


Lampiran 01 Kuesioner Penelitian

	<p>Pengaruh Budaya Organisasi Dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Adirama Beach Hotel</p>
---	---

PENGANTAR

Yth. Bpk/Ibu karyawan Adirama Beach Hotel

Sehubungan dengan adanya penelitian yang sedang saya kerjakan dengan judul **“Pengaruh Budaya Organisasi Dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Adirama Beach Hotel”**. Dengan ini saya mohon bantuan Bapak/Ibu untuk mengisi kuesioner dengan sungguh-sungguh dan jujur, untuk mengisi data identitas Bapak/Ibu saya akan menjaga kerahasiannya. Oleh karena itu, saya sangat mengharapkan kuesioner ini dapat diisi dengan lengkap. Akhir kata saya mengucapkan terima kasih atas bantuan dari Bapak/Ibu.

A. IDENTITAS RESPONDEN

Jenis Kelamin : Laki – Laki Perempuan

Usia :tahun

Lama Bekerja :

B. DAFTAR PERNYATAAN

Petunjuk Pengisian

Pada kuesioner ini Bapak/Ibu diminta untuk memberikan tanda rumput (√) pada pilihan jawaban sesuai dengan kondisi yang Bapak/Ibu rasakan di tempat bekerja

No	Pernyataan Variabel Kinerja Karyawan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
1	Kuantitas kerja anda melebihi rata-rata karyawan lain					
2	Saya dapat memenuhi beban kerja yang telah ditetapkan perusahaan					
3	Kualitas kerja saya lebih baik dari karyawan lain					
4	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan dengan teliti					
5	Saya dapat meminimalisir tingkat kesalahan saya dalam bekerja					
6	Saya mampu bekerja sama dengan semua karyawan					
7	Saya membina hubungan yang baik dengan atasan agar dapat bekerja sama dalam menyelesaikan pekerjaan					
8	Saya bertanggung jawab penuh atas resiko dari keputusan yang saya ambil					
9	Saya bersedia kerja lembur untuk memenuhi target perusahaan					
10	Saya memiliki inisiatif yang berguna membantu penyelesaian pekerjaan yang lebih baik					

Ada 5 pilihan jawaban sebagai berikut:

(1) STS= Sangat Tidak Setuju (3) KS= Kurang Setuju (5) SS= Sangat Setuju

(2) TS= Tidak Setuju

(4) S= Setuju

No	Pernyataan Variabel Budaya Organisasi	Pilihan Jawaban				
		ST	TS	KS	S	SS
1	Saya mampu memberikan ide kreatif untuk kemajuan perusahaan					
2	Saya diberikan kesempatan berinisiatif sendiri untuk menyelesaikan pekerjaan					
3	Saya memiliki komunikasi yang baik dengan rekan kerja					
4	Pola komunikasi di perusahaan sudah efektif					
5	Manajer selalu memberikan dukungan terhadap pekerjaan bawahannya					
6	Pimpinan mendorong saya melakukan gagasan baru dalam pekerjaan					
7	Selalu mendapatkan pengarahan oleh atasan saat bekerja					
8	Pekerjaan yang di lakukan memiliki kecenderungan mengutamakan kerjasama tim					
9	Bantuan dari atasan selalu diberikan ketika terjadi hambatan kerja					
10	Mampu melaksanakan standar kerja yang ditentukan perusahaan					

No	Pernyataan Variabel Disiplin Kerja	Pilihan Jawaban				
		ST	TS	KS	S	SS
1	Dapat hadir sesuai dengan waktu yang telah ditetapkan					
2	Peraturan yang ditetapkan perusahaan ditaati oleh karyawan					
3	Pegawai memiliki sikap patuh terhadap semua peraturan yang berlaku					
4	Kehadiran sangat penting dalam penegakan disiplin					
5	Sistem pendataan kehadiran sudah efektif					
6	Apabila ada pekerjaan tambahan dapat dikerjakan tepat waktu					
7	Pegawai memiliki kesadaran dalam menyelesaikan tugas tepat waktu					
8	Pegawai bertanggung jawab atas tugas dan pekerjaannya					
9	Saya mematuhi tata tertib yang berlaku di tempat saya bekerja					

