

LAMPIRAN**Lampiran 1. Daftar sampel perusahaan**

No	Kode	Perusahaan
1	ADES	Akasha Wira International Tbk
2	ADMG	Polychem Indonesia Tbk
3	AISA	Tiga Pilar Sejahtera Food Tbk
4	AKPI	Argha Karya Prima Industry Tbk
5	ALTO	Tri Banyan Tirta Tbk
6	AMFG	Asahimas Flat Glass
7	APLI	Asiaplast Industries Tbk
8	ARNA	Arwana Citra Mulia Tbk
9	AUTO	Astra Auto Part Tbk
10	BAJA	Saranacentral Bajatama Tbk
11	BATA	Sepatu Bata Tbk
12	BIMA	Primarindo Asia Infrastructure Tbk
13	BRNA	Berlina Tbk
14	BTON	Beton Jaya Manunggal Tbk
15	CPIN	Charoen Pokphand indonesia Tbk
16	CTBN	Citra Turbindo Tbk
17	DAJK	Dwi Aneka Jaya Kemasindo Tbk
18	DLTA	Delta Djakarta Tbk
19	FASW	Fajar Surya Wisesa
20	GDST	Gunawan Dianjaya Steel Tbk
21	GGRM	Gudang Garam Tbk
22	GJTL	Gajah Tunggal Tbk
23	Hmsp	Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk
24	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur
25	IMAS	Indomobil Sukses International Tbk
26	IMPC	Impac Pratama Industri Tbk
27	INCI	Intan Wijaya International Tbk
28	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk
29	INDS	Indospring Tbk
30	INTP	Indocement Tunggal Prakasa Tbk
31	JECC	Jembo Cable Company Tbk
32	JPFA	Japfa Comfeed Indonesia
33	JPRS	Jaya Pari Steel Tbk
34	KBRI	Kertas Basuki Rachmat Indonesia Tbk

35	KDSI	Kedawang Setia Industrial Tbk
36	KIAS	Keramika Indonesia Assosiasi Tbk
37	KICI	Kedaung Indag Can Tbk
38	KRAH	Grand Kartech Tbk
39	LION	Lion Metal Works Tbk
40	LMPI	Langgeng Makmur Industry Tbk
41	MAIN	Malindo Feedmill Tbk
42	MBTO	Martino Berto Tbk
43	MLIA	Mulia Industrindo Tbk
44	MRAT	Mustika Ratu Tbk
45	MYOR	Mayora Indah Tbk
46	PRAS	Prima Alloy Steel Universal Tbk
47	PSDN	Prashida Aneka Niaga Tbk
48	RMBA	Bentoel International Investama Tbk
49	ROTI	Nippon Indosari Corporindo Tbk
50	SCCO	Supreme Cable Manufacturing and Commerce
51	SIMA	Siwani Makmur Tbk
52	SIPD	Siearad Produce Tbk
53	SKLT	Sekar Laut Tbk
54	SMBR	Semen Baturaja Persero Tbk
55	SMCB	Holcim Indonesia Tbk
56	SPMA	Suparma Tbk
57	SRSN	Indo Acitama Tbk
58	SSTM	Sunson Textile Manufacturer Tbk
59	STAR	Star Petrcohem Tbk
60	TCID	Mandom Indonesia Tbk
61	TIRT	Tirta Mahakam Resource Tbk
62	TOTO	Surya Toto Indonesia Tbk
63	TRIS	Trisula International Tbk
64	TRST	Trias Sentosa Tbk
65	ULTJ	Ultrajaya Milk Industry and Trading Company Tbk
66	UNVR	Unilever Indonesia Tbk
67	VOKS	Voksel Electric Tbk
68	WIIM	Wsmilak Inti Makmur Tbk
69	WTON	Wijaya Karya Beton
70	YPAS	Yana Prima Hasta Persada Tbk

Lampiran 2. Indikator Pengungkapan CSR menurut GRI-G4	
Kategori Kinerja Ekonomi	
Kinerja Ekonomi	
EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan
EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
EC4	Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah
Keberadaan Pasar	
EC5	Rasio upah standar pegawai pemula (entry level) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan
EC6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
Dampak Ekonomi Langsung	
EC7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
EC8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak
Praktik Pengadaan	
EC9	Perbandingan pembelian dari pemasok lokal di lokasi operasional yang signifikan
Kategori Lingkungan	
Bahan	
EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan berat atau volume
EN2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
Energi	
EN3	Konsumsi energi dalam organisasi
EN4	Konsumsi energi di luar organisasi
EN5	Intensitas Energi
EN6	Pengurangan konsumsi energi
EN7	Pengurangan kebutuhan energi pada produk dan jasa
Air	
EN8	Total pengambilan air berdasarkan sumber
EN9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
EN10	Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali
Keanekaragaman Hayati	
EN11	Lokasi-lokasi operasional yang dimiliki, disewa, dikelola di dalam, atau yang berdekatan dengan kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung
EN12	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai

	keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung
EN13	Habitat yang dilindungi dan dipulihkan
EN14	Jumlah total spesies dalam IUCN red list dan spesies dalam daftar spesies yang dilindungi nasional dengan habitat di tempat yang dipengaruhi operasional, berdasarkan tingkat risiko kepunahan
Emisi	
EN15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (cakupan 1)
EN16	Emisi gas rumah kaca (GRK) energi tidak langsung (cakupan 2)
EN17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya (cakupan 3)
EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK)
EN19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)
EN20	Emisi bahan perusak ozon (BPO)
EN21	NOx, SOx dan emisi udara signifikan lainnya
Efluen dan Limbah	
EN22	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan
EN23	Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan
EN24	Jumlah dan volume total tumpahan signifikan
EN25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi Basel2 lampiran I,II,III, dan IV yang diangkut, diimpor, dieksport, atau diolah, dan persentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional
EN26	Identitas, ukuran, status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkena dampak dari air buangan dan limpasan dari organisasi
Produk dan Jasa	
EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap dampak lingkungan produk dan jasa
EN28	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori
Kepatuhan	
EN29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter karena ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan lingkungan
Transportasi	
EN30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi, dan pengangkutan tenaga kerja
Lain-lain	
EN31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
Asesmen Pemasok atas Lingkungan	
EN32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan
EN33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan Masalah Lingkungan	
EN34	Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi

Kategori Sosial	
Sub Kategori: Praktik Ketenagakerjaan dan kenyamanan bekerja	
Kepegawaian	
LA1	Jumlah total dan tingkat perekutan karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender dan wilayah
LA2	Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan
LA3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender.
Hubungan Industrial	
LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
Kesehatan dan Keselamatan Kerja	
LA5	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja
LA6	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran serta jumlah total kematian menurut daerah dan gender
LA7	Pekerjaan yang sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka
LA8	Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
Pelatihan dan Pendidikan	
LA9	Jam pelatihan rata-rata tahun per karyawan menurut gender, dan menurut kategori karyawan
LA10	Program untuk manajemen keterampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlanjutan karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti
LA11	Persentase karyawan yang menerima reviu kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan
Keberagaman dan Kesetaraan Pulang	
LA12	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan per kategori karyawan menurut gender, kelompok usia, keanggotaan kelompok minoritas, dan indikator keberagaman lainnya.
Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-laki	
LA13	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
Asesmen Pemasok atas Praktik Ketenagakerjaan	
LA14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan
LA15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan Masalah Ketenagakerjaan	

LA16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
Sub Kategori Hak Asasi Manusia	
HR1	Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan klausul terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak asasi manusia
HR2	Jumlah waktu pelatihan karyawan tentang kebijakan atau prosedur hak asasi manusia terkait dengan aspek hak manusia yang relevan dengan operasi, termasuk persentase karyawan yang dilatih
Non Diskriminasi	
HR3	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan perbaikan yang diambil
Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama	
HR4	Operasi dan pemasok terdidentifikasi yang mungkin melanggar atau berisiko tinggi melanggar hak untuk melaksanakan kebebasan berserikat dan perjanjian kerja bersama, dan tindakan yang diambil untuk mendukung hak-hak tersebut
HR5	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif
Pekerja Paksa atau Wajib Kerja	
HR6	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan pekerja paksa atau wajib kerja dan tindakan untuk berkontribusi dalam penghapusan segala bentuk pekerja paksa atau wajib kerja
Praktik Pengamanan	
HR7	Persentase petugas pengamana yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi
Hak Adat	
HR8	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil
Asesmen	
HR9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan reviu atau asesmen dampak hak asasi manusia
Asesmen Pemasok atas Hak Asasi Manusia	
HR10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
HR11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan Hak Asasi Manusia	
HR12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
Sub Kategori Masyarakat	
Masyarakat Lokal	
SO1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan

SO2	Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal
Anti Korupsi	
SO3	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko trekait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi
SO4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi
SO5	Insiden Korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil
Kebijakan Publik	
SO6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/penerima manfaat
SO7	Jumlah total tindakan hukum terkait anti persaingan, anti-trust, serta praktik monopoli dan hasilnya
Kepatuhan	
SO8	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan
Asesmen Pemasok atas Dampak Masyarakat	
SO9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria dampak terhadap masyarakat
SO10	Dampak negatif aktual dan potensi yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan Dampak terhadap Masyarakat	
SO11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
Sub Kategori Kesehatan dan Keselamatan Pelanggan	
PR1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan yang dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan
PR2	Total jumlah insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jeni hasil
Pelabelan Produk dan Jasa	
PR3	Jenis informasi produk dan jasa yang diharuskan oleh prosedur organisasi terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, serta persentase kategori produk dan jasa yang signifikan harus mengikuti persyaratan informasi sejenis
PR4	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil
PR5	Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan
Komunikasi Pemasaran	
PR6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
PR7	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, tremasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil
Privasi Pelanggan	
PR8	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi

	pelanggan dan hilangnya data pelanggan
Kepatuhan	
PR9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk dan jasa

