

## LAMPIRAN

### Lampiran I

#### Data Debt to Equity Ratio, Dividend per Share

NO	KODE	NAMA PERUSAHAAN	DER			DPS		
			2013	2014	2015	2013	2014	2015
1	AKRA	AKR Corporindo Tbk.	1.73	1.48	1.09	115	130	120
2	ASII	Astra International Tbk.	1.02	0.96	0.94	216	216	177
3	BBCA	Bank Central Asia Tbk.	6.76	6.06	5.6	165	198	55
4	BBNI	Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk.	7.11	5.59	5.26	147.71	144.55	122.53
5	BBRI	Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk.	6.89	7.21	6.76	257.33	294.8	311.66
6	BMRI	Bank Mandiri (Persero) Tbk.	7.26	7.16	6.16	234.05	212.91	261.45
7	BSDE	Bumi Serpong Damai Tbk.	0.68	0.52	0.63	15	15	5
8	CPIN	Charoen Pokhand Indonesia Tbk.	0.58	0.91	0.97	46	18	29
9	GGRM	Gudang Garam Tbk.	0.73	0.75	0.67	800	800	2600
10	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.	0.6	0.66	0.62	190	222	256
11	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk.	1.04	1.08	1.13	142	220	168
12	INTP	Indocement Tunggul Prakarsa Tbk.	0.16	0.17	0.16	900	1350	415
13	KLBF	Kalbe Farma Tbk.	0.33	0.27	0.25	17	19	19
14	LSIP	PP London Sumatra Indonesia Tbk.	0.21	0.2	0.21	46	53	37
15	PTBA	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk.	0.55	0.71	0.82	461.97	324.57	289.73
16	SMGR	Semen Indonesia (Persero) Tbk	0.41	0.37	0.39	407.42	375.34	304.91
17	UNTR	United Tractor Tbk.	0.61	0.56	0.57	690	935	691
18	UNVR	Unilever Indonesia Tbk.	2.14	2.11	2.26	701	336	766

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 II

### Data Arus Kas Operasional, Saham Beredar, Arus Kas Operasional per Saham

NO	KODE	CFO			Saham Beredar			CFOPS		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
1	AKRA	-1925193424	2.08243E+12	9.81427E+11	3880727500	3913637674	3949030235	-0.4961	532.096	248.524
2	ASII	2.125E+13	1.4963E+13	2.629E+13	40483553140	40483553140	40483553140	524.905	369.607	649.4
3	BBCA	-4.1898E+12	3.51365E+13	2.9459E+13	24655010000	24655010000	24655010000	-169.94	1425.13	1194.85
4	BBNI	-6.9032E+12	-6.1037E+11	2.43566E+13	18648656458	18648656458	18498556458	-370.17	-32.73	1316.68
5	BBRI	4.39909E+12	7.58226E+13	4.55449E+13	24669162000	24669162000	24459043400	178.323	3073.58	1862.09
6	BMRI	1.27335E+13	2.10917E+13	1.02015E+13	23333333333	23333333333	23333333333	545.722	903.93	437.205
7	BSDE	5.48881E+11	2.45526E+11	-1.6707E+11	17496996592	18371846392	19246696192	31.37	13.3642	-8.6804
8	CPIN	2.06127E+12	4.62975E+11	1.70754E+12	16398000000	16398000000	16398000000	125.703	28.2336	104.131
9	GGRM	2.47297E+12	1.65778E+12	3.20082E+12	1924088000	1924088000	1924088000	1285.27	861.591	1663.55
10	ICBP	1.9935E+12	3.86084E+12	3.48553E+12	5830954000	5830954000	5830954000	341.882	662.129	597.764
11	INDF	6.92879E+12	9.26932E+12	4.21361E+12	8780426500	8780426500	8780426500	789.118	1055.68	479.887
12	INTP	5.41927E+12	5.34684E+12	5.04912E+12	3681231699	3681231699	3681231699	1472.13	1452.46	1371.58
13	KLBF	9.27164E+11	2.31613E+12	2.457E+12	46875122110	46875122110	46875122110	19.7794	49.4106	52.4158
14	LSIP	1.25156E+12	1.51456E+12	8.4948E+11	6819963965	6819963965	6819963965	183.514	222.077	124.558
15	PTBA	2.05133E+12	1.97612E+12	1.89777E+12	2174134350	2174134350	2108075150	943.516	908.921	900.239
16	SMGR	6.04715E+12	6.24584E+12	7.28859E+12	5913520000	5913520000	5913520000	1022.6	1056.2	1232.53
17	UNTR	1.22198E+13	9.36412E+12	1.20392E+13	3730135136	3730135136	3730135136	3275.96	2510.4	3227.54
18	UNVR	6.24168E+12	6.29905E+12	6.46272E+12	7630000000	7630000000	7630000000	818.044	825.564	847.015

