

Lampiran 1

Sampel Perusahaan

No.	Kode	Nama Perusahaan
1	ANTM	PT Aneka Tambang Tbk.
2	INDF	PT Indofood Sukses Makmur Tbk.
3	JPFA	PT Japfa Comfeed Indonesia Tbk.
4	JSMR	PT Jasa Marga (Persero) Tbk.
5	PGAS	PT Perusahaan Gas Negara (Persero) Tbk.
6	SMGR	PT Semen Indonesia (Persero) Tbk.
7	TPIA	PT Chandra Asri Petrochemical Tbk.
8	WIKA	PT Wijaya Karya (Persero) Tbk.
9	SMRA	PT Summarecon Agung Tbk.
10	BMTR	PT Global Mediacom Tbk.
11	BSDE	PT Bumi Serpong Damai Tbk.
12	TLKM	PT Telekomunikasi Indonesia (Persero) Tbk.
13	BRPT	PT Barito Pacific Tbk.

Lampiran 2

Data-data Variabel Penelitian

No.	Kode	<i>Debt to Equity Ratio (DER)</i>				
		2016	2017	2018	2019	2020
1	ANTM	0,63	0,62	0,75	0,67	0,67
2	INDF	0,87	0,88	1,87	1,55	2,85
3	JPFA	1,05	1,15	1,40	1,38	1,43
4	JSMR	2,27	3,31	3,87	4,34	4,46
5	PGAS	1,16	0,97	2,08	1,88	2,37
6	SMGR	0,45	0,61	0,63	1,47	1,28
7	TPIA	0,87	0,79	0,80	0,97	0,99
8	WIKA	1,49	2,12	3,00	2,76	3,98
9	SMRA	1,55	2,33	2,37	2,32	2,64
10	BMTR	0,77	2,00	2,05	1,72	1,64
11	BSDE	0,57	0,57	1,00	0,87	1,02
12	TLKM	0,70	0,77	1,08	1,22	1,41
13	BRPT	0,77	0,81	4,99	5,11	4,84

No.	Kode	<i>Return On Asset (ROA)</i>				
		2016	2017	2018	2019	2020
1	ANTM	0,22	0,45	5,08	0,64	3,62
2	INDF	6,41	5,85	4,32	5,10	3,96
3	JPFA	11,28	5,25	9,41	6,29	4,38
4	JSMR	3,37	2,64	2,67	2,21	0,48
5	PGAS	4,52	2,35	4,05	0,90	-3,51
6	SMGR	10,25	4,17	6,06	3,00	3,58
7	TPIA	14,10	11,20	5,72	0,66	1,43
8	WIKA	3,69	2,97	2,92	3,68	0,27
9	SMRA	5,67	1,67	1,93	2,11	0,72
10	BMTR	3,19	1,78	2,85	4,66	2,83
11	BSDE	5,32	11,29	2,48	5,12	0,46
12	TLKM	16,24	16,48	8,75	8,44	8,42
13	BRPT	10,88	7,68	1,03	0,61	0,47

No.	Kode	<i>Current Ratio (CR)</i>				
		2016	2017	2018	2019	2020
1	ANTM	244,24	162,13	132,01	144,81	121,15
2	INDF	150,81	150,27	106,63	127,21	137,33
3	JPFA	212,98	234,59	179,82	166,28	195,50
4	JSMR	169,61	175,95	237,42	127,96	171,71
5	PGAS	260,58	387,44	154,17	196,25	169,53
6	SMGR	127,25	156,78	196,72	136,10	135,27
7	TPIA	152,56	113,37	205,18	177,19	173,90
8	WIKA	33,86	26,82	161,87	139,49	108,63
9	SMRA	96,00	146,40	145,22	123,66	142,23
10	BMTR	118,39	218,57	134,87	137,07	186,87
11	BSDE	284,84	237,35	336,19	392,77	237,05
12	TLKM	119,97	104,82	93,53	71,48	67,30
13	BRPT	133,83	172,26	174,85	165,35	184,42

No.	Kode	<i>Growth</i>				
		2016	2017	2018	2019	2020
1	ANTM	-104,50	110,63	1098,51	-88,15	492,90
2	INDF	41,98	-2,30	-19,04	17,81	31,53
3	JPFA	314,05	-48,99	95,70	-22,73	-32,17
4	JSMR	36,68	22,03	0,11	0,21	-77,30
5	PGAS	-29,77	-36,36	67,38	-78,73	-497,42
6	SMGR	0,21	-64,26	89,95	-22,31	16,73
7	TPIA	947,85	12,41	-41,97	-87,91	127,66
8	WIKA	63,18	18,22	27,59	32,06	-91,87
9	SMRA	-43,14	-40,16	23,93	14,77	-65,08
10	BMTR	177,50	-37,21	67,39	69,81	-34,98
11	BSDE	-13,35	154,66	-75,06	115,74	-89,91
12	TLKM	25,11	12,10	-44,86	3,50	11,47
13	BRPT	4946,97	0,87	-72,42	-41,35	-16,63

No.	Kode	Peringkat Obligasi				
		2016	2017	2018	2019	2020
1	ANTM	BBB	BBB	A	A	A
2	INDF	AA	AA	AA	AA	AA
3	JPFA	A	A	A	A	A
4	JSMR	AA	AA	AA	AA	AA
5	PGAS	AAA	AAA	AAA	AAA	AAA
6	SMGR	AA	AA	AA	AA	AA
7	TPIA	A	AA	AA	AA	AA
8	WIKA	A	A	A	A	A
9	SMRA	A	A	A	A	A
10	BMTR	A	A	A	A	A
11	BSDE	AA	AA	AA	AA	AA
12	TLKM	AAA	AAA	AAA	AAA	AAA
13	BRPT	A	A	A	A	A

