

LAMPIRAN

Lampiran A

Daftar Populasi Penelitian

No	Kode	Nama Perusahaan Agrikultur
Sub Sektor Perkebunan		
1	AALI	Astra Agro Lestari Tbk
2	ANDI	Andira Agro Tbk
3	ANJT	Austrindo Nusantara Jaya Tbk
4	UNSP	Bakrie Sumatera Plantations Tbk
5	DSNG	Dharma Satya Nusantara Tbk
6	BWPT	Eagle High Plantations Tbk
7	GOLL	Golden Plantations Tbk
8	GZCO	Gozco Plantations Tbk
9	JAWA	Jaya Agra Mattie Tbk
10	LSIP	PP London Sumatera Indonesia Tbk
11	MAGP	Multi Agro Gemilang Plantation Tbk
12	MGRO	Mahkota Group Tbk
13	PALM	Provident Agro Tbk
14	SIMP	Salim Ivomas Tbk
15	SGRO	Sampoerna Agro Tbk
16	SMAR	Sinar Mas Agro Resources And Technologis Tbk (SMART)
17	SSMS	Sawit Sumbermas Sarana Tbk
18	TBLA	Tunas Baru Lampung Tbk
Sub Sektor Tanaman Pangan		
19	BISI	Bisi International Tbk
20	CPRO	Central Proteina Prima Tbk
Sub Sektor Perikanan		
21	DSFI	Dharma Samudera Fishing Industries Tbk
22	IKP	Inti Agri Resources Tbk
23	BTEK	Bumi Teknokultura Unggul Tbk
Sub Sektor Peternakan		
24	BEEF	Estetika Tata Tiara Tbk

Daftar Perusahaan yang *delisting* selama periode 2016-2018

Sub Sektor Tanaman Pangan		
1	CPRO	Central Proteina Prima Tbk
Sub Sektor Perikanan		
2	IIKP	Inti Agri Resources Tbk
3	BTEK	Bumi Teknokultura Unggul Tbk

Daftar Perusahaan yang baru melakukan IPO selama periode 2016-2018

Sub Sektor Perkebunan		
1	ANDI	Andira Agro Tbk
2	MGRO	Mahkota Group Tbk
Sub Sektor Peternakan		
3	BEEF	Estetika Tata Tiara Tbk

Daftar Perusahaan yang tidak menerbitkan laporan tahunan (*annual report*) secara lengkap selama periode penelitian 2016-2018

Sub Sektor Perkebunan		
1	GOLL	Golden Plantations Tbk
Sub Sektor Perikanan		
2	DSFI	Dharma Samudera Fishing Industries Tbk

Daftar Sampel Penelitian Periode 2016-2018

No	Kode	Nama Perusahaan Agrikultur
Sub Sektor Perkebunan		
1	AALI	Astra Agro Lestari Tbk
2	ANJT	Austrindo Nusantara Jaya Tbk
3	UNSP	Bakrie Sumatera Plantations Tbk
4	DSNG	Dharma Satya Nusantara Tbk
5	BWPT	Eagle High Plantations Tbk
6	GZCO	Gozco Plantations Tbk
7	JAWA	Jaya Agra Mattie Tbk
8	LSIP	PP London Sumatera Indonesia Tbk
9	MAGP	Multi Agro Gemilang Plantation Tbk
10	PALM	Provident Agro Tbk

11	SIMP	Salim Ivomas Tbk
12	SGRO	Sampoerna Agro Tbk
13	SMAR	Sinar Mas Agro Resources And Technologis Tbk (SMART)
14	SSMS	Sawit Sumbermas Sarana Tbk
15	TBLA	Tunas Baru Lampung Tbk
Sub Sektor Tanaman Pangan		
16	BISI	Bisi International Tbk

