

# LAMPIRAN 1

### Daftar Perusahaan Manufaktur Tahun 2010-2014

NO	Nama Perusahaan	Kode
1	PT Lion Metal Works TBK	LION
2	PT Lionmesh Prima TBK	LMSH
3	PT Mandom Indonesia TBK	TCID
4	PT Selamat Sempurna Tbk	SMSM
5	PT Supreme Cable Manufacturing and Commerce Tbk	SCCO
6	PT Indofood Sukses Makmur	INDF
7	PT Gudang Garam TBK	GGRM
8	Kimia Farma (Persero) TBK	KAEF
9	Gajah Tunggal TBK	GJTL
10	PT Trias Sentosa TBK	TRST
11	Betonjaya Manunggal	BTON
12	Pyridam Farma TBK	PYFA
13	PT Ultrajaya Milk Industry & Trading Company TBK	ULTJ
14	PT Citra Tubindo TBK	CTBN
15	Indo Kordsa TBK	BRAM
16	PT Unggul Indah Cahaya Tbk	UNIC
17	PT Astra Internaional Tbk	ASII
18	PT Astra Auto Part Tbk	AUTO
19	PT Sumi Indo Kabel Tbk	IKBI
20	PT Voksel Electric Tbk	VOKS
21	PT Kalbe Farma Tbk	KLBF

# LAMPIRAN 2

## **DAFTAR PENGUNGKAPAN SOSIAL**

### **(SOSIAL DISCLOSURE)**

#### **Tema Kemasyarakatan**

1. Dukungan pada kegiatan seni dan budaya
2. Dukungan pada kegiatan olah raga (termasuk sponsorship)
3. Partisipasi pada kegiatan masyarakat sekitar kantor pabrik
4. Dukungan ke lembaga kerohanian
5. Dukungan ke lembaga pendidikan (termasuk bea siswa, kesempatan magang, kesempatan penelitian)
6. Dukungan ke lembaga sosial lain
7. Fasilitas sosial dan fasilitas umum
8. Prioritas lapangan pekerjaan bagi masyarakat sekitar (termasuk pemberian fasilitas dan motivasi oleh perusahaan untuk berwiraswasta)

#### **Tema Produk dan Konsumen**

1. Mutu produk
2. Penghargaan kualitas (termasuk sertifikat kualitas, sertifikat halal dan penghargaan)
3. Customer Satisfaction (upaya untuk meningkatkan kepuasan konsumen)

#### **Tema Ketenagakerjaan**

1. Jumlah tenaga kerja
2. Keselamatan kerja (kebijakan dan fasilitas keselamatan kerja)
3. Kesehatan (termasuk fasilitas dokter dan poliklinik perusahaan)

4. Koperasi karyawan
5. Gaji/upah
6. Tunjangan dan kesehatan lain (termasuk UMR, bantuan masa krisis, kesejahteraan untuk karyawan, asuransi dan fasilitas transportasi)
7. Pendidikan dan latihan (termasuk kerjasama dengan perguruan tinggi negeri)
8. Kesetaraan gender dalam kesempatan kerja dan karir
9. Fasilitas peribadatan (termasuk peringatan hari besar agama)
10. Cuti karyawan (termasuk cuti yang diperlukan oleh pekerja wanita)
11. Pensiun (termasuk pembentukan/pemilihan dana pensiun)
12. Serikat pekerja
13. Kesepakatan kerja Bersama
14. Turn over pekerja

### **Tema Lingkungan Hidup**

1. Kebijakan lingkungan
2. Sertifikasi lingkungan dan analisis mengenai dampak lingkungan (AMDAL)
3. Rating (termasuk penghargaan dibidang lingkungan)
4. Energi (termasuk energi saving, total energi yang digunakan dan sebagainya)
5. Pencegahan/pengolahan polusi (termasuk pengolahan limbah)
6. Dukungan pada konservasi satwa
7. Dukungan pada konservasi lingkungan

(Sumber : Rika dan Islahuddin 2008)

