

LAMPIRAN



STIE-PPI

AKUNTANSI - MANAJEMEN
Terakreditasi B

SURAT KEPUTUSAN
KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI
PUTRA PERDANA INDONESIA
Nomor : 016a/01-A.01/43194/I/2023

Tentang
DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI TAHUN AKADEMIK 2022/2023 GANJIL
PROGRAM STUDI MANAJEMEN

KETUA STIE PUTRA PERDANA INDONESIA,

- Menimbang** : 1. Bahwa untuk menjamin kelancaran penyelesaian proses penyusunan skripsi mahasiswa Program Studi Manajemen Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi Tahun Akademik 2022/2023, perlu mengangkat Dosen Pembimbing Skripsi.
2. Bahwa nama yang tercantum dalam surat keputusan ini telah memenuhi syarat ketentuan akademik dan mempunyai kemampuan untuk melaksanakan tugas tersebut.
- Mengingat** : 1. UU No. 12 Tentang Pendidikan Tinggi.
2. Permendikbud No. 3 Tahun 2020 Tentang Standar Nasional Perguruan Tinggi
3. Permendikbud No. 50 Tahun 2014 Tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi.
4. Statuta Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi
- Memperhatikan** : Hasil keputusan rapat pimpinan Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi tentang Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi untuk Tahun Akademik 2022/2023 di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi Tangerang.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan** : 1. Mengangkat dan menetapkan dosen pembimbing skripsi:

Nama	ISCHAK P. LUMBANTOBING, S.Si., M.Si
NIDN	0321086902
Jabatan Fungsional	LEKTOR

Dalam penyusunan Skripsi Mahasiswa:

Nama	TUTUR EVI KRISTINA SIHOMBING
NIM	1916120021
Program Studi	MANAJEMEN



STIE-PPI

AKUNTANSI - MANAJEMEN
Terakreditasi B

2. Tugas membimbing Skripsi selama 1 (satu) semester dan dapat diperpanjang selama 1 (satu) semester berikutnya.
3. kepadanya diberikan tunjangan honor sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi.
4. Surat Keputusan ini berlaku mulai tanggal surat keputusan ini ditetapkan dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Tangerang
Pada tanggal : 09 Januari 2023
Ketua



Dr. H. Juanda, S.E., S.H., M.M
NIP. 194100001

Tembusan :

1. Ketua Yayasan PPI
2. BPH Yayasan PPI
3. Arsip



FORMULIR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa	Tutur Evi Kristina Sihombing
NIM	1916120021
Dosen Pembimbing	1. ISCHAK P. LUMBANTOBING, S.Si., M.Si 2.
Judul Skripsi	Pengaruh Pelatihan dan Motivasi Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Bagian Kantor PT Limagabat Jaya

Konsultasi ke	Materi (BAB)	Tanggal Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
1.	Judul	16/01.23	
2.	BAB I, II	02/02.23	
3.	BAB III	5/02.23	
4	BAB III	7/02.23	
5	BAB IV	11/02.23	
6	BAB IV	13/02.23	
7	BAB V	15/02.23	
8	BAB 1 Sampai 5	17/02.23	



SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda-tangan di bawah ini :

Nama : Jon Kennedi Sirait
Jabatan : Structure Engineer
Alamat : Blossom Ville W7/22 Citra Raya, Tangerang.

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Tuter Evi Kristina Sihombing
Nim : 1916120021
Jurusan : Manajemen
Fakultas : STIE PPI

Adalah benar telah melakukan penelitian di PT. Limajabat Jaya, dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul:

"Pengaruh Pelatihan dan Motivasi Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Bagian Kantor PT Limajabat Jaya "

Demikian surat keterangan ini kami buat dengan sebenar-benarnya agar di pergunakan sebagaimana mestinya.

Tangerang, 10 Februari 2023

Structure Engineer



JON KENNEDI SIRAIT

KUESIONER PENELITIAN

Nama

Jenis Kelamin : 1. Laki-laki (.....)

2. Perempuan (.....)

Usia : 1. 18-30 Tahun (.....)

2. 31-45 Tahun (.....)

3. > 46 Tahun (.....)

Pendidikan : 1. SMA/SMK/MA (.....)

