

LAMPIRAN

© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.





Lampiran 1. Kode Perusahaan

Kode	Nama Perusahaan
LSIP	PP London Sumatera Indonesia Tbk.
DSNG	Dharma Satya Nusantara Tbk.
AAAI	Astra Agro Lestari Tbk.
SGRO	Sampoerna Agro Tbk.
SSMS	Sawit Sumbermas Sarana Tbk.
BISI	BISI Internastional Tbk.
TBLA	Tunas Baru Lampung Tbk.

Lampiran 2. Data Perusahaan

PERUSAHAAN	TAHUN	LEVERAGE	ROA	UK. PERUSAHAAN	EFEKTIVITAS PAJAK
LSIP	2013	0.2	0.1	29.7	0.23
	2014	0.2	0.11	29.79	0.23
	2015	0.21	0.07	29.81	0.24
	2016	0.24	0.06	29.88	0.24
	2017	0.2	0.08	29.9	0.24
	2018	0.2	0.03	30	0.21
	2019	0.2	0.02	30	0.28
DSNG	2013	2.53	0.04	29.41	0.3
	2014	2.13	0.09	29.6	0.26
	2015	2.13	0.04	29.69	0.29
	2016	2.03	0.03	29.73	0.25
	2017	1.57	0.07	29.75	0.29



<p>© Hak cipta milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)</p> <p>Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang</p> <p>1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber: a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah. b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG. 2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.</p>	AAI	2018	2.21	0.04	30	0.29
	2019	2.11	0.02	30.08	0.36	
	2013	0.46	0.13	30.34	0.27	
	2014	0.57	0.14	31	0.29	
	2015	0.84	0.03	30.7	0.41	
	2016	0.38	0.09	30.82	0.04	
	2017	0.35	0.08	30.85	0.28	
	2018	0.38	0.06	31	0.31	
	2019	0.42	0.01	31	0.63	
	SGRO	2013	0.67	0.03	29.14	0.3
	2014	0.81	0.06	29.33	0.31	
	2015	1.13	0.04	29.62	0.35	
	2016	1.22	0.06	29.75	0.72	
	2017	1.07	0.04	29.75	0.37	
	2018	1.24	0.01	30	0.56	
	2019	1.28	0.004	30	0.77	
	SSMS	2013	0.6	0.17	28.94	0.26
	2014	0.34	0.18	29.03	0.25	
	2015	1.3	0.08	29.57	0.24	
2016	1.07	0.08	29.6	0.3		
2017	1.37	0.08	29.9	0.28		
2018	1.78	0.01	30	0.75		
2019	1.91	0.001	30	0.92		
BIS	2013	0.16	0.07	28.17	0.19	
2014	0.17	0.09	28.26	0.21		
2015	0.18	0.12	28.39	0.2		



Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

TBLA

2016	0.17	0.14	28.51	0.26
2017	0.19	0.15	28.6	0.22
2018	1.22	0.02	27	0.25
2019	0.99	0.02	27	0.23
2013	2.46	0.01	29.46	0.33
2014	1.97	0.06	29.62	0.17
2015	2.22	0.02	29.86	0.19
2016	2.68	0.05	30.16	0.23
2017	2.51	0.07	30.27	0.23
2018	2.42	0.05	30	0.27
2019	2.24	0.04	30	0.27

1. Dilarang menyalin, mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mengizinkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

Lampiran 3. Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		48
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.13396336
	Most Extreme Differences	
	Absolute	.147
	Positive	.147
	Negative	-.083
Test Statistic		.147
Asymp. Sig. (2-tailed)		.011 ^c

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.



Uji Heteroskedastisitas

©

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-.206	.375		-.550	.585
LAG_X1	-.024	.024	-.163	-.973	.336
LAG_X2	-.569	.368	-.256	-1.544	.130
LAG_X3	.019	.021	.134	.904	.371

a. Dependent Variable: ABS_RES2

Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	-.956	.561		-1.704	.096		
LAG_X1	.004	.036	.015	.103	.919	.754	1.325
LAG_X2	-1.763	.551	-.454	-3.199	.003	.768	1.303
LAG_X3	.067	.031	.273	2.161	.036	.968	1.033

a. Dependent Variable: LAG_Y

Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.564 ^a	.319	.272	.13845	1.885

a. Predictors: (Constant), LAG_X3, LAG_X2, LAG_X1

b. Dependent Variable: LAG_Y

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa izin IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie



© Hak cipta milik IBIKKG

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	-.956	.561		-1.704	.096		
LAG_X1	.004	.036	.015	.103	.919	.754	1.325
LAG_X2	-1.763	.551	-.454	-3.199	.003	.768	1.303
LAG_X3	.067	.031	.273	2.161	.036	.968	1.033

a. Dependent Variable: LAG_Y

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.394	3	.131	6.855	.001 ^b
	Residual	.843	44	.019		
	Total	1.238	47			

a. Dependent Variable: LAG_Y

b. Predictors: (Constant), LAG_X3, LAG_X2, LAG_X1

Lampiran 4. Uji Analisis Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	49	.16	2.68	1.1210	.84142
X2	49	.00	.18	.0631	.04473
X3	49	27.00	31.00	29.6527	.86131
Y	49	.04	.92	.3178	.16871
Valid N (listwise)	49				

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruhnya tulisan ini tanpa menyebutkan sumber. 2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie



KWIK KIAN GIE
SCHOOL OF BUSINESS

d/ Institut Bisnis dan Informatika Indonesia (IBIKKI)

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Randy Surjana

Program Studi : Akuntansi

NIM : 39160158

Alamat Lengkap : Cluster Araska HY 42 No 6, Harapan Indah,

Bekasi

Kode pos : 17219

Telp Kantor : _____

Telp Rumah : (021) 29966955

No HP : 081288255656

Menyatakan dengan sungguh-sungguh bahwa :

1. Keabsahan data dan hal-hal lain yang berkenaan dengan keaslian dalam penyusunan karya akhir ini merupakan tanggung jawab pribadi.
2. Apabila dikemudian hari timbul masalah dengan keabsahan data dan keaslian/originalitas karya akhir adalah di luar tanggung jawab Institut Bisnis Dan Informatika Kwik Kian Gie dan saya bersedia menanggung segala resiko sanksi yang dikeluarkan Institut Bisnis Dan Informatika Kwik Kian Gie dan gugatan yang oleh pihak lain yang merasa dirugikan.

Demikian agar yang berkepentingan maklum

Jakarta, 27 Oktober 2020

Yang membuat pernyataan

Randy Surjana

(Nama Lengkap)

2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.