

LAMPIRAN

INSTITUT INFORMATIKA & BISNIS DARMAJAYA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Jalan ZA. Pagar Alam No. 93, Bandar Lampung 35141

Bandar Lampung, ... Juli 2023

Hal : Permohonan Bantuan Pengisian Kuesioner

Kepada Yth :

Bapak/ Ibu Di Tempat

Dengan ini saya :

Nama : Dede Sani

NPM : 1912110166

Fakultas : Ekonomi dan Bisnis IIB Darmajaya

Dosen Pembimbing : Betty Magdalena, S.Pd., M.M

E-mail : ddesani66@gmail.com

Dengan Hormat,

Bersama ini saya sampaikan bahwa saya bermaksud mengadakan penelitian pada Karyawan PT. Anugrah Karya Prima Lampung. Penelitian ini dilaksanakan dalam rangka penulisan skripsi sebagai salah satu syarat dalam penyelesaian studi pada program Sarjana IIB Darmajaya. Konsentrasi Manajemen Sumber Daya Manusia. Tentang :
“PENGARUH KOMUNIKASI ORGANISASI, *TEAMWORK*, DAN KETERLIBATAN KARYAWAN TERHADAP KEPUASAN KERJA KARYAWAN PADA PT. ANUGRAH KARYA PRIMA LAMPUNG”

Sehubungan dengan maksud di atas, saya mengharapkan bantuan saudara untuk bersedia mengisi instrumen penelitian ini sesuai dengan pendapat dan pengalaman yang dimiliki. Instrumen ini dirancang sedemikian rupa sehingga tidak seorang pun dapat menelusuri sumber informasinya.

Bantuan dan partisipasi saudara merupakan sumbangan yang sangat berharga bagi terselenggaranya penelitian ilmiah ini. Untuk itu semuanya saya ucapkan terimakasih.

Hormat Saya,

Dede Sani

NPM.1912110166

KUESIONER

Pernyataan di bawah ini idalam rangka penelitian skripsi dengan judul :

“PENGARUH KOMUNIKASI ORGANISASI, *TEAMWORK*, DAN KETERLIBATAN KARYAWAN TERHADAP KEPUASAN KERJA KARYAWAN PADA PT. ANUGRAH KARYA PRIMA LAMPUNG”.

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 / pernyataan harus dijawab semua

SS = Sangat Setuju S = Setuju N = Netral (3)

TS = Tidak Setuju STS = Sangat Tidak Setuju (1)
 No

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Responden :
2. Umur : 20 – 30 tahun 41 – 50 tahun
 31 – 40 tahun
3. Jenis Kelamin : Laki – Laki Perempuan
4. Pendidikan Terakhir : SMA
 Diploma
 S1
5. Masa Kerja : 0 – 2 tahun 5 – 6 tahun
 3– 4 tahun > 7 tahun

DAFTAR PERNYATAAN

Variabel Kepuasan Kerja (Y)

No	Pernyataan	Jawaban Responden				
		SS (5)	S (4)	N (3)	TS (2)	STS (1)
	Pekerjaan Itu Sendiri					
1	Puas dengan pekerjaan yang dijalani saat ini					
	Kepuasan Terhadap Imbalan					
2	Gaji sudah sesuai dengan yang beban kerja dan tanggung jawab					
	Supervisi					
3	Atasan memberikan pengarahan kepada bawahan dalam setiap pekerjaan					
	Rekan Kerja					
4	Kerjasama terjalin dengan baik bersama rekan kerja					
	Kesempatan Promosi					
5	Adanya promosi untuk memotivasi karyawan agar lebih maju					

DAFTAR PERNYATAAN

Komunikasi Organisasi (X1)

No	Pernyataan	Jawaban Responden				
		SS (5)	S (4)	N (3)	TS (2)	STS (1)
	Pemahaman					
6	Memahami informasi dan instruksi tugas yang disampaikan atasan dengan jelas					
	Kesenangan					
7	Senang jika mendapatkan tanggapan yang baik dari atasan dan rekan kerja					
	Pengaruh Pada Sikap					
8	Terjadi perubahan pemahaman karena komunikasi yang efektif					
	Hubungan Yang Baik					
9	Mudah melakukan hubungan komunikasi dengan rekan kerja dan atasan					
	Tindakan					
10	Mampu bekerjasama dalam melaksanakan tugas					

DAFTAR PERNYATAAN

Teamwork (X2)

