

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH DISIPLIN, MOTIVASI, KOMPENSASI TERHADAP KINERJA KARYAWAN PADA TOKO USAHA BANGUNAN DI MASAMBA

A. Identitas Responden

1. Nama (Inisial) :
2. Umur :
3. Jenis Kelamin :
4. Pendidikan :
5. Masa Kerja :

Petunjuk: Silahkan berikan tanda “√” pada salah satu kolom pilihan respon untuk jawaban yang paling sesuai.

Keterangan pilihan :

- SS** : Sangat Setuju
S : Setuju
CS : Cukup Setuju
KS : Kurang Setuju
TS : Tidak Setuju

B. Disiplin (X₁)

PERNYATAAN		SS	S	CS	KS	TS
1	Saya bekerja terus menerus selama waktu yang telah ditentukan.					
2	Saya berusaha menyelesaikan tugas dengan benar dan tepat waktu					
3	Saya berusaha datang ke tempat kerja lebih awal dari waktu yang ditentukan.					
4	Saya datang dan pulang kerja sesuai dengan waktu yang ditentukan instansi.					
5	Saya selalu menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan waktu atau jam yang telah ditentukan.					
6	Dalam setiap pelaksanaan kerja, saya selalu memperhatikan prosedur.					
7	Saya bersungguh-sungguh setiap melakukan pekerjaan.					
8	Saya berusaha menemukan cara-cara baru yang lebih efektif untuk menyelesaikan setiap tugas atau pekerjaan.					
9	Saya puas jika dapat melaksanakan tugas dengan maksimal.					

C. Motivasi Kerja (X₂)

PERNYATAAN		SS	S	CS	KS	TS
1	Karyawan selalu berusaha untuk melakukan pekerjaan mereka secara terampil dan kreatif					
2	Karyawan selalu berusaha untuk tidak melakukan kesalahan pada saat mereka bekerja.					
3	Karyawan selalu berusaha untuk serius dan fokus pada pekerjaan yang mereka lakukan					
4	Dalam bekerja setiap harinya karyawan selalu hadir tepat waktu					
5	Dalam bekerja karyawan jarang membolos atau tidak hadir tanpa pemberitahuan.					
6	Dalam bekerja karyawan selalu mentaati peraturan yang ditetapkan oleh atasan.					
7	Pada saat keadaan cuaca sedang buruk, karyawan akan tetap masuk kerja seperti biasanya.					
8	Pada saat karyawan mendapat teguran dari atasan, mereka tidak berkecil hati tetapi justru semakin terpacu untuk bekerja lebih baik lagi.					
9	Pada saat karyawan melakukan kesalahan dalam melakukan pekerjaan, mereka akan berinisiatif sendiri untuk langsung memperbaikinya menjadi baik.					

D. Kompensasi (X₃)

PERNYATAAN		SS	S	CS	KS	TS
1	Gaji yang saya terima secara periodik sesuai dengan harapan.					
2	Gaji yang saya terima secara periodik sesuai dengan kinerja/usaha yang dikeluarkan.					
3	Perbedaan gaji yang diterima oleh karyawan antar bagian didalam tempat kerja sudah sesuai dengan harapan.					
4	Sudah merasa puas dengan penghasilan tambahan yang diberikan oleh atasan.					
5	Bonus yang diberikan oleh atasan sebanding dengan waktu kerja para karyawan.					
6	Bonus yang diberikan oleh atasan tidak menentu, tergantung kinerja karyawan					
7	Tunjangan yang diberikan oleh atasan sesuai dengan harapan.					
8	Besarnya jaminan kecelakaan kerja sesuai dengan pekerjaan.					
9	Sudah puas terhadap tunjangan-tunjangan (hari raya, kesehatan, bingkisan, dll) yang diberikan oleh atasan.					

