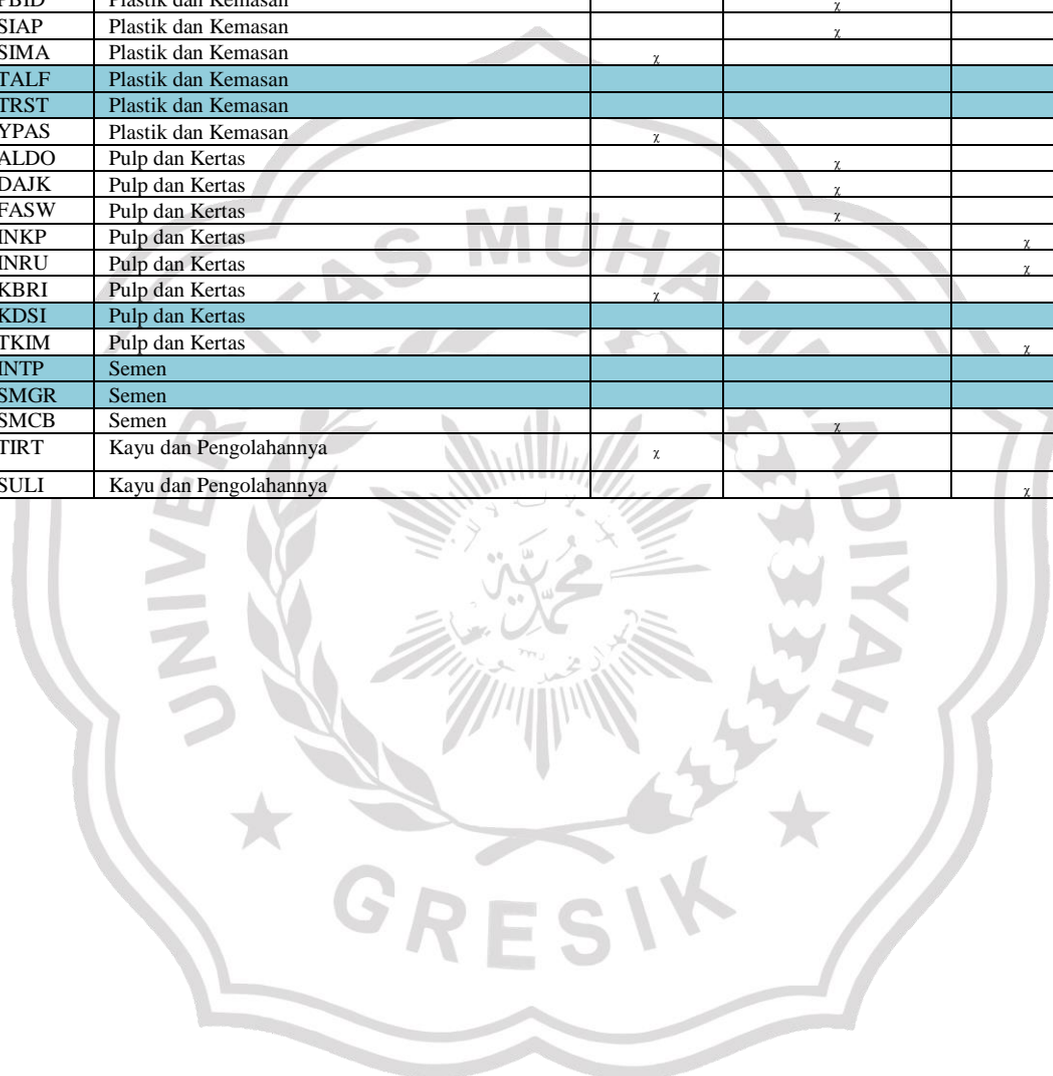


**Lampiran 1**  
**Daftar Perusahaan Sampel**

NO	KODE	SUB SEKTOR	KRITERIA		
			RUGI	LK TIDAK BERTURUT-TURUT	DOLAR
1	INAF	Farmasi	✓		
2	PYFA	Farmasi		✓	
3	SCPI	Farmasi		✓	
4	DVLA	Farmasi			
5	SIDO	Farmasi			
6	KLBF	Farmasi			
7	CEKA	Makanan dan Minuman			
8	ICBP	Makanan dan Minuman			
9	INDF	Makanan dan Minuman			
10	HOKI	Makanan dan Minuman		✓	
11	AISA	Makanan dan Minuman	✓		
12	ALTO	Makanan dan Minuman	✓		
13	PCAR	Makanan dan Minuman	✓		
14	PSDN	Makanan dan Minuman	✓		
15	CAMP	Makanan dan Minuman		✓	
16	CLEO	Makanan dan Minuman		✓	
17	ULTJ	Makanan dan Minuman			
18	MLBI	Makanan dan Minuman			
19	SKBM	Makanan dan Minuman			
20	GGRM	Rokok			
21	HMSP	Rokok			
22	RMBA	Rokok	✓		
23	TCID	Kosmetik dan Barang Keperluan Rumah Tangga			
24	KINO	Kosmetik dan Barang Keperluan Rumah Tangga			
25	MBTO	Kosmetik dan Barang Keperluan Rumah Tangga	✓		
26	MRAT	Kosmetik dan Barang Keperluan Rumah Tangga	✓		
27	CINT	Peralatan Rumah Tangga			
28	KICI	Peralatan Rumah Tangga	✓		
29	LMPI	Peralatan Rumah Tangga	✓		
30	ARNA	Keramik, Porselen, dan Kaca			
31	IKAI	Keramik, Porselen, dan Kaca	✓		
32	MLIA	Keramik, Porselen, dan Kaca			
33	TOTO	Keramik, Porselen, dan Kaca			
34	KIAS	Keramik, Porselen, dan Kaca	✓		
35	MARK	Keramik, Porselen, dan Kaca		✓	
36	EKAD	Kimia			
37	BRPT	Kimia			✓
38	ETWA	Kimia	✓		
39	INCI	Kimia			
40	MDKI	Kimia		✓	
41	SRSN	Kimia			
42	TPIA	Kimia			✓
43	UNIC	Kimia			✓
44	ALMI	Logam dan Sejenisnya	✓		
45	BAJA	Logam dan Sejenisnya	✓		
46	BTON	Logam dan Sejenisnya	✓		
47	CTBN	Logam dan Sejenisnya			✓
48	GDST	Logam dan Sejenisnya	✓		
49	ISSP	Logam dan Sejenisnya			✓
50	JKSW	Logam dan Sejenisnya		✓	
51	JPRS	Logam dan Sejenisnya	✓		
52	KRAS	Logam dan Sejenisnya			✓
53	LION	Logam dan Sejenisnya			

