

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

KUESIONER PENELITIAN

Kepada Yth

Bapak/Ibu/Sdr responden

Perkenalkan saya Kency Yuda Permana dari mahasiswa STIE Malangkucecwara, berkenaan dengan pelaksanaan penelitian yang saya lakukan dalam rangka menyelesaikan studi Program Sarjana Ekonomi pada STIE Malangkucecwara, saya mohon atas waktu Bapak/Ibu/Sdr(i) untuk dapat mengisi kuisioner dengan sejujur - jujurnya , sehubungan dengan penyusunan tugas akhir / skripsi saya yang berjudul “Pengaruh Pelatihan, Komunikasi, dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan (Studi Pada PT LEXXA DATA INDONUSA)”. Jawaban yang diberikan hanya untuk kepentingan penelitian dan apapun jawaban dari Bapak/Ibu/Sdr(i) akan dijamin kerahasiaannya. Atas perhatian dan partisipasi dalam pengisian kuisioner ini saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya

Peneliti

Kency Yuda Permana

Petunjuk Pengisian :

1. Jawablah pertanyaan yang diajukan dibawah ini dengan benar dan jujur.
2. Berilah tanda (✓) pada salah satu jawaban yang paling benar.
3. Pertanyaan wajib dijawab semua

Identitas Responden :

1. Nama : _____
2. Jenis Kelamin : Pria

- Wanita
3. Usia : < 20 Tahun
 21 – 29 Tahun
 30 – 39 Tahun
 40 – 49 Tahun
 >50 Tahun
4. Pendidikan Terakhir : SMA/K D3
 S1 S2
5. Lama Bekerja : < 1 Tahun 1 – 2 Tahun
 3 - 4 Tahun > 5 Tahun

Pengisian Kuesioner :

1. = Sangat Tidak Setuju (STS)
2. = Tidak Setuju (TS)
3. = Netral (N)
4. = Setuju (S)
5. = Sangat Setuju (SS)

DAFTAR PERNYATAAN

PELATIHAN

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
1	Instruktur memiliki kemampuan dan pengetahuan dalam menjelaskan pelatihan					
2	Saya selalu bersemangat dalam mengikuti pelatihan					
3	Saya memahami metode pelatihan yang digunakan					
4	Materi pelatihan yang diberikan sesuai dengan kebutuhan pekerjaan					
5	Setelah mengikuti pelatihan, saya mampu menyelesaikan pekerjaan dengan lebih mudah dan cepat					

KOMUNIKASI

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		ST S	TS	N	S	SS
1	Saya dapat memahami pesan yang disampaikan antar karyawan maupun atasan					
2	Komunikasi di perusahaan menciptakan suasana yang menyenangkan					
3	Proses komunikasi di perusahaan mempengaruhi sikap karyawan dalam bekerja					
4	Proses komunikasi di perusahaan membantu karyawan untuk melaksanakan tugasnya dengan baik					

LINGKUNGAN KERJA

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
1	Penerangan ditempat kerja membantu saya dalam menyelesaikan pekerjaan					
2	Penataaan ruang kerja disesuaikan dengan kebutuhan pekerjaan.					
3	Keamanan tempat kerja mendukung saya saat bekerja					
4	Hubungan saya dengan rekan kerja terjalin harmonis					
5	Saya dan pimpinan memiliki hubungan yang baik					

KINERJA KARYAWAN

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya selalu mengerjakan tugas dengan baik dan teliti					
2	Tugas yang saya lakukan selalu mencapai target kerja					
3	Saya mampu menyelesaikan tugas yang diberikan dengan tepat waktu					
4	Saya dapat mengerjakan pekerjaan dengan cara efektif					
5	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan dengan baik tanpa adanya pengawasan pimpinan					