Lampiran 3. Tabulasi

NO	KODE PERUSAHAAN	ROA			SIZE			DER			KP			CSR		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1	ADES	0,05	0,07	0,05	27,2052	27,3664	27,4569	0,99	1,00	0,99	0,0806	0,0848	0,0848	0,40659	0,41758	0,49451
2	ADMG	-0,06	-0,05	-0,02	29,3900	29,2921	29,3011	0,57	1,78	0,80	0,2493	0,1451	0,1451	0,43956	0,43956	0,45055
3	AISA	0,04	0,08	-0,10	29,8350	29,8561	29,7972	1,28	1,17	1,56	0,3791	0,3268	0,6170	0,59341	0,47253	0,47253
4	AKPI	0,01	0,02	0,00	28,6899	28,5926	28,6409	1,60	1,34	1,44	0,2491	0,2491	0,2526	0,52747	0,52747	0,57143
5	ALTO	-0,02	-0,02	0,06	27,7967	27,7838	27,7348	1,33	1,42	1,65	0,1700	0,1700	0,2240	0,48352	0,49451	0,46154
6	AMFG	0,08	0,05	0,01	29,0827	29,3367	29,4664	0,26	0,53	0,77	0,1527	0,1518	0,1517	0,56044	0,58242	0,54945
7	APLI	0,01	0,08	0,00	26,4554	26,4742	26,7115	0,39	0,28	0,75	0,0824	0,0644	0,1345	0,59341	0,49451	0,50549
8	ARNA	0,06	0,06	0,08	27,7579	28,0649	28,1019	0,48	0,63	0,56	0,4520	0,5234	0,4870	0,73626	0,67033	0,67033
9	AUTO	0,02	0,03	0,04	30,2940	30,3129	30,3231	0,41	0,39	0,37	0,1998	0,2000	0,2000	0,68132	0,58242	0,49451
10	BAJA	-0,01	0,04	-0,02	27,5783	27,6135	27,5760	4,87	4,00	4,50	0,2221	0,2221	0,2608	0,73626	0,71429	0,68132
11	BATA	0,16	0,05	0,06	27,4019	27,4138	27,4752	0,45	0,44	0,48	0,1290	0,1290	0,1290	0,52747	0,46154	0,45055
12	BIMA	-0,01	0,19	0,18	25,3240	25,2455	25,2156	-1,49	-1,95	-2,06	0,1104	0,0312	0,1508	0,28571	0,39560	0,39560
13	BRNA	-0,01	0,01	-0,09	27,0932	28,3676	28,3065	1,20	1,03	1,30	0,3701	0,2714	0,2994	0,70330	0,73626	0,70330
14	BTON	0,03	-0,03	0,06	25,9334	25,9011	25,9355	0,23	0,24	0,19	0,0859	0,0859	0,1056	0,56044	0,53846	0,57143
15	CPIN	0,07	0,09	0,10	30,8372	30,8176	30,8306	0,97	0,71	0,56	0,4447	0,4447	0,4447	0,47253	0,56044	0,45055
16	CTBN	0,04	-0,05	-0,08	28,7908	28,4279	28,3835	0,72	0,35	0,42	0,1752	0,1128	0,1481	0,73626	0,75824	0,74725
17	DAJK	-0,22	-0,24	-0,05	28,3231	28,0536	27,9002	1,58	2,88	2,93	0,4000	0,3352	0,3352	0,48352	0,45055	0,45055
18	DLTA	0,18	0,21	0,21	27,6686	27,8115	27,9243	0,22	0,18	0,17	0,1833	0,1833	0,1833	0,52747	0,52747	0,48352
19	FASW	-0,04	0,09	0,06	29,5760	29,7808	29,8685	1,86	1,72	1,85	0,2526	0,2509	0,1292	0,30769	0,40659	0,43956
20	GDST	-0,05	0,03	0,01	27,7999	27,8602	27,8833	0,47	0,51	0,52	0,0200	0,0200	0,0444	0,35165	0,40659	0,45055

21	GGRM	0,10	0,11	0,12	31,7821	31,7734	31,8321	0,67	0,59	0,58	0,2353	0,2391	0,2445	0,29670	0,37363	0,39560
22	GJTL	0,03	0,03	0,00	30,5594	30,5594	30,5320	2,20	2,20	2,20	0,4029	0,3930	0,4050	0,52747	0,52747	0,54945
23	HMSL	0,27	0,30	0,29	31,2689	31,3807	31,3955	0,19	0,24	0,26	0,0182	0,0750	0,0750	0,46154	0,49451	0,54945
24	ICBP	0,11	0,13	0,11	30,9105	30,9949	31,0848	0,62	0,56	0,56	0,1947	0,1947	0,2000	0,60440	0,65934	0,65934
25	IMAS	0,00	-0,01	0,00	30,8443	30,8749	31,0770	2,71	2,82	2,38	0,1046	0,1034	0,1034	0,36264	0,40659	0,45055
26	IMPC	0,08	0,06	0,04	28,1470	28,4535	28,4616	0,53	0,86	0,78	0,3104	0,3103	0,3246	0,31868	0,37363	0,35165
27	INCI	0,10	0,04	0,05	25,8564	26,3193	26,4396	0,10	0,11	0,13	0,5364	0,5364	0,5113	0,34066	0,39560	0,40659
28	INDF	0,04	0,06	0,06	32,1510	32,0399	32,1077	1,13	0,87	0,88	0,4991	0,4991	0,4993	0,58242	0,63736	0,62637
29	INDS	0,00	0,02	0,05	28,5687	28,5382	28,5208	0,33	0,20	0,14	0,1145	0,1189	0,1189	0,32967	0,35165	0,38462
30	INTP	0,16	0,13	0,06	30,9502	31,0372	30,9936	0,16	0,15	0,18	0,3597	0,3597	0,4900	0,47253	0,47253	0,50549
31	JECC	0,00	0,08	0,04	21,0296	21,1852	21,3797	2,69	2,37	2,52	0,0985	0,0985	0,0985	0,45055	0,46154	0,39560
32	JPFA	0,03	0,11	0,05	30,4736	30,5886	30,6798	1,81	1,05	1,15	0,4230	0,4108	0,3702	0,53846	0,57143	0,59341
33	JPRS	-0,06	-0,05	-0,04	26,6184	26,5850	26,6021	0,09	0,14	0,23	0,1605	0,1605	0,1605	0,30769	0,29670	0,32967
34	KBRI	-0,11	-0,08	-0,11	28,0067	27,8651	27,7891	1,79	2,01	3,00	0,2500	0,2500	0,2500	0,47253	0,50549	0,56044
35	KDSI	0,01	0,04	0,05	27,7941	27,7640	27,9149	2,11	1,58	1,74	0,1916	0,1900	0,1606	0,27473	0,34066	0,35165
36	KIAS	-0,08	-0,14	-0,05	28,3845	28,2514	28,2006	0,17	0,22	0,24	0,0176	0,0176	0,0369	0,20879	0,36264	0,38462
37	KICI	-0,10	0,00	0,05	25,6199	25,6635	25,7300	0,43	0,57	0,63	0,1671	0,1671	0,1329	0,18681	0,30769	0,32967
38	KRAH	-0,01	0,00	-0,08	27,0028	27,1180	27,1940	2,02	2,36	4,15	0,1684	0,1684	0,1131	0,26374	0,29670	0,31868
39	LION	0,07	0,06	0,01	27,1837	27,2539	27,2482	0,41	0,46	0,51	0,4206	0,4206	0,4230	0,39560	0,48352	0,46154
40	LMPI	0,01	0,01	0,00	27,3992	27,4208	27,4502	0,98	0,99	1,00	0,1671	0,1671	0,0820	0,34066	0,40659	0,42857
41	MAIN	-0,02	0,07	0,01	29,0078	28,9971	29,0352	1,56	1,13	1,39	0,4852	0,4291	0,4273	0,25275	0,35165	0,38462
42	MBTO	-0,02	0,01	-0,03	27,1985	27,2885	27,3834	0,49	0,61	0,89	0,3216	0,3217	0,3318	0,64835	0,62637	0,60440
43	MLIA	0,02	0,00	0,01	29,5947	29,6753	29,2771	5,47	3,73	1,96	0,2676	0,0940	0,2451	0,39560	0,47253	0,49451
44	MRAT	0,00	-0,01	0,00	26,9320	26,9034	26,9326	0,32	0,31	0,36	0,1983	0,1983	0,1983	0,48352	0,50549	0,56044
45	MYOR	0,11	0,11	0,11	30,0596	30,1900	30,3334	1,18	1,06	1,03	0,6693	0,6693	0,1571	0,52747	0,57143	0,60440

46	PRAS	0,00	0,00	0,00	28,0600	28,0988	28,0643	1,12	1,30	1,28	0,4098	0,4098	0,4593	0,31868	0,34066	0,39560
47	PSDN	-0,07	-0,06	0,05	27,1536	27,2061	27,2614	0,91	1,33	1,31	0,0733	0,0610	0,1676	0,31868	0,34066	0,35165
48	RMBA	-0,13	-0,15	-0,03	30,1700	30,2316	30,2760	-5,02	0,43	0,58	0,0104	0,0023	0,0023	0,48352	0,56044	0,57143
49	ROTI	0,10	0,10	0,03	28,6266	28,7025	29,1483	1,28	1,02	0,62	0,2925	0,3063	0,2972	0,54945	0,56044	0,56044
50	SCCO	0,09	0,14	0,07	28,2038	28,5271	29,0209	0,92	1,01	0,47	0,3274	0,2885	0,2885	0,45055	0,52747	0,53846
51	SIMA	0,04	-0,02	0,00	24,4142	24,4170	25,1800	0,39	0,42	2,04	0,1638	0,3815	0,5731	0,34066	0,36264	0,36264
52	SIPD	-0,16	0,01	-0,16	28,4405	28,5738	28,4374	2,06	1,25	1,83	0,4940	0,1650	0,1383	0,40659	0,43956	0,45055
53	SKLT	0,05	0,04	0,04	26,6558	27,0658	27,1789	1,48	0,92	1,07	0,0367	0,0367	0,0594	0,39560	0,46154	0,45055
54	SMBR	0,11	0,06	0,03	28,8154	29,1055	29,2525	0,11	0,40	0,48	0,2376	0,2376	0,1530	0,41758	0,45055	0,40659
55	SMCB	0,01	-0,01	-0,03	30,4830	30,6148	30,5948	1,05	1,45	1,62	0,1445	0,0368	0,1936	0,48352	0,54945	0,59341
56	SPMA	-0,02	0,04	0,04	28,4128	28,4006	28,4084	1,85	0,97	0,84	0,2580	0,2187	0,0763	0,57143	0,60440	0,61538
57	SRSN	0,03	0,02	0,03	27,0760	27,2986	27,2044	0,69	0,78	0,57	0,1042	0,1042	0,1671	0,36264	0,40659	0,46154
58	SSTM	-0,01	0,02	-0,04	27,3051	27,2320	27,1296	1,60	1,55	1,85	0,2200	0,2200	0,2454	0,27473	0,37363	0,40659
59	STAR	0,00	0,00	0,00	27,3150	27,2602	27,1444	0,49	0,41	0,25	0,4558	0,5181	0,5922	0,48352	0,50549	0,57143
60	TCID	0,26	0,07	0,08	28,3644	28,4127	28,4904	0,21	0,23	0,27	0,2101	0,2608	0,2780	0,58242	0,60440	0,61538
61	TIRT	0,00	0,04	0,00	27,3607	27,4277	27,4794	7,37	5,43	5,94	0,2046	0,2067	0,2218	0,37363	0,42857	0,39560
62	TOTO	0,12	0,07	0,10	28,5228	28,5794	28,6701	0,64	0,69	0,67	0,0380	0,0764	0,0854	0,25275	0,32967	0,37363
63	TRIS	0,08	0,04	0,03	27,0825	27,1843	27,0240	0,71	0,85	0,53	0,3300	0,3305	0,3480	0,30769	0,35165	0,38462
64	TRST	0,01	0,01	0,01	28,8422	28,8221	28,8349	0,72	0,70	0,69	0,3910	0,3947	0,3711	0,27473	0,30769	0,35165
65	ULTJ	0,15	0,17	0,14	28,8951	29,0754	29,2772	0,27	0,21	0,23	0,3550	0,4407	0,3787	0,47253	0,52747	0,54945
66	UNVR	0,37	0,38	0,37	30,3866	30,4492	30,5705	2,26	2,56	2,65	0,1500	0,1500	0,1501	0,40659	0,46154	0,50549
67	VOKS	0,00	0,10	0,08	28,0604	28,1428	28,3778	2,01	1,49	1,59	0,4654	0,3691	0,3691	0,45055	0,42857	0,47253
68	WIIM	0,10	0,08	0,03	27,9257	27,9338	27,8345	0,42	0,37	0,25	0,2854	0,2874	0,3295	0,73626	0,72527	0,72527
69	WTON	0,04	0,04	0,05	30,6067	31,0681	29,5866	2,60	7,44	1,57	0,2350	0,2650	0,3319	0,48352	0,48352	0,47253
70	YPAS	-0,04	-0,04	-0,05	26,3552	26,3590	26,4388	0,86	0,97	1,39	0,1018	0,1018	0,1053	0,37363	0,43956	0,47253

Perhitungan Profitabilitas

NO	KODE PERUSAHAAN	LABA BERSIH SETELAH PAJAK			TOTAL ASET			ROA		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1	ADES	32.839.000.000	55.951.000.000	38.242.000.000	653.224.000.000	767.479.000.000	840.236.000.000	0,05	0,07	0,05
2	ADMG	(334.028.783.550)	(284.376.945.825)	(83.306.089.200)	5.806.638.250.000	5.265.209.775.000	5.312.362.000.000	-0,06	-0,05	-0,02
3	AISA	373.750.000.000	719.228.000.000	(846.809.000.000)	9.060.979.000.000	9.254.539.000.000	8.724.734.000.000	0,04	0,08	-0,10
4	AKPI	27.644.714.000	52.393.857.000	13.333.970.000	2.883.143.132.000	2.615.909.190.000	2.745.325.833.000	0,01	0,02	0,00
5	ALTO	(24.345.726.797)	(26.500.565.763)	62.849.581.665	1.180.228.072.164	1.165.093.632.823	1.109.383.971.111	-0,02	-0,02	0,06
6	AMFG	341.346.000.000	260.444.000.000	38.569.000.000	4.270.275.000.000	5.504.890.000.000	6.267.816.000.000	0,08	0,05	0,01
7	APLI	1.854.274.736	25.109.482.194	(1.329.429.201)	308.620.387.248	314.468.690.130	398.698.779.619	0,01	0,08	0,00
8	ARNA	71.209.943.348	91.375.910.975	122.183.909.643	1.135.244.802.060	1.543.216.299.146	1.601.346.561.573	0,06	0,06	0,08
9	AUTO	322.701.000.000	483.421.000.000	547.781.000.000	14.339.110.000.000	14.612.274.000.000	14.762.309.000.000	0,02	0,03	0,04
10	BAJA	(9.349.900.882)	34.393.355.090	(22.984.761.751)	948.682.681.142	982.626.956.424	946.448.936.464	-0,01	0,04	-0,02
11	BATA	129.519.446.000	42.231.663.000	53.654.376.000	795.257.974.000	804.742.917.000	855.691.231.000	0,16	0,05	0,06
12	BIMA	(771.373.985)	17.410.120.742	15.795.652.032	99.558.394.760	92.041.274.561	89.327.328.853	-0,01	0,19	0,18
13	BRNA	(7.159.572.000)	12.664.977.000	(178.283.422.000)	584.029.401.000	2.088.696.909.000	1.964.877.082.000	-0,01	0,01	-0,09
14	BTON	6.323.778.025	(5.974.737.984)	11.105.502.256	183.116.245.288	177.290.628.918	183.501.650.442	0,03	-0,03	0,06

15	CPIN	1.832.598.000.000	2.251.813.000.000	2.496.787.000.000	24.684.915.000.000	24.204.994.000.000	24.522.593.000.000	0,07	0,09	0,10
16	CTBN	112.548.564.625	(120.905.927.825)	(172.026.794.600)	3.189.137.175.000	2.218.636.000.000	2.122.190.000.000	0,04	-0,05	-0,08
17	DAJK	(439.404.058.000)	(366.329.502.000)	(59.588.988.000)	1.997.766.867.000	1.525.823.348.000	1.308.867.012.000	-0,22	-0,24	-0,05
18	DLTA	192.045.199.000	254.509.268.000	279.772.635.000	1.038.321.916.000	1.197.796.650.000	1.340.842.765.000	0,18	0,21	0,21
19	FASW	(308.896.601.295)	778.012.761.625	595.868.198.714	6.993.634.266.969	8.583.223.835.997	9.369.891.776.775	-0,04	0,09	0,06
20	GDST	(55.212.703.852)	31.704.557.018	10.284.697.314	1.183.934.183.257	1.257.609.869.910	1.286.954.720.465	-0,05	0,03	0,01
21	GGRM	6.452.834.000.000	6.672.682.000.000	7.755.347.000.000	63.505.413.000.000	62.951.634.000.000	66.759.930.000.000	0,10	0,11	0,12
22	GJTL	626.561.000.000	626.561.000.000	45.028.000.000	18.697.779.000.000	18.697.779.000.000	18.191.176.000.000	0,03	0,03	0,00
23	HMSL	10.363.308.000.000	12.762.229.000.000	12.670.534.000.000	38.010.724.000.000	42.508.277.000.000	43.141.063.000.000	0,27	0,30	0,29
24	ICBP	2.923.148.000.000	3.631.301.000.000	3.543.173.000.000	26.560.624.000.000	28.901.948.000.000	31.619.514.000.000	0,11	0,13	0,11
25	IMAS	(22.489.430.531)	(312.881.005.784)	(64.296.811.100)	24.860.957.839.497	25.633.342.258.679	31.375.311.299.854	0,00	-0,01	0,00
26	IMPC	129.759.075.975	125.823.130.775	91.303.491.940	1.675.232.685.157	2.276.031.922.082	2.294.677.493.483	0,08	0,06	0,04
27	INCI	16.960.660.023	9.988.836.259	16.554.272.131	169.546.066.314	269.351.381.344	303.788.390.330	0,10	0,04	0,05
28	INDF	3.709.501.000.000	5.266.906.000.000	5.145.063.000.000	91.831.526.000.000	82.174.515.000.000	87.939.488.000.000	0,04	0,06	0,06
29	INDS	1.933.819.152	49.556.367.334	113.639.539.901	2.553.928.346.219	2.477.272.502.538	2.434.617.337.849	0,00	0,02	0,05
30	INTP	4.356.661.000.000	3.870.319.000.000	1.859.818.000.000	27.638.360.000.000	30.150.580.000.000	28.863.676.000.000	0,16	0,13	0,06
31	JECC	2.464.669	132.423.161	83.355.370	1.358.464.081	1.587.210.576	1.927.985.352	0,00	0,08	0,04
32	JPFA	524.484.000.000	2.171.608.000.000	1.107.810.000.000	17.159.466.000.000	19.251.026.000.000	21.088.870.000.000	0,03	0,11	0,05

33	JPRS	(21.989.704.979)	(19.268.949.081)	(14.894.192.084)	363.265.042.157	351.318.309.863	357.404.148.034	-0,06	-0,05	-0,04
34	KBRI	(155.746.630.931)	(102.760.678.879)	(125.704.262.232)	1.455.931.208.462	1.263.726.833.318	1.171.234.610.856	-0,11	-0,08	-0,11
35	KDSI	11.470.563.293	47.127.349.067	68.965.208.549	1.177.093.668.866	1.142.273.020.550	1.328.291.727.616	0,01	0,04	0,05
36	KIAS	(163.719.244.899)	(252.499.000.000)	(85.300.976.555)	2.124.390.696.519	1.859.670.000.000	1.767.603.505.697	-0,08	-0,14	-0,05
37	KICI	(13.000.883.220)	362.936.663	7.946.916.114	133.831.888.816	139.809.135.385	149.420.009.884	-0,10	0,00	0,05
38	KRAH	(7.624.768.157)	1.576.530.163	(53.758.268.218)	533.537.626.101	598.711.565.464	645.953.214.546	-0,01	0,00	-0,08
39	LION	46.018.637.487	42.345.417.055	9.282.943.009	639.330.150.373	685.812.995.987	681.937.947.736	0,07	0,06	0,01
40	LMPI	3.968.046.308	6.933.035.457	1.012.321.875	793.093.512.600	810.364.824.722	834.548.374.286	0,01	0,01	0,00
41	MAIN	(62.097.227.000)	290.230.477.000	48.698.329.000	3.962.068.064.000	3.919.764.494.000	4.072.245.477.000	-0,02	0,07	0,01
42	MBTO	(14.056.549.894)	8.813.611.079	(24.690.826.118)	648.899.377.240	709.959.168.088	780.669.761.787	-0,02	0,01	-0,03
43	MLIA	155.911.654.000	9.039.563.000	47.534.072.000	7.125.800.277.000	7.723.578.677.000	5.186.685.608.000	0,02	0,00	0,01
44	MRAT	1.045.990.311	(5.549.465.678)	(1.283.332.109)	497.090.038.108	483.037.173.864	497.354.419.089	0,00	-0,01	0,00
45	MYOR	1.250.233.128.560	1.388.676.127.665	1.630.953.830.893	11.342.715.686.221	12.922.421.859.142	14.915.849.800.251	0,11	0,11	0,11
46	PRAS	6.437.333.237	(2.690.964.318)	3.266.268.273	1.535.656.724.213	1.596.466.547.662	1.542.243.721.302	0,00	0,00	0,00
47	PSDN	(42.619.829.577)	(36.662.178.272)	32.150.564.335	620.398.854.182	653.796.725.408	690.979.867.049	-0,07	-0,06	0,05
48	RMBA	(1.638.538.000.000)	(2.085.811.000.000)	(480.063.000.000)	12.667.314.000.000	13.470.943.000.000	14.083.598.000.000	-0,13	-0,15	-0,03
49	ROTI	270.538.700.440	279.777.368.831	135.364.021.139	2.706.323.637.034	2.919.640.858.718	4.559.573.709.411	0,10	0,10	0,03
50	SCCO	159.119.646.125	340.593.630.534	269.730.298.809	1.773.144.328.632	2.449.935.491.586	4.014.244.589.706	0,09	0,14	0,07

