


LAMPIRAN

Lampiran 1 Kartu Bimbingan Skripsi




SEMESTER
Gasal/ Genap
2019 / 2020

UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Kampus: Jl. Semolowaru 45 Surabaya 60118, Telp (031) 5925289, 081216781170 E-mail: feba@untag-sby.ac.id


06 MAR 2020

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI



Nama Mahasiswa / NBI : HENDRA CHELVI GISA / 121140885
Nama Pembimbing : Prs. Ec. MATADI, M.M.
Judul Skripsi : PENGARUH MOTIVASI KERJA
 KEPUNYAHAN KERJA DISIPLIN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN
 PADA UD HAMPARAN PEXICO SURABAYA

Mulai Program Skripsi : Semester Thn. Ak. Selesai Bimbingan Tanggal.....

No.	HARI / TANGGAL	KONSENTRASI		PARAF
		BAB / HAL	KETERANGAN REVISI	
1.	15-03-2020	proposal	Revisi	
2.	21-03-2020	proposal	Ace	
3.	10-04-2020	I, II, III	Revisi	
4.	15-04-2020	I, II, III	Revisi	
5.	21-04-2020	I, II, III	Revisi	
6.	24-04-2020	I, II, III	Ace	
7.	30-04-2020	IV	Revisi	
8.	10-05-2020	IV & V	Revisi	
9.	20-06-2020	IV & V	Ace	
10.	28-06-2020	Abstrak	Revisi	
11.	01-07-2020	Abstrak	Ace	


Perpanjangan I _____

Semester : _____

Th Ak : _____

Paraf Kajur : _____

Surabaya, 02-07-2020



(Nama dan tanda tangan Pembimbing)

Lampiran 2 Surat Penelitian

**HAMPARAN REJEKI**

JL.SIMOREJOSARI B 3 NO 8 SURABAYA
PHONE (031)7484224, 7484225 FAX 7484226

Surabaya, 05 April 2020

Nomor: 197/EKSTERN/HMP/IV/2020
Hal : Surat Balasan Penelitian
Lamp : -

Kepada
Yth. Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya

Dengan hormat,

Sehubungan dengan surat pengajuan yang diterima oleh UD Hamparan Rejeki untuk melakukan penelitian/pengambilan data di UD Hamparan Rejeki, dengan ini kami memberitahukan bahwa pengajuan penelitian atas nama dibawah ini :

Nama : Hendra Chelvi Lasa
NIM : 1211408085
Universitas : Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya
Jurusan : Manajemen
Kegiatan : Mengadakan penelitian untuk skripsi S1 dengan bahasan "Pengaruh Motivasi Kerja, Kepuasan Kerja dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada UD Hamparan Rejeki Surabaya"

Dapat diakomodir dan diterima oleh UD Hamparan Rejeki.

Demikian surat balasan kami, atas perhatian Bapak/Ibu, kami sampaikan terimakasih.

Hormat kami,



Anna Aristawati
Kepala Bagian Keuangan

*Lampiran 3 Kuisisioner Penelitian***IDENTITAS KARYAWAN**

Nama :
Usia :
Jabatan :

Pilihlah salah satu jawaban yang tersedia dengan memberikan tanda centang (√).

Jenis Kelamin : Laki-Laki
 Perempuan
Pendidikan Terakhir : SMA
 Diploma (D1 dan D3)
 Sarjana (S1)
 Lain-lain
Lama Bekerja : <1 Tahun
 1-5 Tahun
 5-10 Tahun
 >10 Tahun

PETUNJUK PENGISIAN

Pilihlah salah satu jawaban yang menurut anda paling benar dengan memberikan tanda centang (√) pada salah satu kolom pilihan jawaban yang tersedia. Adapun keterangan dari pilihan jawaban adalah sbagai berikut :