E. Kinerja Karyawan (Y)

PERNYATAAN		SS	S	CS	KS	TS
1	Saya selalu menyelesaikan pekerjaan dengan tuntas sesuai tugas yang diberikan atasan.					
2	Saya dapat mencapai kualitas kerja yang maksimal sesuai dengan tugas masing-masing karyawan.					
3	Saya selalu melaksanakan pekerjaan sesuai dengan Standar Operasional Prosedur (SOP).					
4	Saya menggunakan waktu kerja saya secara efektif dan efisien.					
5	Saya menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan target yang ingin dicapai.					
6	Saya dapat memenuhi beban kerja yang telah ditetapkan atasan.					
7	Dalam pekerjaan, saya berusaha untuk tidak melakukan kesalahan.					
8	Saya tidak pernah menunda pekerjaan.					
9	Saya mampu mempercepat menyelesaikan pekerjaan sebelum batas waktu yang ditentukan.					

MASTER TABEL

NO	UM	JK	PD	MK	Disiplin (X1)									Skor
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	2	1	3	2	5	5	5	5	4	4	4	4	4	40
2	3	1	3	2	5	5	5	5	4	4	4	4	4	40
3	1	1	1	2	5	5	5	5	4	5	5	5	4	43
4	1	2	1	2	5	5	5	5	4	4	4	4	4	40
5	2	1	2	2	5	5	5	5	4	4	4	4	4	40
6	1	1	1	2	3	4	3	2	3	4	3	2	2	26
7	2	2	2	1	5	5	5	5	4	5	4	5	5	43
8	1	1	3	2	5	5	5	5	4	4	4	4	5	41
9	1	2	2	2	5	5	4	4	5	4	4	4	5	40
10	1	1	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
11	1	1	1	1	5	5	5	4	4	3	5	3	3	37
12	2	1	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
13	1	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
14	1	1	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
15	2	2	2	1	4	5	4	5	4	4	4	5	4	39
16	1	1	1	2	4	5	5	5	3	3	4	4	4	37
17	1	2	3	2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
18	2	2	3	2	4	5	4	5	4	4	3	5	5	39
19	1	1	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
20	3	1	3	2	4	4	5	4	5	4	4	4	5	39
21	2	2	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
22	1	2	2	2	4	4	4	5	5	5	5	5	5	42
23	3	1	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	34
24	2	1	3	1	4	4	4	4	4	3	4	3	4	34
25	1	1	3	2	5	5	5	5	5	4	3	2	5	39
26	2	1	4	2	5	5	5	5	5	4	4	4	4	41
27	3	1	2	2	5	5	5	5	4	4	4	4	4	40
28	1	1	2	2	5	5	4	5	4	4	4	4	5	40
29	2	2	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
30	2	1	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
31	2	1	3	1	5	5	5	5	5	4	4	3	4	40

NO	UM	JK	PD	MK	Motivasi Kerja (X2)									Skor
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	2	1	3	2	4	4	4	4	4	5	5	5	4	39
2	3	1	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
3	1	1	1	2	4	5	5	4	5	4	4	5	5	41
4	1	2	1	2	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
5	2	1	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
6	1	1	1	2	3	5	2	4	5	5	5	4	5	38
7	2	2	2	1	4	5	4	5	5	4	5	4	4	40
8	1	1	3	2	4	5	5	5	5	5	5	5	4	43
9	1	2	2	2	5	5	5	5	5	5	4	4	5	43
10	1	1	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
11	1	1	1	1	4	3	3	5	4	3	5	3	5	35
12	2	1	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
13	1	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
14	1	1	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
15	2	2	2	1	4	3	5	4	5	5	4	4	4	38
16	1	1	1	2	3	4	4	4	3	2	2	4	4	30
17	1	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
18	2	2	3	2	4	4	5	5	4	4	5	5	5	41
19	1	1	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
20	3	1	3	2	5	5	4	4	5	4	4	4	5	40
21	2	2	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
22	1	2	2	2	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42
23	3	1	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
24	2	1	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
25	1	1	3	2	5	5	5	4	5	5	4	5	5	43
26	2	1	4	2	5	4	4	4	4	4	4	3	3	35
27	3	1	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
28	1	1	2	2	4	4	5	4	5	5	4	3	5	39
29	2	2	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
30	2	1	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
31	2	1	3	1	5	4	4	4	4	4	4	5	5	39

