY	4	4	4	4	4	4	4
22	LUCY	4	4	4	4	4	4	4
23	RIKA ARDIANTI	3	3	4	3	3	3	3
24	NOVITASARI	4	4	4	3	3	3	3
25	ARISANDY	4	4	4	4	4	4	4
26	IKA	3	4	3	3	3	3	3
27	TIAN	4	3	3	3	3	3	4
28	SEPTIA CHAER	4	3	3	3	3	3	3
29	AGUS SUSANTO	4	4	4	4	3	4	4
30	ALDO	2	4	4	3	3	3	3

No	NAMA RESPONDEN	KOMUNIKASI (X3)						
		P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22
1	A.S ULUM	3	2	3	3	3	3	3
2	BAGUS	3	3	3	3	4	4	4
3	FEBRIANTI H	2	2	3	3	3	3	2
4	FERRY	3	4	3	4	3	3	4
5	RINA	3	3	3	2	2	2	3
6	IRENE VERO	4	2	3	3	3	3	3
7	RICKY	4	4	3	4	3	3	4
8	FERIAWAN	4	2	4	4	4	4	4
9	ARY SETIAWAN	3	4	4	3	4	3	4
10	SUSANTI T	3	2	3	3	2	2	2
11	ARDI OKTA	4	3	3	4	3	3	4
12	TOMMY	3	3	3	3	4	4	2
13	ASEP S	3	3	3	3	4	3	4
14	SAROJA BACHTI	3	2	3	3	3	2	3
15	FATIMAH	4	3	4	4	3	3	4
16	ELSA RESTU J	4	2	4	4	2	4	2
17	RIZAL	1	2	2	3	3	1	3
18	ELVY SUSANTY	2	2	3	3	3	3	2
19	HARIS	4	3	4	4	4	3	4
20	LINA MARLINA	3	2	3	3	3	3	3
21	HENDRY	4	3	3	4	3	4	3
22	LUCY	4	3	4	3	3	3	3
23	RIKA ARDIANTI	4	3	4	4	4	3	3
24	NOVITASARI	2	2	3	3	4	3	3
25	ARISANDY	3	4	4	3	3	4	3
26	IKA	3	2	3	3	3	3	2
27	TIAN	4	3	3	4	4	3	3
28	SEPTIA CHAER	3	2	3	3	3	3	2
29	AGUS SUSANTO	3	3	4	3	3	3	4
30	ALDO	3	2	3	1	2	3	4

No	NAMA RESPONDEN	MOTIVASI KERJA (Y)						
		P23	P24	P25	P26	P27	P28	P29
1	A.S ULUM	3	3	3	3	3	3	3
2	BAGUS	3	3	3	3	4	4	3
3	FEBRIANTI HUTAPEA	3	3	2	3	3	3	3
4	FERRY	3	4	3	4	3	3	3
5	RINA	3	2	3	2	2	2	3
6	IRENE VERONICA V	4	4	4	3	2	3	4
7	RICKY	4	4	3	4	3	3	4
8	FERIAWAN	4	4	4	4	4	4	4
9	ARY SETIAWAN	3	4	4	3	4	3	3
10	SUSANTI TRISNAWATI	3	2	2	3	2	2	3
11	ARDI OKTA	4	3	3	4	3	3	4
12	TOMMY	3	4	4	4	4	4	3
13	ASEP S	3	3	3	3	4	3	3
14	SAROJA BACHTIAR	3	3	3	3	3	3	3
15	FATIMAH	4	3	4	4	3	3	4
16	ELSA RESTU JUNIANTI	4	4	4	4	2	4	4
17	RIZAL	1	2	2	3	3	1	1
18	ELVY SUSANTY	4	4	4	4	3	4	4
19	HARIS	4	3	4	4	4	3	4
20	LINA MARLINA	3	4	3	4	4	4	3
21	HENDRY	4	3	3	4	3	4	4
22	LUCY	3	3	3	3	2	4	3
23	RIKA ARDIANTI	4	3	4	4	4	3	4
24	NOVITASARI	3	3	2	3	3	3	3
25	ARISANDY	3	4	4	3	3	4	3
26	IKA	3	3	3	3	3	3	3
27	TIAN	4	3	3	4	4	3	4
28	SEPTIA CHAER	3	3	3	3	3	3	3
29	AGUS SUSANTO	3	3	4	3	3	3	3
30	ALDO	4	2	3	4	3	2	4