2. Diploma (.....)

3. S 1 (.....)

Petunjuk Pengisian

1. Pilihlah jawaban yang paling sesuai menurut persepsi saudara.

2. Hanya ada satu jawaban untuk setiap pernyataan yang di ajukan.

Keterangan Jawaban ;

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

RR = Ragu-Ragu

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

A. PELATIHAN (X1)

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		SS (5)	S (4)	RR (3)	TS (2)	STS (1)
1	Karyawan dapat menjalankan pekerjaannya dengan sebaik-baiknya melalui pelatihan.					
2	Saya dapat memahami materi pelatihan yang disampaikan					
3	Pelatihan membantu saya lebih memahami pekerjaan yang saya lakukan					
4	Pelatihan dapat meningkatkan pengetahuan kerja yang lebih baik					
5	Karyawan dapat menjalankan pekerjaan dengan mudah setelah melakukan pelatihan					
6	Diadakan simulasi terhadap pelatihan yang sudah diberikan					
7	Dapat menerapkan pelatihan yang telah dipelajari terhadap pekerjaan yang dijalankan					
8	Karyawan dapat lebih bertanggung jawab atas pekerjaannya setelah mendapatkan pelatihan					
9	Pelatihan yang telah diberikan oleh perusahaan mampu meningkatkan keterampilan karyawan					
10	Karyawan dapat termotivasi dalam bekerja setelah					

	mendapatkan pelatihan					
--	-----------------------	--	--	--	--	--

B. MOTIVASI (X2)

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		SS (5)	S (4)	RR (3)	TS (2)	STS (1)
1	Saya menerima gaji sesuai dengan pendidikan dan tugas					
2	Gaji yang di terima cukup untuk memenuhi kebutuhan saya					
3	Saya menerima reward dari perusahaan					
4	Saya mendapatkan hak cuti					
5	Saya mendapatkan jaminan kesehatan					
6	Saya bekerja dalam kondisi yang menyenangkan					
7	Fasilitas pendukung keselamatan kerja yang saya terima memadai					
8	Karyawan yang bekerja dengan baik akan mendapatkan kesempatan promosi kenaikan jabatan					

C. KINERJA (Y)

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		SS (5)	S (4)	RR (3)	TS (2)	STS (1)
1	Kerapihan dalam bekerja berpengaruh pada kualitas kerja					
2	Ketelitian dituntut dalam pekerjaan					
3	Kemampuan yang dimiliki seseorang sangat berpengaruh terhadap kinerjanya					
4	Kecepatan dan ketepatan waktu dalam menyelesaikan pekerjaan dibutuhkan untuk meningkatkan kuantitas kerja					
5	Pencapaian kerja dapat menghasilkan kepuasan					
6	Dalam setiap pengambilan keputusan akan menghasilkan sebuah tanggung jawab					
7	Menjaga sarana dan prasarana merupakan sebuah tanggung jawab					
8	Hubungan antar pekerja harus baik agar terjalin kerjasama					
9	Kekompakan dalam bekerja dibutuhkan untuk menghasilkan kinerja yang baik					
10	Setiap karyawan dituntut untuk Mandiri dalam bekerja					

Tabulasi Data

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan
1	2	1	1
2	2	1	3
3	2	1	1
4	2	1	1
5	1		1
6	2	1	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	2	1	2
10	2	1	1
11	1	1	3
12	2	1	1
13	1	1	3
14	1	1	3
15	2	1	3
16	1	1	1
17	2	1	1
18	1	1	3
19	2	1	3
20	1	2	3
21	1	2	3
22	2	1	1
23	1	1	1
24	1	1	1
25	2	1	1
26	1	1	3
27	2	1	3
28	2	1	3
29	1	1	1
30	2	1	3
31	2	1	3
32	2	1	1
33	1	1	1

34	2	1	3
35	1	1	1
36	2	1	1
37	2	1	3
38	1	2	3
39	1	1	1
40	2	1	1
41	1	1	1
42	2	1	3
43	1	2	2
44	1	1	3
45	2	1	3
46	1	1	3
47	1	2	3
48	1	2	3
49	1	3	3
50	1	3	3
51	2	1	3
52	1	1	1

PERNYATAAN										TOTAL X1
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
4	3	5	4	4	3	4	3	5	5	40
5	4	3	4	4	4	5	5	5	3	42
5	3	4	5	2	3	4	5	5	5	41
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
5	3	4	5	2	3	4	5	5	5	41
4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	48
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	45
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	5	4	3	4	4	4	2	4	5	40