No	Pernyataan	Jawaban Responden				
		SS (5)	S (4)	N (3)	TS (2)	STS (1)
	Kerjasama					
11	Pekerjaan diselesaikan dengan tanggung jawab yang dilakukan secara bersama-sama					
12	Karyawan secara bersama-sama bertanggung jawab terhadap kualitas kerja					
	Kepercayaan					
13	Mampu menyelesaikan pekerjaan dengan baik yang telah dipercayakan					
14	Mengerjakan tugas atas dasar kepercayaan dan kemampuan tim					
	Kekompakan					
15	Kerja tim yang dibangun merupakan komitmen bersama dalam mencapai tujuan yang akan dicapai					
16	Karyawan saling berkontribusi dalam menjalankan tugas					

DAFTAR PERNYATAAN

Keterlibatan Karyawan (X3)

No	Pernyataan	Jawaban Responden				
		SS (5)	S (4)	N (3)	TS (2)	STS (1)
	Aktif Terlibat Dalam Pekerjaan					
17	Berusaha menyelesaikan pekerjaan dengan tepat waktu					
18	Meluangkan perhatian untuk melaksanakan tugas yang biasa dipertanggung jawabkan					
	Menganggap Pekerjaan Sebagai Yang Utama					
19	Pekerjaan merupakan sesuatu yang utama					
20	Menyalurkan ide-ide baru untuk kemajuan perusahaan					
	Melihat Pekerjaan Sebagai Yang Penting Bagi Harga Diri					
21	Merasa dihargai jika hasil pekerjaan diapresiasi pimpinan					
22	Merasa bangga jika menghasilkan pekerjaan yang baik					

Lampiran Jawaban

KEPUASAN KERJA (Y)					
KK1	KK2	KK3	KK4	KK5	TOTAL
4	5	4	5	4	22
5	5	4	5	4	23
5	5	5	5	5	25
4	5	5	4	5	23
5	5	5	5	5	25
4	5	4	5	5	23
5	5	5	5	5	25
4	4	4	3	4	19
4	4	4	4	4	20
5	4	5	4	5	23
5	5	5	4	5	24
4	4	4	3	4	19
4	4	4	4	4	20
5	4	5	4	5	23
5	5	5	4	5	24
5	5	4	5	4	23
5	5	5	5	5	25
4	5	5	4	5	23
4	3	4	3	4	18
4	5	4	5	5	23
5	5	5	5	5	25
4	4	4	3	4	19
4	4	4	4	4	20
5	4	5	4	5	23
5	5	5	4	5	24
3	3	4	3	4	17
3	3	3	3	3	15
5	4	5	4	5	23
5	5	5	5	4	24
4	5	4	5	4	22
5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
146	147	147	139	148	727
88.4%	89.0%	89.0%	84.2%	89.7%	88.1%

KOMUNIKASI ORGANISASI (X1)					
KO1	KO2	KO3	KO4	KO5	TOTAL
5	4	4	4	4	21
5	5	4	5	5	24
5	5	5	5	5	25
5	4	4	5	5	23
5	5	4	4	2	20
5	5	5	5	5	25
4	4	4	3	4	19
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
5	5	4	4	5	23
4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	4	19
4	3	3	5	5	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	3	19
4	4	4	4	4	20
5	5	5	4	4	23
4	3	4	4	4	19
4	4	4	5	4	21
4	4	4	4	3	19
4	4	3	3	4	18
4	4	4	3	4	19
5	4	2	5	5	21
5	5	5	5	4	24
4	4	4	4	4	20
4	3	3	4	4	18
4	2	3	3	3	15
4	4	4	4	4	20
4	4	2	4	4	18
5	4	4	3	3	19
4	3	5	5	2	19
5	3	3	3	3	17
5	4	2	4	3	18
145	132	126	134	129	666
87.88%	80.00%	76.36%	81.21%	78.18%	80.7%

TEAMWORK (X2)						
TW1	TW2	TW3	TW4	TW5	TW6	TOTAL
5	4	4	5	5	4	27
5	5	5	5	5	5	30
4	4	3	4	4	4	23
4	5	3	5	5	5	27
5	5	5	5	5	5	30
4	4	5	4	4	4	25
5	5	5	5	5	5	30
4	5	5	4	5	5	28
4	5	4	4	5	5	27
4	4	5	5	5	5	28
4	4	5	4	5	5	27
4	2	4	4	4	4	22
4	5	4	4	4	4	25
5	4	5	4	5	4	27
5	5	5	5	5	5	30
5	4	5	5	5	5	29
5	4	5	5	5	4	28
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	4	5	5	5	5	29
5	5	5	4	5	5	29
5	5	5	5	5	5	30
4	5	5	5	5	4	28
5	5	4	5	5	4	28
4	4	4	4	4	4	24
5	4	4	5	5	5	28
2	4	4	4	5	5	24
3	3	3	3	4	4	20
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	3	3	3	21
147	146	149	149	156	151	898
89.09%	88.48%	90.30%	90.30%	94.55%	91.52%	90.7%

