

Lampiran 1

Tabulasi Data

Nama Perusahaan	Pengungkapan Akuntansi Lingkungan	Kinerja Lingkungan	EPS
adhi karya	0,286	0,222	0,088
	0,214	0,222	0,145
	0,429	0,389	0,181
	0,643	0,667	0,187
	0,929	0,722	0,007
total	0,429	0,722	0,065
	0,429	0,722	0,068
	0,857	0,722	0,060
	0,857	0,667	0,051
	0,857	0,722	0,032
wege	0,214	0,278	0,015
	0,143	0,333	0,031
	0,786	0,556	0,046
	0,857	0,667	0,048
	0,786	0,667	0,016
JKON	0,571	0,333	0,026
	0,571	0,333	0,019
	0,500	0,333	0,016
	0,500	0,389	0,012
	0,571	0,333	0,003
wijaya karya	0,500	0,278	0,135
	0,571	0,389	0,151
	0,786	0,500	0,231
	0,714	0,722	0,029
	0,714	0,722	0,036
nusa raya cipta	0,357	0,389	0,040
	0,357	0,389	0,061
	0,357	0,389	0,047
	0,357	0,389	0,041
	0,357	0,444	0,022
paramita	0,143	0,333	0,082
	0,571	0,389	0,064
	0,429	0,389	0,028
	0,571	0,389	0,009
	0,571	0,389	0,029
ptpp	0,000	0,167	0,025
	0,000	0,167	0,062
	0,214	0,333	0,042

	0,214	0,389	0,092
	0,214	0,389	0,007
Superkrane	0,286	0,611	0,032
	0,286	0,722	0,039
	0,500	0,611	0,056
	0,357	0,611	0,059
	0,500	0,611	0,014

Lampiran 2
Output SPSS

Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	45	.000	.93	.475	.238
X2	45	.167	.72	.469	.175
Y	45	.003	.23	.057	.052
Valid N (listwise)	45				

Uji Asumsi Klasik

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.661 ^a	.437	.410	.71511	1.723

a. Predictors: (Constant), X2, X1

b. Dependent Variable: Y

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	X1	.582	1.719
	X2	.582	1.719

a. Dependent Variable: Y

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		45
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.69867057
Most Extreme Differences	Absolute	.122
	Positive	.064
	Negative	-.122
Kolmogorov-Smirnov Z		.819
Asymp. Sig. (2-tailed)		.514

a. Test distribution is Normal.

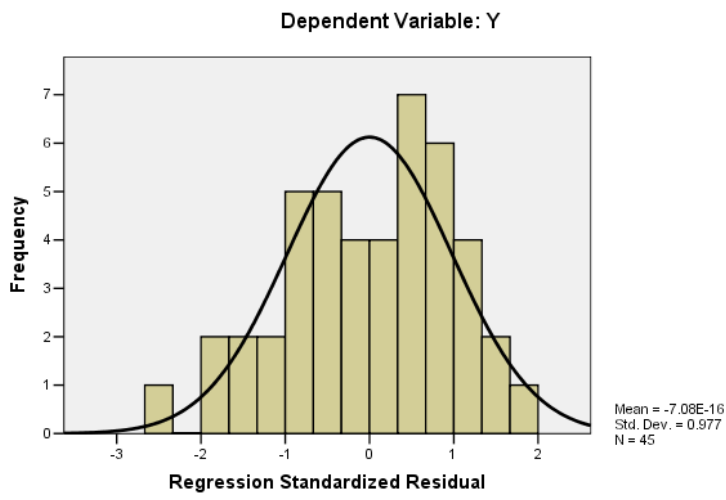
b. Calculated from data.

Coefficients^a

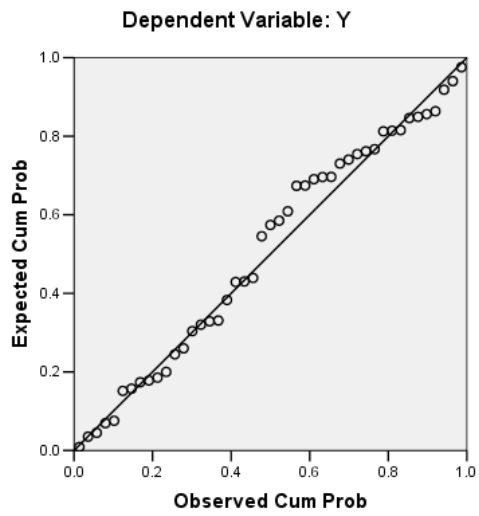
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.670	.161		4.168	.000
	X1	.372	.307	.239	1.209	.233
	X2	-.557	.419	-.263	-1.330	.191