KT3	Pearson Correlation	.436*	-.105	1	.358	.000	.000	-.012	.405*	.407*
	Sig. (2-tailed)	.016	.580		.052	1.000	1.000	.948	.026	.026
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
KT4	Pearson Correlation	.467**	.120	.358	1	.347	.013	.198	.168	.564**
	Sig. (2-tailed)	.009	.527	.052		.060	.944	.294	.374	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
KT5	Pearson Correlation	.255	.301	.000	.347	1	.596**	.419*	.268	.671**
	Sig. (2-tailed)	.173	.106	1.000	.060		.001	.021	.153	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
KT6	Pearson Correlation	.181	.611**	.000	.013	.596**	1	.417*	.326	.669**
	Sig. (2-tailed)	.337	.000	1.000	.944	.001		.022	.079	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
KT7	Pearson Correlation	.329	.373*	-.012	.198	.419*	.417*	1	.073	.608**
	Sig. (2-tailed)	.076	.042	.948	.294	.021	.022		.701	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
KT8	Pearson Correlation	.508**	.207	.405*	.168	.268	.326	.073	1	.572**
	Sig. (2-tailed)	.004	.272	.026	.374	.153	.079	.701		.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOT AL	Pearson Correlation	.696**	.594**	.407*	.564**	.671**	.669**	.608**	.572**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.026	.001	.000	.000	.000	.001	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

Hasil Uji Reliabilitas Kepemimpinan Transaksional

Reliability

Notes

Output Created		11-JUN-2016 12:44:38
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data	30
	File	
Missing Value Handling	Matrix Input	
	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=KT1 KT2 KT3 KT4 KT5 KT6 KT7 KT8 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=CORR /SUMMARY=CORR.
Resources	Processor Time	00:00:00.02
	Elapsed Time	00:00:00.02

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

DK2	Pearson Correlation	.428*	1	.566**	.507**	.523**	.457*	.406*	.742**
	Sig. (2-tailed)	.018		.001	.004	.003	.011	.026	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
DK3	Pearson Correlation	.432*	.566**	1	.518**	.438*	.368*	.629**	.745**
	Sig. (2-tailed)	.017	.001		.003	.015	.046	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
DK4	Pearson Correlation	.467**	.507**	.518**	1	.515**	.577**	.538**	.775**
	Sig. (2-tailed)	.009	.004	.003		.004	.001	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
DK5	Pearson Correlation	.482**	.523**	.438*	.515**	1	.520**	.634**	.770**
	Sig. (2-tailed)	.007	.003	.015	.004		.003	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
DK6	Pearson Correlation	.333	.457*	.368*	.577**	.520**	1	.577**	.720**
	Sig. (2-tailed)	.072	.011	.046	.001	.003		.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
DK7	Pearson Correlation	.561**	.406*	.629**	.538**	.634**	.577**	1	.816**
	Sig. (2-tailed)	.001	.026	.000	.002	.000	.001		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.717**	.742**	.745**	.775**	.770**	.720**	.816**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

Hasil Uji Reliability Disiplin Kerja

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.871	.874	7

Inter-Item Correlation Matrix

	DK1	DK2	DK3	DK4	DK5	DK6	DK7
DK1	1.000	.428	.432	.467	.482	.333	.561
DK2	.428	1.000	.566	.507	.523	.457	.406
DK3	.432	.566	1.000	.518	.438	.368	.629
DK4	.467	.507	.518	1.000	.515	.577	.538
DK5	.482	.523	.438	.515	1.000	.520	.634
DK6	.333	.457	.368	.577	.520	1.000	.577
DK7	.561	.406	.629	.538	.634	.577	1.000

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Inter-Item Correlations	.499	.333	.634	.301	1.904	.006	7

Hasil Uji Validitas Komunikasi

Correlations

		Correlations							
		Kom1	Kom2	Kom3	Kom 4	Kom5	Kom6	Kom7	total
Kom1	Pearson Correlation	1	.319	.557**	.507**	.070	.461*	.304	.724**
	Sig. (2-tailed)		.086	.001	.004	.713	.010	.103	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Kom2	Pearson Correlation	.319	1	.341	.309	.274	.242	.521**	.683**
	Sig. (2-tailed)	.086		.065	.096	.142	.198	.003	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Kom3	Pearson Correlation	.557**	.341	1	.306	.170	.469**	.250	.659**
	Sig. (2-tailed)	.001	.065		.101	.368	.009	.182	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Kom4	Pearson Correlation	.507**	.309	.306	1	.379*	.286	.135	.650**
	Sig. (2-tailed)	.004	.096	.101		.039	.125	.476	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Kom5	Pearson Correlation	.070	.274	.170	.379*	1	.305	.297	.549**
	Sig. (2-tailed)	.713	.142	.368	.039		.101	.111	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Kom6	Pearson Correlation	.461*	.242	.469**	.286	.305	1	.058	.613**
	Sig. (2-tailed)	.010	.198	.009	.125	.101		.762	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Kom7	Pearson Correlation	.304	.521**	.250	.135	.297	.058	1	.600**
	Sig. (2-tailed)	.103	.003	.182	.476	.111	.762		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.724**	.683**	.659**	.650**	.549**	.613**	.600**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.002	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

Hasil Uji Reliability Komunikasi

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.755	.761	7

Inter-Item Correlation Matrix

	Kom1	Kom2	Kom3	Kom4	Kom5	Kom6	Kom7
Kom1	1.000	.319	.557	.507	.070	.461	.304
Kom2	.319	1.000	.341	.309	.274	.242	.521
Kom3	.557	.341	1.000	.306	.170	.469	.250
Kom4	.507	.309	.306	1.000	.379	.286	.135
Kom5	.070	.274	.170	.379	1.000	.305	.297
Kom6	.461	.242	.469	.286	.305	1.000	.058
Kom7	.304	.521	.250	.135	.297	.058	1.000

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Inter-Item Correlations	.312	.058	.557	.499	9.667	.019	7

Hasil Uji Validitas Motivasi

Correlations

Correlations

		M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	TOTAL
M1	Pearson Correlation	1	.314	.512**	.612**	.051	.405*	1.000**	.778**
	Sig. (2-tailed)		.091	.004	.000	.789	.026	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
M2	Pearson Correlation	.314	1	.581**	.402*	.244	.725**	.314	.730**
	Sig. (2-tailed)	.091		.001	.028	.194	.000	.091	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
M3	Pearson Correlation	.512**	.581**	1	.355	.229	.491**	.512**	.749**
	Sig. (2-tailed)	.004	.001		.055	.224	.006	.004	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
M4	Pearson Correlation	.612**	.402*	.355	1	.380*	.354	.612**	.732**
	Sig. (2-tailed)	.000	.028	.055		.038	.055	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
M5	Pearson Correlation	.051	.244	.229	.380*	1	.240	.051	.444*
	Sig. (2-tailed)	.789	.194	.224	.038		.201	.789	.014
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
M6	Pearson Correlation	.405*	.725**	.491**	.354	.240	1	.405*	.745**
	Sig. (2-tailed)	.026	.000	.006	.055	.201		.026	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
M7	Pearson Correlation	1.000**	.314	.512**	.612**	.051	.405*	1	.778**
	Sig. (2-tailed)	.000	.091	.004	.000	.789	.026		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.778**	.730**	.749**	.732**	.444*	.745**	.778**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.014	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

Hasil Uji Reliability Motivasi

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.832	.834	7

Inter-Item Correlation Matrix

	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7
M1	1.000	.314	.512	.612	.051	.405	1.000
M2	.314	1.000	.581	.402	.244	.725	.314
M3	.512	.581	1.000	.355	.229	.491	.512
M4	.612	.402	.355	1.000	.380	.354	.612
M5	.051	.244	.229	.380	1.000	.240	.051
M6	.405	.725	.491	.354	.240	1.000	.405
M7	1.000	.314	.512	.612	.051	.405	1.000

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Inter-Item Correlations	.419	.051	1.000	.949	19.591	.047	7