LAMPIRAN 2 TABULASI DATA PENELITIAN

NO	PELATIHAN X1					KOMUNIKASI					LINGKUNGAN KERJA					KINERJA KARYAWAN							
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	TX1	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	TX2	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	TX3	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	TY
1	4	4	4	4	4	20	4	4	4	5	17	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
2	5	4	5	5	4	23	5	5	5	4	19	4	3	2	5	4	18	3	4	5	4	4	20
3	2	4	4	5	5	20	4	3	3	3	13	4	4	4	4	4	20	4	4	4	5	4	21
4	4	4	4	3	3	18	4	5	5	4	18	4	4	5	4	5	22	5	4	4	4	4	21
5	4	4	4	4	5	21	4	5	5	4	18	4	4	3	4	3	18	4	4	4	4	4	20
6	4	4	4	4	5	21	5	5	5	4	19	4	3	4	4	5	20	4	4	4	4	4	20
7	3	3	3	4	3	16	5	4	4	4	17	2	3	2	4	4	15	5	3	4	4	4	20
8	3	5	5	3	4	20	4	4	4	4	16	4	4	5	4	4	21	4	3	3	5	4	19
9	4	5	5	3	5	22	4	4	5	4	17	4	4	3	4	4	19	2	5	4	5	4	20
10	4	4	3	3	4	18	3	3	3	4	13	3	3	3	3	3	15	2	4	3	3	4	16
11	4	4	3	3	3	17	4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
12	3	3	3	4	3	16	4	2	3	3	12	3	4	4	3	4	18	3	4	4	3	4	18
13	4	4	3	3	3	17	4	4	4	4	16	4	4	4	4	3	19	4	4	3	4	4	19
14	5	4	3	4	4	20	4	4	5	4	17	5	4	4	4	4	21	4	4	4	4	5	21
15	4	5	4	4	5	22	4	4	4	3	15	4	4	5	3	4	20	4	5	4	4	4	21
16	3	2	1	2	2	10	3	3	3	2	11	2	2	3	3	3	13	2	2	3	2	2	11
17	4	5	4	4	4	21	4	5	4	5	18	4	4	5	4	4	21	4	4	4	3	5	20
18	3	4	4	3	3	17	5	4	4	4	17	3	2	3	5	3	16	4	3	3	3	4	17
19	4	3	4	3	3	17	4	4	5	4	17	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	4	19
20	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	15	3	4	3	4	4	18	4	4	4	4	4	20
21	4	4	4	4	5	21	4	4	3	4	15	5	4	4	4	4	21	5	4	4	4	4	21
22	4	4	4	4	4	20	3	3	3	4	14	5	3	4	4	4	20	3	4	4	3	3	17
23	5	3	2	5	2	17	4	3	4	3	14	4	3	4	3	3	17	4	4	4	3	3	18
24	4	5	4	4	5	22	4	4	4	4	16	4	4	5	4	5	22	4	5	4	4	4	21
25	3	3	3	2	3	14	3	3	2	2	10	3	2	2	3	3	13	3	3	3	3	3	15
26	4	5	4	4	4	21	4	5	4	5	18	4	4	4	4	4	20	5	5	5	4	5	24
27	4	4	4	4	4	20	4	5	4	5	18	4	4	5	5	4	22	4	4	4	4	5	21
28	3	4	4	4	3	18	4	3	3	4	14	4	4	4	4	4	20	3	3	4	4	3	17
29	4	3	4	4	4	19	1	4	5	4	14	4	3	4	4	4	19	4	4	4	4	4	20
30	4	4	4	4	4	20	3	3	3	3	12	4	4	3	4	4	19	3	4	4	4	3	18
31	4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	17	5	4	4	4	4	21	4	5	4	4	4	21
32	4	3	3	4	4	18	4	4	4	5	17	4	4	4	4	3	19	4	4	3	3	4	18
33	3	2	3	5	4	17	4	4	4	4	16	4	5	4	5	4	22	3	4	4	4	4	19
34	4	3	4	3	4	18	2	4	3	3	12	3	3	3	3	3	15	3	4	3	3	3	16
35	3	3	3	3	3	15	3	3	2	3	11	3	3	3	4	3	16	3	3	3	3	3	15
36	3	3	3	2	2	13	1	3	2	2	8	2	3	3	3	3	14	3	3	3	2	2	13
37	4	3	3	3	4	17	4	5	4	3	16	4	3	3	4	4	18	4	4	4	4	3	19
38	2	2	2	3	3	12	3	2	2	2	9	3	3	3	2	2	13	2	2	3	3	2	12
39	4	4	5	4	5	22	3	3	3	4	13	5	4	2	5	4	20	3	3	4	3	3	16
40	5	5	4	2	5	21	3	3	3	3	12	4	3	3	3	4	17	3	3	4	4	3	17