51	SIMA	1.488.392,133	(701.340.771)	161.969.306	40.080.558.448	40.194.897.678	86.202.590.406	0,04	-0,02	0,00
52	SIPD	(362.030.918,107)	13.048.780.927	(354.925.000.000)	2.246.770.166.899	2.567.211.193.259	2.239.699.000.000	-0,16	0,01	-0,16
53	SKLT	20.066.791.849	20.646.121.074	22.970.715.348	377.110.748.359	568.239.939.951	636.284.210.210	0,05	0,04	0,04
54	SMBR	354.180.062.000	259.090.525.000	146.648.432.000	3.268.667.933.000	4.368.876.996.000	5.060.337.247.000	0,11	0,06	0,03
55	SMCB	199.488.000.000	(284.584.000.000)	(647.902.000.000)	17.321.565.000.000	19.763.133.000.000	19.371.535.000.000	0,01	-0,01	-0,03
56	SPMA	(42.597.342.144)	81.063.430.679	92.280.117.234	2.185.464.365.772	2.158.852.415.950	2.175.660.855.114	-0,02	0,04	0,04
57	SRSN	15.504.788.000	11.056.051.000	17.698.567.000	574.073.314.000	717.149.704.000	652.726.454.000	0,03	0,02	0,03
58	SSTM	(10.640.601.344)	14.582.624.323	(23.709.833.744)	721.863.265.285	670.963.993.715	605.643.301.307	-0,01	0,02	-0,04
59	STAR	306.885.570	462.555.306	594.726.798	729.020.553.284	690.187.353.961	614.705.038.056	0,00	0,00	0,00
60	TCID	544.474.278.014	162.059.596.347	179.126.382.068	2.082.096.848.703	2.185.101.038.101	2.361.807.189.430	0,26	0,07	0,08
61	TIRT	(865.431.603)	28.988.504.757	1.001.385.942	763.168.027.178	815.997.477.795	859.299.056.455	0,00	0,04	0,00
62	TOTO	285.236.780.659	168.564.583.718	278.935.804.544	2.439.540.859.205	2.581.440.938.262	2.826.490.815.501	0,12	0,07	0,10
63	TRIS	44.185.600.626	25.213.015.324	14.198.889.550	577.786.346.557	639.701.164.511	544.968.319.987	0,08	0,04	0,03
64	TRST	25.314.103.403	33.794.866.940	38.199.681.742	3.357.359.499.954	3.290.596.224.286	3.332.905.936.010	0,01	0,01	0,01
65	ULTJ	523.100.215.029	709.825.635.742	711.681.000.000	3.539.995.910.248	4.239.199.641.365	5.186.940.000.000	0,15	0,17	0,14
66	UNVR	5.851.805.000.000	6.390.672.000.000	7.004.562.000.000	15.729.945.000.000	16.745.695.000.000	18.906.413.000.000	0,37	0,38	0,37
67	VOKS	277.107.966	160.045.873.393	166.204.959.339	1.536.244.634.556	1.668.210.094.478	2.110.166.496.595	0,00	0,10	0,08
68	WIIM	131.081.111.587	106.290.306.868	40.589.790.851	1.342.700.045.391	1.353.634.132.275	1.225.712.093.041	0,10	0,08	0,03

69	WTON	703.005.054.000	1.147.144.922.000	340.458.859.391	19.602.406.034.000	31.096.539.490.000	7.067.975.095.043	0,04	0,04	0,05
70	YPAS	(9.880.781.293)	(10.932.426.503)	(14.500.028.420)	279.189.768.587	280.257.664.992	303.542.864.533	-0,04	-0,04	-0,05

Perhitungan Ukuran perusahaan

NO	KODE PERUSAHAAN	TOTAL ASET			LN TOTAL ASET		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017
1	ADES	653.224.000.000	767.479.000.000	840.236.000.000	27,2052	27,3664	27,4569
2	ADMG	5.806.638.250.000	5.265.209.775.000	5.312.362.000.000	29,3900	29,2921	29,3011
3	AISA	9.060.979.000.000	9.254.539.000.000	8.724.734.000.000	29,8350	29,8561	29,7972
4	AKPI	2.883.143.132.000	2.615.909.190.000	2.745.325.833.000	28,6899	28,5926	28,6409
5	ALTO	1.180.228.072.164	1.165.093.632.823	1.109.383.971.111	27,7967	27,7838	27,7348
6	AMFG	4.270.275.000.000	5.504.890.000.000	6.267.816.000.000	29,0827	29,3367	29,4664
7	APLI	308.620.387.248	314.468.690.130	398.698.779.619	26,4554	26,4742	26,7115
8	ARNA	1.135.244.802.060	1.543.216.299.146	1.601.346.561.573	27,7579	28,0649	28,1019
9	AUTO	14.339.110.000.000	14.612.274.000.000	14.762.309.000.000	30,2940	30,3129	30,3231
10	BAJA	948.682.681.142	982.626.956.424	946.448.936.464	27,5783	27,6135	27,5760
11	BATA	795.257.974.000	804.742.917.000	855.691.231.000	27,4019	27,4138	27,4752
12	BIMA	99.558.394.760	92.041.274.561	89.327.328.853	25,3240	25,2455	25,2156
13	BRNA	584.029.401.000	2.088.696.909.000	1.964.877.082.000	27,0932	28,3676	28,3065
14	BTON	183.116.245.288	177.290.628.918	183.501.650.442	25,9334	25,9011	25,9355
15	CPIN	24.684.915.000.000	24.204.994.000.000	24.522.593.000.000	30,8372	30,8176	30,8306
16	CTBN	3.189.137.175.000	2.218.636.000.000	2.122.190.000.000	28,7908	28,4279	28,3835
17	DAJK	1.997.766.867.000	1.525.823.348.000	1.308.867.012.000	28,3231	28,0536	27,9002
18	DLTA	1.038.321.916.000	1.197.796.650.000	1.340.842.765.000	27,6686	27,8115	27,9243

19	FASW	6.993.634.266.969	8.583.223.835.997	9.369.891.776.775	29,5760	29,7808	29,8685
20	GDST	1.183.934.183.257	1.257.609.869.910	1.286.954.720.465	27,7999	27,8602	27,8833
21	GGRM	63.505.413.000.000	62.951.634.000.000	66.759.930.000.000	31,7821	31,7734	31,8321
22	GJTL	18.697.779.000.000	18.697.779.000.000	18.191.176.000.000	30,5594	30,5594	30,5320
23	HMSL	38.010.724.000.000	42.508.277.000.000	43.141.063.000.000	31,2689	31,3807	31,3955
24	ICBP	26.560.624.000.000	28.901.948.000.000	31.619.514.000.000	30,9105	30,9949	31,0848
25	IMAS	24.860.957.839.497	25.633.342.258.679	31.375.311.299.854	30,8443	30,8749	31,0770
26	IMPC	1.675.232.685.157	2.276.031.922.082	2.294.677.493.483	28,1470	28,4535	28,4616
27	INCI	169.546.066.314	269.351.381.344	303.788.390.330	25,8564	26,3193	26,4396
28	INDF	91.831.526.000.000	82.174.515.000.000	87.939.488.000.000	32,1510	32,0399	32,1077
29	INDS	2.553.928.346.219	2.477.272.502.538	2.434.617.337.849	28,5687	28,5382	28,5208
30	INTP	27.638.360.000.000	30.150.580.000.000	28.863.676.000.000	30,9502	31,0372	30,9936
31	JECC	1.358.464.081	1.587.210.576	1.927.985.352	21,0296	21,1852	21,3797
32	JPFA	17.159.466.000.000	19.251.026.000.000	21.088.870.000.000	30,4736	30,5886	30,6798
33	JPRS	363.265.042.157	351.318.309.863	357.404.148.034	26,6184	26,5850	26,6021
34	KBRI	1.455.931.208.462	1.263.726.833.318	1.171.234.610.856	28,0067	27,8651	27,7891
35	KDSI	1.177.093.668.866	1.142.273.020.550	1.328.291.727.616	27,7941	27,7640	27,9149
36	KIAS	2.124.390.696.519	1.859.670.000.000	1.767.603.505.697	28,3845	28,2514	28,2006
37	KICI	133.831.888.816	139.809.135.385	149.420.009.884	25,6199	25,6635	25,7300
38	KRAH	533.537.626.101	598.711.565.464	645.953.214.546	27,0028	27,1180	27,1940
39	LION	639.330.150.373	685.812.995.987	681.937.947.736	27,1837	27,2539	27,2482
40	LMPI	793.093.512.600	810.364.824.722	834.548.374.286	27,3992	27,4208	27,4502
41	MAIN	3.962.068.064.000	3.919.764.494.000	4.072.245.477.000	29,0078	28,9971	29,0352
42	MBTO	648.899.377.240	709.959.168.088	780.669.761.787	27,1985	27,2885	27,3834
43	MLIA	7.125.800.277.000	7.723.578.677.000	5.186.685.608.000	29,5947	29,6753	29,2771

44	MRAT	497.090.038.108	483.037.173.864	497.354.419.089	26,9320	26,9034	26,9326
45	MYOR	11.342.715.686.221	12.922.421.859.142	14.915.849.800.251	30,0596	30,1900	30,3334
46	PRAS	1.535.656.724.213	1.596.466.547.662	1.542.243.721.302	28,0600	28,0988	28,0643
47	PSDN	620.398.854.182	653.796.725.408	690.979.867.049	27,1536	27,2061	27,2614
48	R MBA	12.667.314.000.000	13.470.943.000.000	14.083.598.000.000	30,1700	30,2316	30,2760
49	ROTI	2.706.323.637.034	2.919.640.858.718	4.559.573.709.411	28,6266	28,7025	29,1483
50	SCCO	1.773.144.328.632	2.449.935.491.586	4.014.244.589.706	28,2038	28,5271	29,0209
51	SIMA	40.080.558.448	40.194.897.678	86.202.590.406	24,4142	24,4170	25,1800
52	SIPD	2.246.770.166.899	2.567.211.193.259	2.239.699.000.000	28,4405	28,5738	28,4374
53	SKLT	377.110.748.359	568.239.939.951	636.284.210.210	26,6558	27,0658	27,1789
54	SMBR	3.268.667.933.000	4.368.876.996.000	5.060.337.247.000	28,8154	29,1055	29,2525
55	SMCB	17.321.565.000.000	19.763.133.000.000	19.371.535.000.000	30,4830	30,6148	30,5948
56	SPMA	2.185.464.365.772	2.158.852.415.950	2.175.660.855.114	28,4128	28,4006	28,4084
57	SRSN	574.073.314.000	717.149.704.000	652.726.454.000	27,0760	27,2986	27,2044
58	SSTM	721.863.265.285	670.963.993.715	605.643.301.307	27,3051	27,2320	27,1296
59	STAR	729.020.553.284	690.187.353.961	614.705.038.056	27,3150	27,2602	27,1444
60	TCID	2.082.096.848.703	2.185.101.038.101	2.361.807.189.430	28,3644	28,4127	28,4904
61	TIRT	763.168.027.178	815.997.477.795	859.299.056.455	27,3607	27,4277	27,4794
62	TOTO	2.439.540.859.205	2.581.440.938.262	2.826.490.815.501	28,5228	28,5794	28,6701
63	TRIS	577.786.346.557	639.701.164.511	544.968.319.987	27,0825	27,1843	27,0240
64	TRST	3.357.359.499.954	3.290.596.224.286	3.332.905.936.010	28,8422	28,8221	28,8349
65	ULTJ	3.539.995.910.248	4.239.199.641.365	5.186.940.000.000	28,8951	29,0754	29,2772
66	UNVR	15.729.945.000.000	16.745.695.000.000	18.906.413.000.000	30,3866	30,4492	30,5705

67	VOKS	1.536.244.634.556	1.668.210.094.478	2.110.166.496.595	28,0604	28,1428	28,3778
68	WIIM	1.342.700.045.391	1.353.634.132.275	1.225.712.093.041	27,9257	27,9338	27,8345
69	WTON	19.602.406.034.000	31.096.539.490.000	7.067.975.095.043	30,6067	31,0681	29,5866
70	YPAS	279.189.768.587	280.257.664.992	303.542.864.533	26,3552	26,3590	26,4388

Perhitungan Leverage

NO	KODE	TOTAL KEWAJIBAN			TOTAL EKUITAS			DER		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1	ADES	324.855.000.000	383.091.000.000	417.225.000.000	328.369.000.000	384.388.000.000	423.011.000.000	0,99	1,00	0,99
2	ADMG	2.104.745.650.000	6.026.855.292.500	1.910.155.600.000	3.701.878.775.000	3.393.456.850.000	2.402.192.200.000	0,57	1,78	0,80
3	AISA	5.094.072.000.000	4.990.139.000.000	5.319.855.000.000	3.966.907.000.000	4.264.400.000.000	3.404.879.000.000	1,28	1,17	1,56
4	AKPI	1.775.577.239.000	1.495.874.021.000	1.618.713.342.000	1.107.565.893.000	1.120.035.169.000	1.126.612.491.000	1,60	1,34	1,44
5	ALTO	673.255.888.637	684.252.214.422	690.099.182.411	506.972.183.527	480.841.418.401	419.284.788.700	1,33	1,42	1,65
6	AMFG	880.052.000.000	1.905.626.000.000	2.718.939.000.000	3.390.223.000.000	3.599.264.000.000	3.548.877.000.000	0,26	0,53	0,77
7	APLI	87.059.306.497	67.967.245.679	171.514.782.371	221.561.080.751	246.501.444.451	227.183.997.248	0,39	0,28	0,75
8	ARNA	366.754.918.531	595.128.097.887	571.946.769.034	768.489.883.529	948.088.201.259	1.029.399.792.539	0,48	0,63	0,56
9	AUTO	4.195.684.000.000	4.075.716.000.000	4.003.233.000.000	10.143.426.000.000	10.536.558.000.000	10.759.076.000.000	0,41	0,39	0,37
10	BAJA	787.055.086.790	786.124.255.950	774.432.726.191	161.627.612.352	196.502.700.474	172.016.210.273	4,87	4,00	4,50
11	BATA	248.070.766.000	247.587.638.000	276.382.503.000	547.187.208.000	557.155.279.000	579.308.728.000	0,45	0,44	0,48
12	BIMA	301.570.909.687	189.216.746.183	173.964.702.574	(202.012.514.927)	(97.175.471.622)	(84.637.373.721)	-1,49	-1,95	-2,06
13	BRNA	992.869.623.000	1.060.343.634.000	1.111.847.645.000	827.914.288.000	1.028.353.275.000	853.029.473.000	1,20	1,03	1,30
14	BTON	34.011.648.533	33.757.198.849	28.862.718.117	149.104.596.755	143.533.430.069	154.638.932.325	0,23	0,24	0,19
15	CPIN	12.123.488.000.000	10.047.751.000.000	8.819.768.000.000	12.561.427.000.000	14.157.243.000.000	15.702.825.000.000	0,97	0,71	0,56
16	CTBN	1.337.817.600.000	580.691.475.000	626.944.200.000	1.851.319.575.000	1.637.944.525.000	1.495.245.800.000	0,72	0,35	0,42

17	DAJK	1.224.872.919.000	1.132.896.039.000	975.551.178.000	772.893.948.000	392.927.309.000	333.315.834.000	1,58	2,88	2,93
18	DLTA	188.700.435.000	185.422.642.000	196.197.372.000	849.621.481.000	1.012.374.008.000	1.144.645.393.000	0,22	0,18	0,17
19	FASW	4.548.288.087.745	5.424.781.372.865	6.081.574.204.386	2.445.346.179.224	3.158.442.463.132	3.288.317.572.389	1,86	1,72	1,85
20	GDST	379.524.183.280	425.486.909.790	441.675.308.289	804.409.999.977	832.122.960.120	845.279.412.176	0,47	0,51	0,52
21	GGRM	25.497.504.000.000	23.387.406.000.000	24.572.266.000.000	38.007.909.000.000	39.564.228.000.000	42.187.664.000.000	0,67	0,59	0,58
22	GJTL	12.849.602.000.000	12.849.602.000.000	12.501.710.000.000	5.848.177.000.000	5.848.177.000.000	5.689.466.000.000	2,20	2,20	2,20
23	HMSA	5.994.664.000.000	8.333.263.000.000	9.028.078.000.000	32.016.060.000.000	34.175.014.000.000	34.112.985.000.000	0,19	0,24	0,26
24	ICBP	10.173.713.000.000	10.401.125.000.000	11.295.184.000.000	16.386.911.000.000	18.500.823.000.000	20.324.330.000.000	0,62	0,56	0,56
25	IMAS	18.163.865.982.392	18.923.523.905.726	22.094.058.955.142	6.697.091.857.105	6.709.818.352.953	9.281.252.344.712	2,71	2,82	2,38
26	IMPC	578.352.730.206	1.050.386.739.011	1.005.656.523.820	1.096.879.954.951	1.225.645.183.071	1.289.020.969.663	0,53	0,86	0,78
27	INCI	15.494.757.317	26.524.918.593	35.408.565.186	154.051.308.997	242.826.462.751	268.379.825.144	0,10	0,11	0,13
28	INDF	48.709.933.000.000	38.233.092.000.000	41.182.764.000.000	43.121.593.000.000	43.941.423.000.000	46.756.724.000.000	1,13	0,87	0,88
29	INDS	634.889.428.231	409.208.624.907	289.798.419.319	1.919.038.917.988	2.068.063.877.631	2.144.818.918.530	0,33	0,20	0,14
30	INTP	3.772.410.000.000	4.011.877.000.000	4.307.169.000.000	23.865.950.000.000	26.138.703.000.000	24.556.507.000.000	0,16	0,15	0,18
31	JECC	990.707.822	1.116.872.234	1.380.623.870	367.756.259	470.338.342	547.361.482	2,69	2,37	2,52
32	JPFA	11.049.774.000.000	9.876.062.000.000	11.293.242.000.000	6.109.692.000.000	9.372.964.000.000	9.795.628.000.000	1,81	1,05	1,15
33	JPRS	30.806.011.707	43.106.380.598	66.219.547.909	332.459.030.450	308.211.929.265	291.184.600.125	0,09	0,14	0,23
34	KBRI	934.677.601.389	844.568.778.363	878.173.162.999	521.253.607.073	419.158.054.955	293.061.447.857	1,79	2,01	3,00
35	KDSI	798.172.379.792	1.142.273.020.550	842.752.226.515	378.921.289.074	722.488.446.419	485.539.501.101	2,11	1,58	1,74
36	KIAS	310.906.059.952	339.640.000.000	340.873.208.857	1.813.484.636.567	1.520.030.000.000	1.426.730.296.840	0,17	0,22	0,24
37	KICI	40.460.281.468	50.799.380.910	57.921.570.888	93.371.607.348	89.009.754.475	91.498.438.996	0,43	0,57	0,63
38	KRAH	356.956.176.932	420.562.568.151	520.550.572.402	176.572.449.151	178.148.979.313	125.402.642.144	2,02	2,36	4,15
39	LION	184.730.654.202	215.209.902.816	229.630.859.719	454.599.496.171	470.603.093.171	452.307.088.017	0,41	0,46	0,51