Lampiran - 4 Input Data Responden

No	NAMA RESPONDEN	KEPEMIMPINAN TRANSAKSIONAL (X1)								total skor
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	
1	FERAZ	3	2	4	4	4	3	3	4	27
2	RIZKA AMELIA	4	3	3	4	4	4	3	4	29
3	WIWIN	3	2	3	3	3	3	2	3	22
4	INGE	3	3	3	3	4	4	4	3	27
5	VINA	4	3	3	2	2	4	4	4	26
6	DINA	4	4	4	4	3	3	3	4	29
7	FATIM	4	4	4	4	4	4	4	3	31
8	WINA	3	3	3	2	2	2	1	1	17
9	LISSA	4	4	4	4	4	4	3	3	30
10	TITIK	4	4	4	3	3	4	3	2	27
11	RIYANTI	3	3	3	4	4	4	4	2	27
12	MUHAMMAD SIRIN	4	4	4	4	4	3	3	4	30
13	WINA	4	4	3	4	1	2	3	3	24
14	RITA	4	4	4	3	4	3	2	3	27
15	ELIZABETH	3	3	3	3	3	3	2	3	23
16	DAVID	3	3	3	4	2	3	3	4	25
17	INDRA F	3	3	3	3	3	3	2	3	23
18	FULAN	3	3	2	3	3	2	3	2	21
19	ZITO	3	2	3	3	4	3	3	4	25
20	AGUS YAN	3	3	3	3	3	2	4	3	24
21	ERY	4	3	3	3	4	3	3	3	26
22	RISMA	3	4	4	4	3	4	2	2	26
23	ANDARI	2	1	3	4	3	3	2	3	21
24	DOMINIQUE	3	3	3	3	2	2	3	3	22
25	RATNASARI	2	3	4	3	3	4	3	3	25
26	ZAMAN	2	2	3	3	3	3	4	2	22
27	LISNA	4	4	3	4	2	1	3	3	24
28	GATOT	3	3	3	3	3	3	3	3	24
29	KRISTIA	3	3	3	3	3	3	3	3	24
30	RIZA ANGGRAINI	3	4	3	3	3	3	3	3	25
31	SUTINAH	2	2	3	3	3	3	2	2	20
32	DEWI RAHMAWATI	3	4	4	4	3	3	2	3	26

33	DEBI SISCA	3	3	3	3	2	2	2	3	21
34	KRISTIATI	3	3	3	3	3	2	4	2	23
35	WIRA	3	3	4	3	2	2	2	3	22
36	FIDHYA CITRA	3	3	3	3	3	3	3	3	24
37	VERA	3	2	3	3	2	3	2	3	21
38	NAWEN T	3	3	3	2	3	3		3	20
39	CHERRY	3	3	3	3	3	3	3	3	24
40	ALEX	2	2	1	3	2	2	3	3	18
41	LUNA SIREGAR	3	4	3	3	4	3	4	3	27
42	RENTI NANDA F	3	3	2	3	3	3	3	2	22
43	ERNI HERAWATY	3	3	3	3	3	3	3	3	24
44	DODI HENDRIANTO	4	3	3	3	3	3	3	3	25
45	RENDY	3	4	2	3	3	3	3	3	24
46	TINI	3	3	3	3	2	2	4	4	24
47	ANDRY	4	4	3	3	3	4	4	3	28

No	NAMA RESPONDEN	DISIPLIN KERJA (X2)							total skor
		P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	
1	FERAZ	4	4	3	4	4	4	3	26
2	RIZKA AMELIA	4	4	4	4	3	4	4	27
3	WIWIN	3	3	3	3	3	3	3	21
4	INGE	3	3	4	4	4	4	4	26
5	VINA	4	4	3	3	3	3	4	24
6	DINA	4	4	3	4	4	3	4	26
7	FATIM	4	4	4	4	3	3	3	25
8	WINA	1	3	3	3	3	3	3	19
9	LISSA	4	4	3	3	3	4	4	25
10	TITIK	2	3	3	3	3	3	3	20
11	RIYANTI	2	4	3	3	3	4	4	23
12	MUHAMMAD SIRIN	4	4	4	3	3	3	3	24
13	WINA	4	4	3	4	3	4	4	26
14	RITA	4	4	4	4	4	4	4	28
15	ELIZABETH	4	4	4	4	4	4	4	28
16	DAVID	3	3	3	4	3	3	3	22
17	INDRA F	4	3	3	4	3	3	3	23
18	FULAN	3	3	3	3	3	3	3	21
19	ZITO	4	4	3	4	4	4	3	26
20	AGUS YAN	3	3	3	3	3	3	3	21
21	ERY	4	3	3	4	3	3	3	23
22	RISMA	3	4	4	4	3	4	4	26
23	ANDARI	4	4	4	4	4	3	3	26
24	DOMINIQUE	3	3	3	3	3	3	3	21
25	RATNASARI	3	3	4	4	4	3	3	24
26	ZAMAN	3	3	2	3	3	3	4	21
27	LISNA	4	4	4	4	3	3	4	26
28	GATOT	4	4	4	4	4	4	4	28
29	KRISTIA	3	3	3	3	3	3	3	21
30	RIZA ANGGRAINI	3	3	3	3	3	3	3	21
31	SUTINAH	4	3	4	3	3	3	3	23
32	DEWI RAHMAWATI	4	4	4	4	3	4	4	27