LAMPIRAN 3 UJI VALIDITAS DAN UJI RELIABILITAS

Uji Validitas

Variabel	Item	Pearson Correlation (R) hitung	R tabel ($\alpha=5\%$)	Keterangan
Pelatihan (X1)	X1.1	0,573	0,312	Valid
	X1.2	0,796	0,312	Valid
	X1.3	0,825	0,312	Valid
	X1.4	0,534	0,312	Valid
	X1.5	0,826	0,312	Valid
Komunikasi (X2)	X2.1	0,757	0,312	Valid
	X2.2	0,856	0,312	Valid
	X2.3	0,903	0,312	Valid
	X2.4	0,877	0,312	Valid
Lingkungan Kerja (X3)	X3.1	0,787	0,312	Valid
	X3.2	0,790	0,312	Valid
	X3.3	0,710	0,312	Valid
	X3.4	0,608	0,312	Valid
	X3.5	0,750	0,312	Valid
Kinerja Karyawan (Y)	Y1.1	0,741	0,312	Valid
	Y1.2	0,788	0,312	Valid
	Y1.3	0,709	0,312	Valid
	Y1.4	0,735	0,312	Valid
	Y1.5	0,853	0,312	Valid

Uji Reliabilitas

Variabel Penelitian	Koefisien Alpha	Alpha Cornbach	Keterangan
Pelatihan (X1)	0,762	0,6	Reliabel
Komunikasi (X2)	0,872	0,6	Reliabel
Lingkungan Kerja (X3)	0,774	0,6	Reliabel
Kinerja Karyawan (Y)	0,820	0,6	Reliabel

LAMPIRAN 4 HASIL UJI ASUMSI KLASIK

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardize d Residual
N		40
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.39472390
Most Extreme Differences	Absolute	.109
	Positive	.109
	Negative	-.085
Test Statistic		.109
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

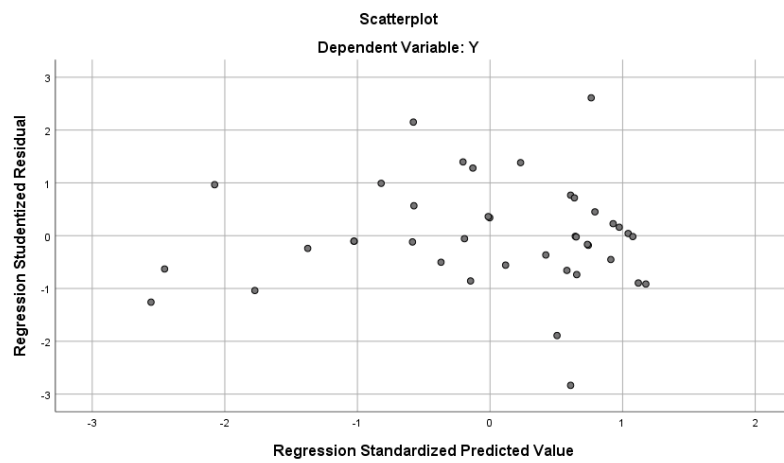
Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	X1	.485	2.061
	X2	.517	1.935
	X3	.418	2.394

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

Uji Heteroskedastisitas



LAMPIRAN 5 HASIL UJI ANALISIS REGRESI LINIER BERGANDA

Uji Analisis Regresi Linier Berganda

Model	Coefficients ^a					
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	2.143	1.719		1.246	.221
	X1	.278	.114	.301	2.440	.020
	X2	.319	.112	.342	2.861	.007
	X3	.344	.137	.334	2.517	.016

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

Uji Koefisien Determinasi

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	
1	.857 ^a	.735	.713	1.452	

a. Predictors: (Constant), Pelatihan, Komunikasi, Lingkungan Kerja

b. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

Uji T (Parsial)

Model	Coefficients ^a					
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	2.143	1.719		1.246	.221
	X1	.278	.114	.301	2.440	.020
	X2	.319	.112	.342	2.861	.007
	X3	.344	.137	.334	2.517	.016

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan