

LAMPIRAN

No	Kode	Tahun	Kepemilikan Manajerial	Struktur Modal	Profitabilitas	Nilai Perusahaan
			MO	DER	ROA	PER
1	APLN	2014	0.001	1.799	0.042	7.021
	APLN	2015	0.001	1.707	0.045	6.185
	APLN	2016	0.000	1.579	0.037	4.565
	APLN	2017	0.000	1.504	0.065	2.412
	APLN	2018	0.000	1.423	0.007	15.500
2	BEST	2014	0.001	0.282	0.107	17.805
	BEST	2015	0.001	0.522	0.046	13.364
	BEST	2016	0.001	0.535	0.065	7.257
	BEST	2017	0.001	0.486	0.085	5.000
	BEST	2018	0.001	0.508	0.067	4.727
3	CTRA	2014	0.002	1.020	0.076	10.593
	CTRA	2015	0.002	1.012	0.066	12.807
	CTRA	2016	0.002	1.028	0.040	17.566
	CTRA	2017	0.001	1.050	0.032	21.545
	CTRA	2018	0.001	1.060	0.038	14.429
4	EMDE	2014	0.079	0.958	0.038	10.538
	EMDE	2015	0.079	0.812	0.051	8.000
	EMDE	2016	0.079	0.982	0.048	7.000
	EMDE	2017	0.079	1.375	0.057	8.125
	EMDE	2018	0.079	1.606	0.008	50.800
5	GWSA	2014	0.000	0.068	0.107	2.384
	GWSA	2015	0.000	0.086	0.186	0.759
	GWSA	2016	0.000	0.074	0.030	4.778
	GWSA	2017	0.000	0.079	0.026	6.250
	GWSA	2018	0.000	0.087	0.028	5.259
6	JKON	2014	0.041	1.188	0.057	60.714
	JKON	2015	0.041	0.960	0.062	56.000
	JKON	2016	0.021	0.821	0.083	31.000
	JKON	2017	0.033	0.749	0.074	28.421
	JKON	2018	0.033	0.860	0.056	23.375
7	KIJA	2014	0.000	0.832	0.047	14.750
	KIJA	2015	0.000	0.957	0.034	15.438
	KIJA	2016	0.000	0.904	0.040	13.905
	KIJA	2017	0.031	0.909	0.013	40.857
	KIJA	2018	0.030	0.947	0.006	86.667

8	MKPI	2014	0.028	1.010	0.101	33.117
	MKPI	2015	0.025	1.018	0.156	17.990

No	Kode	Tahun	Kepemilikan Manajerial	Struktur Modal	Profitabilitas	Nilai Perusahaan
			MO	DER	ROA	PER
	MKPI	2016	0.025	0.780	0.181	20.356
	MKPI	2017	0.025	0.500	0.175	28.773
	MKPI	2018	0.047	0.340	0.145	20.019
9	MTLA	2014	0.004	0.601	0.095	10.854
	MTLA	2015	0.005	0.636	0.066	6.935
	MTLA	2016	0.004	0.572	0.080	8.634
	MTLA	2017	0.004	0.607	0.113	5.528
	MTLA	2018	0.003	0.510	0.098	6.485
10	NRCA	2014	0.068	0.876	0.151	10.357
	NRCA	2015	0.068	0.836	0.099	7.911
	NRCA	2016	0.068	0.869	0.047	8.250
	NRCA	2017	0.068	0.947	0.066	6.230
	NRCA	2018	0.068	0.866	0.052	8.298
11	PWON	2014	0.000	1.026	0.155	9.537
	PWON	2015	0.000	0.986	0.075	17.103
	PWON	2016	0.000	0.876	0.086	15.270
	PWON	2017	0.000	0.826	0.087	16.310
	PWON	2018	0.000	0.634	0.113	10.932
12	RBMS	2014	0.503	0.162	0.019	9.778
	RBMS	2015	0.505	0.094	0.016	7.000
	RBMS	2016	0.505	0.831	0.017	2.571
	RBMS	2017	0.512	0.870	0.034	3.295
	RBMS	2018	0.547	0.427	0.006	52.000
13	RDTX	2014	0.013	0.216	0.142	6.928
	RDTX	2015	0.010	0.178	0.138	6.237
	RDTX	2016	0.027	0.149	0.124	10.341
	RDTX	2017	0.024	0.110	0.108	6.447
	RDTX	2018	0.024	0.092	0.106	5.327
14	SMRA	2014	0.003	1.474	0.102	13.571
	SMRA	2015	0.003	1.491	0.057	22.917
	SMRA	2016	0.001	1.549	0.029	31.548
	SMRA	2017	0.006	1.593	0.024	25.541
	SMRA	2018	0.010	1.571	0.030	17.813

