



LAMPIRAN 1

**Daftar Nama Perusahaan dan Peringkat Obligasi di PT. PEFINDO Tahun
2012-2016**

No.	KODE	Nama Perusahaan	Peringkat Obligasi				
			2012	2013	2014	2015	2016
1	INDF	Indofood Tbk.	idAA+	idAA+	idAA+	idAA+	idAA+
2	MYOR	Mayora Indah Tbk.	idAA-	idAA-	idAA-	idAA-	idAA-
3	WIKA	Wijaya Karya (Persero) Tbk.	idA+	idA+	idA+	idA+	idA+
4	WSKT	Waskita Karya (Persero) Tbk	idBB-	idA	idA	idA	idA-
5	ADHI	Adhi Karya (Persero) Tbk.	idA	idA	idA	idA	idBBB-
6	ISAT	Indosat Tbk.	idAA+	idAA+	idAAA	idAAA	idAAA
7	TLKM	Telekomunikasi Indonesia Tbk.	idAAA	idAAA	idAAA	idAAA	idAAA
8	LTLS	Lautan Luas Tbk.	idBB-	idBB-	idBB-	idA-	idA-
9	AKRA	AKR Corporindo (Persero) Tbk.	idAA-	idAA-	idAA-	idAA-	idAA-
10	JPFA	Japfa Comfeed Indonesia Tbk	idBB-	idA+	idA+	idA	idA
11	JSMR	Jasa Marga (Persero) Tbk.	idAA	idAA	idAA	idAA	idAA

Sumber: Database PT. PEFINDO

LAMPIRAN 2

Daftar Nilai *Earnings Management* Tahun 2012-2013

No.	KODE	Nama Perusahaan	<i>Earnings Management</i>				
			2012	2013	2014	2015	2016
1	INDF	Indofood Tbk.	-0,010	-0,004	-0,027	0,037	0,012
2	MYOR	Mayora Indah Tbk.	-0,010	0,008	0,131	-0,106	0,064
3	WIKA	Wijaya Karya (Persero) Tbk.	0,004	0,030	0,073	0,029	0,116
4	WSKT	Waskita Karya (Persero) Tbk	0,053	0,090	0,067	0,031	0,316
5	ADHI	Adhi Karya (Persero) Tbk.	0,039	0,018	0,162	0,048	0,141
6	ISAT	Indosat Tbk.	-0,068	-0,125	-0,169	-0,177	-0,153
7	TLKM	Telekomunikasi Indonesia Tbk.	-0,022	-0,078	-0,065	0,144	-0,109
8	LTLS	Lautan Luas Tbk.	-0,029	0,021	0,066	0,066	-0,003
9	AKRA	AKR Corporindo (Persero) Tbk.	0,126	0,225	-0,078	0,023	0,031
10	JPFA	Japfa Comfeed Indonesia Tbk	0,080	0,043	-0,079	-0,048	0,001
11	JSMR	Jasa Marga (Persero) Tbk.	0,045	0,007	0,045	0,055	0,052

Sumber: Database PT. PEFINDO

LAMPIRAN 3

Daftar nilai Profitabilitas Tahun 2012-2016

No.	KODE	Nama Perusahaan	Profitabilitas				
			2012	2013	2014	2015	2016
1	INDF	Indofood Tbk.	0,115	0,086	0,082	0,080	0,101
2	MYOR	Mayora Indah Tbk.	0,090	0,109	0,040	0,110	0,107
3	WIKI	Wijaya Karya (Persero) Tbk.	0,047	0,049	0,047	0,036	0,037
4	WSKT	Waskita Karya (Persero) Tbk	0,029	0,042	0,040	0,035	0,030
5	ADHI	Adhi Karya (Persero) Tbk.	0,065	0,073	0,057	0,045	0,030
6	ISAT	Indosat Tbk.	0,058	0,028	-0,035	-0,021	0,025
7	TLKM	Telekomunikasi Indonesia Tbk.	0,231	0,218	0,209	0,140	0,162
8	LTLS	Lautan Luas Tbk.	0,066	0,061	0,090	0,060	0,060
9	AKRA	AKR Corporindo (Persero) Tbk.	0,069	0,050	0,067	0,087	0,071
10	JPFA	Japfa Comfeed Indonesia Tbk	0,098	0,043	0,024	0,041	0,144
11	JSMR	Jasa Marga (Persero) Tbk.	0,120	0,080	0,096	0,095	0,078

LAMPIRAN 4

Daftar nilai Reputasi Auditor Tahun 2012-2016

No.	KODE	Nama Perusahaan	Reputasi Auditor				
			2012	2013	2014	2015	2016
1	INDF	Indofood Tbk.	0	0	0	0	0
2	MYOR	Mayora Indah Tbk.	1	1	1	1	1
3	WIKA	Wijaya Karya (Persero) Tbk.	0	0	0	0	0
4	WSKT	Waskita Karya (Persero) Tbk.	0	0	0	0	0
5	ADHI	Adhi Karya (Persero) Tbk.	0	0	0	0	0
6	ISAT	Indosat Tbk.	1	1	1	1	1
7	TLKM	Telekomunikasi Indonesia Tbk.	1	1	1	1	1
8	LTLS	Lautan Luas Tbk.	1	1	1	1	1
9	AKRA	AKR Corporindo (Persero) Tbk.	0	0	0	0	0
10	JPFA	Japfa Comfeed Indonesia Tbk.	1	1	1	1	1
11	JSMR	Jasa Marga (Persero) Tbk.	0	0	0	0	0

