

## LAMPIRAN

### Lampiran 1: Sampel/Obyek perusahaan

#### KODE PERUSAHAAN SEKTOR KEUANGAN

No	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan
1	AMAG	Asuransi Multi Artha Guna Tbk.
2	ASDM	Asuransi Dayin Mitra Tbk.
3	ASMI	Asuransi Kresna Mitra Tbk.
4	BBCA	Bank Central Asia Tbk.
5	BBLD	Buana Finance Tbk.
6	BBNI	Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk.
7	BJBR	Bank Pembangunan Daerah Jawa Barat
8	BMRI	Bank Mandiri (Persero) Tbk.
9	BPFI	Batavia Prosperindo Finance Tbk.
10	BPII	Batavia Prosperindo Internasional
11	MEGA	Bank Mega Tbk.
12	MREI	Maskapai Reasuransi Indonesia
13	NOBU	Bank Nationalnobu Tbk.

**(C) 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 mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

## Lampiran 2 : Data dan atau instrumen/Alat Pengukuran

### Tahun 2017

No	Kode	Variabel Dependen	Variabel Independen			
		CETR	ROA	<i>SALES GROWTH</i>	DER	SIZE
1	AMAG	0,0126	0,0317	0,0276	1,0965	22,0809
2	ASDM	0,1151	0,0374	0,0306	2,6446	20,7971
3	ASMI	0,0201	0,0614	-0,1555	0,8869	27,4784
4	BBCA	0,1982	0,0311	0,0761	4,7101	20,4360
5	BBLD	0,2411	0,0152	0,3968	2,8670	15,2898
6	BBNI	0,1961	0,0194	0,1007	0,8234	20,3798
7	BJBR	0,1987	0,0093	0,1186	8,8131	18,5603
8	BMRI	0,2198	0,0191	0,4597	5,2235	20,8408
9	BPFI	0,1850	0,0312	0,3624	1,5273	14,2674
10	BPII	0,1708	0,1393	0,2274	1,4117	27,2234
11	MEGA	0,2482	0,0158	0,0908	5,2992	18,2258
12	MREI	0,1353	0,0559	0,4841	1,1224	28,6888
13	NOBU	0,0654	0,0032	0,1731	6,9159	16,2151

### Tahun 2018

No	Kode	Variabel Dependen	Variabel Independen			
		CETR	ROA	<i>SALES GROWTH</i>	DER	SIZE
1	AMAG	0,0411	0,0066	-0,0526	1,3439	22,1774
2	ASDM	0,1771	0,0359	-0,0128	2,2864	20,7829
3	ASMI	0,0192	0,0721	0,1137	0,8666	27,6004
4	BBCA	0,1839	0,0313	0,1120	4,4351	20,5306
5	BBLD	0,2261	0,0113	-0,0767	3,2641	15,4288
6	BBNI	0,1984	0,0187	0,1237	6,0815	20,5108
7	BJBR	0,1902	0,0171	0,0743	8,4273	18,6046
8	BMRI	0,2121	0,0215	0,2479	5,0927	20,9075
9	BPFI	0,1721	0,0410	0,2221	1,3693	14,4186
10	BPII	0,2432	0,0591	1,8294	1,2664	28,5939
11	MEGA	0,1690	0,0191	0,2175	0,8355	18,2435
12	MREI	0,1563	0,0411	-0,1723	1,4294	28,8626
13	NOBU	0,1164	0,0038	-0,0425	0,8801	16,2831

**© 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 mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



### Tahun 2019

No	Kode	Variabel Dependen	Variabel Independen			
		CETR	ROA	<i>SALES GROWTH</i>	DER	SIZE
1	AMAG	0,1401	0,0158	0,0704	1,3713	22,2551
2	ASDM	0,1322	0,0240	0,0275	2,4661	20,8700
3	ASMI	0,1906	0,0096	-0,4153	0,8399	27,6064
4	BBCA	0,2180	0,0311	0,1360	4,2772	20,6388
5	BBLD	0,2209	0,0117	0,1477	3,1834	15,4352
6	BBNI	0,2108	0,0183	0,0812	55,0742	20,5556
7	BJBR	0,2067	0,0127	0,1273	8,7955	18,6320
8	BMRI	0,2072	0,0216	0,0751	4,9071	20,9996
9	BPFI	0,2353	0,0411	0,0016	1,2233	14,4152
10	BPII	0,2045	0,0574	0,1252	1,2069	28,6226
11	MEGA	0,1729	0,0199	0,3053	5,4861	18,4287
12	MREI	0,1153	0,0458	0,2188	1,4548	28,9960
13	NOBU	0,0799	0,0035	0,4318	7,9780	16,3917