40	LMPI	391.881.675.091	402.192.705.158	458.292.046.535	401.211.837.509	408.172.119.564	458.292.046.535	0,98	0,99	1,00
41	MAIN	2.413.482.767.000	2.082.189.069.000	2.371.092.779.000	1.548.585.297.000	1.837.575.425.000	1.701.152.698.000	1,56	1,13	1,39
42	MBTO	214.685.781.274	269.032.270.377	367.927.139.244	434.213.595.966	440.926.897.711	412.742.622.543	0,49	0,61	0,89
43	MLIA	6.101.681.233.000	6.110.478.983.000	3.432.390.525.000	1.115.119.044.000	1.636.459.209.000	1.754.295.083.000	5,47	3,73	1,96
44	MRAT	120.064.018.299	113.947.973.889	130.623.005.085	377.026.019.809	369.089.199.975	366.731.414.004	0,32	0,31	0,36
45	MYOR	6.148.255.759.034	6.657.165.872.077	7.561.503.434.179	5.194.459.927.187	6.265.255.987.065	7.354.346.366.072	1,18	1,06	1,03
46	PRAS	811.996.927.211	903.464.665.102	865.838.417.894	723.659.797.202	693.001.882.560	676.405.303.408	1,12	1,30	1,28
47	PSDN	296.079.753.266	373.511.385.025	391.494.545.681	324.319.100.916	280.285.340.383	299.485.321.368	0,91	1,33	1,31
48	RMBA	15.816.071.000.000	4.029.576.000.000	5.159.928.000.000	(3.148.757.000.000)	9.441.367.000.000	8.923.670.000.000	-5,02	0,43	0,58
49	ROTI	1.517.788.685.162	1.476.889.086.692	1.739.467.993.982	1.188.534.951.872	1.442.751.772.026	2.820.105.715.429	1,28	1,02	0,62
50	SCCO	850.791.824.810	1.229.514.818.362	1.286.017.105.712	922.352.503.822	1.220.420.673.224	2.728.227.483.994	0,92	1,01	0,47
51	SIMA	11.338.059.067	11.920.344.067	57.800.297.489	28.742.499.382	28.274.553.611	28.402.292.917	0,39	0,42	2,04
52	SIPD	1.512.527.888.605	1.424.380.421.256	1.448.387.000.000	734.242.278.294	1.142.830.772.003	791.312.000.000	2,06	1,25	1,83
53	SKLT	225.066.080.248	272.088.644.079	328.714.435.982	152.044.668.111	296.151.295.872	307.569.774.228	1,48	0,92	1,07
54	SMBR	319.315.349.000	1.248.119.294.000	1.647.477.388.000	2.949.352.584.000	3.120.757.702.000	3.412.859.859.000	0,11	0,40	0,48
55	SMCB	8.871.708.000.000	11.702.538.000.000	11.979.197.000.000	8.449.857.000.000	8.060.595.000.000	7.392.338.000.000	1,05	1,45	1,62
56	SPMA	1.390.005.205.106	1.047.296.887.831	980.123.282.608	752.677.119.911	1.079.146.551.310	1.172.195.335.156	1,85	0,97	0,84
57	SRSN	233.993.478.000	315.096.071.000	237.220.555.000	340.079.836.000	402.053.633.000	415.505.899.000	0,69	0,78	0,57
58	SSTM	444.640.955.651	407.944.491.993	393.177.629.585	277.222.309.634	263.019.501.722	212.465.671.723	1,60	1,55	1,85
59	STAR	239.344.544.398	200.161.402.637	124.422.750.504	489.676.008.886	490.025.951.324	490.282.287.552	0,49	0,41	0,25
60	TCID	367.225.370.670	401.942.530.776	503.480.853.006	1.714.871.478.033	1.783.158.507.325	1.858.326.336.424	0,21	0,23	0,27
61	TIRT	672.006.964.821	689.189.375.810	735.476.711.731	91.161.062.357	126.808.101.985	123.822.344.724	7,37	5,43	5,94
62	TOTO	947.997.940.099	1.057.566.418.720	1.132.699.218.954	1.491.542.919.106	1.523.874.519.542	1.693.791.596.547	0,64	0,69	0,67

63	TRIS	239.975.493.771	293.073.984.034	188.736.733.204	337.810.852.786	346.627.180.477	356.231.586.783	0,71	0,85	0,53
64	TRST	1.400.438.809.900	1.358.241.040.272	1.357.336.438.524	1.956.920.690.054	1.932.355.184.014	1.975.569.497.486	0,72	0,70	0,69
65	ULTJ	742.490.216.326	749.966.146.582	978.185.000.000	2.797.505.693.922	3.489.233.494.783	4.208.755.000.000	0,27	0,21	0,23
66	UNVR	10.902.585.000.000	12.041.437.000.000	13.733.025.000.000	4.827.360.000.000	4.704.258.000.000	5.173.388.000.000	2,26	2,56	2,65
67	VOKS	1.026.591.706.684	999.166.542.590	1.296.044.190.202	509.652.927.872	669.043.551.888	814.122.306.393	2,01	1,49	1,59
68	WIIM	398.991.064.485	362.540.740.471	247.620.731.930	943.708.980.906	991.093.391.804	978.091.361.111	0,42	0,37	0,25
69	WTON	14.164.304.669.000	18.597.824.186.000	4.320.040.760.958	5.438.101.365.000	2.498.715.304.000	2.747.935.334.085	2,60	7,44	1,57
70	YPAS	128.790.247.858	138.256.225.581	176.449.823.868	150.399.520.729	142.001.439.411	127.093.040.665	0,86	0,97	1,39

Perhitungan Kepemilikan Asing

8	ARNA	3.318.326.801	3.842.504.973	3.575.042.976	7.341.430.976	7.341.430.976	7.341.430.976	0,4520	0,5234	0,4870
9	AUTO	770.425.683	771.296.800	963.946.663	3.855.984.400	3.855.984.400	4.819.733.000	0,1998	0,2000	0,2000
10	BAJA	399.780.000	399.780.000	469.472.000	1.800.000.000	1.800.000.000	1.800.000.000	0,2221	0,2221	0,2608
11	BATA	167.700.000	167.700.000	167.700.000	1.300.000.000	1.300.000.000	1.300.000.000	0,1290	0,1290	0,1290
12	BIMA	9.494.400	9.487.541	91.700.000	86.000.000	304.087.858	608.175.716	0,1104	0,0312	0,1508
13	BRNA	255.369.000	205.992.600	293.171.338	690.000.000	759.000.000	979.110.000	0,3701	0,2714	0,2994
14	BTON	15.462.000	15.462.000	76.000.000	180.000.000	180.000.000	720.000.000	0,0859	0,0859	0,1056
15	CPIN	7.292.190.600	7.292.190.600	7.291.614.590	16.398.000.000	16.398.000.000	16.398.000.000	0,4447	0,4447	0,4447
16	CTBN	140.225.087	90.281.905	118.525.200	800.371.500	800.371.500	800.371.500	0,1752	0,1128	0,1481
17	DAJK	1.000.025.000	838.000.000	838.000.000	2.500.000.000	2.500.000.000	2.500.000.000	0,4000	0,3352	0,3352
18	DLTA	2.935.216	146.760.803	146.751.900	16.013.181	800.659.050	800.659.050	0,1833	0,1833	0,1833
19	FASW	625.914.708	621.702.296	320.144.188	2.477.888.787	2.477.888.787	2.477.888.787	0,2526	0,2509	0,1292
20	GDST	164.000.000	116.619.080	410.152.278	8.200.000.000	5.830.954.000	9.242.500.000	0,0200	0,0200	0,0444
21	GGRM	452.737.906	460.049.440	470.498.500	1.924.088.000	1.924.088.000	1.924.088.000	0,2353	0,2391	0,2445
22	GJTL	1.404.025.920	1.369.526.400	1.411.347.557	3.484.800.000	3.484.800.000	3.484.800.000	0,4029	0,3930	0,4050
23	Hmsp	81.900.000	8.732.602.055	8.723.855.775	4.500.000.000	116.434.694.071	116.318.076.900	0,0182	0,0750	0,0750
24	ICBP	1.135.286.744	1.135.286.743	2.332.382.000	5.830.954.000	5.830.954.000	11.661.908.000	0,1947	0,1947	0,2000
25	IMAS	289.248.122	285.929.787	286.000.988	2.765.278.412	2.765.278.412	2.765.278.412	0,1046	0,1034	0,1034
26	IMPC	150.031.840	149.983.505	1.568.984.092	483.350.000	483.350.000	4.833.500.000	0,3104	0,3103	0,3246

45	MYOR	598.587.109	598.587.109	3.512.393.900	894.347.989	894.347.989	22.358.699.725	0,6693	0,6693	0,1571
46	PRAS	287.287.617	287.287.617	322.000.000	701.043.478	701.043.478	701.043.478	0,4098	0,4098	0,4593
47	PSDN	105.552.000	87.840.000	241.366.665	1.440.000.000	1.440.000.000	1.440.000.000	0,0733	0,0610	0,1676
48	RMBA	75.296.052	83.722.613	83.733.134	7.240.005.000	36.401.136.250	36.401.136.250	0,0104	0,0023	0,0023
49	ROTI	1.480.576.500	1.550.429.340	1.838.460.681	5.061.800.000	5.061.800.000	6.186.488.888	0,2925	0,3063	0,2972
50	SCCO	67.308.005	59.310.810	59.307.760	205.583.400	205.583.400	205.583.400	0,3274	0,2885	0,2885
51	SIMA	72.496.221	168.848.035	253.627.671	442.589.871	442.589.871	442.589.871	0,1638	0,3815	0,5731
52	SIPD	463.920.785	154.953.298	185.163.014	939.110.900	939.110.900	1.339.102.579	0,4940	0,1650	0,1383
53	SKLT	25.350.176	25.350.176	41.051.450	690.740.500	690.740.500	690.740.500	0,0367	0,0367	0,0594
54	SMBR	2.892.864.823	2.892.864.823	1.519.362.336	12.175.357.000	12.175.357.000	9.932.534.336	0,2376	0,2376	0,1530
55	SMCB	1.107.289.050	281.994.720	1.483.287.180	7.662.900.000	7.662.900.000	7.662.900.000	0,1445	0,0368	0,1936
56	SPMA	384.948.038	326.310.604	161.345.761	1.492.046.658	1.492.046.658	2.114.570.958	0,2580	0,2187	0,0763
57	SRSN	627.284.000	627.284.000	1.005.847.688	6.020.000.000	6.020.000.000	6.020.000.000	0,1042	0,1042	0,1671
58	SSTM	257.600.020	257.600.019	287.348.500	1.170.909.181	1.170.909.181	1.170.909.181	0,2200	0,2200	0,2454
59	STAR	2.187.840.139	2.486.880.158	2.842.575.602	4.800.000.305	4.800.000.305	4.800.000.602	0,4558	0,5181	0,5922
60	TCID	42.244.107	52.438.186	55.898.555	201.066.667	201.066.667	201.066.667	0,2101	0,2608	0,2780
61	TIRT	207.009.114	209.133.840	224.414.440	1.011.774.750	1.011.774.750	1.011.774.750	0,2046	0,2067	0,2218
62	TOTO	37.647.360	76.441.007	881.606.400	990.720.000	1.000.536.741	10.320.000.000	0,0380	0,0764	0,0854