Sumber: www.idx.co.id

Lampiran B

Data Biological Asset Intensity

No	Kode	Nama Perusahaan Agrikultur	2016	2017	2018
Sub Sektor Perkebunan					
1	AALI	Astra Agro Lestari Tbk	0,014	0,016	0,012
2	ANJT	Austrindo Nusantara Jaya Tbk	0,009	0,005	0,003
3	UNSP	Bakrie Sumatera Plantations Tbk	0,026	0,025	0,016
4	DSNG	Dharma Satya Nusantara Tbk	0,011	0,014	0,016
5	BWPT	Eagle High Plantations Tbk	0,015	0,012	0,026
6	GZCO	Gozco Plantations Tbk	0,011	0,009	0,017
7	JAWA	Jaya Agra Mattie Tbk	0,010	0,006	0,008
8	LSIP	PP London Sumatera Indonesia Tbk	0,012	0,011	0,009
9	MAGP	Multi Agro Gemilang Plantation Tbk	0,525	0,437	0,407
10	PALM	Provident Agro Tbk	0,007	0,008	0,005
11	SIMP	Salim Ivomas Tbk	0,024	0,025	0,024
12	SGRO	Sampoerna Agro Tbk	0,018	0,011	0,007
13	SMAR	Sinar Mas Agro Resources And Technologis Tbk (SMART)	0,020	0,018	0,007
14	SSMS	Sawit Sumbermas Sarana Tbk	0,012	0,011	0,008
15	TBLA	Tunas Baru Lampung Tbk	0,019	0,013	0,017
Sub Sektor Tanaman Pangan					
16	BISI	Bisi International Tbk	0,008	0,006	0,006

Data Ukuran Perusahaan (LN Total Aset)

No	Kode	Nama Perusahaan Agrikultur	2016	2017	2018
Sub Sektor Perkebunan					
1	AALI	Astra Agro Lestari Tbk	23,920	23,947	24,014
2	ANJT	Austrindo Nusantara Jaya Tbk	22,677	22,761	22,889
3	UNSP	Bakrie Sumatera Plantations Tbk	22,825	22,844	23,186
4	DSNG	Dharma Satya Nusantara Tbk	23,420	23,366	23,316
5	BWPT	Eagle High Plantations Tbk	23,512	23,495	23,506
6	GZCO	Gozco Plantations Tbk	21,989	21,981	21,792
7	JAWA	Jaya Agra Mattie Tbk	21,914	21,921	21,959
8	LSIP	PP London Sumatera Indonesia Tbk	22,970	23,000	23,030
9	MAGP	Multi Agro Gemilang Plantation Tbk	20,954	20,905	20,987
10	PALM	Provident Agro Tbk	22,074	21,770	21,413
11	SIMP	Salim Ivomas Tbk	24,206	24,232	24,269
12	SGRO	Sampoerna Agro Tbk	22,843	22,838	22,923
13	SMAR	Sinar Mas Agro Resources And Technologis Tbk (SMART)	22,692	22,987	23,148
14	SSMS	Sawit Sumbermas Sarana Tbk	23,987	24,024	24,101
15	TBLA	Tunas Baru Lampung Tbk	23,257	23,364	23,517
Sub Sektor Tanaman Pangan					
16	BISI	Bisi International Tbk	21,605	21,687	21,740

Data Tingkat Internasionalisasi

No	Kode	Nama Perusahaan Agrikultur	2016	2017	2018
Sub Sektor Perkebunan					
1	AALI	Astra Agro Lestari Tbk	0,393	0,351	0,308
2	ANJT	Austrindo Nusantara Jaya Tbk	0,000	0,000	0,000
3	UNSP	Bakrie Sumatera Plantations Tbk	0,230	0,170	0,198
4	DSNG	Dharma Satya Nusantara Tbk	0,210	0,184	0,350
5	BWPT	Eagle High Plantations Tbk	0,000	0,334	0,466
6	GZCO	Gozco Plantations Tbk	0,000	0,000	0,000
7	JAWA	Jaya Agra Mattie Tbk	0,011	0,003	0,004
8	LSIP	PP London Sumatera Indonesia Tbk	0,026	0,034	0,025
9	MAGP	Multi Agro Gemilang Plantation Tbk	0,000	0,000	0,000
10	PALM	Provident Agro Tbk	0,000	0,000	0,000
11	SIMP	Salim Ivomas Tbk	0,000	0,000	0,000