LAMPIRAN 5

Daftar nilai Ukuran Perusahaan Tahun 2012-2016

No.	KODE	Nama Perusahaan	Ukuran Perusahaan				
			2012	2013	2014	2015	2016
1	INDF	Indofood Tbk.	7,774	7,893	7,935	7,963	7,915
2	MYOR	Mayora Indah Tbk.	12,919	12,987	13,012	13,055	13,111
3	WIKA	Wijaya Karya (Persero) Tbk.	10,042	10,100	10,202	10,292	10,493
4	WSKT	Waskita Karya (Persero) Tbk.	12,923	12,944	13,098	13,482	13,788
5	ADHI	Adhi Karya (Persero) Tbk.	12,896	12,988	12,019	12,224	12,303
6	ISAT	Indosat Tbk.	7,742	7,737	7,726	7,743	7,706
7	TLKM	Telekomunikasi Indonesia Tbk.	5,047	5,107	5,149	5,221	5,254
8	LTLS	Lautan Luas Tbk.	6,608	6,656	6,670	6,732	6,753
9	AKRA	AKR Corporindo (Persero) Tbk.	10,071	10,165	10,170	10,182	10,200
10	JPFA	Japfa Comfeed Indonesia Tbk.	7,040	7,174	7,197	7,235	7,284
11	JSMR	Jasa Marga (Persero) Tbk.	10,394	10,453	10,503	10,565	10,728

LAMPIRAN 6
Hasil Output SPSS 16

1. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Rating	EM	Prof	Rep	SIZE
N		55	55	55	55	55
Normal Parameters ^a	Mean	.91	.0155	.0745	.45	9.5376
	S d. Deviation	.290	.09302	.05082	.503	2.71034
Most Extreme Differences	Absolute	.532	.108	.126	.363	.174
	Positive	.377	.108	.109	.363	.174
	Negative	-.532	-.098	-.126	-.316	-.165
Kolmogorov-Smirnov Z		3.946	.799	.935	2.689	1.290
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000	.546	.346	.000	.072
a. Test distribution is Normal.		Tidak normal	Normal	Normal	Tidak normal	Normal

Sumber : Hasil Output SPSS 16, data diolah Februari 2018

2. Hasil Statistik Deskriptif

Rating

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	non investment grade	5	9.1	9.1	9.1
	investment grade	50	90.9	90.9	100.0
Total		55	100.0	100.0	

Sumber : Hasil Output SPSS 16, data diolah Februari 2018

		Rep			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KAP non bigfour	30	54.5	54.5	54.5
	KAP big four	25	45.5	45.5	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

Sumber : Hasil Output SPSS 16, data diolah Februari 2018

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
EM	55	-.18	.32	.0155	.09302
Prof	55	-.04	.23	.0745	.05082
SIZE	55	5.05	13.79	9.5376	2.71034
Valid N (listwise)	55				

Sumber : Hasil Output SPSS 16, data diolah Februari 2018

2. Hasil Statistik Inferensial

a) Regresi Logistik

Variables in the Equation							
		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 1 ^a	EM	-16.750	7.370	5.165	1	.023	.000
	Prof	10.848	12.746	.724	1	.395	5.144E4
	Rep(1)	-2.402	1.777	1.827	1	.177	.091
	SIZE	.462	.350	1.739	1	.187	1.587
	Constant	-.494	3.986	.015	1	.901	.610

a. Variable(s) entered on step 1: EM, Prof, Rep, SIZE.

Sumber : Hasil Output SPSS 16, data diolah Februari 2018

b) Uji Keseluruhan Model (*Overall Model Fit*)

Iteration		-2 Log likelihood	Coefficients	
			Constant	
Step 0	1	35.931		1.636
	2	33.600		2.165
	3	33.510		2.295
	4	33.510		2.303
	5	33.510		2.303

a. Constant is included in the model.

b. Initial -2 Log Likelihood: 33.510

c. Estimation terminated at iteration number 5 because parameter estimates changed by less than .001.

Sumber : Hasil Output SPSS 16, data diolah Februari 2018

Step	-2 Log likelihood	Cox & Snell R Square	Nagelkerke R Square
1	23.447 ^a	.167	.366

a. Estimation terminated at iteration number 7 because parameter estimates changed by less than .001.

Sumber : Hasil Output SPSS 16, data diolah Februari 2018

c) Uji Kelayakan Model Regresi

Step	Chi-square	df	Sig.
1	5.043	7	.655

Sumber : Hasil Output SPSS 16, data diolah Februari 2018

d) Uji Nagelkerke (R^2)

Model Summary

Step	-2 Log likelihood	Cox & Snell R Square	Nagelkerke R Square
1	23.447 ^a	.167	.366

a. Estimation terminated at iteration number 7 because parameter estimates changed by less than .001.

Sumber : Hasil Output SPSS 16, data diolah Februari 2018

e) Uji Hipotesis

➤ Uji t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.643	.220		2.925	.005
	EM	-1.368	.498	-.439	-2.747	.008
	Prof	.883	.792	.155	1.114	.271
	Rep	-.183	.092	-.317	-1.987	.049
	SIZE	.032	.018	.298	1.374	.089

a. Dependent Variable: Rating

Sumber : Hasil Output SPSS 16, data diolah Februari 2018

➤ Uji F

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.852	4	.213	2.883	.032 ^a
	Residual	3.694	50	.074		
	Total	4.545	54			

a. Predictors: (Constant), SIZE, Prof, Rep, EM

b. Dependent Variable: Rating

Sumber : Hasil Output SPSS 16, data diolah Februari 2018