33	DEBI SISCA	3	3	3	3	3	3	3	21
34	KRISTIATI	4	3	4	4	3	3	4	25
35	WIRA	3	3	3	3	3	4	3	22
36	FIDHYA CITRA	4	4	4	4	4	3	4	27
37	VERA	4	4	4	4	3	4	4	27
38	NAWEN T	4	4	4	4	4	4	4	28
39	CHERRY	3	3	4	4	4	4	4	26
40	ALEX	4	4	4	4	3	3	3	25
41	LUNA SIREGAR	4	4	4	4	4	4	4	28
42	RENTI NANDA F	3	4	4	3	3	2	2	21
43	ERNI HERAWATY	3	3	3	3	3	3	3	21
44	DODI HENDRIANTO	3	3	3	3	3	3	3	21
45	RENDY	4	4	3	3	2	2	4	22
46	TINI	4	4	4	2	3	3	3	23
47	ANDRY	4	4	4	3	3	3	3	24

No	NAMA RESPONDEN	KOMUNIKASI (X3)							Total skor
		P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	
1	FERAZ	4	1	4	3	4	3	4	23
2	RIZKA AMELIA	4	4	4	4	3	3	4	26
3	WIWIN	4	3	3	3	3	3	4	23
4	INGE	3	3	2	2	2	1	3	16
5	VINA	4	2	2	2	2	2	4	18
6	DINA	2	2	2	1	1	1	2	11
7	FATIM	3	3	2	2	1	1	3	15
8	WINA	4	4	3	3	3	3	4	24
9	LISSA	3	3	3	3	3	3	3	21
10	TITIK	4	1	1	1	1	2	4	14
11	RIYANTI	3	2	2	2	1	1	3	14
12	MUHAMMAD SIRIN	3	3	2	2	2	2	3	17
13	WINA	2	2	2	3	3	3	2	17
14	RITA	4	1	3	2	1	2	4	17
15	ELIZABETH	4	3	4	4	3	4	4	26
16	DAVID	4	2	4	2	2	4	4	22
17	INDRA F	3	2	3	3	2	3	3	19
18	FULAN	3	2	3	3	2	3	3	19
19	ZITO	3	2	3	2	3	3	3	19
20	AGUS YAN	3	3	3	3	3	3	3	21
21	ERY	4	2	3	3	3	3	4	22
22	RISMA	3	3	3	3	2	3	3	20
23	ANDARI	4	2	3	3	3	3	4	22
24	DOMINIQUE	3	2	2	3	3	3	3	19
25	RATNASARI	3	3	3	3	3	3	3	21
26	ZAMAN	3	2	2	2	3	3	3	18
27	LISNA	3	4	4	2	3	2	3	21
28	GATOT	4	3	3	3	2	2	4	21
29	KRISTIA	3	3	3	3	3	3	3	21
30	RIZA ANGGRAINI	3	3	3	3	3	3	3	21
31	SUTINAH	2	3	3	3	3	3	2	19
32	DEWI RAHMAWATI	2	3	3	3	3	3	2	19

33	DEBI SISCA	3	3	3	3	3	3	3	21
34	KRISTIATI	3	2	3	3	3	2	3	19
35	WIRA	3	2	3	3	3	3	3	20
36	FIDHYA CITRA	3	3	3	3	3	3	3	21
37	VERA	4	3	3	3	2	3	4	22
38	NAWEN T	4	2	3	3	3	4	4	23
39	CHERRY	3	3	3	3	3	3	3	21
40	ALEX	3	2	3	3	1	3	3	18
41	LUNA SIREGAR	4	4	4	4	4	4	4	28
42	RENTI NANDA F	2	2	3	3	2	3	2	17
43	ERNI HERAWATY	3	3	3	3	3	3	3	21
44	DODI HENDRIANTO	3	3	3	3	3	3	3	21
45	RENDY	1	1	2	4	4	3	1	16
46	TINI	3	3	3	2	2	2	3	18
47	ANDRY	2	2	2	4	4	3	2	19