54	NIKL	Logam dan Sejenisnya			x
55	PICO	Logam dan Sejenisnya			
56	TBMS	Logam dan Sejenisnya			x
57	JPFA	Pakan Ternak			
58	SIPD	Pakan Ternak	x		
59	AKKU	Plastik dan Kemasan	x		
60	APLI	Plastik dan Kemasan	x		
61	BRNA	Plastik dan Kemasan		x	
62	FPNI	Plastik dan Kemasan			x
63	IMPC	Plastik dan Kemasan		x	
64	IPOL	Plastik dan Kemasan			x
65	PBID	Plastik dan Kemasan		x	
66	SIAP	Plastik dan Kemasan		x	
67	SIMA	Plastik dan Kemasan	x		
68	TALF	Plastik dan Kemasan			
69	TRST	Plastik dan Kemasan			
70	YPAS	Plastik dan Kemasan	x		
71	ALDO	Pulp dan Kertas		x	
72	DAJK	Pulp dan Kertas		x	
73	FASW	Pulp dan Kertas		x	
74	INKP	Pulp dan Kertas			x
75	INRU	Pulp dan Kertas			x
76	KBRI	Pulp dan Kertas	x		
77	KDSI	Pulp dan Kertas			
78	TKIM	Pulp dan Kertas			x
79	INTP	Semen			
80	SMGR	Semen			
81	SMCB	Semen		x	
82	TIRT	Kayu dan Pengolahannya	x		
83	SULI	Kayu dan Pengolahannya			x



## Lampiran 2

### INDIKATOR PENGUNGKAPAN *CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (CSR)* BERDASARKAN *GLOBAL REPORTING INITIATIVE (GRI)*

<b>INDIKATOR KINERJA EKONOMI</b>	
<b>Kinerja Ekonomi</b>	
EC 1	Nilai Ekonomi yang dihasilkan dan didistribusikan secara langsung, termasuk pendapatan, biaya operator, kompensasi kepada karyawan, donasi dan investasi ke masyarakat, laba ditahan dan pembayaran ke penyedia modal serta pemerintah
EC 2	Implikasi keuangan dan berbagai resiko dan peluang untuk segala aktivitas perusahaan dalam menghadapi perubahan iklim
EC 3	Daftar cakupan kewajiban perusahaan dalam perencanaan benefit yang sudah ditetapkan
EC 4	Bantuan finansial signifikan yang diperoleh dari pemerintah  Keberadaan Pasar
<b>Keberadaan Pasar</b>	
EC 5	Parameter standar upah karyawan dijenjang awal dibandingkan dengan upah karyawan minimum yang berlaku pada lokasi operasi tertentu
EC 6	Kebijakan, penerapan dan pembagian pembelanjaan pada subkontraktor (mitra kerja) setempat yang ada di berbagai lokasi operasi
EC 7	Prosedur penerimaan tenaga kerja lokal dan proporsi manajemen senior yang diambil dari komunikasi setempat di beberapa lokasi operasi  Dampak Ekonomi Tidak Langsung
<b>Dampak Ekonomi Tidak Langsung</b>	
EC 8	Pengembangan dan dampak dari investasi infrastruktur dan pelayanan yang disediakan terutama bagi kepentingan publik melalui perdagangan, jasa dan pelayanan ataupun yang sifatnya natura
EC 9	Pemahaman dan penjelasan atas dampak ekonomi secara tidak langsung termasuk luas dampaknya
<b>INDIKATOR KINERJA LINGKUNGAN</b>	