# LAMPIRAN 3

**Data ROA Perusahaan 2010-2014**

No	Kode	2010	2011	2012	2013	2014
1	LION	0,127118	0,143611	0,196942	0,129895	0,081655
2	LMSH	0,093997	0,111176	0,321145	0,101504	0,052911
3	TCID	0,125516	0,123833	0,119196	0,109245	0,094060
4	SMSM	0,154483	0,192865	0,186333	0,206206	0,240922
5	SCCO	0,118882	0,072108	0,114157	0,062329	0,036817
6	INDF	0,083231	0,091287	0,080587	0,043729	0,059884
7	GGRM	0,137103	0,127526	0,098019	0,086348	0,092670
8	KAEF	0,083701	0,095730	0,096751	0,087236	0,079689
9	GJTL	0,080087	0,059167	0,087977	0,007839	0,016822
10	TRST	0,067368	0,067528	0,028085	0,010109	0,009225
11	BTON	0,093438	0,161284	0,170654	0,146949	0,043813
12	PYFA	0,041747	0,043818	0,039074	0,035381	0,015386
13	ULTJ	0,053493	0,046496	0,145998	0,115637	0,097138
14	CTBN	0,067237	0,204605	0,127836	0,139565	0,098040
15	BRAM	0,096987	0,042792	0,098055	0,023190	0,051528
16	UNIC	0,012988	0,021090	0,006598	0,038281	0,010906
17	ASII	0,127294	0,115847	0,124768	0,104195	0,093738
18	AUTO	0,219359	0,158177	0,127895	0,083852	0,066505
19	IKBI	0,007657	0,036756	0,050330	0,063778	0,015070
20	VOKS	0,009110	0,070323	0,086581	0,019988	0,006604
21	KLBF	0,191084	0,184053	0,188480	0,174144	0,170711

# LAMPIRAN 4



**Data CSR Perusahaan 2010-2014**

No	Kode Perusahaan	Tahun Penelitian				
		2014	2013	2012	2011	2010
1	LION	0,40000	0,3429	0,3429	0,34286	0,37500
2	LMSH	0,31429	0,2857	0,2571	0,20000	0,37500
3	TCID	0,62857	0,5714	0,5429	0,45714	0,34286
4	SMSM	0,25714	0,2571	0,2286	0,22857	0,22857
5	SCCO	0,37143	0,3429	0,2857	0,22857	0,22857
6	INDF	0,74286	0,7143	0,6857	0,60000	0,51429
7	GGRM	0,28571	0,3143	0,2857	0,22857	0,20000
8	KAEF	0,34286	0,3143	0,3143	0,25714	0,25714
9	GJTL	0,48571	0,4000	0,4000	0,31429	0,28571
10	TRST	0,14286	0,1429	0,1429	0,14286	0,14286
11	BTON	0,31429	0,2571	0,2571	0,17143	0,17143
12	PYFA	0,28571	0,3143	0,3143	0,31429	0,25714
13	ULTJ	0,40000	0,4571	0,3714	0,31429	0,28571
14	CTBN	0,48571	0,5143	0,5429	0,42857	0,34286
15	BRAM	0,45714	0,3714	0,3429	0,22857	0,22857
16	UNIC	0,53125	0,40625	0,28125	0,25000	0,25000
17	ASII	0,34375	0,34375	0,31250	0,15625	0,15625
18	AUTO	0,34375	0,34375	0,28125	0,12500	0,12500
19	IKBI	0,28125	0,34375	0,15625	0,12500	0,12500
20	VOKS	0,34375	0,34375	0,28125	0,09375	0,09375
21	KLBF	0,46875	0,46875	0,46875	0,31250	0,31250

# LAMPIRAN 5

**Data GCG Perusahaan 2010-2014**

No	Kode Perusahaan	Tahun Penelitian				
		2014	2013	2012	2011	2010
1	LION	0,000225	0,000225	0,002490	0,002490	0,002345
2	LMSH	0,251823	0,255885	0,256198	0,256198	0,256198
3	TCID	0,001358	0,001422	0,001419	0,001419	0,001419
4	SMSM	0,076995	0,076995	0,056989	0,056989	0,056989
5	SCCO	0,054523	0,054523	0,054523	0,054523	0,054523
6	INDF	0,000157	0,000157	0,000157	0,000522	0,000523
7	GGRM	0,009200	0,009200	0,009200	0,008537	0,008537
8	KAEF	0,000023	0,000023	0,000023	0,000049	0,000049
9	GJTL	0,001064	0,000965	0,000836	0,000836	0,000836
10	TRST	0,011872	0,019073	0,019073	0,015748	0,015748
11	BTON	0,095833	0,095833	0,095833	0,095833	0,095833
12	PYFA	0,230769	0,230769	0,230769	0,230769	0,230769
13	ULTJ	0,178916	0,177974	0,179705	0,179705	0,179705
14	CTBN	0,000054	0,000300	0,000300	0,000300	0,000300
15	BRAM	0,049544	0,049544	0,038433	0,041766	0,014781
16	UNIC	0,000380	0,000390	0,000380	0,000380	0,000380
17	ASII	0,000136	0,000210	0,000362	0,000360	0,000366
18	AUTO	0,000211	0,000644	0,000705	0,000765	0,000772
19	IKBI	0,000951	0,000951	0,000951	0,000951	0,000951
20	VOKS	0,094810	0,094540	0,043850	0,043800	0,007800
21	KLBF	0,000093	0,000093	0,000086	0,000209	0,000209