No	NAMA RESPONDEN	MOTIVASI KERJA (Y)							total skor
		P27	P28	P29	P30	P31	P32	P33	
1	FERAZ	4	4	3	4	3	3	4	25
2	RIZKA AMELIA	3	3	4	3	2	4	3	22
3	WIWIN	3	3	3	3	2	3	4	21
4	INGE	3	3	4	4	4	4	4	26
5	VINA	4	4	4	3	3	4	4	26
6	DINA	4	4	3	4	4	4	4	27
7	FATIM	2	2	3	3	3	3	4	20
8	WINA	4	3	3	3	2	1	3	19
9	LISSA	2	2	4	4	4	4	4	24
10	TITIK	4	4	4	4	4	4	4	28
11	RIYANTI	4	4	4	3	3	3	3	24
12	MUHAMMAD SIRIN	4	4	4	1	3	3	4	23
13	WINA	4	4	3	2	3	3	4	23
14	RITA	3	3	3	4	4	4	4	25
15	ELIZABETH	3	3	4	4	3	4	3	24
16	DAVID	3	3	3	3	2	3	3	20
17	INDRA F	3	3	2	3	2	3	3	19
18	FULAN	3	3	3	2	2	3	3	19
19	ZITO	3	4	3	3	3	3	3	22
20	AGUS YAN	3	3	3	3	3	4	3	22
21	ERY	4	4	3	3	3	3	4	24
22	RISMA	3	3	3	2	2	3	3	19
23	ANDARI	2	3	3	2	2	4	3	19
24	DOMINIQUE	3	3	3	2	2	3	3	19
25	RATNASARI	3	4	3	2	2	4	4	22
26	ZAMAN	4	3	2	3	4	4	4	24
27	LISNA	3	3	4	4	4	4	4	26
28	GATOT	3	4	3	2	2	4	3	21
29	KRISTIA	3	3	3	2	2	3	3	19
30	RIZA ANGGRAINI	3	3	3	2	2	3	3	19
31	SUTINAH	2	3	2	2	2	3	3	17

32	DEWI RAHMAWATI	3	4	4	3	2	4	4	24
33	DEBI SISCA	3	3	3	2	2	3	4	20
34	KRISTIATI	3	4	4	2	2	4	3	22
35	WIRA	2	3	3	2	3	3	3	19
36	FIDHYA CITRA	3	3	3	3	2	3	4	21
37	VERA	3	3	4	1	2	3	3	19
38	NAWEN T	4	4	4	4	4	3	4	27
39	CHERRY	3	3	3	2	2	3	3	19
40	ALEX	2	3	3	3	2	4	4	21
41	LUNA SIREGAR	4	4	4	3	2	3	3	23
42	RENTI NANDA F	3	3	3	3	2	3	3	20
43	ERNI HERAWATY	3	3	3	3	3	3	3	21
44	DODI HENDRIANTO	3	3	3	3	3	3	3	21
45	RENDY	3	3	3	3	4	4	3	23
46	TINI	4	4	3	3	3	3	3	23
47	ANDRY	2	2	3	4	4	4	4	23

Lampiran - 5 Hasil Olah Input Data

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Komunikasi, D.Kerja, K.Transaksional ^b		Enter

a. Dependent Variable: Motivasi

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.536 ^a	.288	.238	2.33111	1.939

a. Predictors: (Constant), Komunikasi, D.Kerja, K.Transaksional

b. Dependent Variable: Motivasi

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	94.334	3	31.445	5.787	.002 ^b
	Residual	233.666	43	5.434		
	Total	328.000	46			

a. Dependent Variable: Motivasi

b. Predictors: (Constant), Komunikasi, D.Kerja, K.Transaksional

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	12.534	4.399		2.850	.007
K.Transaksional	.272	.124	.312	2.194	.034
D.Kerja	.276	.143	.270	1.935	.060
Komunikasi	-.192	.115	-.231	-1.670	.102

a. Dependent Variable: Motivasi

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	17.7988	25.4950	22.0000	1.43204	47
Std. Predicted Value	-2.934	2.441	.000	1.000	47
Standard Error of Predicted Value	.384	1.103	.653	.192	47
Adjusted Predicted Value	17.4804	25.8285	21.9689	1.48134	47
Residual	-4.99488	5.70721	.00000	2.25382	47
Std. Residual	-2.143	2.448	.000	.967	47
Stud. Residual	-2.315	2.663	.006	1.018	47
Deleted Residual	-5.82849	6.74986	.03113	2.50098	47
Stud. Deleted Residual	-2.445	2.879	.011	1.050	47
Mahal. Distance	.271	9.326	2.936	2.421	47
Cook's Distance	.000	.324	.028	.065	47
Centered Leverage Value	.006	.203	.064	.053	47

a. Dependent Variable: Motivasi