<b>Material</b>	
EN 1	Material yang digunakan dan diklasifikasikan berdasarkan berat dan Ukuran
EN 2	Presentase material bahan daur ulang yang digunakan
<b>Energi</b>	
EN 3	Pemakaian energi yang berasal dari sumber energi yang utama baik secara langsung maupun tidak langsung
EN 4	Pemakaian energi yang berasal dari sumber utama secara tidak langsung
EN 5	Energi yang berhasil dihemat berkat adanya efisiensi dan konserfasi yang lebih baik
EN 6	Inisiatif penyediaan produk dan jasa yang menggunakan energi efisien atau sumber gaya terbaru serta pengurangan penggunaan energi sebagai dampak dari inisiatif tersebut
EN 7	Inisiatif dalam hal pengurangan pemakaian energi secara tidak langsung dan pengurangan yang berhasil dilakuka
<b>Air</b>	
EN 8	Total pemakaian air dari sumbernya
EN 9	Pemakaian air yang memberi dampak cukup signifikan dari sumber mata Air
EN 10	Presentase dan total jumlah air yang diadur ulang dan digunakan Kembali
<b>Keanekaragaman Hayati</b>	
EN 11	Lokasi dan luas lahan yang dimiliki, disewakan, dikelola atau yang berdekatan dengan area yang dilindungi dan area dengan nilai keanekaragaman hayati yang tinggi diluar area yang dilindungi
EN 12	Deskripsi dampak signifikan yang ditimbulkan oleh aktivitas produk dan jasa pada keanekaragaman hayati ada diwilayah yang dilindungi serta area dengan nilai keanekaragaman hayati diluar wilayah yang dilindungi
EN 13	Habitat yang dilindungi atau dikembalikan kembali
EN 14	Strategi, aktivitas saat ini dan rencana masa depan untuk mengelola

	dampak terhadap keanekaragaman hayati
EN 15	Jumlah spesies yang termasuk dalam data konservasi nasional dan habitat di wilayah yang terkena dampak operasi, berdasarkan risiko kepunahan
<b>Emisi, Effluent dan Limbah</b>	
EN 16	Total emisi gas rumah kaca secara langsung dan tidak langsung yang diukur berdasarkan berat
EN 17	Emisi gas rumah kaca secara tidak langsung dan relevan yang diukur berdasarkan berat
EN 18	inisiatif untuk mengurangi gas rumah kaca dan pengurangan yang berhasil dilakukan
EN 19	Emisi dan substansi perusak lapisan ozon yang diukur berdasarkan berat
EN 20	NO, SO dan emisi udara lain yang signifikan dan diklasifikasikan berdasarkan jenis dan berat
EN 21	Total air yang dibuang berdasar kualitas dan tujuan
EN 22	Total berat dari limbah yang diklasifikasikan berdasarkan jenis dan metode pembuangan
EN 23	Total biaya dan jumlah yang tumpah
EN 24	Berat dari limbah yang ditransportasikan, diimpor, diekspor atau diolah yang diklasifikasikan berbahaya berdasarkan Basel Convention Annex I, II, III, dan VIII, dan presentase limbah yang dikapalkan secara Internasional
EN 25	Identitas, ukuran, status yang dilindungi dan nilai keanekaragaman hayati yang terkandung di dalam air dan habitat yang ada di sekitarnya secara signifikan terkena dampak akibat adanya laporan mengenai kebocoran dan pemborosan air yang dilakukan perusahaan
<b>Produk dan Jasa</b>	
EN 26	Inisiatif untuk mengurangi dampak buruk pada lingkungan yang diakibatkan oleh produk dan jasa dan memperluas dampak dari inisiatif tersebut

EN 27	Presentase dari produk yang terjual dan materi kemasan dikembalikan berdasarkan kategori
<b>Kesesuaian</b>	
EN 28	Nilai moneter dai denda dan jumlah biaya sanksi – sanksi akibat adanya pelanggaran terhadap peraturan dan hokum lingkungan hidup
<b>Transportasi</b>	
EN 29	Dampak signifikan terhadap lingkungan yang diakibatkan adanya transportasi, benda lain dan materi yang digunakan perusahaan dalam operasinya dan para pegawainya
<b>Keselarasan</b>	
EN 30	Jumlah biaya untuk perlindungan lingkungan dan investasi berdasarkan jenis kegiatan
<b>INDIKATOR PRAKTIK TENAGA KEJA DAN PEKERJAAN YANG LAYAK</b>	
<b>Pekerjaan</b>	
LA 1	Komposisi tenaga kerja berdasar kan tipe pekerjaan, kontrak kerja dan Lokasi
LA 2	Jumlah total rata – rata turnover tenaga kerja berdasarkan kelompok usia, jenis kelamin dan area
LA 3	Benefit yang diberikan kepada pegawai tetap
<b>Hubungan Tenaga Kerja.Manajemen</b>	
LA 4	Persentase pegawai yang dijamin oleh ketetapan hasil negoisasi yang dibuat secara kolektif
LA 5	Batas waktu minimum pemberitahuan yang terkait mengenai perubahan kebijakan operasional, termasuk mengenai apakah hal tersebut akan tercantum dalam perjanjian bersama
<b>Kesehatan dan Keselamatan Kerja</b>	
LA 6	Persentase total pegawai yang ada dalam struktur formal manajemen, yaitu komite keselamatan dan kesehatan kerja yang membantu yang mengawasi dan memberi arahan dalam program keselamatan dan

