

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Assalamualaikum Wr. Wb

Bapak/Ibu/Sdr/i yang saya hormati, saya mahasiswa Universitas Muhammadiyah Palopo (UM Palopo) Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis , sedang melakukan penelitian di Kantor PT. Malindo Luwu Utara. Penelitian yang saya lakukan berjudul “Pengaruh Budaya organisasi, Disiplin kerja dan Motivasi kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Malindo Luwu Utara”. Penelitian ini merupakan rancangan dalam pembuatan skripsi.

Saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk meluangkan waktu sejenak guna mengisi angket ini. Saya berharap Bapak/Ibu/Sdr/i menjawab dengan leluasa, sesuai dengan apa yang Bapak/Ibu/Sdr/i rasakan, lakukan dan alami, bukan apa yang seharusnya atau yang ideal. Bapak/Ibu/Sdr/i diharapkan menjawab dengan jujur dan terbuka, sebab tidak ada jawaban yang benar atau salah. Sesuai dengan kode etik penelitian, saya menjamin kerahasiaan semua data. Kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i mengisi angket ini adalah bantuan yang tak ternilai bagi saya. Akhirnya, saya sampaikan terima kasih atas kerjasamanya.

Selamat bekerja dan semoga sukses !

Petunjuk Pengisian

Bapak/Ibu/Sdr/i Sesuai dengan yang Bapak/Ibu/Sdr/i ketahui, berilah penilaian terhadap diri anda sendiri dengan jujur dan apa adanya berdasarkan pertanyaan dibawah ini dengan cara memberi tanda checklist (√) salah satu dari lima kolom, dengan keterangan sebagai berikut:

5	4	3	2	1
Sangat Setuju	Setuju	Netral	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju

Identitas Responden

Jenis Kelamin : a. laki-laki (.....) b. Perempuan (.....)

Umur :

Pendidikan terakhir :

Masa Kerja :

1. Kinerja

NO	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
1	Bersikap jujur dalam melakukan pekerjaan untuk menunjang kinerja					
2	Menerapkan kedisiplinan yang tinggi agar kinerja karyawan lebih baik					
3	Dalam bekerja saya selalu memiliki kejujuran terhadap teman dan pimpinan					
4	Saya selalu mentaati prosedur dan peraturan					
5	Meningkatkan kreativitas dalam melakukan pekerjaan					

2. Budaya Organisasi

NO	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
1	Membina hubungan baik antara bawahan dan relasi					
2	Bersikap hangat dan membina rasa saling percaya					
3	Merespon dengan cepat dan tepat pada masalah dan kesempatan yang tidak terduga					
4	Bersikap ramah dalam menyelesaikan masalah					

3. Disiplin kerja

NO	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
1	Tujuan dan pekerjaan yang di bebaskan harus sesuai dengan kemampuan yang dimiliki					
2	Melaksanakan tugas sesuai dengan kemampuan yang dimiliki					
3	Pemimpin dapat dijadikan teladan dan panutan bagi para bawahannya dalam kedisiplinan					
4	Pemimpin dapat memberikan contoh yang baik bagi para bawahannya					
5	Mempunyai ketegasan dalam hal kedisiplinan					

4. Motivasi kerja

NO	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
1	Semangat mengerjakan sesuatu untuk mendapat penghargaan					
2	Dalam mengerjakan pekerjaan setiap karyawan ingin mendapatkan pengakuan					
3	Setiap karyawan yang memiliki prestasi kerja yang tinggi akan mendapatkan kesempatan untuk mengembangkan karir					
4	Memberikan kesempatan bagi karyawan mengikuti pendidikan dan pelatihan untuk menunjang prestasi					

Lampiran 2. Data penelitian melalui SPSS

Uji Validitas

X1

	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total_X1
Pearson Correlation	1	.150	.388*	.331	.549**
Sig. (2-tailed)		.428	.034	.074	.002
N	30	30	30	30	30

X1.2	Pearson Correlation	.150	1	.459*	.864**	.821**
	Sig. (2-tailed)	.428		.011	.000	.000
	N	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.388*	.459*	1	.584**	.803**
	Sig. (2-tailed)	.034	.011		.001	.000
	N	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	.331	.864**	.584**	1	.911**
	Sig. (2-tailed)	.074	.000	.001		.000
	N	30	30	30	30	30
Total_X1	Pearson Correlation	.549**	.821**	.803**	.911**	1
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30

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

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

X2

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	Total_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.574**	.489**	.144	.189	.660**
	Sig. (2-tailed)		.001	.006	.447	.317	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.574**	1	.628**	.373*	.285	.827**
	Sig. (2-tailed)	.001		.000	.043	.127	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.489**	.628**	1	.508**	.203	.777**
	Sig. (2-tailed)	.006	.000		.004	.281	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	.144	.373*	.508**	1	.127	.582**
	Sig. (2-tailed)	.447	.043	.004		.503	.001
	N	30	30	30	30	30	30
X2.5	Pearson Correlation	.189	.285	.203	.127	1	.603**
	Sig. (2-tailed)	.317	.127	.281	.503		.000
	N	30	30	30	30	30	30
Total_X2	Pearson Correlation	.660**	.827**	.777**	.582**	.603**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.000	
	N	30	30	30	30	30	30

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

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

X3

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Total_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.511**	.666**	.428*	.522**	.864**
	Sig. (2-tailed)		.004	.000	.018	.003	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X3.2	Pearson Correlation	.511**	1	.632**	.241	.365*	.712**
	Sig. (2-tailed)	.004		.000	.199	.047	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X3.3	Pearson Correlation	.666**	.632**	1	.381*	.433*	.844**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.038	.017	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X3.4	Pearson Correlation	.428*	.241	.381*	1	-.066	.607**
	Sig. (2-tailed)	.018	.199	.038		.729	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X3.5	Pearson Correlation	.522**	.365*	.433*	-.066	1	.596**
	Sig. (2-tailed)	.003	.047	.017	.729		.001
	N	30	30	30	30	30	30
Total_X3	Pearson Correlation	.864**	.712**	.844**	.607**	.596**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	
	N	30	30	30	30	30	30

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

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

Y

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Total_Y
Y1	Pearson Correlation	1	.573**	.280	.560**	.461*	.787**
	Sig. (2-tailed)		.001	.134	.001	.010	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y2	Pearson Correlation	.573**	1	.185	.289	.269	.611**
	Sig. (2-tailed)	.001		.328	.122	.150	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y3	Pearson Correlation	.280	.185	1	.114	.085	.647**
	Sig. (2-tailed)	.134	.328		.547	.654	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y4	Pearson Correlation	.560**	.289	.114	1	.574**	.661**

	Sig. (2-tailed)	.001	.122	.547		.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y5	Pearson Correlation	.461*	.269	.085	.574**	1	.654**
	Sig. (2-tailed)	.010	.150	.654	.001		.000
	N	30	30	30	30	30	30
Total_Y	Pearson Correlation	.787**	.611**	.647**	.661**	.654**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30

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

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

Uji Realibilitas

X1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.784	4

X2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.704	5

X3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.753	5

Y

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.634	5

UJI NORMALIITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		30
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.53366842
	Absolute	.152
Most Extreme Differences	Positive	.142
	Negative	-.152
Kolmogorov-Smirnov Z		.834
Asymp. Sig. (2-tailed)		.490

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

UJI MULTIKOLENIERITAS

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
1	(Constant)	-4.218	1.571		-2.684	.012		
	Total_X1	.430	.104	.300	4.114	.000	.434	2.302
	Total_X2	.915	.058	.841	15.662	.000	.803	1.246
	Total_X3	-.094	.087	-.077	-1.083	.289	.457	2.186

a. Dependent Variable: Total_Y

AUTO KORELASI

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.969 ^a	.940	.933	.564	1.716

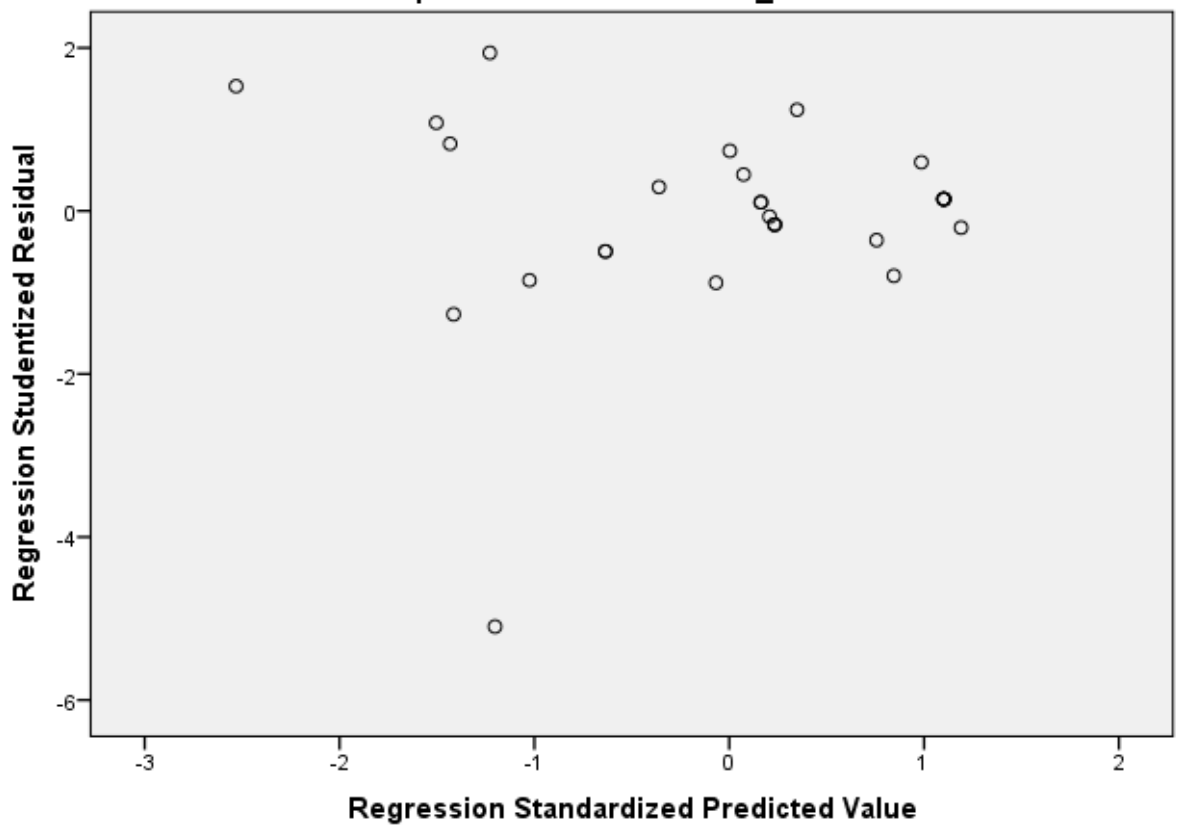
a. Predictors: (Constant), Total_X3, Total_X2, Total_X1