X2_7	Pearson Correlation	.468**	.303	.437*	.575**	.564**	.270	1	.342	.632**	.698**
	Sig. (2-tailed)	.008	.098	.014	.001	.001	.143		.060	.000	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
X2_8	Pearson Correlation	.433*	.373*	.563**	.492**	.563**	.538**	.342	1	.334	.706**
	Sig. (2-tailed)	.015	.039	.001	.005	.001	.002	.060		.066	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
X2_9	Pearson Correlation	.500**	.552**	.400*	.630**	.640**	.492**	.632**	.334	1	.791**
	Sig. (2-tailed)	.004	.001	.026	.000	.000	.005	.000	.066		.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
JML X2	Pearson Correlation	.723**	.682**	.740**	.720**	.856**	.690**	.698**	.706**	.791**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31

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

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

3. KINERJA KARYAWAN

Correlations

	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	JMLY
Y1	1	.281	.102	.533**	.593**	.526**	.354	.536**	.314	.349	.684**
		.126	.584	.002	.000	.002	.051	.002	.085	.054	.000
		31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Y2	.281	1	.125	.442*	.377*	.230	.377*	.316	.544**	.758**	.662**
	.126		.503	.013	.036	.214	.036	.083	.002	.000	.000
	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Y3	.102	.125	1	.214	.163	.252	.404*	.234	.359*	.267	.470**
	.584	.503		.248	.380	.172	.024	.205	.048	.146	.008
	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Y4	.533**	.442*	.214	1	.380*	.459**	.518**	.599**	.459**	.498**	.751**
	.002	.013	.248		.035	.009	.003	.000	.009	.004	.000
	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Y5	.593**	.377*	.163	.380*	1	.404*	.456**	.533**	.404*	.443*	.701**

	Sig. (2-tailed)	.000	.036	.380	.035		.024	.010	.002	.024	.012	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Y6	Pearson Correlation	.526**	.230	.252	.459**	.404*	1	.404*	.353	.466**	.267	.656**
	Sig. (2-tailed)	.002	.214	.172	.009	.024		.024	.051	.008	.146	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Y7	Pearson Correlation	.354	.377*	.404*	.518**	.456**	.404*	1	.398*	.404*	.443*	.701**
	Sig. (2-tailed)	.051	.036	.024	.003	.010	.024		.026	.024	.012	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Y8	Pearson Correlation	.536**	.316	.234	.599**	.533**	.353	.398*	1	.353	.392*	.693**
	Sig. (2-tailed)	.002	.083	.205	.000	.002	.051	.026		.051	.029	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Y9	Pearson Correlation	.314	.544**	.359*	.459**	.404*	.466**	.404*	.353	1	.393*	.706**
	Sig. (2-tailed)	.085	.002	.048	.009	.024	.008	.024	.051		.029	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Y10	Pearson Correlation	.349	.758**	.267	.498**	.443*	.267	.443*	.392*	.393*	1	.708**
	Sig. (2-tailed)	.054	.000	.146	.004	.012	.146	.012	.029	.029		.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
JML Y	Pearson Correlation	.684**	.662**	.470*	.751**	.701**	.656**	.701**	.693**	.706**	.708**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.008	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31

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

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

LAMPIRAN 03 HASIL UJI RELIABILITAS

1. BUDAYA ORGANISASI

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.891	10

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1_1	40.97	14.499	.702	.876
X1_2	41.00	14.000	.671	.878
X1_3	40.97	15.099	.552	.886
X1_4	40.94	14.729	.649	.879
X1_5	40.97	14.766	.635	.880
X1_6	40.87	15.049	.586	.884
X1_7	40.97	14.966	.585	.884
X1_8	40.94	14.396	.654	.879
X1_9	41.06	14.062	.660	.879
X1_10	40.97	14.832	.618	.881

2. DISIPLIN KERJA

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.891	9

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2_1	36.55	10.323	.644	.879
X2_2	36.58	10.452	.594	.883
X2_3	36.48	10.325	.668	.877
X2_4	36.65	9.837	.617	.882
X2_5	36.48	9.925	.812	.866
X2_6	36.58	10.185	.591	.883
X2_7	36.45	10.256	.607	.882
X2_8	36.61	10.112	.611	.882

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2_1	36.55	10.323	.644	.879
X2_2	36.58	10.452	.594	.883
X2_3	36.48	10.325	.668	.877
X2_4	36.65	9.837	.617	.882
X2_5	36.48	9.925	.812	.866
X2_6	36.58	10.185	.591	.883
X2_7	36.45	10.256	.607	.882
X2_8	36.61	10.112	.611	.882
X2_9	36.65	9.770	.717	.872