	kesehatan kerja
LA 7	Tingkat dan jumlah kecelakaan, penyakit karena jabatan, jumlah hari hilang dan tingkat absensi yang ada berdasarkan area
LA 8	Program pendidikan, pelatihan, pembimbingan, pencegahan dan pengendalian resiko diadakan untuk membantu pegawai, keluarga mereka dan lingkungan sekitar dalam menanggulangi penyakit serius
LA 9	Hal – hal mengenai keselamatan dan kesehatan kerja tercantum secara formal dan tertulis dalam sebuah perjanjian resmi serikat pekerja
<b>Pendidikan dan Pelatihan</b>	
LA 10	Jumlah waktu rata – rata untuk pelatihan setiap tahunnya, setiap pegawai berdasarkan kategori pegawai
LA 11	Program ketrampilan manajemen dan pendidikan jangka panjang yang mendukung kecakapan para pegawai dan membantu mereka untuk terus berkarya
LA 12	Persentase para pegawai yang menerima penilaian pegawai atas performa dan perkembangan mereka secara berkala
<b>Keanekaragaman dan Kesempatan Setara</b>	
LA 13	Komposisi badan tata kelola dan penjabaran pegawai berdasarkan kategori, jenis kelamin, usia, kelompok minoritas dan indikasi keanekaragaman lainnya
LA 14	Perbandingan upah standar antara pria dan wanita berdasarkan kategori Pegawai
<b>INDIKATOR KINERJA HAK ASASI MANUSIA</b>	
<b>Praktik Investasi dan Pengadaan</b>	
HR 1	Persentase dan total jumlah perjanjian investasi yang ada dan mencakup pasal mengenai hak asasi manusia atau telah melalui evaluasi mengenai hak asasi manusia
HR 2	Persentase dari mitra kerja dan pemasok yang telah melalui proses seleksi berdasarkan prinsip – prinsip HAM yang telah dijalankan
HR 3	Total jumlah waktu pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur yang

	terkait dengan aspek HAM yang berhubungan dengan prosedur kerja, termasuk persentase pegawai yang dipilih
<b>Non-Diskriminasi</b>	
HR 4	Total jumlah kasus diskriminasi dan langkah penyelesaian masalah yang Diambil
<b>Kebebasan Berserikat dan Daya Tawar Kelompok</b>	
HR 5	Prosedur kerja yang teridentifikasi dimana hak untuk melatih kebebasan berserikat dan perundingan bersama menjadi beresiko dan langkah yang diambil untuk mendukung hak kebebasan berserikat tersebut
<b>Tenaga Kerja Anak</b>	
HR 6	Prosedur kerja yang teridentifikasi memiliki resiko akan adanya pekerja anak dan langkah yang diambil untuk penghapusan pekerja anak
<b>Pegawai Tetap dan Kontrak</b>	
HR 7	Prosedur kerja yang teridentifikasi memiliki risiko akan adanya pegawai tetap dan kontrak, dan langkah yang diambil untuk penghapusan pegawai kontrak
<b>Praktik Keselamatan</b>	
HR 8	Persentase petugas keamanan yang dilatih sesuai dengan kebijakan atau prosedur perusahaan yang terkait dengan aspek HAM dan prosedur kerja
<b>Hak Penduduk Asli</b>	
HR 9	Total jumlah kasus pelanggaran yang berkaitan dengan hak masyarakat adat dan langkah yang diambil
<b>INDIKATOR KINERJA KEMASYARAKATAN/SOSIAL</b>	
<b>Kemasyarakatan</b>	
SO 1	Sifat dasar, cakupan dan keefektivan atas program dan kegiatan apapun yang menilai dan mengelola dampak operasi terhadap masyarakat, termasuk saat memasuki wilayah operasi selama beroperasi dan pasca operasi
<b>Korupsi</b>	
SO 2	Persentase dan total jumlah unit usaha yang dianalisis memiliki risiko

	terkait tindakan penyuapan dan korupsi
SO 3	Persentase jumlah pegawai yang dilatih dalam prosedur dan kebijakan perusahaan terkait penyuapan dan korupsi
SO 4	Langkah yang diambil dalam mengatasi kasus tindakan penyuapan dan Korupsi
<b>Kebijakan Publik</b>	
SO 5	Deskripsi kebijakan umum dan kontribusi dalam pengembangan kebijakan umum dan prosedur melobi public
SO 6	Perolehan keuntungan secara finansial dan bentuk keuntungan lainnya yang diperoleh dari hasil kontribusi kepada partai politik, politisi dan instansi terkait oleh negara dimana perusahaan beroperasi
<b>Perilaku anti Persaingan</b>	
SO 7	Jumlah tindakan hukum terhadap pelanggaran ketentuan anti persaingan, anti trust , praktik monopoli dan sanksinya
<b>Kepatuhan</b>	
SO 8	Nilai moneter dari denda dan jumlah biaya sanksi – sanksi akibat pelanggaran hukum dan kebijakan
<b>INDIKATOR KINERJA TANGGUNG JAWAB PRODUK</b>	
<b>Keselamatan dan kesehatan konsumen</b>	
PR 1	Proses dan tahapan kerja dalam mempertahankan kesehatan dan keselamatan konsumen dalam penggunaan produk atau jasa yang dievaluasi untuk perbaikan dan persentase dari kategori produk dan jasa yang terkait dalam prosedur tersebut
PR 2	Jumlah total kasus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan kesehatan dan keselamatan konsumen dalam keseluruhan proses, diukur berdasarkan hasil akhirnya
<b>Pemasangan Label bagi Produk dan Jasa</b>	
PR 3	Jenis informasi produk dan jasa yang dibutuhkan dalam prosedur kerja, dan persentase produk dan jasa yang terkait dalam prosedur tersebut
PR 4	Jumlah total kasus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan

	yang terkait dengan informasi produk dan jasa dan pelabelan, diukur berdasarkan hasil akhirnya
PR 5	Praktik – praktik yang terkait dengan kepuasan konsumen, termasuk hasil survey evaluasi kepuasan konsumen
<b>Komunikasi Pemasaran</b>	
PR 6	Program – program yang mendukung adanya standar hukum dan mekanisme kepatuhan terkait dengan komunikasi penjualan, termasuk iklan, promosi dan bentuk kerjasama, diukur berdasarkan hasil akhirnya
PR 7	Jumlah total kasus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan komunikasi penjualan, termasuk iklan, promosi dan bentuk kerjasama, diukur berdasarkan hasil akhirnya
<b>Privasi Konsumen</b>	
PR 8	Jumlah total pengaduan yang tervalidasi yang berkaitan dengan pelanggaran privasi konsumen dan data konsumen yang hilang
<b>Kesesuaian</b>	
PR 9	Nilai moneter dari denda dan jumlah biaya sanksi – sanksi akibat pelanggaran hukum dan kebijakan yang terkait dengan pengadaan dan penggunaan produk dan jasa