1. Sangat setuju
2. Setuju
3. Netral
4. Tidak setuju
5. Sangat tidak setuju

LMOTIVASI KERJA

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1	Atasan memberikan pelatihan-pelatihan kepada karyawan untuk meningkatkan kemampuan dan keterampilan					
2	Atasan memberikan bonus kepada karyawan yang dapat mencapai target untuk meningkatkan kemampuan					
3	Atasan memberikan motivasi kerja kepada karyawan untuk selalu konsisten					
4	Dalam menyelesaikan masalah atasan bertindak bijaksana atau bertanggung jawab					
5	Dalam menyelesaikan tugas perusahaan atasan mempunyai target kepada karyawan					
6	Dalam setiap pertemuan atasan memberikan waktu dan kesempatan berpendapat untuk lebih berkembang					
7	Saya merasa puas dengan prestasi kerja yang telah dicapai					
8	Saya merasa senang dengan visi misi perusahaan					
9	Saya merasa senang dengan setiap pekerjaan yang telah diberikan					

II.KEPUASAN KERJA

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1	Karyawan merasa nyaman dan aman bekerja dengan fasilitas yang disediakan					
2	Karyawan merasa nyaman dengan lingkungan kerja					
3	Karyawan merasa nyaman dengan suasana kerja					
4	Karyawan merasa nyaman dengan pekerjaan yang diberikan atasan					
5	Karyawan merasa nyaman karena berhubungan baik antara pekerja dan pemimpin					
6	Karyawan merasa deaadline kerja yang diberikan sesuai dengan jobdesk					
7	Besarnya imbalan yang diperoleh sesuai dengan pekerjaan yang dilakukan					
8	Besarnya bonus yang diperoleh sesuai dengan target yang dicapai					
9	Penghargaan yang diperoleh sesuai dengan pencapaian dan prestasi karyawan					

III. DISIPLIN KERJA

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1	Saya harus hadir tepat waktu di kantor setiap hari jam kerja					
2	Saya mematuhi waktu jam pulang yang telah ditetapkan					
3	Saya mematuhi waktu jam istirahat yang telah ditetapkan					
4	Saya selalu mengenakan seragam kerja sesuai hari yang telah ditentukan					
5	Saya selalu mematuhi peraturan yang telah ditetapkan					
6	Saya selalu absen kehadiran menggunakan <i>check lock</i>					
7	Saya harus bersedia dikenakan sanksi sesuai dengan peraturan jika melanggar peraturan					
8	Saya harus bersedia dengan segala target yang telah ditetapkan					
9	Saya harus bersedia jika kerja melebihi dari jam kantor yang telah ditetapkan (lembur)					

IV. KINERJA KARYAWAN

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1	Karyawan menyelesaikan pekerjaan sesuai target yang ditentukan					
2	Karyawan membangun kerjasama untuk senantiasa menghasilkan produk yang berkualitas tinggi					
3	Karyawan mensterilkan tempat produksi setelah proses produksi selesai					
4	Karyawan selalu datang tepat waktu sesuai jam kerja yang telah ditentukan					
5	Karyawan selalu pulang tepat waktu sesuai jam kerja yang telah ditentukan					
6	Karyawan selalu istirahat sesuai dengan jam istirahat yang telah ditentukan					
7	Adanya jalinan hubungan kerja yang baik antar pekerja dan pemimpin					
8	Adanya jalinan hubungan kerja yang baik antar rekan pekerja maupun dalam team					
9	Adanya jalinan komitmen serta kerjasama untuk menjaga dan menghasilkan produk yang berkualitas tinggi					

Lampiran 4 Identitas Responden

N O	NAMA	USI A	JABATAN	JENIS KELAMI N	PENDIDIKA N	LAMA BEKERJ A
1	Ari	45	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
2	Pandu	39	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
3	Wahyu	40	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
4	Aji	35	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	1-5 Tahun
5	Wagyo	37	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	1-5 Tahun
6	Wiwid	43	Karyawan Produksi	Perempua n	SMA	5-10 Tahun
7	Sukma	40	Karyawan Produksi	Perempua n	SMA	5-10 Tahun
8	Rizal	33	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
9	Agus	36	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
10	Samsul	47	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	>10 Tahun
11	Suwono	49	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	>10 Tahun
12	Asep	39	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
13	Anggor o	40	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	1-5 Tahun
14	Tita	43	Karyawan Produksi	Perempua n	SMA	5-10 Tahun
15	Rendy	33	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
16	Tanto	39	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun

17	Rinto	36	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
18	Irma	43	Karyawan Produksi	Perempua n	SMA	1-5 Tahun
19	Toni	44	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
20	Arifin	48	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	>10 Tahun
21	Bagus	49	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	>10 Tahun
22	Eka	38	Karyawan Produksi	Perempua n	SMA	1-5 Tahun
23	Dwi	37	Karyawan Produksi	Perempua n	SMA	5-10 Tahun
24	Fahendr a	40	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	1-5 Tahun
25	Amanu	45	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
26	Sobri	48	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	>10 Tahun
27	Fajar	43	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
28	Azham	36	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	1-5 Tahun
29	Oji	40	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
30	Rizka	42	Karyawan Produksi	Perempua n	SMA	5-10 Tahun
31	Dewi	38	Karyawan Produksi	Perempua n	SMA	1-5 Tahun
32	Didin	36	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	1-5 Tahun
33	Solihin	44	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
34	Farid	39	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun

35	Raga	46	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
36	Fina	42	Karyawan Produksi	Perempua n	SMA	1-5 Tahun
37	Hega	38	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	1-5 Tahun
38	Hanif	39	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
39	Ismail	48	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
40	Kholiq	47	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	>10 Tahun
41	Fery	41	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	1-5 Tahun
42	Rahmat	35	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
43	Nizar	42	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
44	Joko	46	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
45	Didik	45	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
46	Tedy	41	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	1-5 Tahun
47	Jarwo	39	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
48	Berri	33	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	1-5 Tahun
49	Alfian	36	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	1-5 Tahun
50	Fara	38	Karyawan Produksi	Perempua n	SMA	5-10 Tahun
51	Gading	35	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	1-5 Tahun
52	Khusnu l	43	Karyawan Produksi	Perempua n	SMA	5-10 Tahun

53	Yusuf	47	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	>10 Tahun
54	Supri	41	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	1-5 Tahun
55	Priono	34	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
56	Umar	45	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	>10 Tahun
57	Mali	49	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	5-10 Tahun
58	Rifo	39	Karyawan Produksi	Laki-Laki	SMA	1-5 Tahun

Lampiran 5 Jawaban Responden variabel Motivasi Kerja (X1)

Responden	Motivasi Kerja (X1)									Total X1
	MK 1	MK 2	MK 3	MK 4	MK 5	MK 6	MK 7	MK 8	MK 9	
1	5	5	4	5	5	4	4	5	5	42
2	4	4	4	4	4	5	4	4	4	37
3	4	5	4	4	4	5	4	4	5	39
4	3	5	4	3	3	4	4	3	5	34
5	5	3	5	5	5	3	5	5	3	39
6	5	5	4	5	5	5	4	5	5	43
7	5	5	4	4	5	4	4	4	5	40
8	4	5	4	5	4	5	4	5	5	41
9	5	4	5	4	5	4	5	4	4	40
10	5	5	2	5	5	5	2	5	5	39
11	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
12	4	5	4	5	4	5	4	5	5	41
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
14	2	5	5	3	2	3	5	3	5	33
15	4	4	5	5	4	5	5	5	4	41
16	4	5	5	5	4	5	5	5	5	43
17	5	5	4	3	5	3	4	3	5	37
18	4	5	5	4	4	4	5	4	5	40
19	4	5	5	4	4	4	5	4	5	40
20	4	5	4	5	4	5	4	5	5	41
21	4	5	3	5	4	5	3	5	5	39
22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
23	5	5	4	5	5	5	4	5	5	43
24	5	4	5	4	5	4	5	4	4	40
25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
26	4	5	5	5	4	5	5	5	5	43
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
29	5	4	4	5	5	5	4	5	4	41