KETERLIBATAN KARYAWAN (X3)						
KTBK1	KTBK2	KTBK3	KTBK4	KTBK5	KTBK6	TOTAL
4	5	4	5	4	4	26
5	5	4	4	5	5	28
5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	4	4	4	24
3	3	4	4	3	3	20
5	4	5	5	4	4	27
5	5	5	5	5	5	30
4	3	4	3	3	3	20
4	4	4	4	4	4	24
4	5	4	5	4	4	26
5	5	4	5	4	4	27
4	3	4	3	3	3	20
4	4	4	4	4	4	24
4	5	4	5	4	4	26
5	5	4	5	4	4	27
5	5	4	4	5	5	28
5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	4	4	4	24
3	3	4	4	3	3	20
5	4	5	5	4	4	27
5	5	5	5	5	5	30
4	3	4	3	3	3	20
4	4	4	4	4	4	24
4	5	4	5	4	4	26
5	5	4	5	4	4	27
4	3	4	3	4	4	22
4	3	3	4	3	3	20
5	4	5	4	5	5	28
5	5	5	5	4	4	28
4	5	4	5	4	4	26
5	5	5	5	5	5	30
5	4	5	5	5	5	29
5	4	5	5	5	4	28
146	141	142	146	136	135	846
88.48%	85.45%	86.06%	88.48%	82.42%	81.82%	85.4%

Lampiran Output SPSS**Correlations**

		PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	TOTAL_ PY
PY1	Pearson	1	.584**	.779**	.553**	.649**	.852**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.001	.000	.000
	N	33	33	33	33	33	33
PY2	Pearson	.584**	1	.514**	.813**	.558**	.857**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000		.002	.000	.001	.000
	N	33	33	33	33	33	33
PY3	Pearson	.779**	.514**	1	.361*	.855**	.820**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000	.002		.039	.000	.000
	N	33	33	33	33	33	33
PY4	Pearson	.553**	.813**	.361*	1	.419*	.791**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.039		.015	.000
	N	33	33	33	33	33	33
PY5	Pearson	.649**	.558**	.855**	.419*	1	.817**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.015		.000
	N	33	33	33	33	33	33
TOTAL_ PY	Pearson	.852**	.857**	.820**	.791**	.817**	1
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	33	33	33	33	33	33

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.880	5

Correlations

		PX1.1	PX1.2	PX1.3	PX1.4	PX1.5	TOTAL_ PX1
PX1.1	Pearson	1	.534**	.106	.287	.171	.566**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)		.001	.556	.105	.342	.001
	N	33	33	33	33	33	33
PX1.2	Pearson	.534**	1	.437*	.314	.329	.789**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.001		.011	.075	.061	.000
	N	33	33	33	33	33	33
PX1.3	Pearson	.106	.437*	1	.239	.022	.590**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.556	.011		.179	.904	.000
	N	33	33	33	33	33	33
PX1.4	Pearson	.287	.314	.239	1	.396*	.688**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.105	.075	.179		.023	.000
	N	33	33	33	33	33	33
PX1.5	Pearson	.171	.329	.022	.396*	1	.618**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.342	.061	.904	.023		.000
	N	33	33	33	33	33	33
TOTAL_ PX1	Pearson	.566**	.789**	.590**	.688**	.618**	1
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	.000	
	N	33	33	33	33	33	33