**Sumber : GRI (Global Reporting Initiative) G3 Guidelines**

### Lampiran 3

#### Perhitungan Variabel *Corporate Social Responsibility*

No	Kode	2016	2017	2018	Item CSR	2016	2017	2018
1	DVLA	6	6	8	78	0,08	0,08	0,10
2	SIDO	3	4	9	78	0,04	0,05	0,12
3	KLBF	9	9	10	78	0,12	0,12	0,13
4	CEKA	3	3	9	78	0,04	0,04	0,12
5	ICBP	4	5	5	78	0,05	0,06	0,06
6	INDF	4	4	6	78	0,05	0,05	0,08
7	ULTJ	4	4	6	78	0,05	0,05	0,08
8	MLBI	3	4	5	78	0,04	0,05	0,06
9	SKBM	1	2	2	78	0,01	0,03	0,03
10	GGRM	1	2	2	78	0,01	0,03	0,03
11	HMSP	1	2	3	78	0,01	0,03	0,04
12	TCID	5	5	6	78	0,06	0,06	0,08
13	KINO	4	5	6	78	0,05	0,06	0,08
14	CINT	4	4	5	78	0,05	0,05	0,06
15	ARNA	3	3	3	78	0,04	0,04	0,04
16	MLIA	3	5	6	78	0,04	0,06	0,08
17	TOTO	6	6	6	78	0,08	0,08	0,08
18	EKAD	3	3	4	78	0,04	0,04	0,05
19	INCI	4	4	4	78	0,05	0,05	0,05
20	SRSN	5	5	5	78	0,06	0,06	0,06
21	LION	4	4	4	78	0,05	0,05	0,05
22	PICO	1	2	2	78	0,01	0,03	0,03
23	JPFA	4	5	5	78	0,05	0,06	0,06
24	TALF	4	5	6	78	0,05	0,06	0,08
25	TRST	1	1	1	78	0,01	0,01	0,01
26	KDSI	4	4	4	78	0,05	0,05	0,05
27	INTP	5	10	13	78	0,06	0,13	0,17
28	SMGR	3	4	6	78	0,04	0,05	0,08
Rata-Rata						0,05	0,05	0,07

**Lampiran 4**  
**Perhitungan Variabel Struktur Modal**

(dalam jutaan rupiah)

No	Kode	DER 2016			DER 2017			DER 2018		
		TOTAL HUTANG	TOTAL EKUITAS	DER	TOTAL HUTANG	TOTAL EKUITAS	DER	TOTAL HUTANG	TOTAL EKUITAS	DER
1	DVLA	451.785	1.079.579	0,42	524.586	1.116.300	0,47	482.559	1.200.261	0,40
2	SIDO	229.729	2.757.885	0,08	262.333	2.895.865	0,09	435.014	2.902.614	0,15
3	KLBF	2.762.162	12.463.847	0,22	2.722.207	13.894.031	0,20	2.851.611	15.294.594	0,19
4	CEKA	538.044.038	887.920.113	0,61	489.592.257	903.044.187	0,54	192.308.466	976.647.575	0,20
5	ICBP	10.401.125	18.500.823	0,56	11.295.184	20.324.330	0,56	11.660.003	22.707.150	0,51
6	INDF	38.233.092	82.174.515	0,47	41.182.764	46.756.724	0,88	46.620.996	49.916.800	0,93
7	ULTJ	749.966	3.489.233	0,21	978.185	4.208.755	0,23	145.754	4.774.956	0,03
8	MLBI	1.454.398	820.640	1,77	1.445.173	1.064.905	1,36	1.721.965	1.167.536	1,47
9	SKBM	633.267	368.389	1,72	599.790	1.023.237	0,59	730.789	1.040.576	0,70
10	GGRM	23.387.406	39.564.228	0,59	24.572.266	42.187.664	0,58	23.963.934	45.133.285	0,53
11	HMSP	8.333.263	34.175.014	0,24	9.028.078	34.112.985	0,26	11.244.167	35.358.253	0,32
12	TCID	401.942	1.783.158	0,22	503.480	1.858.326	0,27	472.680	1.972.463	0,23
13	KINO	1.332.431	1.952.072	0,68	1.182.424	2.055.170	0,58	1.405.264	2.186.900	0,64
14	CINT	72.906.787	326.429.838	0,22	94.304.081	382.273.759	0,25	102.703.457	388.678.577	0,26
15	ARNA	595.128	948.088	0,63	571.946	1.029.399	0,56	556.309	1.096.596	0,51
16	MLIA	6.110.478	1.613.099	3,79	3.432.390	1.754.295	1,96	3.022.358	2.241.367	1,35
17	TOTO	1.057.566	1.523.874	0,69	1.132.699	1.693.791	0,67	967.642.637	1.929.477	0,50
18	EKAD	110.503.822	592.004.807	0,19	133.949.920	662.817.725	0,20	128.684.953	724.582.501	0,18
19	INCI	26.524.918	242.826.462	0,11	35.408.565	268.379.825	0,13	71.410.278	319.952.419	0,22
20	SRSN	315.096.071	402.053.633	0,78	237.220.555	415.505.899	0,57	208.989.195	477.788.016	0,44
21	LION	215.209.902	470.603.093	0,46	229.630.859	475.170.562	0,48	221.022.066	475.170.562	0,47
22	PICO	372.723.897	265.842.864	1,40	440.555.207	279.683.750	1,58	553.371.264	299.561.177	1,85
23	JPFA	9.878.062	9.372.964	1,05	11.297.508	8.662.040	1,30	12.823.219	10.214.809	1,26
24	TALF	129.777.537	751.895.484	0,17	155.076.156	766.164.831	0,20	176.218.785	808.378.986	0,22
25	TRST	448.461	1.932.355	0,23	1.357.336	1.975.569	0,69	2.047.516	2.237.384	0,92
26	KDSI	722.488.734	419.784.286	1,72	842.752.226	485.539.501	1,74	836.245.435	555.171.029	1,51
27	INTP	4.011.877	26.138.703	0,15	4.307.169	24.556.507	0,18	4.566.973	23.221.589	0,20
28	SMGR	13.652.504	30.574.391	0,45	18.524.450	30.439.052	0,61	18.419.594	32.736.295	0,56
Rata-Rata				0,71			0,63			0,60