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
4	4	4	5	3	5	5	5	5	4	44
5	4	3	4	4	5	4	3	4	4	40
4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	34
4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	46
4	5	4	3	5	4	4	5	4	5	43
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	4	5	5	5	4	4	4	4	4	42
4	4	3	5	4	5	4	5	4	4	42
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	41
4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	48
5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	48
4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	46
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	46
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	44
5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	49
5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	43
3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	37
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	41
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	38
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
4	5	5	4	4	3	4	5	3	3	40
4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	43
5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	45
4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	43

PERNYATAAN								TOTAL X2
1	2	3	4	5	6	7	8	
3	4	4	3	5	3	3	3	28
4	4	5	4	4	4	4	3	32
2	4	2	5	5	5	5	5	33
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	4	4	4	4	4	32
2	4	2	5	5	5	5	5	33
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	5	5	5	5	5	37
4	5	5	5	5	5	5	5	39
5	4	4	5	5	5	5	5	38
5	5	4	3	4	5	3	5	34
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	4	4	5	5	4	3	35
4	4	3	3	5	3	3	3	28
4	3	4	3	4	4	3	3	28
4	4	4	5	4	4	5	5	35
4	5	4	4	5	4	4	5	35
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	4	3	5	4	4	5	4	34
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	5	5	5	5	5	37
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	5	5	4	4	4	4	4	34
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	4	4	5	5	5	5	5	36
4	4	5	5	5	5	5	5	38

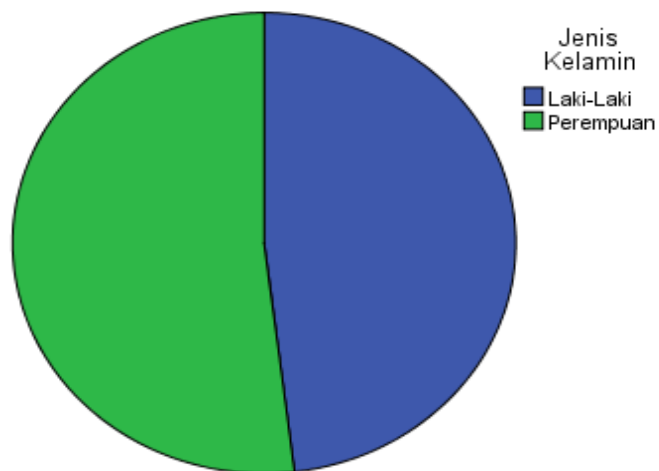
4	4	3	3	4	4	4	4	5	3	38
5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	49
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	4	3	5	2	5	4	3	3	5	39
2	5	4	5	5	4	3	3	3	3	37
3	5	4	4	5	3	4	2	2	4	36
4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	42
4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	44
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	46
4	5	5	5	5	4	5	4	5	5	47
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	45
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	48
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	45
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	43
4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
4	5	4	4	5	3	3	3	3	4	38
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
4	4	4	5	5	4	4	3	5	5	43
5	5	4	4	5	4	4	3	3	4	41
5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	43
4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	45

DATA RESPONDEN

1. Jenis Kelamin

		Jenis Kelamin			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Laki-Laki	25	48,1	48,1	48,1
	Perempuan	27	51,9	51,9	100,0
Total		52	100,0	100,0	

Sumber OutPut SPSS V22

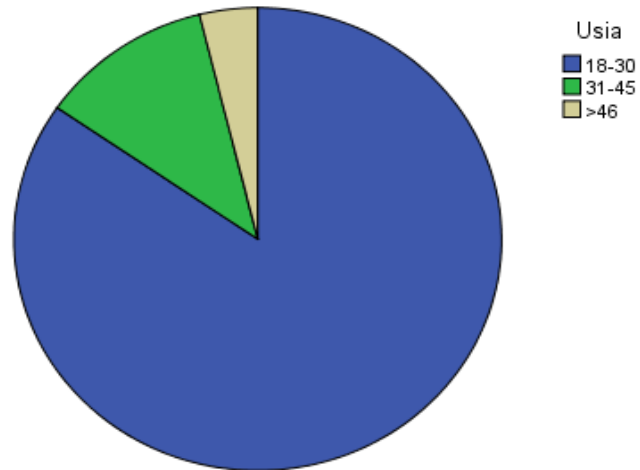


2. Usia

		Usia			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	18-30	44	84,6	84,6	84,6
	31-45	6	11,5	11,5	96,2