a. Dependent Variable: Absres

Histogram

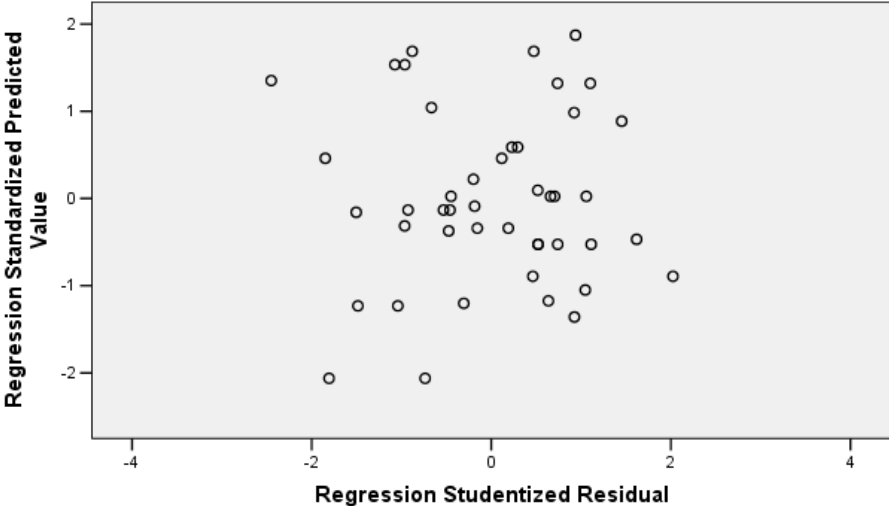


Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot

Dependent Variable: Y



Regression

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Y	-3.2504	.93076	45
X1	.4746	.23844	45
X2	.4691	.17508	45

Correlations

		Y	X1	X2
Pearson Correlation	Y	1.000	.613	.584
	X1	.613	1.000	.647
	X2	.584	.647	1.000
Sig. (1-tailed)	Y	.	.000	.000
	X1	.000	.	.000
	X2	.000	.000	.
N	Y	45	45	45
	X1	45	45	45
	X2	45	45	45

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X2, X1 ^a	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Y

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.661 ^a	.437	.410	.71511	1.723

a. Predictors: (Constant), X2, X1

b. Dependent Variable: Y

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	16.639	2	8.320	16.269	.000 ^a
	Residual	21.478	42	.511		
	Total	38.118	44			

a. Predictors: (Constant), X2, X1

b. Dependent Variable: Y

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-4.804	.310		-15.496	.000
	X1	1.579	.593	.405	2.664	.011
	X2	1.715	.807	.323	2.125	.040

a. Dependent Variable: Y

Lampiran 3

Daftar Riwayat Hidup



ERIKA THERESIA

AKUNTANSI

PROFIL

Sangat termotivasi untuk terus mengembangkan kemampuan saya dan tumbuh secara profesional. Saya adalah seseorang yang aktif dan menyukai tantangan yang dapat di gunakan sebagai penambah wawasan dan pengalaman saya.

KONTAK

 0896-2898-7590

 erikatheresiaa@gmail.com

 Jl. Delima 3 nomor 14
Perumnas 2 Parung Panjang

KEAHLIAN

1. Dapat mengelola keuangan dengan baik.
2. Dapat berkomunikasi dengan baik.
3. Dapat mengoperasikan MS.Office.
4. Disiplin terhadap waktu.

PENGALAMAN

- **Internship di CV Ramda Sejahtera**
2019
Membuat faktur serta mencatat data-data terkait kendaraan.
- **Daily Worker di Kidcity Transpark Bintaro**
2020
Melayani customer dan membantu menghitung oendapatan.
- **Pengabdian Masyarakat**
2020
Mengajar dan membantu tugas anak-anak TK dan SD.
- **Sales di CV Dayam Gemilang**
2021
Melakukan penjualan dan penawaran catering terhadap customer
- **Internship di PT Totalindo Eka Persada**
2021
Melakukan perhitungan pemasukan perusahaan, membuat faktur, membuat SPK serta melakukan pencatatan keuangan.

PENDIDIKAN

- **SMAN 28 KAB. TANGERANG**
IPS
2015-2018
- **Universitas Pembangunan Jaya**
Akuntansi
2018