**Lampiran 5**  
**Perhitungan Variabel Sales Growth**

(dalam jutaan rupiah)

No	Kode	SALES 2016		SALES	SALES 2017		SALES	SALES 2018		SALES
		SALES i	SALES 0		SALES i	SALES 0		SALES i	SALES 0	
1	DVLA	1.451.356	1.306.098	0,11	1.575.647	1.451.356	0,08	1.699.657	1.575.647	0,06
2	SIDO	2.561.806	2.218.536	0,15	2.573.840	2.561.806	0,01	2.763.292	2.573.840	0,07
3	KLBF	19.374.230	17.887.464	0,08	20.182.120	19.374.230	0,04	21.074.306	20.182.120	0,04
4	CEKA	4.115.541	3.485.733	0,18	4.257.738	4.115.541	0,03	3.629.327	4.257.738	-0,14
5	ICBP	34.375.236	31.741.094	0,08	35.606.593	34.375.236	0,03	38.413.407	35.606.593	0,08
6	INDF	66.659.484	64.061.947	0,04	70.186.618	66.659.484	0,05	73.394.728	70.186.618	0,04
7	ULTJ	4.685.987	4.393.932	0,07	4.879.559	4.685.988	0,04	5.472.882	4.879.559	0,12
8	MLBI	3.263.311	2.696.318	0,21	3.389.736	3.263.311	0,04	3.649.615	3.389.736	0,08
9	SKBM	1.501.115	1.362.245	0,10	1.841.487	1.501.115	0,23	1.953.910	1.841.487	0,06
10	GGRM	76.274.147	70.365.573	0,08	83.305.925	76.274.147	0,09	95.707.663	83.305.925	0,15
11	HMSP	95.466.657	89.069.306	0,07	99.091.484	95.466.657	0,04	106.741.891	99.091.484	0,08
12	TCID	2.526.776	2.314.889	0,09	2.706.394	2.526.776	0,07	2.648.754	2.706.394	-0,02
13	KINO	3.493.028	3.603.847	-0,03	3.160.637	3.493.028	-0,09	3.611.694	3.160.637	0,14
14	CINT	327.426.146	315.229.890	0,04	373.955.852	327.426.146	0,14	370.390.736	373.955.852	0,01
15	ARNA	1.511.978	1.291.926	0,17	1.732.985	1.511.978	0,14	1.971.478	1.732.985	0,13
16	MLIA	5.793.737	5.713.989	0,01	6.277.135	5.793.737	0,08	5.576.944	6.277.135	-0,11
17	TOTO	2.069.017	2.278.673	-0,09	2.171.861	2.069.017	0,04	2.228.260	2.171.861	0,02
18	EKAD	568.638.832	531.537.606	0,06	643.591.823	568.638.832	0,13	739.578.860	643.591.823	0,14
19	INCI	176.067.561	136.668.408	0,28	269.706.737	176.067.561	0,53	367.961.600	269.706.737	0,36
20	SRSN	500.539.668	531.573.325	-0,05	521.481.727	500.539.668	0,04	600.986.872	521.481.727	0,15
21	LION	379.137.149	389.251.192	-0,02	349.690.796	379.137.149	-0,07	424.128.420	349.690.796	0,21
22	PICO	705.730.705	699.310.599	0,01	747.064.722	705.730.705	0,05	776.045.443	747.064.722	0,03
23	JPFA	27.063.310	25.022.913	0,08	29.602.688	27.063.310	0,09	34.012.965	29.602.688	0,14
24	TALF	559.419.992	476.383.633	0,17	646.087.885	559.419.992	0,15	741.055.147	646.087.885	0,14
25	TRST	2.052.139	2.245.445	-0,08	2.354.938	2.052.139	0,14	2.630.918	2.354.938	0,11
26	KDSI	1.995.337	1.713.946	0,16	2.245.519	1.995.337	0,12	2.327.951	2.245.519	0,03
27	INTP	15.361.894	17.798.055	-0,13	14.431.211	15.361.894	-0,06	15.190.283	14.431.211	0,05
28	SMGR	26.134.306	26.948.004	-0,03	27.813.664	26.134.306	0,06	30.687.625	27.813.664	0,10
Rata-Rata				0,06			0,08			0,08