### Lampiran III

#### Data Price to Book Value, Closing Price

NO	KODE	PBV			CP		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015
1	AKRA	3.17	2.84	3.89	4375	4120	7175
2	ASII	2.59	2.6	1.92	6800	7425	6000
3	BBCA	3.7	4.33	3.66	9600	13125	13300
4	BBNI	1.54	1.86	1.19	3950	6100	4990
5	BBRI	2.25	2.94	2.49	7250	11650	11425
6	BMRI	2.06	2.54	1.81	7850	10775	9250
7	BSDE	1.68	1.89	1.57	1290	1805	1800
8	CPIN	5.56	5.68	3.39	3375	3780	2600
9	GGRM	2.75	3.66	2.78	42000	60700	55000
10	ICBP	4.48	5.26	4.79	10200	13100	13475
11	INDF	1.51	1.45	1.05	6600	6750	5175
12	INTP	3.2	3.96	3.44	20000	25000	22325
13	KLBF	6.89	9.3	5.66	1250	1830	1320
14	LSIP	1.99	1.84	1.23	1930	1890	1320
15	PTBA	3.11	3.53	1.12	10200	12500	4525
16	SMGR	3.85	4.09	2.46	14150	16200	11400
17	UNTR	1.99	1.68	1.61	19000	17350	16950
18	UNVR	46.63	45.03	58.48	26000	32300	37000

Insitut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang



Hak cipta Insitut 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 IV

#### Hasil Uji Statistik Deskriptif



Hak cipta milik Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CP	54	1250.00	60700.00	12356.4815	12752.02931
DER	54	.16	7.26	2.0383	2.46562
DPS	54	5.00	2600.00	334.1469	425.83210
CFOPS	54	-370.17	3275.96	800.6691	826.80634
PBV	54	1.05	58.48	5.6661	11.07183
Valid N (listwise)	54				

### Lampiran V

#### Hasil Uji Pooling Data

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	1172.197	3332.932		.352	.727
DER	-136.956	743.007	-.026	-.184	.855
DPS	35.735	11.021	1.193	3.243	.002
CFOPS	-2.005	3.762	-.130	-.533	.597
PBV	37.771	198.465	.033	.190	.850
DT1	731.347	4688.403	.027	.156	.877
DT2	548.072	4541.627	.020	.121	.905
DER_DT1	901.218	1155.015	.122	.780	.440
DPS_DT1	-5.177	13.033	-.103	-.397	.693
CFOPS_DT1	-.751	4.855	-.037	-.155	.878
PBV_DT1	428.311	270.549	.211	1.583	.121
DER_DT2	401.256	1125.349	.050	.357	.723
DPS_DT2	-16.584	11.602	-.495	-1.429	.161
CFOPS_DT2	3.476	4.600	.172	.756	.454
PBV_DT2	294.066	243.873	.184	1.206	.235