3. KINERJA KARYAWAN

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.863	10

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	41.48	10.058	.583	.849
Y2	41.55	10.123	.556	.852
Y3	41.45	10.923	.333	.870
Y4	41.42	10.118	.681	.842
Y5	41.45	10.256	.618	.847
Y6	41.45	10.189	.550	.852
Y7	41.45	10.256	.618	.847
Y8	41.48	10.258	.608	.847
Y9	41.45	9.989	.612	.847
Y10	41.39	10.312	.631	.846

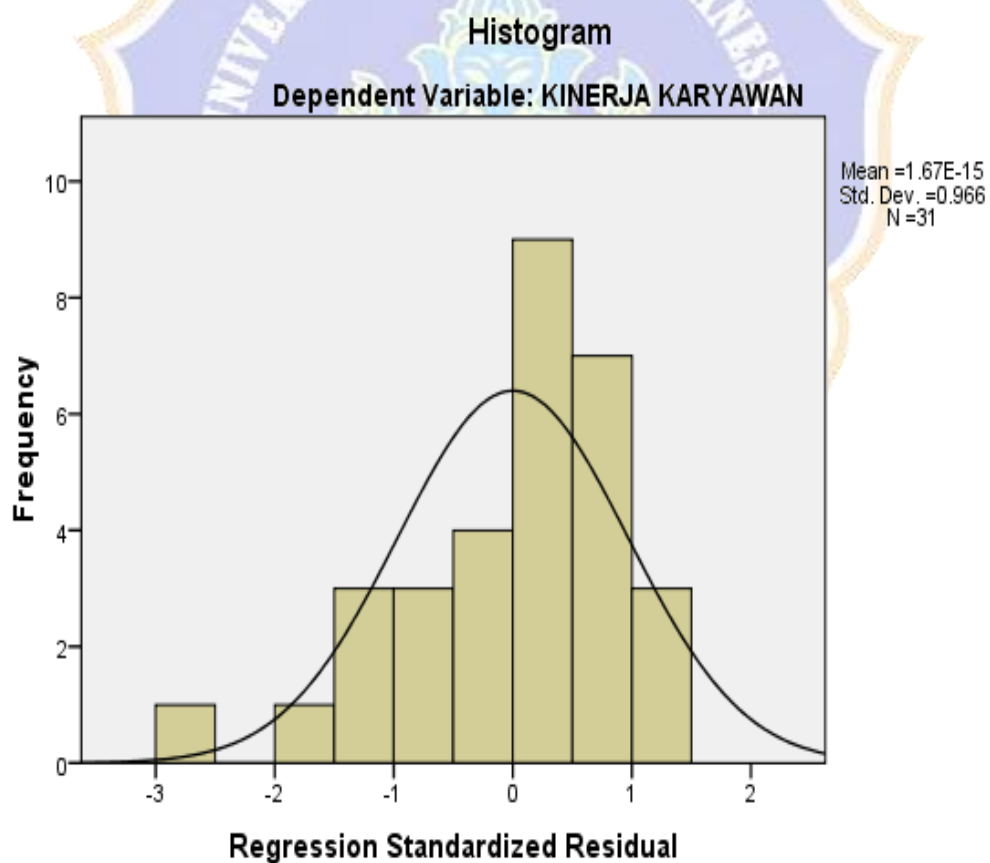
LAMPIRAN 04 HASIL UJI REGRESI

1. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

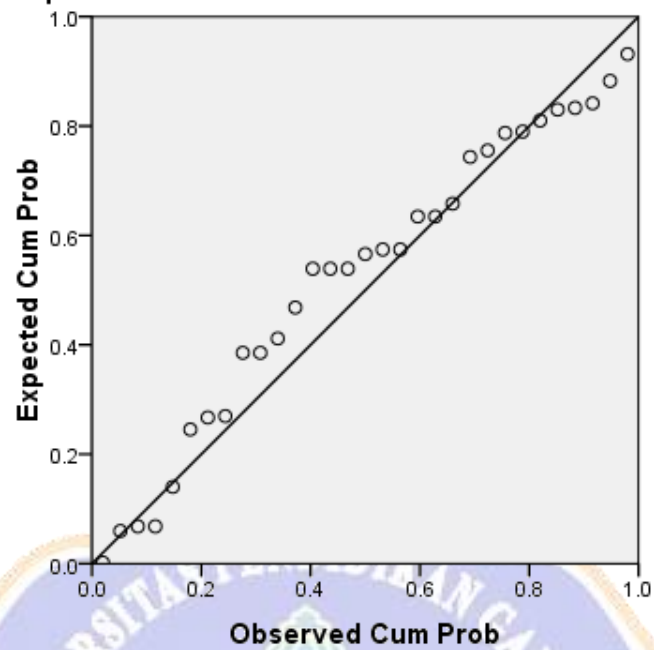
		Unstandardized Residual
N		31
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.76267206
Most Extreme Differences	Absolute	.153
	Positive	.086
	Negative	-.153
Kolmogorov-Smirnov Z		.854
Asymp. Sig. (2-tailed)		.459