## Lampiran 6

### Perhitungan Variabel Ukuran Perusahaan

(dalam jutaan rupiah)

NO	KODE	TAHUN			TOTAL ASET		
		2016	2017	2018	2016	2017	2018
1	DVLA	14,24	14,31	14,34	1.531.365	1.640.886	1.682.821
2	SIDO	14,91	14,97	15,02	2.987.614	3.158.198	3.337.628
3	KLBF	16,54	16,63	16,71	15.226.009	16.616.239	18.146.206
4	CEKA	14,17	14,15	13,97	1.425.964	1.392.636	1.168.956
5	ICBP	17,18	17,27	17,35	28.901.948	31.619.514	34.367.153
6	INDF	18,22	18,29	18,39	82.174.515	87.939.488	96.537.796
7	ULTJ	15,26	15,46	15,53	4.239.199	5.186.940	5.555.871
8	MLBI	14,64	14,74	14,88	2.275.038	2.510.078	2.889.501
9	SKBM	13,82	14,30	14,39	1.001.657	1.623.027	1.771.365
10	GGRM	17,96	18,02	18,05	62.951.634	66.759.930	69.097.219
11	HMSP	17,57	17,58	17,66	42.508.277	43.141.063	46.602.420
12	TCID	14,60	14,67	14,71	2.185.101	2.361.807	2.445.143
13	KINO	15,00	14,99	15,09	3.284.504	3.237.595	3.592.164
14	CINT	19,81	19,98	20,01	399.336.626	476.577.841	491.382.035
15	ARNA	14,25	14,29	14,32	1.543.216	1.601.346	1.652.905
16	MLIA	15,86	15,46	15,48	7.723.578	5.186.685	5.263.726
17	TOTO	14,76	14,85	14,88	2.581.440	2.826.490	2.897.119
18	EKAD	20,37	20,50	20,56	702.508.630	796.767.646	853.267.454
19	INCI	19,41	19,53	19,79	269.351.381	303.788.390	391.362.697
20	SRSN	20,39	20,30	20,35	717.149.704	652.726.454	686.777.211

21	LION	20,35	20,34	20,36	685.812.995	681.937.947	696.192.628
22	PICO	20,27	20,40	20,56	638.566.761	720.238.957	852.932.442
23	JPFA	16,77	16,81	16,95	19.251.026	19.959.548	23.038.028
24	TALF	20,60	20,64	20,71	881.673.021	921.240.988	984.597.771
25	TRST	15,01	15,02	15,27	3.290.596	3.332.905	4.284.901
26	KDSI	13,95	14,10	14,15	1.142.273	1.328.291	1.391.416
27	INTP	17,22	17,18	17,14	30.150.580	28.863.676	27.788.562
28	SMGR	17,60	17,71	17,75	44.226.895	48.963.502	51.155.890
Rata-Rata		16,81	16,87	16,94			

**Lampiran 7**

**Perhitungan Variabel Profitabilitas**

(dalam jutaan rupiah)

No	Kode	ROE 2016		ROE	ROE 2017		ROE	ROE 2018		ROE
		LABA BERSIH	TOTAL EKUITAS		LABA BERSIH	TOTAL EKUITAS		LABA BERSIH	TOTAL EKUITAS	
1	DVLA	152.083	1.079.579	0,14	162.249	1.116.300	0,15	200.658	1.200.261	0,17
2	SIDO	480.525	2.757.885	0,17	533.799	2.895.865	0,18	663.849	2.902.614	0,23
3	KLBF	2.350.884	12.463.847	0,19	2.453.251	13.894.031	0,18	2.497.261	15.294.594	0,16
4	CEKA	249.697.013	887.920.113	0,28	107.420.886	903.044.187	0,12	92.649.656	976.647.575	0,09

5	ICBP	3.631.301	18.500.823	0,20	3.543.173	20.324.330	0,17	4.658.781	22.707.150	0,21
6	INDF	5.266.906	43.941.423	0,12	5.097.264	47.102.766	0,11	4.961.851	49.916.800	0,10
7	ULTJ	709.825	3.489.233	0,20	718.402	4.197.711	0,17	701.607	4.774.956	0,15
8	MLBI	982.129	820.640	1,20	1.322.067	1.064.905	1,24	1.224.807	1.167.536	1,05
9	SKBM	22.545	368.389	0,06	25.880	1.023.237	0,03	15.954	1.040.576	0,02
10	GGRM	6.672.682	39.564.228	0,17	7.755.347	42.187.664	0,18	7.793.068	45.133.285	0,17
11	HMSP	12.762.229	34.175.014	0,37	12.670.534	34.112.985	0,37	13.538.418	35.358.253	0,38
12	TCID	162.059	1.783.158	0,09	179.126	1.858.326	0,10	173.049	1.972.463	0,09
13	KINO	181.110	1.952.072	0,09	109.696	2.055.170	0,05	150.116	2.186.900	0,07
14	CINT	20.619.309	326.429.838	0,06	29.648.261	382.273.759	0,08	13.554.152	388.678.577	0,03
15	ARNA	91.375	948.088	0,10	122.183	1.029.399	0,12	158.207	1.096.596	0,14
16	MLIA	9.039	1.613.099	0,01	47.534	1.754.295	0,03	189.082	2.241.367	0,08
17	TOTO	168.564	1.523.874	0,11	278.935	1.693.791	0,16	346.692	1.929.477	0,18
18	EKAD	90.685.821	592.004.807	0,15	76.195.665	662.817.725	0,11	74.045.187	724.582.501	0,10
19	INCI	9.988.836	242.826.462	0,04	16.554.272	319.952.419	0,05	16.675.673	319.952.419	0,05
20	SRSN	11.056.051	402.053.633	0,03	17.698.567	415.505.899	0,04	38.735.092	477.788.016	0,08
21	LION	42.345.417	470.603.093	0,09	9.282.943	475.170.562	0,02	14.679.673	475.170.562	0,03
22	PICO	13.753.451	265.842.864	0,05	16.824.380	279.683.750	0,06	15.730.408	299.561.177	0,05
23	JPFA	524.484	9.372.964	0,06	1.043.104	8.662.040	0,12	2.253.201	10.214.809	0,22
24	TALF	30.137.707	751.895.484	0,04	21.465.836	766.164.831	0,03	43.976.734	808.378.986	0,05
25	TRST	33.794	1.932.355	0,02	38.199	1.975.569	0,02	63.193	2.237.384	0,03
26	KDSI	47.127.349	419.784.286	0,11	68.965.208	485.539.501	0,14	76.761.902	555.171.029	0,14
27	INTP	3.870.319	26.138.703	0,15	1.859.818	24.556.507	0,08	1.145.937	23.221.589	0,05
28	SMGR	4.535.036	30.574.391	0,15	2.043.025	30.439.052	0,07	3.085.704	32.736.295	0,09
Rata-Rata				0,16			0,15			0,15



