

LAMPIRAN

Lampiran 1. Sampel Perusahaan

No	Kode	Nama Perusahaan
1	MYOR	PT. Mayora Indah tbk
2	ROTI	PT. Nippon Indosari Corpindo Tbk
3	SIDO	PT. Industri Jamu dan Farmasi tbk
4	HSMP	PT. H.M. Sampoerna Tbk
5	ADRO	PT. Adaro Energy tbk
6	GMFI	PT. Garuda Maintenance Facility Aero Asia tbk
7	BRPT	PT. Barito Pacific tbk
8	KBLF	PT. Kalbe farma tbk
9	AGII	PT. Samator Indo Gas tbk
10	WTON	PT. Wijaya Karya Beton tbk

Lampiran 2. Tabel data

NO	KODE EMITEN	NAMA	TAHUN	KEPEMILIKAN KELU	KEPEMILIKAN INSTITUSI	KEPEMILIKAN ASING	KINERJA PERUSAHAAN
1	AGII	PT.Samato	2022	0,0877	0,8435	0,0689	0,36
2			2021	0,1257	0,82412	0,05	0,39
3			2020	0,1066	0,7545	0,13893	0,94
4	BRPT	PT. Barito I	2022	0,724	0,0412	0,2348	0,10
5			2021	0,721	0,0411	0,2379	0,09
6			2020	0,0001	0,2241	0,7758	0,39
7	GMFI	PT. Garuda	2022	0,0336	0,9647	0,0017	5,37
8			2021	0,0336	0,9649	0,0015	2,23
9			2020	0,0333	0,965	0,0016	0,04
10	HMSP	PT. H.M. S	2022	0,0433	0,9425	0,0142	0,0259
11			2021	0,0463	0,9419	0,0119	0,0298
12			2020	0,03746	0,94978	0,01276	0,0336
13	KLBF	PT.Kalbe fa	2022	0,031	0,7004	0,2686	0,0259
14			2021	0,0544	0,6924	0,2532	0,0298
15			2020	0,0678	0,7147	0,2175	0,0336
16	MAYOR	PT. Mayor	2022	0,2597	0,6553	0,085	0,0385
17			2021	0,261	0,634	0,105	0,0105
18			2020	0,261	0,634	0,105	0,0255
19	ROTI	PT. Nippor	2022	0,0051	0,3405	0,6544	0,041
20			2021	0,0062	0,3122	0,6816	0,0171
21			2020	0,0076	0,2909	0,7015	0,0197
22	SIDO	PT. Industr	2022	0,07178	0,66716	0,26106	0,0941
23			2021	0,04857	0,66719	0,28424	0,0972
24			2020	0,04928	0,90259	0,04813	0,0762
25	WTON	PT. Wijaya	2022	0,2789	0,6505	0,0706	0,0078
26			2021	0,2825	0,6505	0,067	0,0032
27			2020	0,2532	0,6505	0,0963	0,0086
28	ADRO	Pt Adaro E	2022	0,20133	0,60249	0,19618	0,0588
29			2021	0,20133	0,60249	0,19618	0,0674
30			2020	0,2171	0,6104	0,1725	0,0046

Lampiran 3. Hasil Penelitian

1. Statistik Deskriptif

Tabel 1: Statistik Deskriptif

<i>Descriptive Statistics</i>					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kepemilikan Keluarga	30	,000	,724	,15168	,182852
Kepemilikan Institusi	30	,041	,965	,64785	,261150
Kepemilikan Asing	30	,002	,776	,20047	,220466
Kinarja Perusahaan	30	,003	5,370	,35529	1,040593
Valid N (listwise)	30				

Sumber: Data diolah SPSS (2024)