>46	2	3,8	3,8	100,0
Total	52	100,0	100,0	

Sumber OutPut SPSS V22

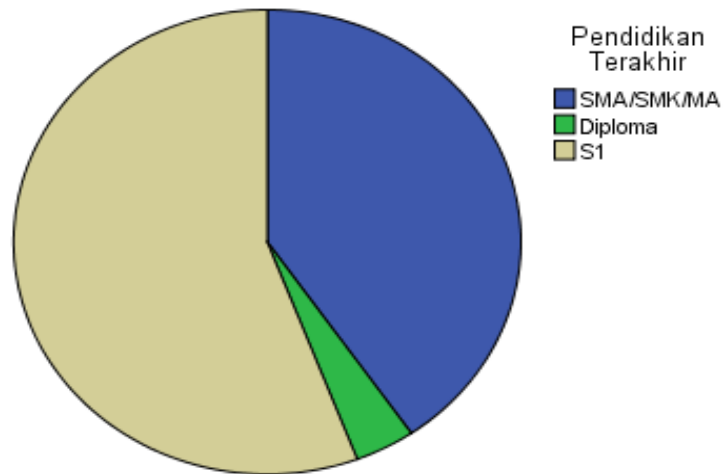


3. Pendidikan

Pendidikan Terakhir

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SMA/SMK/MA	21	40,4	40,4	40,4
Diploma	2	3,8	3,8	44,2
S1	29	55,8	55,8	100,0
Total	52	100,0	100,0	

Sumber OutPut SPSS V22



DESKRIPSI DATA VARIABEL

1. Pelatihan

X1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	2	3,8	3,8	3,8
Setuju	25	48,1	48,1	51,9
Sangat Setuju	25	48,1	48,1	100,0
Total	52	100,0	100,0	

X1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	4	7,7	7,7	7,7
Setuju	29	55,8	55,8	63,5
Sangat Setuju	19	36,5	36,5	100,0
Total	52	100,0	100,0	

X1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	5	9,6	9,6	9,6
Setuju	21	40,4	40,4	50,0
Sangat Setuju	26	50,0	50,0	100,0

Total	52	100,0	100,0
-------	----	-------	-------

X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu-Ragu	3	5,8	5,8	5,8
	Setuju	19	36,5	36,5	42,3
	Sangat Setuju	30	57,7	57,7	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

X1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	3,8	3,8	3,8
	Ragu-Ragu	4	7,7	7,7	11,5
	Setuju	20	38,5	38,5	50,0
	Sangat Setuju	26	50,0	50,0	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

X1.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu-Ragu	5	9,6	9,6	9,6
	Setuju	28	53,8	53,8	63,5
	Sangat Setuju	19	36,5	36,5	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

X1.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu-Ragu	2	3,8	3,8	3,8
	Setuju	29	55,8	55,8	59,6
	Sangat Setuju	21	40,4	40,4	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

X1.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	1	1,9	1,9	1,9
Ragu-Ragu	3	5,8	5,8	7,7
Setuju	20	38,5	38,5	46,2
Sangat Setuju	28	53,8	53,8	100,0
Total	52	100,0	100,0	

X1.9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	1	1,9	1,9	1,9
Setuju	23	44,2	44,2	46,2
Sangat Setuju	28	53,8	53,8	100,0
Total	52	100,0	100,0	

X1.10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	2	3,8	3,8	3,8
Setuju	21	40,4	40,4	44,2
Sangat Setuju	29	55,8	55,8	100,0
Total	52	100,0	100,0	

2. Variabel Motivasi (X2)

X2.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	3	5,8	5,8	5,8
Ragu-Ragu	3	5,8	5,8	11,5
Setuju	27	51,9	51,9	63,5

Sangat Setuju	19	36,5	36,5	100,0
Total	52	100,0	100,0	

X2.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	2	3,8	3,8	3,8
Setuju	27	51,9	51,9	55,8
Sangat Setuju	23	44,2	44,2	100,0
Total	52	100,0	100,0	

X2.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	2	3,8	3,8	3,8
Ragu-Ragu	3	5,8	5,8	9,6
Setuju	26	50,0	50,0	59,6
Sangat Setuju	21	40,4	40,4	100,0
Total	52	100,0	100,0	