b. Dependent Variable: Total_Y

HETEROSKEDASTISITAS

Scatterplot

Dependent Variable: Total_Y



HIPOTESIS DAN REGRESI

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	-4.218	1.571		-2.684	.012
	Total_X1	.430	.104	.300	4.114	.000
	Total_X2	.915	.058	.841	15.662	.000
	Total_X3	-.094	.087	-.077	-1.083	.289

a. Dependent Variable: Total_Y

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	128.941	3	42.980	135.301	.000 ^b
	Residual	8.259	26	.318		
	Total	137.200	29			

a. Dependent Variable: Total_Y

b. Predictors: (Constant), Total_X3, Total_X2, Total_X1

KOEFISIEN DETERMINASI

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.969 ^a	.940	.933	.564

a. Predictors: (Constant), Total_X3, Total_X2, Total_X1

b. Dependent Variable: Total_Y



MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI, PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALOPO
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA
MASYARAKAT (LPPM)

Lt. 2 Gedung MCC Universitas Muhammadiyah Palopo
Jl. Jend. Sudirman Km. 03 Binturu, Kota Palopo (91959) – Telp/Fax: (0471) 327429

Nomor : 598/III.3.AU/LPPM/F/2021 Palopo, 27 September 2021
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth,
Pimpinan PT. Malindo Luwu Utara
Di _____
Tempat

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa tingkat akhir yang akan menyelesaikan studi Strata Satu (S.1) pada Universitas Muhammadiyah Palopo diwajibkan menyusun karya ilmiah (Skripsi) sebagai salah satu syarat penyelesaian studi. Oleh karena itu, mahasiswa yang bersangkutan akan melakukan penelitian untuk memperoleh data yang valid guna mendukung dan terlaksananya penyusunan Skripsi. Sehubungan dengan maksud tersebut, mohon kiranya diberikan izin meneliti, kepada:

Nama : Nur Adnan
Stambuk/NIRM : 201620185
Jenis Kelamin : Laki-laki
Jurusan/Program Studi : Manajemen
Fakultas : FEB
Alamat : Desa Mappedeceng, Kab. Luwu Utara
No. Hp. : 085242799413

Mohon kiranya Bapak/Ibu berkenan memberikan izin penelitian untuk penulisan Skripsi dengan judul **"Pengaruh Budaya Organisasi, Disiplin Kerja Dan Motivasi Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Malindo Luwu Utara"**.

Demikian permohonan dari kami, atas kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Wassalamu 'Alaikum Wr. Wb.



Tembusan:
- Dekan Bersangkutan
- Peringgal

PAPER NAME
NUR ADNAN 1.docx

AUTHOR
NUR ADNAN

WORD COUNT
10494 Words

CHARACTER COUNT
67266 Characters

PAGE
COUNT
73 Pages

FILE SIZE
486.0KB

SUBMISSION DATE
Jul 5, 2022 3:00 PM GMT+8

REPORT DATE
Jul 5, 2022 3:03 PM GMT+8

● **38% Overall Similarity**

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 38% Internet database

● **Excluded from Similarity Report**

- Publications database
- Crossref Posted Content database
- Small Matches (Less than 25 words)
- Crossref database
- Submitted Works database
- Manually excluded sources

Summary