a. Test distribution is Normal.



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: KINERJA KARYAWAN



2. HASIL UJI MULTIKOLINEARITAS

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Beta	Zero-order	Partial	Part	Tolerance
(Constant)	6.474	1.673		3.869	.01					
BUDAYA ORGANISASI	.308	.087	.368	3.530	.01	.945	.555	.144	.153	6.530
DISIPLIN KERJA	.622	.104	.627	6.007	.00	.966	.750	.245	.153	6.530

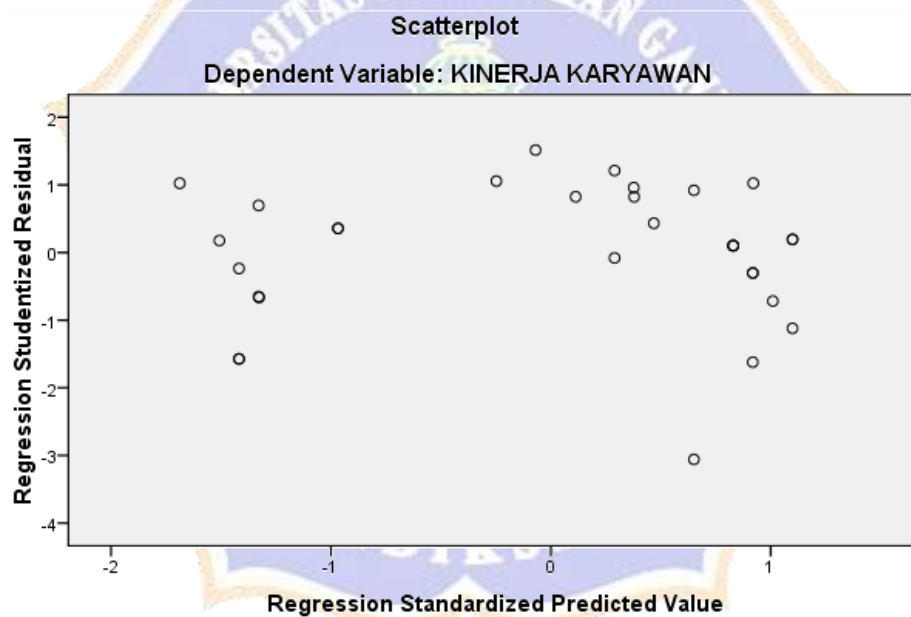
a. Dependent Variable:
KINERJA
KARYAWAN

3. HASIL UJI HETEROSKEDASTISITAS

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.723	1.052		.687	.498
	BUDAYA ORGANISASI	-.047	.055	-.408	-.857	.399
	DISIPLIN KERJA	.048	.065	.355	.744	.463

a. Dependent Variable: ABS1



4. KOEFISIEN DETERMINASI

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.976 ^a	.953	.950	.789

a. Predictors: (Constant), DISIPLIN KERJA, BUDAYA ORGANISASI

b. Dependent Variable: KINERJA KARYAWAN

5. HASIL UJI F (SIMULTAN)

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	356.421	2	178.210	285.953	.000 ^a
	Residual	17.450	28	.623		
	Total	373.871	30			

a. Predictors: (Constant), DISIPLIN KERJA, BUDAYA ORGANISASI

b. Dependent Variable: KINERJA KARYAWAN

6. UJI T (PARSIAL)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
		1	(Constant)	6.474			1.673		3.869	.001	
	BUDAYA ORGANISASI	.308	.087	.368	3.530	.001	.945	.555	.144	.153	6.530
	DISIPLIN KERJA	.622	.104	.627	6.007	.000	.966	.750	.245	.153	6.530