30	5	5	4	5	5	5	4	5	5	43
31	4	5	5	5	4	5	5	5	5	43
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
33	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
34	5	5	4	5	5	5	4	5	5	43
35	5	4	4	4	5	4	4	4	4	38
36	4	4	5	5	4	5	5	5	4	41
37	5	5	4	4	5	4	4	4	5	40
38	4	5	5	5	4	5	5	5	5	43
39	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
41	4	4	4	5	4	5	4	5	4	39
42	4	5	5	5	4	5	5	5	5	43
43	4	5	4	5	4	5	4	5	5	41
44	4	5	5	4	4	4	5	4	5	40
45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
46	5	4	5	5	5	5	5	5	4	43
47	5	5	5	4	5	4	5	4	5	42
48	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
49	4	4	4	5	4	5	4	5	4	39
50	4	3	4	4	4	4	4	4	3	34
51	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
53	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
54	5	4	4	5	5	5	4	5	4	41
55	5	5	4	4	5	5	4	4	5	41
56	4	5	5	5	4	4	5	5	5	42
57	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
58	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44

Lampiran 6 Jawaban Responden variabel Kepuasan Kerja (X2)

Responden	Kepuasan Kerja (X2)									Total X2
	KK 1	KK 2	KK 3	KK 4	KK 5	KK 6	KK 7	KK 8	KK 9	
1	3	4	4	5	2	3	5	3	4	33
2	5	5	4	5	4	5	5	3	4	40
3	4	3	4	4	2	4	4	2	4	31
4	5	5	5	5	2	5	5	3	5	40
5	3	4	4	5	4	3	5	4	4	36
6	4	4	3	5	4	4	5	3	3	35
7	5	5	5	4	4	5	4	5	5	42
8	4	5	4	4	3	4	4	3	4	35
9	4	4	4	5	5	4	5	4	4	39
10	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
11	5	4	4	5	4	5	5	4	4	40
12	5	4	5	5	2	5	5	3	5	39
13	2	2	2	4	3	2	4	1	2	22
14	5	5	5	5	3	5	5	5	5	43
15	4	5	5	5	4	4	5	4	5	41
16	5	5	5	5	2	5	5	5	5	42
17	5	4	3	5	3	5	5	3	3	36
18	4	5	4	4	4	4	4	4	4	37
19	5	5	5	5	5	5	5	3	5	43
20	5	4	5	5	4	5	5	3	5	41
21	4	4	3	5	4	4	5	4	3	36
22	3	5	3	3	3	3	3	3	3	29
23	3	5	2	3	5	3	3	5	2	31
24	5	5	4	5	5	5	5	4	4	42
25	5	4	4	5	3	5	5	5	4	40
26	5	5	4	4	5	5	4	1	4	37
27	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
28	4	4	4	5	4	4	5	4	4	38
29	4	5	3	5	4	4	5	3	3	36

30	5	4	3	3	3	5	3	2	3	31
31	5	5	5	5	2	5	5	4	5	41
32	4	5	4	4	3	4	4	3	4	35
33	3	5	4	5	4	3	5	4	4	37
34	5	4	5	5	5	5	5	5	5	44
35	5	5	5	5	5	5	5	3	5	43
36	5	4	5	5	5	5	5	4	5	43
37	5	5	5	5	2	5	5	2	5	39
38	4	5	5	5	2	4	5	4	5	39
39	5	5	4	5	4	5	5	2	4	39
40	5	5	5	5	2	5	5	4	5	41
41	5	5	5	5	1	5	5	5	5	41
42	5	4	5	5	5	5	5	2	5	41
43	4	5	4	4	4	4	4	4	4	37
44	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
45	5	5	5	4	3	5	4	3	5	39
46	4	4	4	4	4	4	4	2	4	34
47	4	5	4	5	2	4	5	3	4	36
48	5	5	4	5	4	5	5	4	4	41
49	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
50	5	4	5	5	2	5	5	2	5	38
51	5	4	4	4	4	5	4	2	4	36
52	5	5	4	5	1	5	5	2	4	36
53	4	5	4	4	3	4	4	4	4	36
54	5	5	4	4	2	5	4	4	4	37
55	5	5	4	4	2	5	4	4	4	37
56	4	4	4	5	2	4	5	4	4	36
57	5	5	5	5	2	5	5	4	5	41
58	5	4	5	5	2	5	5	4	5	40