a. Dependent Variable: CP

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 VI

### Hasil Uji Normalitas

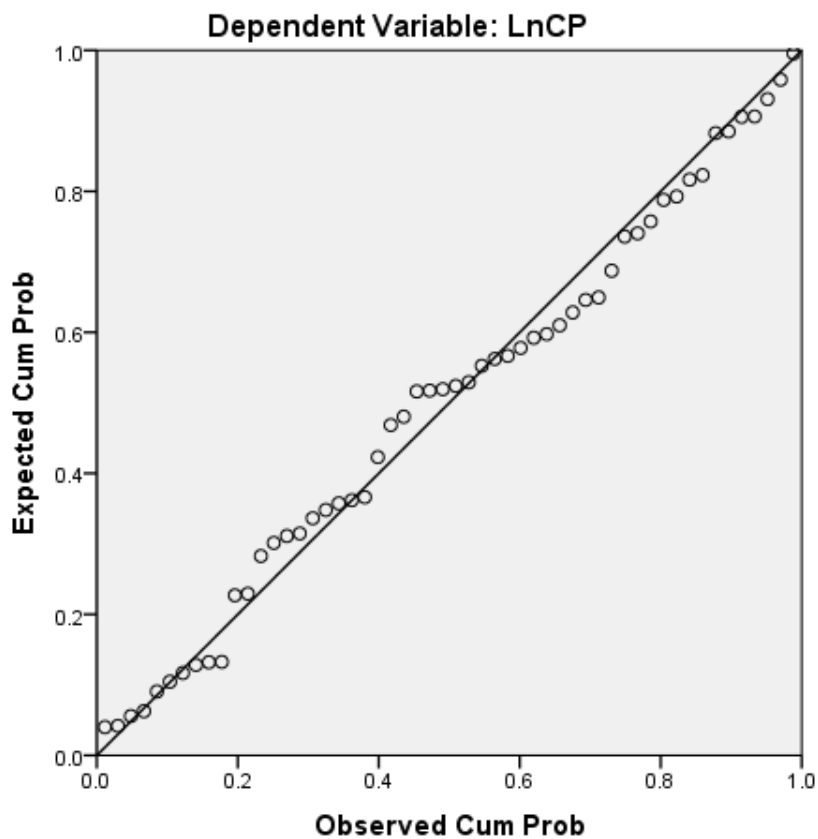
#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardize d Residual
N		54
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	.55249811
Most Extreme Differences	Absolute	.073
	Positive	.069
	Negative	-.073
Kolmogorov-Smirnov Z		.536
Asymp. Sig. (2-tailed)		.936

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

#### Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



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

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

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.



### Lampiran VII

#### Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	8.200	.265		30.919	.000		
DER	.102	.095	.252	1.072	.289	.120	8.338
DPS	.001	.000	.547	4.494	.000	.448	2.232
CFOPS	-2.234E-005	.000	-.018	-.094	.925	.173	5.794
PBV	-.051	.066	-.570	-.783	.438	.013	79.709
DER_PBV	-.019	.035	-.485	-.545	.589	.008	119.393
DPS_PBV	-5.080E-005	.000	-.387	-1.227	.226	.067	14.974
CFOPS_PBV	.000	.000	1.706	1.929	.060	.008	117.678

a. Dependent Variable: LnCP

### Lampiran VIII

#### Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.833 <sup>a</sup>	.694	.648	.59305	1.715