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.648	5

Correlations

		PX2.1	PX2.2	PX2.3	PX2.4	PX2.5	PX2.6	TOTAL L_PX2
PX2.1	Pearson	1	.412*	.545**	.659**	.433*	.264	.742**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)		.017	.001	.000	.012	.138	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33
PX2.2	Pearson	.412*	1	.383*	.484**	.497**	.467**	.718**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.017		.028	.004	.003	.006	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33
PX2.3	Pearson	.545**	.383*	1	.473**	.511**	.435*	.735**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.001	.028		.005	.002	.011	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33
PX2.4	Pearson	.659**	.484**	.473**	1	.747**	.560**	.846**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000	.004	.005		.000	.001	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33
PX2.5	Pearson	.433*	.497**	.511**	.747**	1	.775**	.835**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.012	.003	.002	.000		.000	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33
PX2.6	Pearson	.264	.467**	.435*	.560**	.775**	1	.732**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.138	.006	.011	.001	.000		.000
	N	33	33	33	33	33	33	33
TOTAL_PX2	Pearson	.742**	.718**	.735**	.846**	.835**	.732**	1
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	33	33	33	33	33	33	33

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.853	6

Correlations

		PX3.1	PX3.2	PX3.3	PX3.4	PX3.5	PX3.6	TOTAL_PX3
PX3.1	Pearson	1	.583**	.650**	.507**	.753**	.730**	.834**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.003	.000	.000	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33
PX3.2	Pearson	.583**	1	.315	.781**	.667**	.700**	.838**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000		.074	.000	.000	.000	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33
PX3.3	Pearson	.650**	.315	1	.480**	.660**	.617**	.713**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000	.074		.005	.000	.000	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33
PX3.4	Pearson	.507**	.781**	.480**	1	.526**	.502**	.775**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.005		.002	.003	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33
PX3.5	Pearson	.753**	.667**	.660**	.526**	1	.968**	.914**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.002		.000	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33
PX3.6	Pearson	.730**	.700**	.617**	.502**	.968**	1	.906**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.003	.000		.000
	N	33	33	33	33	33	33	33
TOTAL_PX3	Pearson	.834**	.838**	.713**	.775**	.914**	.906**	1
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	33	33	33	33	33	33	33

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.908	6

Uji Normalitas
One-Sample Kolmogrov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		33
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0.0000000
	Std. Deviation	1.53836941
Most Extreme Differences	Absolute	0.111
	Positive	0.111
	Negative	-0.094
Test Statistic		0.111
Asymp. Sig. (2-tailed) ^c		.200 ^d

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Uji Multikolinieritas

Coefficient^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
(Constant)		
Komunikasi Organisasi	0.958	1.044
<i>Teamwork</i>	0.996	1.004
Keterlibatan Karyawan	0.956	1.046

a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

Uji Regresi Linier Berganda

Coefficient^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	-4.167	4.103		-1.016	0.318
Komunikasi Organisasi	0.301	0.127	0.266	2.371	0.025
Teamwork	0.251	0.099	0.279	2.538	0.017
Keterlibatan Karyawan	0.518	0.087	0.669	5.961	0.000

a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

Uji t

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	-4.167	4.103		-1.016	0.318
Komunikasi Organisasi	0.301	0.127	0.266	2.371	0.025
Teamwork	0.251	0.099	0.279	2.538	0.017
Keterlibatan Karyawan	0.518	0.087	0.669	5.961	0.000

a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

Uji F

ANOVA ^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	141.239	3	47.080	18.029	.000 ^b
Residual	75.731	29	2.611		
Total	216.970	32			

c. Dependent Variable: kepuasan kerja

d. Predictors: (Constant), keterlibatan karyawan, teamwork, komunikasi organisasi

Uji R

Model Summary ^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.807 ^a	0.651	0.615	1.616

a. Predictors: (Constant), keterlibatan karyawan, teamwork, komunikasi organisasi

b. Dependent Variable: Kepuasan Kerja



PT. ANUGRAH KARYA PRIMA

PT. ANUGRAH KARYA PRIMAJl. Hi. M. Salim No.53, Way Lunik, Kec. Telukbetung
Selatan, Kota Bandar Lampung.

Bandar Lampung, 18 Juli 2023

No : 104/AKP/XII/2023
Hal : Izin Penelitian
Lamp : -

Kepada Yth,
Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis
IIB Darmajaya Lampung

Menerangkan bahwa.

Nama : Dede Sani
NPM : 1912110166
Jurusan : Manajemen
Jenjang : Strata Satu (S1)

Adalah benar melakukan penelitian di PT. Anugrah Karya Prima dengan judul penelitian **"PENGARUH KOMUNIKASI ORGANISASI, TEAMWORK, DAN KETERLIBATAN KARYAWAN PADA PT. ANUGRAH KARYA PRIMA LAMPUNG"**

Demikian surat ini kami sampaikan, dan atas kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

PT. Anugrah Karya Prima

Riki Wijaya
Manager