Lampiran 7 Jawaban Responden variabel Disiplin Kerja (X3)

Responden	Disiplin Kerja (X3)									Total X3
	DK 1	DK 2	DK 3	DK 4	DK 5	DK 6	DK 7	DK 8	DK 9	
1	2	3	5	3	5	5	3	3	3	32
2	4	5	5	3	3	4	3	3	4	34
3	2	4	4	2	4	4	3	4	4	31
4	2	5	5	3	3	4	4	4	4	34
5	4	3	5	4	5	5	3	3	3	35
6	4	4	5	3	4	4	4	4	4	36
7	4	5	4	5	5	5	5	5	5	43
8	3	4	4	3	3	4	3	2	3	29
9	5	4	5	4	5	5	5	5	5	43
10	4	5	5	5	5	5	5	5	5	44
11	4	5	5	4	3	4	3	3	4	35
12	2	5	5	3	4	4	4	4	4	35
13	3	2	4	1	3	4	3	3	3	26
14	3	5	5	5	3	4	4	4	4	37
15	4	4	5	4	5	5	5	4	4	40
16	2	5	5	5	4	4	3	3	3	34
17	3	5	5	3	3	3	4	4	4	34
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
19	5	5	5	3	4	3	3	3	4	35
20	4	5	5	3	4	5	5	4	5	40
21	4	4	5	4	4	4	3	3	3	34
22	3	3	3	3	5	5	3	3	4	32
23	5	3	3	5	3	4	3	3	4	33
24	5	5	5	4	4	4	4	4	4	39
25	3	5	5	5	4	5	3	3	4	37
26	5	5	4	1	4	3	4	4	4	34
27	4	5	5	5	4	4	4	4	4	39
28	4	4	5	4	4	4	4	4	4	37
29	4	4	5	3	4	5	5	5	5	40

30	3	5	3	2	4	5	4	4	4	34
31	2	5	5	4	4	4	3	4	4	35
32	3	4	4	3	4	4	4	4	4	34
33	4	3	5	4	4	5	5	5	5	40
34	5	5	5	5	3	4	4	3	3	37
35	5	5	5	3	4	4	4	4	5	39
36	5	5	5	4	4	4	4	4	4	39
37	2	5	5	2	4	5	3	3	4	33
38	2	4	5	4	5	5	4	4	5	38
39	4	5	5	2	4	4	4	4	4	36
40	2	5	5	4	4	4	4	4	4	36
41	1	5	5	5	4	4	4	4	4	36
42	5	5	5	2	4	4	4	4	4	37
43	4	4	4	4	2	5	2	2	1	28
44	5	5	5	5	3	4	3	3	3	36
45	3	5	4	3	3	4	3	3	3	31
46	4	4	4	2	2	4	4	2	3	29
47	2	4	5	3	3	5	5	5	3	35
48	4	5	5	4	4	4	5	4	5	40
49	5	5	5	5	3	3	5	5	5	41
50	2	5	5	2	5	5	5	2	3	34
51	4	5	4	2	3	4	3	4	3	32
52	1	5	5	2	4	4	5	2	5	33
53	3	4	4	4	5	5	5	5	2	37
54	2	5	4	4	4	4	4	4	4	35
55	2	5	4	4	3	5	3	5	3	34
56	2	4	5	4	1	2	3	2	5	28
57	2	5	5	4	5	5	3	5	3	37
58	2	5	5	4	4	5	5	2	4	36