2. Uji Asumsi Klasik

a. Uji Normalitas

Tabel 2. Uji Kolmogorov-Smirnov

<i>One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</i>		
<i>Unstandardized Residual</i>		
<i>N</i>		30
<i>Normal Parameters^{a,b}</i>	<i>Mean</i>	,0000000
	<i>Std. Deviation</i>	,24264436
<i>Most Extreme Differences</i>	<i>Absolute</i>	,115
	<i>Positive</i>	,115
	<i>Negative</i>	-,077
<i>Test Statistic</i>		,115
<i>Asymp. Sig. (2-tailed)</i>		,200 ^{e,d}
<i>a. Test distribution is Normal.</i>		
<i>b. Calculated from data.</i>		
<i>c. Lilliefors Significance Correction.</i>		
<i>d. This is a lower bound of the true significance.</i>		

Sumber: Data diolah SPSS (2024)

b. Uji Autokorelasi

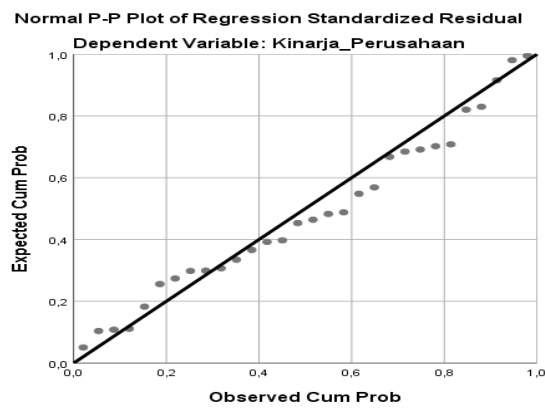
Tabel 3. Uji Autokorelasi dengan *Durbin Watson*

<i>Model Summary^b</i>					
<i>Model</i>	<i>R</i>	<i>R Square</i>	<i>Adjusted R Square</i>	<i>Std. Error of the Estimate</i>	<i>Durbin-Watson</i>
1	,521 ^a	,272	,188	,256261	1,967
a. <i>Predictors: (Constant), Kepemilikan_Asing, Kepemilikan_Keluarga, Kepemilikan_Institusi</i>					
b. <i>Dependent Variable: Kinerja_Perusahaan</i>					

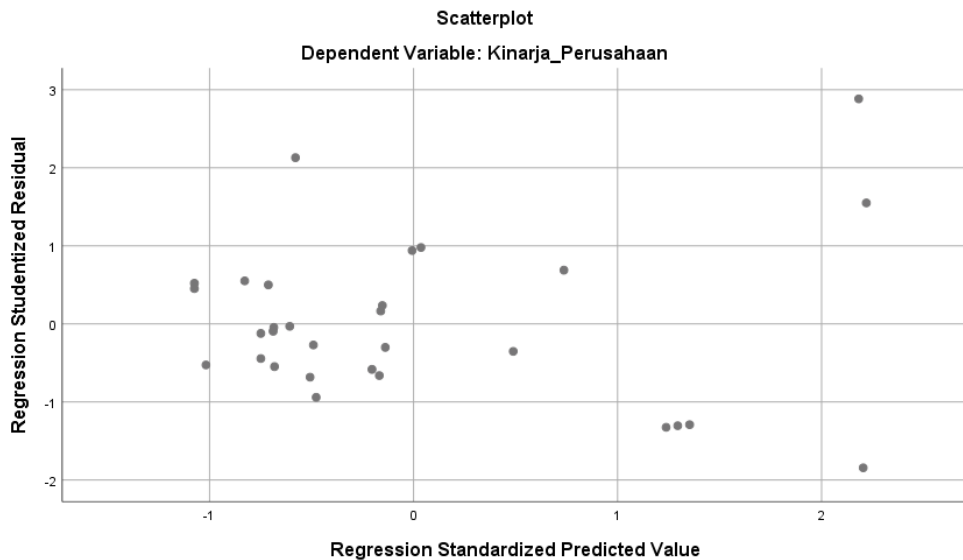
Sumber: Data diolah SPSS (2024)