63	TRIS	342.931.207	343.485.865	364.587.802	1.039.185.475	1.039.291.575	1.047.587.802	0,3300	0,3305	0,3480
64	TRST	844.560.000	852.552.000	1.042.068.925	2.160.000.000	2.160.000.000	2.808.000.000	0,3910	0,3947	0,3711
65	ULTJ	1.025.375.610	1.272.909.947	4.375.828.740	2.888.382.000	2.888.382.000	11.553.528.000	0,3550	0,4407	0,3787
66	UNVR	1.144.500.000	1.144.500.000	1.145.122.500	7.630.000.000	7.630.000.000	7.630.000.000	0,1500	0,1500	0,1501
67	VOKS	386.803.490	306.766.583	1.533.717.385	831.120.519	831.120.519	4.155.602.595	0,4654	0,3691	0,3691
68	WIIM	599.303.971	603.503.718	691.938.643	2.099.873.760	2.099.873.760	2.099.873.760	0,2854	0,2874	0,3295
69	WTON	2.048.134.651	2.309.598.649,00	2.892.377.451	8.715.466.600	8.715.466.600	8.715.466.600	0,2350	0,2650	0,3319
70	YPAS	68.003.409	68.002.409,00	70.349.589	668.000.089	668.000.089	668.000.089	0,1018	0,1018	0,1053

Perhitungan CSR

No.	Kode Perusahaan	2015							CSRI	
		Ekonomi	Lingkungan	Sosial				jumlah		
				Ketenagakerjaan	HAM	Masyarakat	Produk			
1	ADES	6	10	7	4	3	7	37	0,40659	
2	ADMG	5	9	11	5	4	6	40	0,43956	
3	AISA	7	17	11	7	5	7	54	0,59341	
4	AKPI	4	22	6	6	3	7	48	0,52747	
5	ALTO	3	8	8	10	8	7	44	0,48352	
6	AMFG	7	15	9	7	6	7	51	0,56044	
7	APLI	5	15	12	9	6	7	54	0,59341	
8	ARNA	7	21	15	11	6	7	67	0,73626	

9	AUTO	6	17	14	11	7	7	62	0,68132
10	BAJA	6	22	15	11	6	7	67	0,73626
11	BATA	6	7	13	7	8	7	48	0,52747
12	BIMA	2	6	7	4	4	3	26	0,28571
13	BRNA	6	23	14	8	6	7	64	0,70330
14	BTON	7	16	10	7	4	7	51	0,56044
15	CPIN	6	10	9	7	4	7	43	0,47253
16	CTBN	7	25	14	9	5	7	67	0,73626
17	DAJK	5	11	10	6	4	8	44	0,48352
18	DLTA	7	8	12	10	5	6	48	0,52747
19	FASW	3	8	5	5	3	4	28	0,30769
20	GDST	2	9	5	5	4	7	32	0,35165
21	GGRM	5	7	5	4	3	3	27	0,29670
22	GJTL	5	14	12	5	5	7	48	0,52747
23	HMSL	5	12	11	7	4	3	42	0,46154
24	ICBP	8	19	11	6	4	7	55	0,60440
25	IMAS	3	9	7	5	5	4	33	0,36264
26	IMPC	2	6	10	5	3	3	29	0,31868
27	INCI	2	10	5	6	5	3	31	0,34066
28	INDF	6	19	9	7	5	7	53	0,58242
29	INDS	2	9	7	6	4	2	30	0,32967
30	INTP	3	10	9	7	8	6	43	0,47253
31	JECC	2	13	8	7	4	7	41	0,45055
32	JPFA	6	15	10	6	5	7	49	0,53846
33	JPRS	1	8	8	5	3	3	28	0,30769

34	KBRI	4	20	10	4	3	2	43	0,47253
35	KDSI	1	7	5	6	3	3	25	0,27473
36	KIAS	1	2	5	4	4	3	19	0,20879
37	KICI	1	3	4	4	3	2	17	0,18681
38	KRAH	2	3	5	5	5	4	24	0,26374
39	LION	4	6	12	5	4	5	36	0,39560
40	LMPI	5	6	5	6	5	4	31	0,34066
41	MAIN	1	3	6	6	4	3	23	0,25275
42	MBTO	6	22	12	7	5	7	59	0,64835
43	MLIA	5	11	7	6	5	2	36	0,39560
44	MRAT	3	16	8	6	5	6	44	0,48352
45	MYOR	6	12	11	7	6	6	48	0,52747
46	PRAS	3	6	7	7	4	2	29	0,31868
47	PSDN	2	7	7	6	4	3	29	0,31868
48	RMBA	5	16	8	5	6	4	44	0,48352
49	ROTI	3	18	11	7	5	6	50	0,54945
50	SCCO	5	15	6	4	5	6	41	0,45055
51	SIMA	3	5	8	6	5	4	31	0,34066
52	SIPD	4	8	8	7	4	6	37	0,40659
53	SKLT	3	13	7	5	5	3	36	0,39560
54	SMBR	4	13	7	6	4	4	38	0,41758
55	SMCB	6	16	7	6	4	5	44	0,48352
56	SPMA	6	21	11	6	5	3	52	0,57143
57	SRSN	6	4	10	5	4	4	33	0,36264
58	SSTM	2	8	4	4	4	3	25	0,27473

59	STAR	6	14	9	5	4	6	44	0,48352
60	TCID	6	17	12	8	4	6	53	0,58242
61	TIRT	2	13	7	5	4	3	34	0,37363
62	TOTO	2	4	6	6	2	3	23	0,25275
63	TRIS	5	4	5	6	4	4	28	0,30769
64	TRST	2	5	7	5	3	3	25	0,27473
65	ULTJ	5	17	8	5	4	4	43	0,47253
66	UNVR	3	16	6	6	3	3	37	0,40659
67	VOKS	4	13	7	6	4	7	41	0,45055
68	WIIM	7	28	12	8	5	7	67	0,73626
69	WTON	6	14	11	5	4	4	44	0,48352
70	YPAS	3	11	7	6	4	3	34	0,37363

No.	Kode Perusahaan	2016									
		Ekonomi	Lingkungan	Sosial					jumlah		
				Ketenagakerjaan	HAM	Masyarakat	Produk				
1	ADES	5	12	9	4	4	4	38	0,41758		
2	ADMG	3	11	11	5	6	4	40	0,43956		
3	AISA	5	18	7	4	6	3	43	0,47253		
4	AKPI	4	22	6	6	3	7	48	0,52747		
5	ALTO	5	11	8	9	8	4	45	0,49451		
6	AMFG	6	17	11	6	8	5	53	0,58242		
7	APLI	3	12	10	6	8	6	45	0,49451		
8	ARNA	6	23	13	9	6	4	61	0,67033		

9	AUTO	6	15	14	7	7	4	53	0,58242
10	BAJA	4	24	13	9	9	6	65	0,71429
11	BATA	4	8	14	6	6	4	42	0,46154
12	BIMA	4	11	8	4	6	3	36	0,39560
13	BRNA	6	25	14	8	8	6	67	0,73626
14	BTON	6	18	8	7	6	4	49	0,53846
15	CPIN	6	16	12	7	7	3	51	0,56044
16	CTBN	7	24	16	8	8	6	69	0,75824
17	DAJK	3	8	10	6	6	8	41	0,45055
18	DLTA	6	12	10	8	6	6	48	0,52747
19	FASW	3	12	8	4	6	4	37	0,40659
20	GDST	4	11	8	5	6	3	37	0,40659
21	GGRM	5	9	10	4	3	3	34	0,37363
22	GJTL	4	16	12	5	5	6	48	0,52747
23	HMSL	5	13	11	7	6	3	45	0,49451
24	ICBP	8	22	11	6	6	7	60	0,65934
25	IMAS	4	11	7	5	6	4	37	0,40659
26	IMPC	3	8	10	5	5	3	34	0,37363
27	INCI	4	10	8	6	5	3	36	0,39560
28	INDF	6	22	12	7	5	6	58	0,63736
29	INDS	3	10	7	6	4	2	32	0,35165
30	INTP	3	11	10	5	8	6	43	0,47253
31	JECC	2	13	9	7	4	7	42	0,46154
32	JPFA	6	18	11	6	5	6	52	0,57143
33	JPRS	1	8	6	5	4	3	27	0,29670

34	KBRI	4	21	10	4	5	2	46	0,50549
35	KDSI	1	9	9	6	3	3	31	0,34066
36	KIAS	1	13	8	4	4	3	33	0,36264
37	KICI	2	6	8	4	6	2	28	0,30769
38	KRAH	2	7	5	5	4	4	27	0,29670
39	LION	4	14	12	5	4	5	44	0,48352
40	LMPI	4	8	10	6	5	4	37	0,40659
41	MAIN	2	9	6	6	5	4	32	0,35165
42	MBTO	6	20	11	7	6	7	57	0,62637
43	MLIA	5	14	10	6	5	3	43	0,47253
44	MRAT	4	16	10	6	5	5	46	0,50549
45	MYOR	6	18	11	5	6	6	52	0,57143
46	PRAS	3	8	7	6	4	3	31	0,34066
47	PSDN	2	8	9	5	4	3	31	0,34066
48	RMBA	5	20	11	5	6	4	51	0,56044
49	ROTI	4	18	11	7	6	5	51	0,56044
50	SCCO	5	15	12	5	5	6	48	0,52747
51	SIMA	3	7	8	6	5	4	33	0,36264
52	SIPD	4	10	8	7	5	6	40	0,43956
53	SKLT	4	13	11	5	6	3	42	0,46154
54	SMBR	4	13	9	5	6	4	41	0,45055
55	SMCB	6	18	10	6	6	4	50	0,54945
56	SPMA	6	22	12	6	5	4	55	0,60440
57	SRSN	6	8	10	5	4	4	37	0,40659
58	SSTM	4	8	9	4	5	4	34	0,37363