NO	UM	JK	PD	MK	Kinerja (Y)									Skor
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	2	1	3	2	5	4	4	4	5	5	5	5	5	42
2	3	1	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
3	1	1	1	2	5	4	4	4	4	5	5	4	4	39
4	1	2	1	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
5	2	1	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
6	1	1	1	2	4	4	4	3	1	2	2	3	3	26
7	2	2	2	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
8	1	1	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
9	1	2	2	2	4	4	4	5	5	4	5	5	5	41
10	1	1	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
11	1	1	1	1	5	5	4	2	3	4	4	3	3	33
12	2	1	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
13	1	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
14	1	1	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
15	2	2	2	1	5	5	4	4	4	4	4	5	5	40
16	1	1	1	2	4	3	2	4	5	3	4	3	3	31
17	1	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
18	2	2	3	2	5	4	5	4	5	4	5	4	4	40
19	1	1	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
20	3	1	3	2	5	5	5	5	5	4	4	5	5	43
21	2	2	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
22	1	2	2	2	5	4	4	4	5	4	4	5	5	40
23	3	1	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
24	2	1	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
25	1	1	3	2	5	4	3	4	5	4	5	4	5	39
26	2	1	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
27	3	1	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
28	1	1	2	2	4	4	4	4	5	5	5	5	5	41
29	2	2	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
30	2	1	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
31	2	1	3	1	4	4	5	4	5	4	5	5	4	40

Frequency Table**Umur**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	21-30 tahun	15	48.4	48.4	48.4
	31-40 tahun	12	38.7	38.7	87.1
	> 40 tahun	4	12.9	12.9	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	21	67.7	67.7	67.7
	Perempuan	10	32.3	32.3	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	5	16.1	16.1	16.1
	SMP	11	35.5	35.5	51.6
	SMA	14	45.2	45.2	96.8
	Sarjana	1	3.2	3.2	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

Masa Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 3 tahun	11	35.5	35.5	35.5
	3-6 tahun	19	61.3	61.3	96.8
	> 6 tahun	1	3.2	3.2	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

Regression

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.823 ^a	.677	.641	2.178

a. Predictors: (Constant), Kompensasi, Disiplin, Motivasi Kerja

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	268.630	3	89.543	18.876	.000 ^b
Residual	128.080	27	4.744		
Total	396.710	30			

a. Dependent Variable: Kinerja

b. Predictors: (Constant), Kompensasi, Disiplin, Motivasi Kerja

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4.220	6.067		.696	.493
	Disiplin	.806	.138	.737	5.865	.000
	Motivasi Kerja	.764	.194	.591	3.945	.000
	Kompensasi	.975	.151	.768	6.450	.000

a. Dependent Variable: Kinerja

Frequency Table

D1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Setuju	15	48.4	48.4	51.6
	Sangat Setuju	15	48.4	48.4	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

D2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	14	45.2	45.2	45.2
	Sangat Setuju	17	54.8	54.8	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

D3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Setuju	16	51.6	51.6	54.8
	Sangat Setuju	14	45.2	45.2	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

D4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Setuju	14	45.2	45.2	48.4
	Sangat Setuju	16	51.6	51.6	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

D5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	2	6.5	6.5	6.5
	Setuju	23	74.2	74.2	80.6
	Sangat Setuju	6	19.4	19.4	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

D6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	4	12.9	12.9	12.9
	Setuju	24	77.4	77.4	90.3
	Sangat Setuju	3	9.7	9.7	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

D7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	3	9.7	9.7	9.7
	Setuju	25	80.6	80.6	90.3
	Sangat Setuju	3	9.7	9.7	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