X2.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	4	7,7	7,7	7,7
Setuju	17	32,7	32,7	40,4
Sangat Setuju	31	59,6	59,6	100,0
Total	52	100,0	100,0	

X2.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju	17	32,7	32,7	32,7
Sangat Setuju	35	67,3	67,3	100,0
Total	52	100,0	100,0	

X2.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu-Ragu	4	7,7	7,7	7,7
	Setuju	17	32,7	32,7	40,4
	Sangat Setuju	31	59,6	59,6	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

X2.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu-Ragu	4	7,7	7,7	7,7
	Setuju	17	32,7	32,7	40,4
	Sangat Setuju	31	59,6	59,6	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

X2.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu-Ragu	5	9,6	9,6	9,6
	Setuju	13	25,0	25,0	34,6
	Sangat Setuju	34	65,4	65,4	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

3. Variabel Kinerja (Y)

Y.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1,9	1,9	1,9
	Ragu-Ragu	2	3,8	3,8	5,8
	Setuju	24	46,2	46,2	51,9
	Sangat Setuju	25	48,1	48,1	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Y.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	19	36,5	36,5	36,5
	Sangat Setuju	33	63,5	63,5	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Y.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu-Ragu	2	3,8	3,8	3,8
	Setuju	25	48,1	48,1	51,9
	Sangat Setuju	25	48,1	48,1	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Y.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu-Ragu	1	1,9	1,9	1,9
	Setuju	23	44,2	44,2	46,2
	Sangat Setuju	28	53,8	53,8	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Y.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1,9	1,9	1,9
	Setuju	21	40,4	40,4	42,3
	Sangat Setuju	30	57,7	57,7	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Y.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu-Ragu	2	3,8	3,8	3,8
	Setuju	27	51,9	51,9	55,8
	Sangat Setuju	23	44,2	44,2	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Y.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	3,8	3,8	3,8
	Ragu-Ragu	3	5,8	5,8	9,6
	Setuju	26	50,0	50,0	59,6
	Sangat Setuju	21	40,4	40,4	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Y.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1,9	1,9	1,9
	Ragu-Ragu	5	9,6	9,6	11,5
	Setuju	20	38,5	38,5	50,0
	Sangat Setuju	26	50,0	50,0	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Y.9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1,9	1,9	1,9
	Ragu-Ragu	5	9,6	9,6	11,5
	Setuju	13	25,0	25,0	36,5

Sangat Setuju	33	63,5	63,5	100,0
Total	52	100,0	100,0	

Y.10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ragu-Ragu	4	7,7	7,7	7,7
	Setuju	26	50,0	50,0	57,7
	Sangat Setuju	22	42,3	42,3	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

UJI VALIDITAS DAN REABILITAS

1. Uji Validitas

a. Pelatihan

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	39,67	16,852	,520	,883
X1.2	39,83	16,224	,624	,876
X1.3	39,71	15,699	,663	,873
X1.4	39,60	16,363	,587	,878
X1.5	39,77	15,201	,619	,878
X1.6	39,85	15,976	,648	,874
X1.7	39,75	15,603	,838	,862
X1.8	39,67	15,871	,589	,879
X1.9	39,60	16,559	,630	,876
X1.10	39,60	16,677	,557	,880

b. Motivasi

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	31,46	11,234	,423	,878
X2.2	31,25	11,407	,620	,851
X2.3	31,38	10,986	,522	,863
X2.4	31,13	10,472	,778	,832
X2.5	30,98	12,058	,556	,858
X2.6	31,13	10,785	,692	,842
X2.7	31,13	10,472	,778	,832
X2.8	31,10	10,677	,684	,843

c. Kinerja Karyawan

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	40,02	16,333	,632	,876
Y.2	39,79	17,817	,516	,884
Y.3	39,98	16,372	,746	,869
Y.4	39,90	17,226	,589	,879
Y.5	39,88	17,281	,497	,885
Y.6	40,02	16,411	,745	,869
Y.7	40,15	16,329	,547	,884
Y.8	40,06	15,467	,712	,870
Y.9	39,92	15,680	,657	,875
Y.10	40,08	16,504	,648	,875