15	TOTL	2014	0.018	2.235	0.067	22.449
	TOTL	2015	0.018	2.285	0.067	10.982
	TOTL	2016	0.018	2.130	0.075	11.769
	TOTL	2017	0.018	2.211	0.071	9.779
	TOTL	2018	0.018	2.069	0.063	9.917

No	Kode	Tahun	Kepemilikan Manajerial	Struktur Modal	Profitabilitas	Nilai Perusahaan
			MO	DER	ROA	PER
16	WIKA	2014	0.001	2.262	0.047	30.372
	WIKA	2015	0.001	2.605	0.036	23.158
	WIKA	2016	0.000	1.462	0.039	17.481
	WIKA	2017	0.001	2.122	0.030	10.298
	WIKA	2018	0.001	2.441	0.035	8.312
17	WSKT	2014	0.001	3.536	0.041	27.736
	WSKT	2015	0.005	2.123	0.035	21.688
	WSKT	2016	0.003	2.663	0.030	16.791
	WSKT	2017	0.004	3.302	0.043	7.161
	WSKT	2018	0.004	3.306	0.037	5.647



**Tabel Hasil Uji Statistik
Deskriptif**

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
KEPEMILIKAN					
MANAJERIAL	80	.00	.08	.0172	.02453
STRUKTUR MODAL	80	.07	2.61	1.0188	.61696
PROFITABILITAS	80	.01	.19	.0707	.04186
NILAI PERUSAHAAN	80	-.28	4.46	2.4944	.76355
Valid N (listwise)	80				

Sumber : Output SPSS 23, Data diolah (2019)

**Tabel Uji Normalitas
Metode Kolmogorov-Smirnov**

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		80
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.70672307
Most Extreme Differences	Absolute	.088
	Positive	.067
	Negative	-.088
Test Statistic		.088
Asymp. Sig. (2-tailed)		.189 ^c

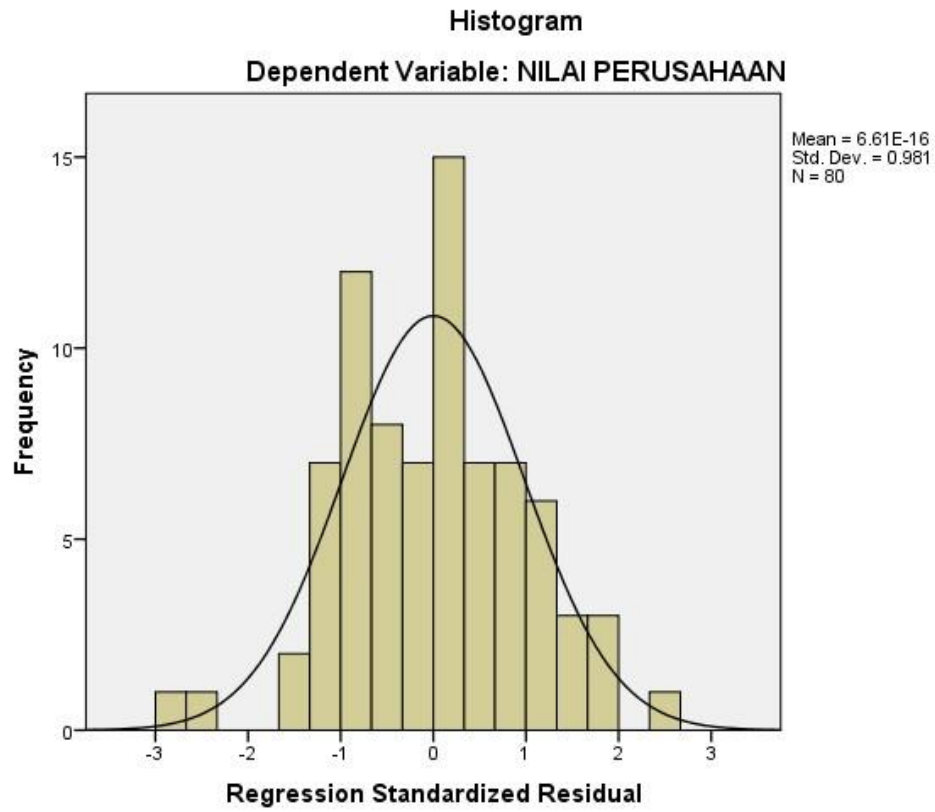
a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Sumber : Output SPSS 23, Data diolah (2019)