D8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	6.5	6.5	6.5
	Cukup Setuju	4	12.9	12.9	19.4
	Setuju	20	64.5	64.5	83.9
	Sangat Setuju	5	16.1	16.1	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

D9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Cukup Setuju	1	3.2	3.2	6.5
	Setuju	21	67.7	67.7	74.2
	Sangat Setuju	8	25.8	25.8	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

MK1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	2	6.5	6.5	6.5
	Setuju	23	74.2	74.2	80.6
	Sangat Setuju	6	19.4	19.4	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

MK2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	2	6.5	6.5	6.5
	Setuju	21	67.7	67.7	74.2
	Sangat Setuju	8	25.8	25.8	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

MK3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Cukup Setuju	1	3.2	3.2	6.5
	Setuju	21	67.7	67.7	74.2
	Sangat Setuju	8	25.8	25.8	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

MK4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	25	80.6	80.6	80.6
	Sangat Setuju	6	19.4	19.4	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

MK5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Setuju	20	64.5	64.5	67.7
	Sangat Setuju	10	32.3	32.3	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

MK6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Cukup Setuju	1	3.2	3.2	6.5
	Setuju	21	67.7	67.7	74.2
	Sangat Setuju	8	25.8	25.8	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

MK7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Setuju	24	77.4	77.4	80.6
	Sangat Setuju	6	19.4	19.4	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

MK8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	3	9.7	9.7	9.7
	Setuju	22	71.0	71.0	80.6
	Sangat Setuju	6	19.4	19.4	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

MK9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Setuju	13	41.9	41.9	45.2
	Sangat Setuju	17	54.8	54.8	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

K1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Setuju	14	45.2	45.2	48.4
	Sangat Setuju	16	51.6	51.6	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

K2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	2	6.5	6.5	6.5
	Setuju	23	74.2	74.2	80.6
	Sangat Setuju	6	19.4	19.4	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

K3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	4	12.9	12.9	12.9
	Setuju	24	77.4	77.4	90.3
	Sangat Setuju	3	9.7	9.7	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

K4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	3	9.7	9.7	9.7
	Setuju	25	80.6	80.6	90.3
	Sangat Setuju	3	9.7	9.7	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

K5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	25	80.6	80.6	80.6
	Sangat Setuju	6	19.4	19.4	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

K6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Setuju	20	64.5	64.5	67.7
	Sangat Setuju	10	32.3	32.3	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

K7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Cukup Setuju	1	3.2	3.2	6.5
	Setuju	21	67.7	67.7	74.2
	Sangat Setuju	8	25.8	25.8	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

K8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Setuju	24	77.4	77.4	80.6
	Sangat Setuju	6	19.4	19.4	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

K9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	4	12.9	12.9	12.9
	Setuju	19	61.3	61.3	74.2
	Sangat Setuju	8	25.8	25.8	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

Ki1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	22	71.0	71.0	71.0
	Sangat Setuju	9	29.0	29.0	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

Ki2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	2	6.5	6.5	6.5
	Setuju	25	80.6	80.6	87.1
	Sangat Setuju	4	12.9	12.9	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

Ki3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Cukup Setuju	1	3.2	3.2	6.5
	Setuju	25	80.6	80.6	87.1
	Sangat Setuju	4	12.9	12.9	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

Ki4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Cukup Setuju	1	3.2	3.2	6.5
	Setuju	26	83.9	83.9	90.3
	Sangat Setuju	3	9.7	9.7	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

Ki5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Cukup Setuju	1	3.2	3.2	6.5
	Setuju	19	61.3	61.3	67.7
	Sangat Setuju	10	32.3	32.3	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

Ki6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Cukup Setuju	1	3.2	3.2	6.5
	Setuju	25	80.6	80.6	87.1
	Sangat Setuju	4	12.9	12.9	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