No.	Kode	Nilai Peringkat Obligasi				
		2016	2017	2018	2019	2020
1	ANTM	4	4	5	5	5
2	INDF	6	6	6	6	6
3	JPFA	5	5	5	5	5
4	JSMR	6	6	6	6	6
5	PGAS	7	7	7	7	7
6	SMGR	6	6	6	6	6
7	TPIA	5	6	6	6	6
8	WIKA	5	5	5	5	5
9	SMRA	5	5	5	5	5
10	BMTR	5	5	5	5	5
11	BSDE	6	6	6	6	6
12	TLKM	7	7	7	7	7
13	BRPT	5	5	5	5	5

Lampiran 3

Hasil Analisis dengan SPSS

Descriptives

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
DER	65	,45	5,11	1,7202	1,20133
ROA	65	-3,51	16,48	4,5649	3,97276
CR	65	26,82	392,77	165,9486	67,42578
Growth	65	-497,42	4946,97	112,4720	104,54227
PO	65	4	7	5,65	,779
Valid N (listwise)	65				

Regression

Variables Entered/Removed ^a			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Growth, CR, DER, ROA ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: PO

b. All requested variables entered.

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,387 ^a	,150	,093	,742	1,813

a. Predictors: (Constant), Growth, CR, DER, ROA

b. Dependent Variable: PO

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5,811	4	1,453	2,637	,043 ^b
	Residual	33,050	60	,551		
	Total	38,862	64			

a. Dependent Variable: PO

b. Predictors: (Constant), Growth, CR, DER, ROA

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	5,094	,396		12,871	,000		
	DER	,003	,090	,005	,035	,972	,732	1,367
	ROA	,070	,028	,357	2,469	,016	,678	1,474
	CR	,002	,001	,138	1,112	,271	,920	1,087
	Growth	-,0003	,0002	-,275	-2,192	,032	,900	1,111

a. Dependent Variable: PO

Coefficient Correlations^a

Model			Growth	CR	DER	ROA
1	Correlations	Growth	1,000	,046	,044	-,243
		CR	,046	1,000	,227	,238
		DER	,044	,227	1,000	,481
		ROA	-,243	,238	,481	1,000
	Covariances	Growth	2,301E-8	1,002E-8	6,068E-7	-1,044E-6
		CR	1,002E-8	2,058E-6	2,936E-5	9,686E-6
		DER	6,068E-7	2,936E-5	,008	,001
		ROA	-1,044E-6	9,686E-6	,001	,001

a. Dependent Variable: PO

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions				
				(Constant)	DER	ROA	CR	Growth
1	1	3,245	1,000	,00	,02	,02	,01	,01
	2	1,048	1,759	,00	,02	,02	,00	,68
	3	,466	2,639	,00	,17	,31	,00	,30
	4	,203	3,997	,00	,34	,25	,33	,02
	5	,037	9,315	,99	,45	,40	,66	,00

a. Dependent Variable: PO

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	4,43	6,42	5,65	,301	65
Residual	-1,536	1,708	,000	,719	65
Std. Predicted Value	-4,048	2,554	,000	1,000	65
Std. Residual	-2,069	2,302	,000	,968	65

a. Dependent Variable: PO

NPar Tests (Uji Normalitas)

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		65
Exponential parameter. ^{a,b}	Mean	,6288678
Most Extreme Differences	Absolute	,213
	Positive	,135
	Negative	-,213
Kolmogorov-Smirnov Z		1,187
Asymp. Sig. (2-tailed)		,120

a. Test Distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Regression (Uji Heterokedastisitas dengan Uji Glejser)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,730	,213		3,433	,001
	DER	-,036	,048	-,113	-,752	,455
	ROA	-,010	,015	-,105	-,674	,503
	CR	,000	,001	-,019	-,140	,889
	Growth	-2,031E-5	,000	-,034	-,249	,804

a. Dependent Variable: AbsUt



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
K.H. ABDURRAHMAN WAHID PEKALONGAN
UNIT PERPUSTAKAAN

Jl. Pahlawan – Rowolaku, KM 5 Kajen, Pekalongan. Telp. (0285) 412575 Faks (0285) 423418
Website : perpustakaan.uingusdur.ac.id | Email : perpustakaan@uingusdur.ac.id

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademika UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan, yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama : Sheilla Ainurrahma
NIM : 4317042
Fakultas/Jurusan : FEBI / Akuntansi Syariah

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Perpustakaan UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan, Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif atas karya ilmiah :

Tugas Akhir Skripsi Tesis Desertasi Lain-lain (.....)

**PENGARUH RASIO KEUANGAN DAN PERTUMBUHAN PERUSAHAAN
TERHADAP PERINGKAT OBLIGASI PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR DI
JAKARTA ISLAMIC INDEX (JII) PERIODE 2016-2020**

beserta perangkat yang di perlukan (bila ada). Dengan Hak Bebas Royalti Non-Eksektif ini Perpustakaan UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan berhak menyimpan, mengalih-media/format-kan, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (database), mendistribusikannya, dan menampilkan/mempublikasikannya lewat internet atau media lain secara **fulltext** untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta ijin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta atau penerbit yang bersangkutan.

Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Perpustakaan UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini

Dengan demikian ini yang saya buat dengan sebenarnya.

Pekalongan, 4 November 2022



Sheilla Ainurrahma
NIM. 4317042

NB: Harap diisi, ditempel meterai dan ditandatangani
Kemudian diformat pdf dan dimasukkan dalam cd.