Hasil Uji Normalitas dengan menggunakan Grafik Histogram

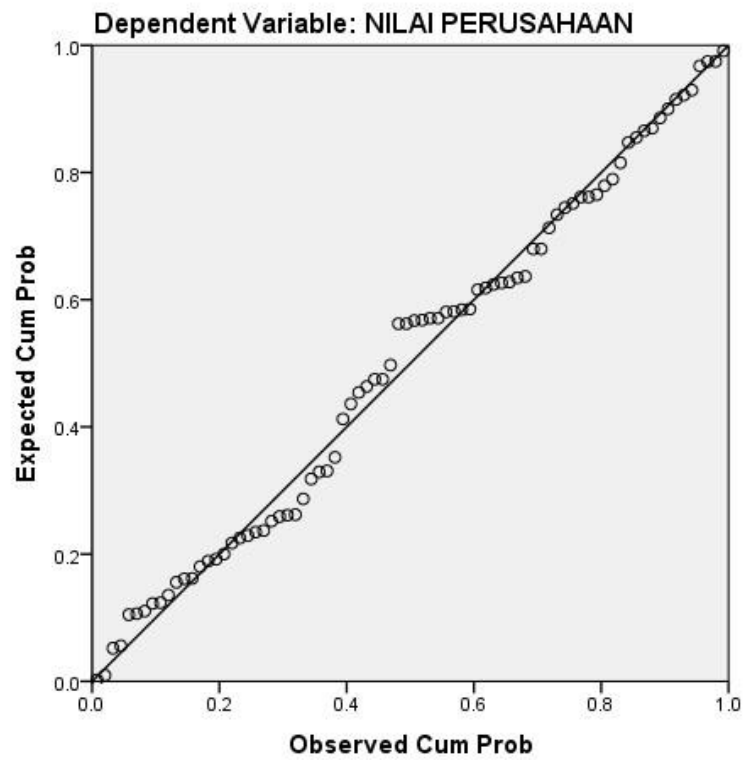


Sumber : Output SPSS 23, Data diolah (2019)



Hasil Uji Normalitas dengan menggunakan Probability Plot

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Sumber : Output SPSS 23, Data diolah (2019)

Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	2.356	.269		8.755	.000		
	KEPEMILIKAN MANAJERIAL	4.688	3.309	.151	1.417	.161	.998	1.002
	STRUKTUR MODAL	.290	.145	.234	2.006	.048	.825	1.211
	PROFITABILITAS	-3.370	2.132	-.185	-1.581	.118	.825	1.212