2. Uji Reliabilitas

a. Pelatihan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,887	,890	10

b. Motivasi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,867	,875	8

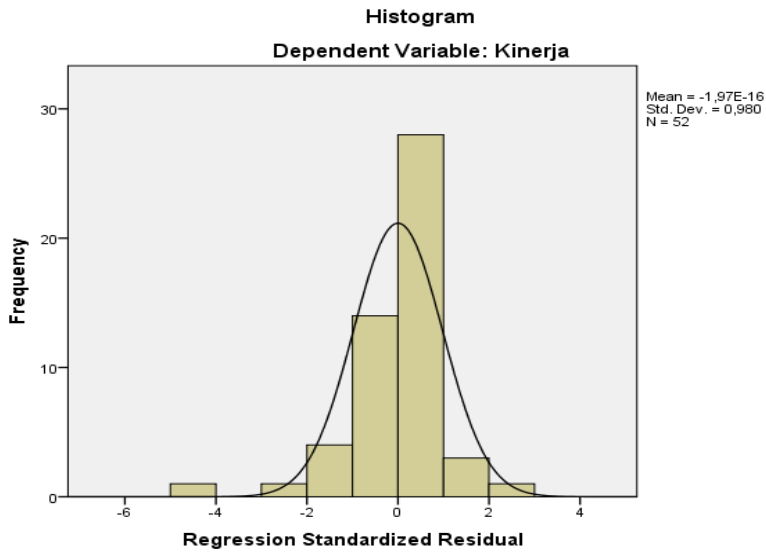
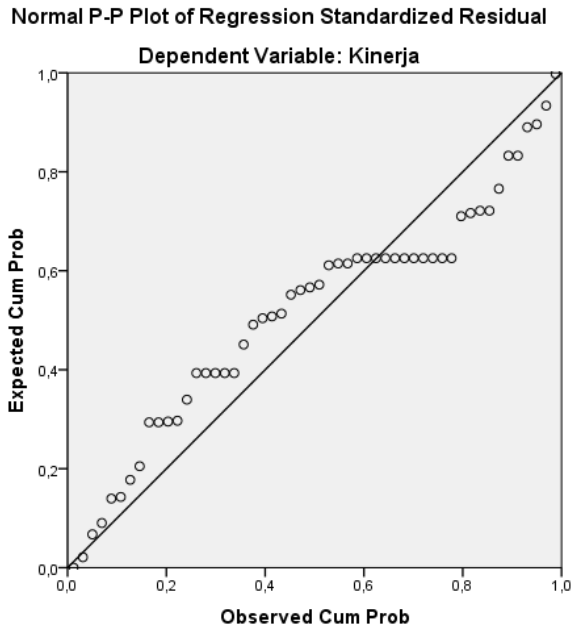
c. Kinerja

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,888	,891	10

ANALISIS HASIL PENELITIAN

Uji Asumsi Klasik



Uji Koefisien Korelasi Parsial

Correlations

	Pelatihan	Kinerja	Motivasi
<u>Pelatihan</u> Pearson Correlation	1,000	,798	,859

	Sig. (2-tailed)	.	,000	,000
	N	52	52	52
Kinerja	Pearson Correlation	,798	1,000	,830
	Sig. (2-tailed)	,000	.	,000
	N	52	52	52
Motivasi	Pearson Correlation	,859	,830	1,000
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	.
	N	52	52	52

Uji Koefisien Determinisasi (R²)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,847 ^a	,717	,705	2,438

a. Predictors: (Constant), Motivasi, Pelatihan

Uji Koefisien Korelasi Berganda

Tabel 4.39
Hasil Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	6,418	3,473		1,848	,071
Pelatihan	,326	,150	,321	2,166	,035
Motivasi	,663	,177	,554	3,737	,000

a. Dependent Variable: Kinerja

Uji Hipotesis

1. Uji (Parsial)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients	t	Sig.
-------	-----------------------------	---------------------------	---	------

	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	6,418	3,473		1,848	,071
Pelatihan	,326	,150	,321	2,166	,035
Motivasi	,663	,177	,554	3,737	,000

a. Dependent Variable: Kinerja

2. Uji F (Simultan)

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	737,383	2	368,692	62,016	,000 ^b
Residual	291,309	49	5,945		
Total	1028,692	51			

a. Dependent Variable: Kinerja

b. Predictors: (Constant), Motivasi, Pelatihan