MK 5	Pearson Correlation	1,000**	,052	,044	,380**	1	,213	,044	,380**	,052	,615**
	Sig. (2-tailed)	0,000	,698	,740	,003		,109	,740	,003	,698	,000
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
MK 6	Pearson Correlation	,213	,269*	-,042	,722**	,213	1	-,042	,722**	,269*	,616**
	Sig. (2-tailed)	,109	,041	,752	,000	,109		,752	,000	,041	,000
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
MK 7	Pearson Correlation	,044	,088	1,000**	,125	,044	-,042	1	,125	,088	,484**
	Sig. (2-tailed)	,740	,511	0,000	,351	,740	,752		,351	,511	,000
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
MK 8	Pearson Correlation	,380**	,121	,125	1,000**	,380**	,722**	,125	1	,121	,750**
	Sig. (2-tailed)	,003	,366	,351	0,000	,003	,000	,351		,366	,000
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
MK 9	Pearson Correlation	,052	1,000**	,088	,121	,052	,269*	,088	,121	1	,492**

KK 3	Pears on Correl ation Sig. (2- tailed) N	,62 6**	,33 9**	1	,509 **	- 10 3	,62 6**	,50 9**	,29 5*	1,00 0**	,721 **
KK 4	Pears on Correl ation Sig. (2- tailed) N	,33 1*	,01 8	,50 9**	1	,01 9	,33 1*	1,0 00*	,23 4	,509 **	,630 **
KK 5	Pears on Correl ation Sig. (2- tailed) N	,03 0	,00 1	,10 3	- 019	1	,03 0	,01 9	,11 2	- 103	,345 **
KK 6	Pears on Correl ation Sig. (2- tailed) N	,82 0	,99 3	,44 2	,885	,82 0	,82 0	,88 5	,40 3	,442	,008
KK 7	Pears on Correl ation Sig. (2- tailed) N	1,0 00**	,32 6*	,62 6**	,331 *	- 03 0	1	,33 1*	,13 3	,626 **	,590 **
KK 7	Pears on Correl ation	,33 1*	,01 8	,50 9**	1,00 0**	- 01 9	,33 1*	1	,23 4	,509 **	,630 **

	Sig. (2- tailed)	,01 1	,89 1	,00 0	0,00 0	,88 5	,01 1		,07 7	,000	,000
KK 8	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
	Pears on Correl ation	,13 3	,36 2**	,29 5*	,234	,11 2	,13 3	,23 4	1	,295 *	,603 **
	Sig. (2- tailed)	,31 9	,00 5	,02 5	,077	,40 3	,31 9	,07 7		,025	,000
KK 9	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
	Pears on Correl ation	,62 6**	,33 9**	1,0 00* *	,509 **	- 10 3	,62 6**	,50 9**	,29 5*	1	,721 **
	Sig. (2- tailed)	,00 0	,00 9	0,0 00	,000	,44 2	,00 0	,00 0	,02 5		,000
TO TAL	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
	Pears on Correl ation	,59 0**	,46 6**	,72 1**	,630 **	,34 5**	,59 0**	,63 0**	,60 3**	,721 **	1
	Sig. (2- tailed)	,00 0	,00 0	,00 0	,000	,00 8	,00 0	,00 0	,00 0	,000	
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58

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

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

DK5	Pears on	-	-	,11							
	Correlation	,053	,042	,115	,052	1	,557**	,364**	,375**	,213	,550**
	Sig. (2-tailed)	,693	,752	,391	,701		,000	,005	,004	,109	,000
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
DK6	Pears on	-	-	-							
	Correlation	,166	,199	,083	,079	,557**	1	,206	,202	-	,281*
	Sig. (2-tailed)	,212	,135	,534	,554	,000		,121	,129	,237	,033
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
DK7	Pears on	,07	,16	,25							
	Correlation	,078	,162	,257	,053	,364**	,206	1	,454**	,517**	,672**
	Sig. (2-tailed)	,561	,223	,051	,692	,005	,121		,000	,000	,000
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
DK8	Pears on	,14	,11	,08							
	Correlation	,146	,119	,082	,194	,375**	,202	,454**	1	,337**	,674**
	Sig. (2-tailed)	,275	,373	,541	,144	,004	,129	,000		,010	,000
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
DK9	Pears on	,10	,17	,26							
Correlation	,106	,174	,266*	,081	,213	,158	,517**	,337**	1	,567**	