59	STAR	6	14	12	5	4	5	46	0,50549
60	TCID	6	20	12	6	5	6	55	0,60440
61	TIRT	3	13	8	7	4	4	39	0,42857
62	TOTO	4	6	8	6	3	3	30	0,32967
63	TRIS	5	8	5	4	4	6	32	0,35165
64	TRST	3	6	7	5	4	3	28	0,30769
65	ULTJ	6	16	10	5	6	5	48	0,52747
66	UNVR	3	18	10	5	3	3	42	0,46154
67	VOKS	4	12	7	6	4	6	39	0,42857
68	WIIM	6	29	12	8	5	6	66	0,72527
69	WTON	5	14	11	5	5	4	44	0,48352
70	YPAS	3	14	8	8	4	3	40	0,43956

No.	Kode Perusahaan	2017								
		Ekonomi	Lingkungan	Sosial				jumlah		
				Ketenagakerjaan	HAM	Masyarakat	Produk			
1	ADES	6	14	10	5	6	4	45	0,49451	
2	ADMG	4	12	10	5	6	4	41	0,45055	
3	AISA	5	18	8	4	5	3	43	0,47253	
4	AKPI	6	22	9	6	4	5	52	0,57143	
5	ALTO	4	11	8	9	6	4	42	0,46154	
6	AMFG	6	16	11	6	6	5	50	0,54945	
7	APLI	4	14	10	4	8	6	46	0,50549	
8	ARNA	6	23	12	8	8	4	61	0,67033	
9	AUTO	6	15	9	4	7	4	45	0,49451	

10	BAJA	4	24	13	8	8	5	62	0,68132
11	BATA	3	10	12	6	6	4	41	0,45055
12	BIMA	4	11	9	4	5	3	36	0,39560
13	BRNA	6	22	14	8	8	6	64	0,70330
14	BTON	6	18	10	6	8	4	52	0,57143
15	CPIN	4	12	9	7	6	3	41	0,45055
16	CTBN	7	24	16	8	9	4	68	0,74725
17	DAJK	3	9	9	6	6	8	41	0,45055
18	DLTA	4	14	10	8	5	3	44	0,48352
19	FASW	3	13	11	4	5	4	40	0,43956
20	GDST	4	12	11	5	6	3	41	0,45055
21	GGRM	5	9	9	4	6	3	36	0,39560
22	GJTL	4	16	14	5	6	5	50	0,54945
23	HMSL	5	16	11	7	8	3	50	0,54945
24	ICBP	8	22	11	6	8	5	60	0,65934
25	IMAS	4	11	10	6	6	4	41	0,45055
26	IMPC	3	8	9	4	5	3	32	0,35165
27	INCI	3	12	8	6	5	3	37	0,40659
28	INDF	6	20	12	7	6	6	57	0,62637
29	INDS	3	10	8	6	5	3	35	0,38462
30	INTP	4	14	10	4	8	6	46	0,50549
31	JECC	2	8	9	7	6	4	36	0,39560
32	JPFA	6	18	13	6	6	5	54	0,59341
33	JPRS	2	7	8	5	5	3	30	0,32967
34	KBRI	4	21	12	4	7	3	51	0,56044

35	KDSI	2	9	8	6	4	3	32	0,35165
36	KIAS	2	12	10	4	4	3	35	0,38462
37	KICI	2	8	8	4	5	3	30	0,32967
38	KRAH	3	7	6	5	4	4	29	0,31868
39	LION	3	14	12	5	5	3	42	0,46154
40	LMPI	4	11	10	5	5	4	39	0,42857
41	MAIN	3	9	8	6	5	4	35	0,38462
42	MBTO	5	20	13	7	6	4	55	0,60440
43	MLIA	4	16	10	6	6	3	45	0,49451
44	MRAT	4	16	12	6	8	5	51	0,56044
45	MYOR	6	21	13	5	6	4	55	0,60440
46	PRAS	3	9	11	6	4	3	36	0,39560
47	PSDN	2	8	9	5	5	3	32	0,35165
48	RMBA	5	18	12	5	8	4	52	0,57143
49	ROTI	4	18	11	7	6	5	51	0,56044
50	SCCO	5	15	12	5	6	6	49	0,53846
51	SIMA	2	8	9	6	5	3	33	0,36264
52	SIPD	4	12	9	6	5	5	41	0,45055
53	SKLT	4	12	11	5	6	3	41	0,45055
54	SMBR	4	10	9	5	5	4	37	0,40659
55	SMCB	6	20	12	6	6	4	54	0,59341
56	SPMA	6	22	12	6	6	4	56	0,61538
57	SRSN	6	12	10	5	5	4	42	0,46154
58	SSTM	4	10	9	4	6	4	37	0,40659
59	STAR	6	18	12	5	6	5	52	0,57143

60	TCID	6	20	12	6	6	6	56	0,61538
61	TIRT	3	12	8	5	4	4	36	0,39560
62	TOTO	4	9	8	6	4	3	34	0,37363
63	TRIS	5	8	10	4	4	4	35	0,38462
64	TRST	4	9	7	5	4	3	32	0,35165
65	ULTJ	6	16	13	5	6	4	50	0,54945
66	UNVR	4	18	12	5	4	3	46	0,50549
67	VOKS	4	14	10	6	4	5	43	0,47253
68	WIIM	6	28	12	8	6	6	66	0,72527
69	WTON	4	13	11	5	6	4	43	0,47253
70	YPAS	4	14	9	8	5	3	43	0,47253

Lampiran 4

Tabel Statistik deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Median	Std. Deviation
Profitabilitas	170	-0,14	0,21	0,0345	0,0300	0,06007
Ukuran Perusahaan	170	25,18	32,15	28,4314	28,2790	1,53154
<i>Leverage</i>	170	0,09	2,6	0,8878	0,8450	0,59137
Kepemilikan Asing	170	0	0,59	0,2413	0,2194	0,1403
CSR	170	0,19	0,76	0,4748	0,4615	0,12117
Valid N (listwise)	170					

Lampiran 5

Tabel Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		170
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0,0000000
	Std. Deviation	0,11356627
Most Extreme Differences	Absolute	0,045
	Positive	0,045
	Negative	-0,036
Test Statistic		0,045
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

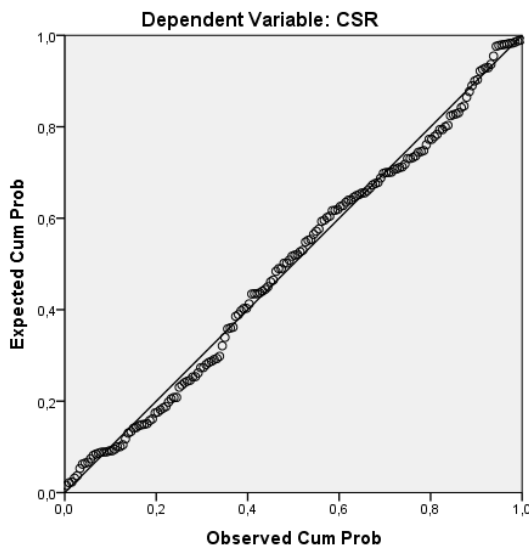
b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

Lampiran 6

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Lampiran 7

**Tabel Uji Multikolinearitas
Coefficients^a**

		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	Profitabilitas	0,797	1,255
	Ukuran Perusahaan	0,839	1,193
	Leverage	0,843	1,186
	Kepemilikan Asing	0,976	1,024

Lampiran 8

**Tabel Uji Heterokedastisitas
Uji Glejser sebelum outlier**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	0,080	0,076		1,051	0,294
Profitabilitas	-0,123	0,056	-0,158	-2,188	0,030
Ukuran perusahaan	0,000	0,003	-0,003	-0,050	0,960
Leverage	-0,003	0,004	-0,058	-0,844	0,400
Kepemilikan asing	0,090	0,032	0,198	2,858	0,005

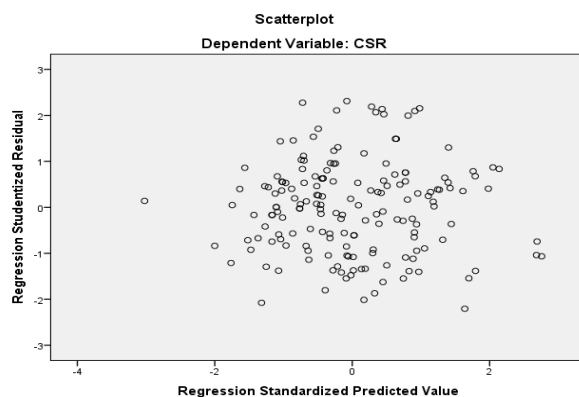
Lampiran 9

Uji Glejser setelah outlier

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
(Constant)	-0,033	0,175		-0,191	0,849
Profitabilitas	-0,085	0,165	-0,045	-0,514	0,608
Ukuran Perusahaan	0,001	0,006	0,019	0,221	0,825
<i>Leverage</i>	-0,006	0,016	-0,031	-0,367	0,714
Kepemilikan Asing	0,015	0,064	0,019	0,240	0,811

Lampiran 10

Grafik Scatterplot



Lampiran 11

Tabel Uji Autokorelasi Model Summary^b (Uji durbin watson)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
1	,349 ^a	0,122	0,100	0,11493	0,122	5,709	4	165	0,000	1,566

Lampiran 12**Tabel Persamaan Regresi**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	-0,205	0,175		-1,168	0,244
	Profitabilitas	-0,025	0,165	-0,012	-0,151	0,880
	Ukuran Perusahaan	0,024	0,006	0,307	3,849	0,000
	Leverage	-0,037	0,016	-0,18	-2,267	0,025
	Kepemilikan Asing	0,096	0,064	0,111	1,508	0,134

Lampiran 13**Tabel Uji t-test**

Variabel	B	T	Sig	Keterangan
Profitabilitas	-0,025	-0,151	0,880	Ditolak
Ukuran Perusahaan	0,024	3,849	0,000	Diterima
Leverage	-0,037	-2,267	0,025	Diterima
Kepemilikan Asing	0,096	1,508	0,134	Ditolak

Lampiran 14**Tabel Uji F**

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	0,302	4	0,075	5,709	,000 ^b
	Residual	2,180	165	0,013		
	Total	2,481	169			

Lampiran 15**Tabel Koefisien Determinasi
Model Summary^b**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,349 ^a	0,122	0,100	0,11493