c. Uji Heteroskedastisitas

Gambar 1. Normal P-P Plot



Gambar 2. Scatterplot



d. Uji Multikolonieritas

Tabel 4. Uji Multikolonieritas

<i>Coefficients^a</i>			
<i>Model</i>		<i>Collinearity Statistics</i>	
		<i>Tolerance</i>	<i>VIF</i>
1	<i>(Constant)</i>		
	Kepemilikan_Keluarga	,769	1,301
	Kepemilikan_Institusi	,493	2,027
	Kepemilikan_Asing	,516	1,938

a. Dependent Variable: Kinarja_Perusahaan

Sumber: Data diolah SPSS (2024)

e. Uji kelayakan model

Tabel 5. Uji Kelayakan Model

<i>Coefficients^a</i>						
<i>Model</i>		<i>Unstandardized Coefficients</i>		<i>Standardized Coefficients</i>	<i>t</i>	<i>Sig.</i>
		<i>B</i>	<i>Std. Error</i>	<i>Beta</i>		
1	<i>(Constant)</i>	2,068	,663		3,118	,004
	Kepemilikan_Keluarga	,641	,289	-,423	2,218	,035
	Kepemilikan_Institusi	-,756	,489	-,368	1,546	,134
	Kepemilikan_Asing	,889	,321	-,645	2,769	,010

a. Dependent Variable: Kinarja_Perusahaan

f. Uji Koefisien Determinasi (R)

Tabel 6. Uji Koefisien Determinasi (R)

<i>Model Summary^b</i>				
<i>Model</i>	<i>R</i>	<i>R Square</i>	<i>Adjusted R Square</i>	<i>Std. Error of the Estimate</i>
1	,521 ^a	,272	,188	,256261

a. Predictors: *(Constant)*, Kepemilikan_Asing, Kepemilikan_Keluarga, Kepemilikan_Institusi

b. Dependent Variable: Kinarja_Perusahaan

Sumber: Data diolah SPSS (2024)

g. Uji Hipotesis

1) Uji Simultan (F)

Tabel 7. Uji simultan (F)

ANOVA ^a						
	<i>Model</i>	<i>Sum of Squares</i>	<i>df</i>	<i>Mean Square</i>	<i>F</i>	<i>Sig.</i>
1	Regression	,637	3	,212	3,233	,039 ^b
	Residual	1,707	26	,066		
	Total	2,344	29			
a. Dependent Variable: Kinerja Perusahaan						
b. Predictors: (Constant), Kepemilikan_Asing, Kepemilikan_Keluarga, Kepemilikan_Institusi						

Sumber: Data diolah SPSS (2024)

2) Uji Parsial (t)

Tabel 8. Uji Parsial (t)

Coefficients ^a						
	<i>Model</i>	<i>Unstandardized Coefficients</i>		<i>Standardized Coefficients</i>	<i>t</i>	<i>Sig.</i>
		<i>B</i>	<i>Std. Error</i>	<i>Beta</i>		
1	(Constant)	2,068	,663		3,118	,004
	Kepemilikan_Keluarga	,641	,289	-,423	2,218	,035
	Kepemilikan_Institusi	-,756	,489	-,368	1,546	,134
	Kepemilikan_Asing	,889	,321	-,645	2,769	,010
a. Dependent Variable: Kinerja Perusahaan						

Sumber: Data diolah SPSS (2024)

A tau

Tabel 9. Hasil Pengujian Hipotesis

Hipotesis	Deskripsi	B	Sig	Keterangan
H1	Kepemilikan Keluarga berpengaruh positif terhadap kinerja perusahaan.	0,641	0,035	Diterima

H2	Kepemilikan Institusi berpengaruh negatif terhadap kinerja perusahaan.	-0,756	0,134	Diterima
H3	Kepemilikan Asing berpengaruh positif terhadap kinerja perusahaan.	0,889	0,010	Diterima

Sumber: Data diolah peneliti (2024)