TOTAL	Sig. (2-tailed)	,428	,191	,044	,544	,109	,237	,000	,010		,000
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
	Pearson Correlation	,373**	,334*	,427**	,489**	,550**	,281*	,672**	,674**	,567**	1
	Sig. (2-tailed)	,004	,010	,001	,000	,000	,033	,000	,000	,000	
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58

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

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

Hasil Uji Validitas Variabel Kinerja Karyawan (Y)

Correlations

	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y1.9	TOTAL
Y1.1 Pearson Correlation	1	,107	,072	,075	-,049	-,058	,220	,166	,092	,329*
Sig. (2-tailed)		,425	,592	,574	,716	,664	,097	,214	,493	,012
N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
Y1.2 Pearson Correlation	,107	1	,121	-,031	,237	,003	,125	,064	,142	,347**
Sig. (2-tailed)	,425		,366	,817	,073	,982	,348	,635	,289	,008
N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
Y1.3 Pearson Correlation	,072	,121	1	,017	,172	-,049	,239	,127	,084	,340**

	Sig. (2-tailed)	,592	,366		,899	,196	,717	,071	,343	,529	,009
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
Y1.4	Pearson Correlation	,075	-,031	,017	1	,600**	,478**	-,041	-,063	-,051	,473**
	Sig. (2-tailed)	,574	,817	,899		,000	,000	,761	,638	,703	,000
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
Y1.5	Pearson Correlation	-,049	,237	,172	,600**	1	,507**	-,039	-,060	,021	,542**
	Sig. (2-tailed)	,716	,073	,196	,000		,000	,769	,655	,874	,000
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
Y1.6	Pearson Correlation	-,058	,003	-,049	,478**	,507**	1	,161	,166	,024	,349**
	Sig. (2-tailed)	,664	,982	,717	,000	,000		,229	,212	,859	,007
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
Y1.7	Pearson Correlation	,220	,125	,239	-,041	-,039	-,161	1	,769**	,804**	,687**
	Sig. (2-tailed)	,097	,348	,071	,761	,769	,229		,000	,000	,000
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
Y1.8	Pearson Correlation	,166	,064	,127	-,063	-,060	-,166	,769**	1	,773**	,629**
	Sig. (2-tailed)	,214	,635	,343	,638	,655	,212	,000		,000	,000

	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
Y1.9	Pearson	,09	,14	,08	-	,02	-	,80	,77	1	,689
	Correlation	2	2	4	,051	1	,024	,4**	,3**		**
	Sig. (2-tailed)	,493	,289	,529	,703	,874	,859	,000	,000		,000
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
TOTAL	Pearson	,32	,34	,34	,47	,54	,34	,68	,62	,68	1
	Correlation	9*	7**	0**	3**	2**	9**	7**	9**	9**	
	Sig. (2-tailed)	,012	,008	,009	,000	,000	,007	,000	,000	,000	
	N	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58

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

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

Hasil Uji Validitas Variabel Motivasi Kerja (X1)**Reliability
Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,764	9

Hasil Uji Validitas Variabel Kepuasan Kerja (X2)**Reliability
Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,760	9

Hasil Uji Validitas Variabel Disiplin Kerja (X3)**Reliability
Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,681	9

Hasil Uji Validitas Variabel Kinerja Karyawan (Y)**Reliability
Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,625	9

Hasil Uji Regresi Linier Berganda**Coefficients^a**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	9,512	6,736		1,412	,164
Motivasi Kerja	,563	,122	,527	4,613	,000
Kepuasan Kerja	,305	,118	,388	2,592	,012
Disiplin Kerja	,200	,133	,222	2,501	,039

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

Hasil Uji t**Coefficients^a**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	9,512	6,736		1,412	,164
Motivasi Kerja	,563	,122	,527	4,613	,000
Kepuasan Kerja	,305	,118	,388	2,592	,012
Disiplin Kerja	,200	,133	,222	2,501	,039

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

Hasil Uji F**ANOVA^a**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	203,718	3	67,906	8,299	,000 ^b
Residual	441,868	54	8,183		
Total	645,586	57			

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

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

Hasil Uji Koefisien Determinan (R^2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,562 ^a	,316	,278	2,861

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