a. Dependent Variable: NILAI PERUSAHAAN

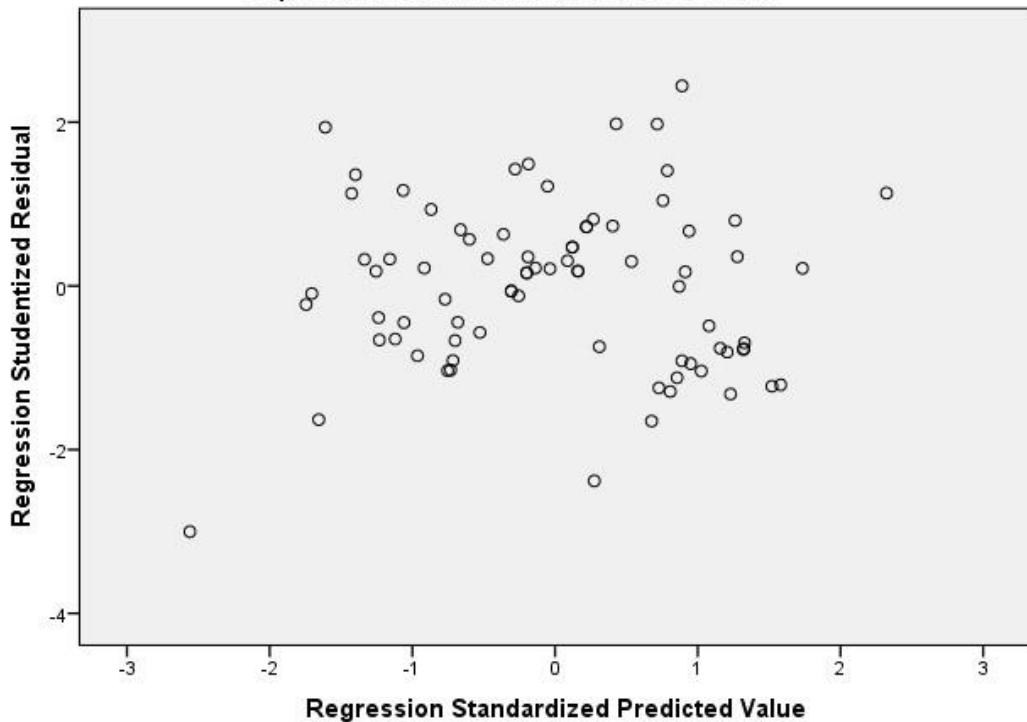
Sumber : Output SPSS 23, Data diolah (2019)



Hasil Uji Heteroskedastisitas

Scatterplot

Dependent Variable: NILAI PERUSAHAAN



Sumber : Output SPSS 23, Data diolah (2019)

Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.379 ^a	.143	.109	.72054	.704

a. Predictors: (Constant), PROFITABILITAS, KEPEMILIKAN MANAJERIAL, STRUKTUR MODAL

b. Dependent Variable: NILAI PERUSAHAAN

Hasil Pengujian Autokolerasi dengan Transform LAG

Model Summary^b

Model	Durbin-Watson
1	1.619

b. Dependent Variable: LAG_Y

Sumber : Output SPSS 23, Data diolah (2019)

Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1					
	(Constant)	2.356	.269	8.755	.000
	KEPEMILIKAN MANAJERIAL	4.688	3.309	.151	.161
	STRUKTUR MODAL	.290	.145	.234	.048
	PROFITABILITAS	-3.370	2.132	-.185	.118

a. Dependent Variable: NILAI PERUSAHAAN

Sumber : Output SPSS 23, Data diolah (2019)

Hasil Uji T

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	2.356	.269		8.755	.000		
	KEPEMILIKAN MANAJERIAL	4.688	3.309	.151	1.417	.161	.998	1.002
	STRUKTUR MODAL	.290	.145	.234	2.006	.048	.825	1.211
	PROFITABILITAS	-3.370	2.132	-.185	-1.581	.118	.825	1.212

a. Dependent Variable: NILAI PERUSAHAAN

Sumber : Output SPSS 23, Data diolah (2019)

Hasil Uji Koefisien Determinasi (R²)

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.379 ^a	.143	.109	.72054	.704

a. Predictors: (Constant), PROFITABILITAS, KEPEMILIKAN MANAJERIAL, STRUKTUR MODAL

b. Dependent Variable: NILAI PERUSAHAAN

Sumber : Output SPSS 23, Data diolah (2019)

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

DATA PRIBADI

Nama : Risbiyani Aneke Putri
Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 30 November 1997
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Kewarganegaraan : Indonesia
Status : Belum Menikah
Alamat : Jl Tipar Cakung RT 10 RW 07 Kel. Cakung Barat
Kec.Cakung
Email : risbiyani97@gmail.com

PENDIDIKAN

- MI Nurul Huda
Lulus pada tahun 2003-2009
- SMPN 144 Jakarta Lulus pada tahun 2009-2012
- SMK Dinamika Pembangunan 2 Jakarta
Lulus pada tahun 2012-2015

PENGALAMAN KERJA

- PKL di Kantor Kecamatan Cakung (September-November 2013)
- PKL di Unit Pelayanan Pajak dan Retribusi Daerah Kecamatan Cakung (April-Juni 2018)
- Kerja di Unit Pelayanan Pajak dan Retribusi Daerah Kecamatan Cakung (Juli-Sekarang)

KEMAMPUAN

- Microsoft Word
- Microsoft Excel
- Microsoft Power Point

PENGALAMAN ORGANISASI

- Palang Merah Remaja (PMR)
- *Marching Band*