a. Predictors: (Constant), CFOPS\_PBV, DER, CFOPS, DPS, DPS\_PBV, PBV, DER\_PBV

b. Dependent Variable: LnCP



Lampiran IX

Hasil Uji Heterokedastisitas



Hak Cipta milik IBIKKG Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

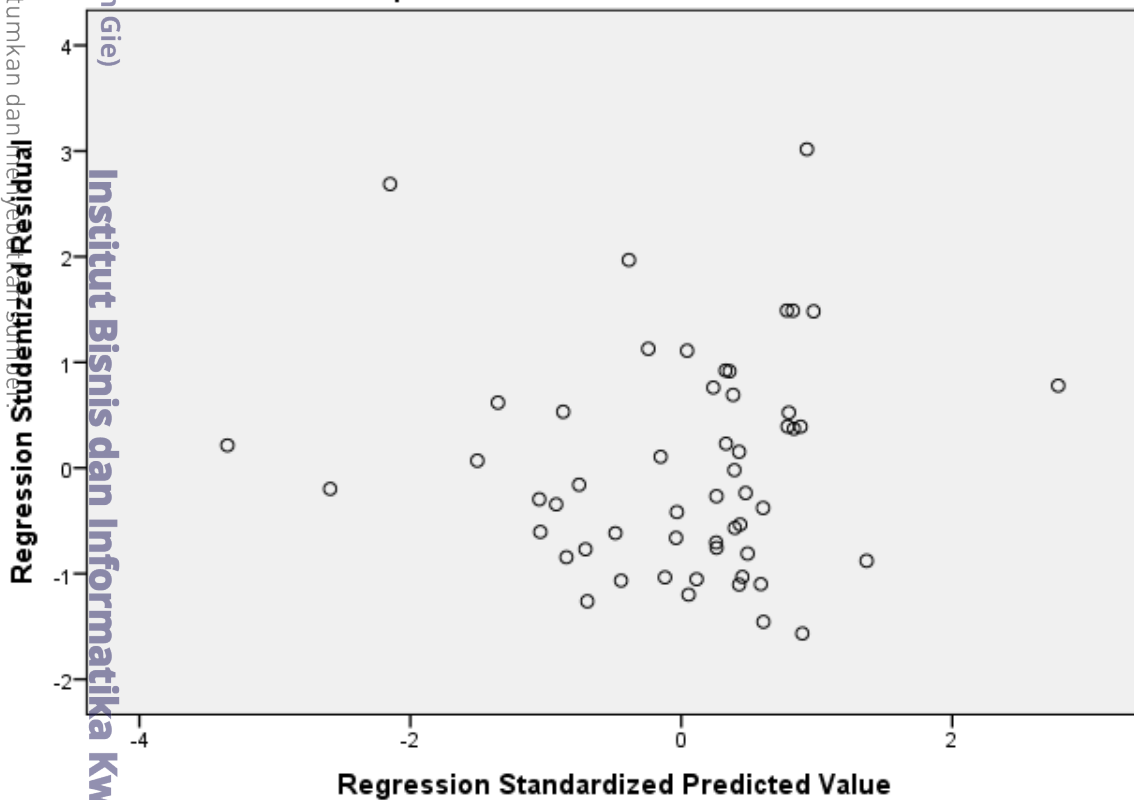
Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	.613	.152		4.030	.000		
DER	-.039	.055	-.280	-.713	.480	.120	8.338
DPS	.000	.000	.269	1.324	.192	.448	2.232
FOPS	.000	.000	-.406	-1.239	.222	.173	5.794
PBV	-.031	.038	-1.012	-.834	.409	.013	79.709
DER_PBV	.004	.020	.324	.218	.828	.008	119.393
DPS_PBV	-1.894E-005	.000	-.420	-.798	.429	.067	14.974
FOPS_PBV	3.102E-005	.000	.854	.579	.565	.008	117.678

a. Dependent Variable: ABSRES2

Scatterplot

Dependent Variable: ABSRES



1. Ditinjau dari segi penulisan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.  
 a. Ditinjau dari segi penulisan, 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 X

#### Hasil Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F)

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1. Regression	36.515	6	6.086	17.448	.000 <sup>b</sup>
Residual	16.394	47	.349		
Total	52.910	53			

a. Dependent Variable: LnCP  
 b. Predictors: (Constant), CFOPS\_PBV, DER, CFOPS, DPS, DPS\_PBV, DER\_PBV

### Lampiran XI

#### Hasil Uji Koefisien Regresi Secara Parsial (Uji t)

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1. (Constant)	8.023	.137		58.504	.000
DER	.138	.084	.340	1.651	.106
DPS	.001	.000	.550	4.533	.000
CFOPS	7.358E-005	.000	.061	.364	.718
DER_PBV	-.031	.032	-.771	-.952	.346
DPS_PBV	-4.834E-005	.000	-.368	-1.176	.246
CFOPS_PBV	.000	.000	1.390	1.774	.083

a. Dependent Variable: LnCP

### Lampiran XII

#### Hasil Uji Koefisien Determinasi

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.831 <sup>a</sup>	.690	.651	.59060

a. Predictors: (Constant), CFOPS\_PBV, DER, CFOPS, DPS, DPS\_PBV, DER\_PBV  
 b. Dependent Variable: LnCP

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.

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





## SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini

**Nama** Alfonsus Notanael  
**NIM** 37130016  
**Program Studi** Akuntansi  
**Alamat lengkap** Jalan Kelapa Kopyor Timur II RT No. 6  
Kelapa Gad. pg Jakarta Utara  
**Kode Pos** 14240  
**Telp. Kantor** \_\_\_\_\_  
**Telp. Rumah** 021 4527979  
**No. HP** 087878219925


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 diluar tanggung jawab Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie dan saya bersedia menanggung segala risiko sanksi yang dikeluarkan Institusi dan gugatan yang diajukan oleh pihak lain yang merasa dirugikan.

Demikian agar yang berkepentingan maklum.

Jakarta, 20 Jul. 2017

Yang membuat pernyataan,

  
Alfonsus Notanael  
(Nama Lengkap)

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

1. Dilakukan pengujian atau seluruh karya tulis ini, tanpa menyebutkan sumber:  
a. Pengutipan harus mencantumkan identitas, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan,  
penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

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