

LAMPIRAN

Lampiran 1. Data Perusahaan Sampel

No	Kode Saham	Nama Emiten
1	ANTM	Aneka Tambang Persero Tbk
2	ARTI	Ratu Prabu Energi Tbk
3	CITA	Cita Mineral Investindo Tbk
4	CTTH	Citatah Tbk
5	DKFT	Central Omega Resources Tbk
6	ELSA	Elnusa Tbk
7	FIRE	Alfa Energi Investama Tbk
8	PKPK	Perdana Karya Perkasa Tbk
9	PTBA	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk
10	RUIS	Radiant Utama Interinsco Tbk
11	SMMT	Golden Eagle Enery Tbk
12	TINS	Timah (Persero) Tbk
13	ZINC	Kapuas Prima Coal Tbk

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
© Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian

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



Lampiran 2. Output SPSS

a. Hasil Analisis Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
SIZE	39	24,9951	31,1368	28,459382	1,5976559
PROF	39	-,5790	,2119	,010192	,1525961
SOLVA	39	,2941	,8000	,490092	,1238821
AUDEI	39	49	210	99,49	35,447
Valid N (listwise)	39				

b. Hasil Analisis Statistik Deskriptif Variabel Dummy

KAP

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KAP Non Big Four	27	69,2	69,2	69,2
	KAP Big Four	12	30,8	30,8	100,0
Total		39	100,0	100,0	

c. Hasil Uji Pooling

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-89,461	239,215		-,374	,712
	SIZE	7,055	8,543	,318	,826	,417
	PROF	-19,372	139,223	-,083	-,139	,890
	SOLVA	-23,344	72,770	-,082	-,321	,751
	KAP	-38,913	27,251	-,513	-1,428	,166
	D1	3,182	340,937	,043	,009	,993
	D2	48,226	337,416	,650	,143	,888
	SIZEXD1	-,152	12,108	-,059	-,013	,990
	PROFXD1	-31,339	173,861	-,045	-,180	,858
	SOLVAXD1	1,791	109,812	,012	,016	,987

Hak cipta milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie) dan dilindungi Undang-Undang. Dilarang menyalin 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.



KAPXD1	,339	38,413	,003	,009	,993
SIZEXD2	,064	11,974	,024	,005	,996
PROFXD2	-99,393	145,015	-,382	-,685	,500
SOLVAXD2	-16,746	91,029	-,125	-,184	,856
KAPXD2	-30,100	38,169	-,261	-,789	,438

a. Dependent Variable: AUDEL

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

d. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		39	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000	
	Std. Deviation	25,21507281	
Most Extreme Differences	Absolute	,185	
	Positive	,185	
	Negative	-,143	
Test Statistic		,185	
Asymp. Sig. (2-tailed)		,002 ^c	
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.	,125 ^d	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	,116
		Upper Bound	,133

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. Based on 10000 sampled tables with starting seed 926214481.

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.



e. Hasil Uji Multikolinearitas

Model		Coefficients ^a					Collinearity Statistics		
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.	Tolerance	VIF
		B	Std. Error	Beta					
1	(Constant)	-167,286	144,891		-1,155	,256			
	SIZE	10,505	5,143	,473	2,043	,049	,277	3,610	
	PROF	-148,406	34,532	-,639	-4,298	,000	,673	1,485	
	SOLVA	-29,230	40,791	-,102	-,717	,479	,732	1,366	
	KAP	-53,139	16,535	-,701	-3,214	,003	,313	3,196	

a. Dependent Variable: AUDEL

f. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Model		Coefficients ^a				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-8,927	101,243		-,088	,930
	SIZE	,665	3,593	,060	,185	,854
	PROF	5,841	24,129	,050	,242	,810
	SOLVA	16,657	28,503	,116	,584	,563
	KAP	-1,641	11,554	-,043	-,142	,888

a. Dependent Variable: RES2

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Hak cipta milik IBI KKG (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 mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



g. Hasil Uji Autokorelasi

Runs Test

	Unstandardized Residual
Test Value ^a	-8,79380
Cases < Test Value	19
Cases >= Test Value	20
Total Cases	39
Number of Runs	18
Z	-,645
Asymp. Sig. (2-tailed)	,519

a. Median

h. Hasil Analisis Linear Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	-167,286	144,891		-1,155	,256
	SIZE	10,505	5,143	,473	2,043	,049
	PROF	-148,406	34,532	-,639	-4,298	,000
	SOLVA	-29,230	40,791	-,102	-,717	,479
	KAP	-53,139	16,535	-,701	-3,214	,003

a. Dependent Variable: AUDEL

i. Hasil Uji Signifikan Simultan (Uji F)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	23587,348	4	5896,837	8,298	,000 ^b
	Residual	24160,396	34	710,600		
	Total	47747,744	38			

a. Dependent Variable: AUDEL

b. Predictors: (Constant), KAP, PROF, SOLVA, SIZE

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



j. Hasil Uji T

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	-167,286	144,891		-1,155	,256
	SIZE	10,505	5,143	,473	2,043	,049
	PROF	-148,406	34,532	-,639	-4,298	,000
	SOLVA	-29,230	40,791	-,102	-,717	,479
	KAP	-53,139	16,535	-,701	-3,214	,003

a. Dependent Variable: AUDEL

k. Hasil Uji Koefisien Determinasi (R²)

Model	Model Summary			
	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,703 ^a	,494	,434	26,657

a. Predictors: (Constant), KAP, PROF, SOLVA, SIZE

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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.



SURAT PERNYATAAN

di Institut Bisnis dan Informatika Indonesia (IBI)

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Sharon

Program Studi : Akuntansi

NIM : 34179078

Alamat Lengkap : Jl. Beumbung No.2A Rt.011/ Rw.013, Semper Barat, Cilandak

Jakarta Utara

Kode pos : 14110

Telp Kantor : -

Telp Rumah : -

No. HP : 087875888109

Menyatakan dengan sungguh-sungguh bahwa :

- Keabsahan data dan hal-hal lain yang berkenaan dengan keaslian dalam penyusunan karya akhir ini merupakan tanggung jawab pribadi.
- 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, 17 September 2021

Yang membuat pernyataan



Sharon

(Nama Lengkap)