# LAMPIRAN 6

**Data Nilai Perusahaan 2010-2014**

No	Kode	2010	2011	2012	2013	2014
1	LION	0,721677	0,872671	1,345374	1,379794	1,017664
2	LMSH	0,920857	0,835503	0,982551	0,736207	0,580899
3	TCID	0,085094	0,139494	0,158540	0,207274	0,316521
4	SMSM	2,808594	2,095209	2,920249	3,294756	4,215873
5	SCCO	0,887820	0,846347	1,110657	1,105502	0,989175
6	INDF	1,464534	1,099055	0,960790	1,194208	1,149475
7	GGRM	0,279039	0,349301	0,335107	0,397386	0,410453
8	KAEF	0,457373	1,311661	2,234980	1,628218	3,097690
9	GJTL	1,392396	1,477744	1,129815	0,962782	0,847469
10	TRST	0,662634	0,800034	0,714650	0,610003	0,699596
11	BTON	0,846600	0,715944	1,073383	0,760481	0,762744
12	PYFA	0,830327	1,015962	0,953397	0,834860	0,760027
13	ULTJ	2,202418	1,754514	1,844771	4,866621	3,872362
14	CTBN	1,380722	1,923007	1,809441	1,503499	1,724940
15	BRAM	0,799623	0,836325	0,834357	0,836773	0,982385
16	UNIC	0,725983	0,758775	0,716364	0,638696	0,569208
17	ASII	1,956875	1,951564	1,688074	1,286762	1,274022
18	AUTO	0,484340	2,180110	1,962336	1,613753	0,167827
19	IKBI	0,766506	0,516991	0,876619	0,535184	0,510139
20	VOKS	0,971938	1,104834	1,136643	1,001678	1,086283
21	KLBF	0,632484	4,370193	5,916206	5,411769	7,099508

# LAMPIRAN 7

## Hasil Uji Statistik Deskriptif

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
TQ	105	.08509	7.09951	1.3512175 E0	1.21477745
ROA	105	.00660	.32114	.0941039	.06012387
CSR	105	.09375	.74286	.3171684	.13395659
GCG	105	.00002	.30510	.0622434	.09444470
ROA_CSR	105	.00085	.08835	.0301021	.02195864
ROA_GCG	105	.00000	.08228	.0057686	.01206618
Valid N (listwise)	105				

# LAMPIRAN 8



## Hasil Uji Statistik Asumsi Klasik

### 1. Uji Normalitas

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		105
Normal Parameters <sup>a</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.03370391
Most Extreme Differences	Absolute	.122
	Positive	.122
	Negative	-.060
Kolmogorov-Smirnov Z		1.248
Asymp. Sig. (2-tailed)		.089

a. Test distribution is Normal.

### 2. Uji Multikolinearitas

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.176	.513		2.294	.024		
	ROA	-4.601	5.297	-.228	-.869	.387	.106	9.396
	CSR	-2.909	1.575	-.321	-1.846	.068	.242	4.127
	GCG	1.810	1.830	.141	.989	.325	.361	2.766

a. Dependent Variable: TQ

### 3. Uji Heteroskedastisitas

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.258	.261		.988	.326
	ROA	-1.457	2.696	-.120	-.541	.590
	CSR	-.887	.802	-.163	-1.106	.271
	GCG	.299	.931	.039	.321	.749

### 4. Uji Autokorelasi Saat terkena penyakit

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.525 <sup>a</sup>	.276	.239	1.05948602	.816

a. Predictors: (Constant), CSR, ROA, GCG

b. Dependent Variable: TQ

### Bebas Penyakit

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.110 <sup>a</sup>	.012	-.017	.25328709	1.863

a. Predictors: (Constant), GCG, ROA, CSR

b. Dependent Variable: TQ

# LAMPIRAN 9

## 1. Uji T

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.176	.513		2.294	.024
	ROA	-4.601	5.297	-.228	-.869	.387
	CSR	-2.909	1.575	-.321	-1.846	.068
	GCG	1.810	1.830	.141	.989	.325
	ROA_CSR	49.157	16.197	.889	3.035	.003
	ROA_GCG	-10.757	16.101	-.107	-.668	.506

a. Dependent Variable: TQ

## 2. Uji Koefisien Determinasi

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.525 <sup>a</sup>	.276	.239	1.05948602

a. Predictors: (Constant), ROA\_GCG, CSR, ROA, GCG, ROA\_CSR

b. Dependent Variable: TQ

## 3. Uji F

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	42.343	5	8.469	7.544	.000 <sup>a</sup>
	Residual	111.129	99	1.123		
	Total	153.471	104			

a. Predictors: (Constant), ROA\_GCG, CSR, ROA, GCG, ROA\_CSR