12	SGRO	Sampoerna Agro Tbk	0,000	0,000	0,000
13	SMAR	Sinar Mas Agro Resources And Technologis Tbk (SMART)	0,000	0,000	0,000
14	SSMS	Sawit Sumbermas Sarana Tbk	0,581	0,543	0,556
15	TBLA	Tunas Baru Lampung Tbk	0,000	0,000	0,003
Sub Sektor Tanaman Pangan					
16	BISI	Bisi International Tbk	0,000	0,000	0,000

Data Profitability

No	Kode	Nama Perusahaan Agrikultur	2016	2017	2018
Sub Sektor Perkebunan					
1	AALI	Astra Agro Lestari Tbk	0,086	0,082	0,057
2	ANJT	Austrindo Nusantara Jaya Tbk	0,018	0,084	0,001
3	UNSP	Bakrie Sumatera Plantations Tbk	0,031	0,080	0,037
4	DSNG	Dharma Satya Nusantara Tbk	-0,041	-0,113	-0,147
5	BWPT	Eagle High Plantations Tbk	-0,024	-0,012	-0,029
6	GZCO	Gozco Plantations Tbk	-0,436	-0,048	-0,121
7	JAWA	Jaya Agra Mattie Tbk	-0,068	-0,060	-0,087
8	LSIP	PP London Sumatera Indonesia Tbk	0,063	0,078	0,033
9	MAGP	Multi Agro Gemilang Plantation Tbk	-0,016	-0,136	-0,048
10	PALM	Provident Agro Tbk	0,057	0,024	-0,056
11	SIMP	Salim Ivomas Tbk	0,019	0,021	-0,005
12	SGRO	Sampoerna Agro Tbk	0,055	0,037	0,007
13	SMAR	Sinar Mas Agro Resources And Technologis Tbk (SMART)	0,083	0,082	0,008
14	SSMS	Sawit Sumbermas Sarana Tbk	0,099	0,035	0,020
15	TBLA	Tunas Baru Lampung Tbk	0,041	0,068	0,047
Sub Sektor Tanaman Pangan					
16	BISI	Bisi International Tbk	0,139	0,154	0,146

Lampiran C

Data Pengungkapan Aset Biologis

No	Kode	Nama Perusahaan Agrikultur	2016	2017	2018
Sub Sektor Perkebunan					
1	AALI	Astra Agro Lestari Tbk	0,694	0,694	0,694
2	ANJT	Austrindo Nusantara Jaya Tbk	0,694	0,694	0,694
3	UNSP	Bakrie Sumatera Plantations Tbk	0,750	0,750	0,750
4	DSNG	Dharma Satya Nusantara Tbk	0,694	0,694	0,694
5	BWPT	Eagle High Plantations Tbk	0,722	0,722	0,722
6	GZCO	Gozco Plantations Tbk	0,722	0,722	0,722
7	JAWA	Jaya Agra Mattie Tbk	0,694	0,694	0,694
8	LSIP	PP London Sumatera Indonesia Tbk	0,694	0,694	0,694
9	MAGP	Multi Agro Gemilang Plantation Tbk	0,639	0,639	0,639
10	PALM	Provident Agro Tbk	0,722	0,722	0,722
11	SIMP	Salim Ivomas Tbk	0,722	0,722	0,722
12	SGRO	Sampoerna Agro Tbk	0,750	0,750	0,750
13	SMAR	Sinar Mas Agro Resources And Technologis Tbk (SMART)	0,639	0,639	0,639
14	SSMS	Sawit Sumbermas Sarana Tbk	0,750	0,750	0,750
15	TBLA	Tunas Baru Lampung Tbk	0,722	0,722	0,722
Sub Sektor Tanaman Pangan					
16	BISI	Bisi International Tbk	0,667	0,667	0,667

LAMPIRAN D

Hasil Statistik Deskriptif

Tabel 4.2

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pengungkapan Aset Biologis	48	.639	.750	.70469	.034158
Biological Asset Intensity	48	.003	.525	.04075	.109343
Ukuran Perusahaan	48	20.905	24.269	22.82452	.957086
Tingkat Internasionalisasi	48	.000	.581	.10375	.175655
Profitability	48	-.436	.154	.00719	.096078
Valid N (listwise)	48				