### © 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 mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Lampiran 3 : Hasil Cetak / Print Out dari Pengolah Data

Analisis Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimu m	Maximu m	Mean	Std. Deviation
CETR	39	.0126	.2482	.165279	.0649857
ROA	39	.0032	.1393	.029772	.0250544
SALES_GROWTH	39	-.1723	1.8294	.193841	.4166800
DER	39	.8234	55.0742	4.594454	8.6645513
SIZE	39	14.2674	28.9960	20.955774	4.6067374
Valid N (listwise)	39				

Uji Pooling  
Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	.218	.119		1.837	.079
ROA	.583	.758	.225	.769	.449
SALES_GROWTH	.183	.094	1.175	1.943	.064
DER	.008	.008	1.012	.944	.354
SIZE	-.007	.006	-.490	-1.218	.235
D1	-.004	.152	-.031	-.027	.978
D2	.018	.147	.130	.121	.905
1 D1_ROA	-.728	1.468	-.202	-.496	.625
D1_SG	-.103	.102	-.474	-1.002	.326
D1_DER	.004	.011	.128	.386	.703
D1_SIZE	.002	.008	.357	.296	.770
D2_ROA	.025	1.705	.006	.015	.988
D2_SG	-.150	.105	-.692	-1.433	.165
D2_DER	-.007	.008	-.955	-.856	.401
D2_SIZE	.003	.007	.482	.426	.674

a. Dependent Variable: CETR

© Hak Cipta dan Informasi Kwik Kian Gie dan Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis atau sumber lain yang diterbitkan dalam 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.



**Uji Normalitas  
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

	Unstandardized Residual
N	39
Mean	0E-7
Normal Parameters <sup>a,b</sup> Std. Deviation	.05489752
Most Extreme Differences Absolute Positive	.160
Negative	.088
Kolmogorov-Smirnov Z	-.160
Asymp. Sig. (2-tailed)	1.000
	.270

- a. Test distribution is Normal.  
b. Calculated from data.

**Uji Autokorelasi  
Runs Test**

	Unstandardized Residual
Test Value <sup>a</sup>	0E-7
Cases < Test Value	16
Cases >= Test Value	23
Total Cases	39
Number of Runs	21
Z	.211
Asymp. Sig. (2-tailed)	.833

- a. Mean

**© 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 mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



### Uji Heteroskedastisitas

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.034	.027		1.271	.212
ROA	-.156	.262	-.121	-.598	.554
SALES_GROW	-.023	.013	-.297	-1.746	.090
TH	-.001	.001	-.177	-1.076	.289
DER	-.001	.001	-.177	-1.076	.289
SIZE	.001	.001	.152	.754	.456

a. Dependent Variable: ABS\_RES

### Uji Multikolinieritas

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	.259	.048		5.388	.000		
ROA	-.001	.474	.000	-.002	.999	.627	1.594
SALES_GROW	.072	.024	.459	2.993	.005	.894	1.119
TH	.001	.001	.160	1.084	.286	.961	1.041
DER	.001	.001	.160	1.084	.286	.961	1.041
SIZE	-.005	.003	-.383	-2.117	.042	.640	1.563

a. Dependent Variable: CETR

### Uji F

#### ANOVA<sup>a</sup>

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	.046	4	.011	3.411	.019 <sup>b</sup>
Residual	.115	34	.003		
Total	.160	38			

a. Dependent Variable: CETR

b. Predictors: (Constant), SIZE, DER, SALES\_GROWTH, ROA

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.

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



### Uji t

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	.259	.048		5.388	.000		
ROA	-.001	.474	.000	-.002	.999	.627	1.594
SALES_GROWTH	.072	.024	.459	2.993	.005	.894	1.119
DER	.001	.001	.160	1.084	.286	.961	1.041
SIZE	-.005	.003	-.383	-2.117	.042	.640	1.563

a. Dependent Variable: CETR

### Uji R Square

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.535 <sup>a</sup>	.286	.202	.0580370

a. Predictors: (Constant), SIZE, DER, SALES\_GROWTH, ROA

1. Dituangkan dan diteliti bagian-bagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengujiannya hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengujiannya 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

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

**Nama** : Egidya Friskatama Hasan

**Program Studi** : Akuntansi

**NIM** : 36170053

**Alamat Lengkap** : Jl. Pedongkelan Raya Gang Pahat RT 02/013 no. 119  
DKI Jakarta, Jakarta Barat, Cengkareng, Cengkareng Timur.

**Kode pos** : 11730

**Telp Kantor** : -

**Telp Rumah** : -

**No. HP** : 087878183879

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, 9 September 2021

Yang membuat pernyataan



(Egidya Friskatama Hasan)