**Lampiran 8**  
**Hasil Output SPSS**

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ROE	84	,01	1,24	,1493	,21221
CSR	84	,01	,17	,0598	,03208
DER	84	,03	3,79	,6626	,61065
SALES	84	-,14	,54	,0860	,11951
SIZE	84	13,82	20,71	16,8761	2,32366
Valid N (listwise)	84				

**Model Summary(b)**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,590(a)	,349	,316	,17555	,832

a Predictors: (Constant), SIZE, SALES, CSR, DER

b Dependent Variable: ROE

**ANOVA(b)**

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1,303	4	,326	10,571	,000(a)
	Residual	2,435	79	,031		
	Total	3,738	83			

a Predictors: (Constant), SIZE, SALES, CSR, DER

b Dependent Variable: ROE

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1,169	,179		6,528	,000		
	CSR	-1,234	,641	-,187	-1,925	,058	,878	1,139
	DER	,085	,032	,245	2,629	,010	,947	1,056
	SALES	-,031	,162	-,018	-,194	,847	,993	1,007
	SIZE	-,053	,009	-,595	-6,171	,000	,887	1,128

a Dependent Variable: ROE

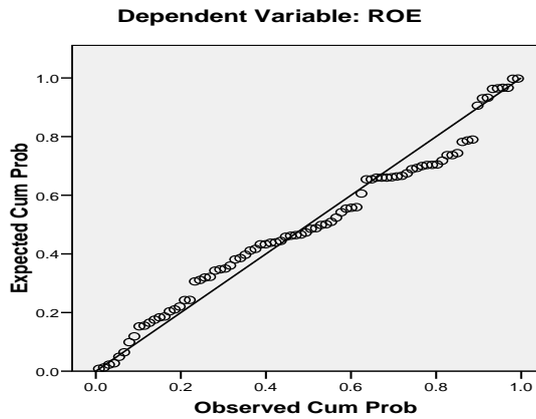
**Model Summary(b)**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,590(a)	,349	,316	,17555

a Predictors: (Constant), SIZE, SALES, DER, CSR

b Dependent Variable: ROE

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



**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		84
Normal Parameters(a,b)	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,21723680
Most Extreme Differences	Absolute	,108
	Positive	,108
	Negative	-,075
Kolmogorov-Smirnov Z		,992
Asymp. Sig. (2-tailed)		,279

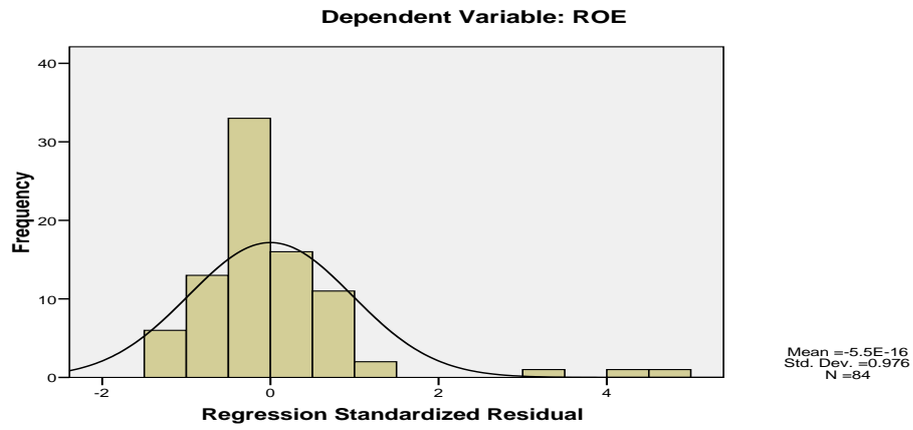
a Test distribution is Normal.  
b Calculated from data.

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1,169	,179		6,528	,000
	CSR	-1,234	,641	-,187	-1,925	,058
	DER	,085	,032	,245	2,629	,010
	SALES	-,031	,162	-,018	-,194	,847
	SIZE	-,053	,009	-,595	-6,171	,000

a Dependent Variable: ROE

### Histogram



a Dependent Variable: ROE

### Scatterplot