Hasil Uji Asumsi Klasik (Pengungkapan Aset Biologis)

Uji Normalitas

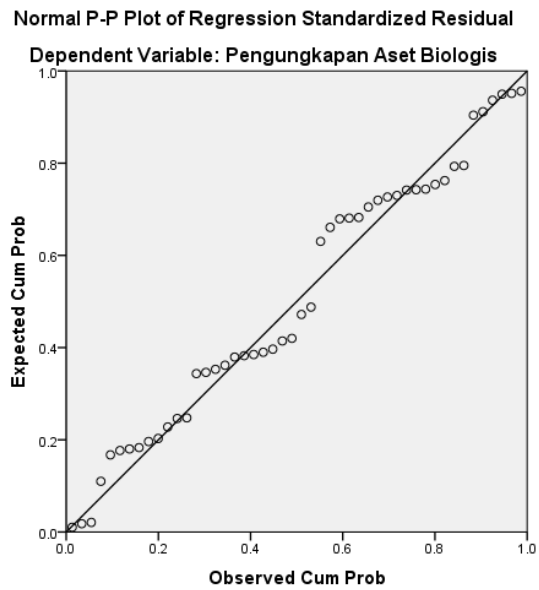
Tabel 4.3

Hasil Uji Normalitas (Kolmogorov-Smirnov)

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		48
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	.02771303
	Absolute	.105
Most Extreme Differences	Positive	.084
	Negative	-.105
Kolmogorov-Smirnov Z		.728
Asymp. Sig. (2-tailed)		.664

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



Uji Multikolinearitas

Tabel 4.4

Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
1	(Constant)	.595	.134		4.426	.000		
	Biological Asset Intensity	-.130	.045	-.416	-2.892	.006	.741	1.350
	Ukuran Perusahaan	.005	.006	.137	.825	.414	.558	1.791
	Tingkat Internasionalisasi	.044	.028	.227	1.559	.126	.725	1.380
	Profitability	-.054	.045	-.153	-1.206	.234	.949	1.054

a. Dependent Variable: Pengungkapan Aset Biologis

Uji Autokorelasi

Tabel 4.5
Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.585 ^a	.342	.281	.028973	2.664

a. Predictors: (Constant), Profitability, Tingkat Internasionalisasi, Biological Asset Intensity, Ukuran Perusahaan

b. Dependent Variable: Pengungkapan Aset Biologis

Uji Heterokedastisitas

Tabel 4.6
Uji Heteroskedastisitas dengan melakukan uji glejser

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	.041	.071		.573	.570
1 Biological Asset Intensity	-.029	.024	-.200	-1.206	.234
Ukuran Perusahaan	-.001	.003	-.045	-.236	.814
Tingkat Internasionalisasi	-.006	.015	-.062	-.373	.711
Profitability	.045	.024	.276	1.889	.066

a. Dependent Variable: Ares

Hasil Pengujian Hipotesis

Koefisien Determinasi (R^2)

Tabel 4.7

Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.585 ^a	.342	.281	.028973

a. Predictors: (Constant), Profitability, Tingkat Internasionalisasi, Biological Asset Intensity, Ukuran Perusahaan

b. Dependent Variable: Pengungkapan Aset Biologis

Pengujian Koefisien Kelayakan Model (Uji F)

Tabel 4.9

Hasil Uji Kelayakan Model (Uji F)

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	.019	4	.005	5.582	.001 ^b
1 Residual	.036	43	.001		
Total	.055	47			

a. Dependent Variable: Pengungkapan Aset Biologis

b. Predictors: (Constant), Profitability, Tingkat Internasionalisasi, Biological Asset Intensity, Ukuran Perusahaan

Pengujian Statistik t (Uji t)

Tabel 4.10

Hasil Uji Statistik t (Uji t)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	.595	.134		4.426	.000
Biological Asset Intensity	-.130	.045	-.416	-2.892	.006
1 Ukuran Perusahaan	.005	.006	.137	.825	.414
Tingkat Internasionalisasi	.044	.028	.227	1.559	.126
Profitability	-.054	.045	-.153	-1.206	.234

a. Dependent Variable: Pengungkapan Aset Biologis