Ki7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	3.2	3.2	3.2
	Setuju	22	71.0	71.0	74.2
	Sangat Setuju	8	25.8	25.8	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

Ki8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	3	9.7	9.7	9.7
	Setuju	20	64.5	64.5	74.2
	Sangat Setuju	8	25.8	25.8	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

Ki9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	4	12.9	12.9	12.9
	Setuju	19	61.3	61.3	74.2
	Sangat Setuju	8	25.8	25.8	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

Correlations

		D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	Disiplin
D1	Pearson Correlation	1	.734**	.742**	.667**	.375*	.177	.262	.107	.344	.752**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.038	.341	.154	.568	.058	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
D2	Pearson Correlation	.734**	1	.686**	.715**	.106	.075	.000	.145	.233	.644**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.569	.689	1.000	.436	.206	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
D3	Pearson Correlation	.742**	.686**	1	.711**	.275	.051	.264	.100	.269	.704**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.135	.784	.151	.594	.143	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
D4	Pearson Correlation	.667**	.715**	.711**	1	.316	.251	.221	.487**	.599**	.885**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.084	.173	.233	.006	.000	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
D5	Pearson Correlation	.375*	.106	.275	.316	1	.295	.149	.035	.561**	.520**
	Sig. (2-tailed)	.038	.569	.135	.084		.107	.423	.853	.001	.003
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
D6	Pearson Correlation	.177	.075	.051	.251	.295	1	.155	.547**	.343	.500**
	Sig. (2-tailed)	.341	.689	.784	.173	.107		.406	.001	.059	.004
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
D7	Pearson Correlation	.262	.000	.264	.221	.149	.155	1	.399*	.000	.404*
	Sig. (2-tailed)	.154	1.000	.151	.233	.423	.406		.026	1.000	.024
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
D8	Pearson Correlation	.107	.145	.100	.487**	.035	.547**	.399*	1	.454*	.606**
	Sig. (2-tailed)	.568	.436	.594	.006	.853	.001	.026		.010	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31

D9	Pearson Correlation	.344	.233	.269	.599**	.561**	.343	.000	.454*	1	.690**
	Sig. (2-tailed)	.058	.206	.143	.000	.001	.059	1.000	.010		.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Disiplin	Pearson Correlation	.752**	.644**	.704**	.885**	.520**	.500**	.404*	.606**	.690**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.003	.004	.024	.000	.000	
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31

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

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

MK9	Pearson Correlation	-.008	.097	-.053	-.014	.150	.038	.097	.158	1	.492
	Sig. (2-tailed)	.968	.602	.776	.940	.421	.837	.602	.397		.011
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Motiv asi Kerja	Pearson Correlation	.534*	.650**	.551**	.495**	.810**	.755**	.517**	.514**	.292	1
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.001	.005	.000	.000	.003	.003	.110	
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31

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

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

K9	Pearson Correlation	.414*	.592**	.462**	.000	.164	.595**	.622**	.142	1	.794**
	Sig. (2-tailed)	.020	.000	.009	1.000	.377	.000	.000	.445		.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Ko mp en sas i	Pearson Correlation	.443*	.634**	.688**	.208	.501**	.770**	.708**	.480**	.794**	1
	Sig. (2-tailed)	.013	.000	.000	.261	.004	.000	.000	.006	.000	
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31

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

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

Ki9	Pearson Correlation	.448*	.334	.283	.626**	.627**	.579**	.558**	.865**	1	.854**
	Sig. (2-tailed)	.011	.066	.123	.000	.000	.001	.001	.000		.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Kin erja	Pearson Correlation	.539*	.431*	.501**	.657**	.791**	.786**	.799**	.889**	.854**	1
	Sig. (2-tailed)	.002	.015	.004	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31

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

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

UJI RELIABILITAS

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	31	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	31	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.819	9

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	31	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	31	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.737	9

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	31	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	31	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.756	9

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	31	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	31	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.871	9