

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

DAFTAR PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA

NO	NAMA PERUSAHAAN	KODE PERUSAHAAN
1	Akasha Wira International Tbk.	ADES
2	Polychem Indonesia Tbk.	ADMG
3	Aneka Gas Industri Tbk.	AGII
4	Tiga Pilar Sejahtera Food Tbk.	AISA
5	Alam Karya Unggul Tbk.	AKKU
6	Argha Karya Prima Industry Tbk.	AKPI
7	Alkindo Naratama Tbk.	ALDO
8	Alaska Industrino Tbk.	ALKA
9	Alumindo Light Metal Industry Tbk.	ALMI
10	Tri Banyan Tirta Tbk.	ALTO
11	Asahimas Plat Glas Tbk.	AMFG
12	Ateliers Mecaniques D'Indonesie Tbk.	AMIN
13	Asiaplast Industries Tbk.	APLI
14	Argo Pantes Tbk.	ARGO
15	Arwana Citra Mulia Tbk.	ARNA
16	Astra International Tbk.	ASII
17	Astra Otoparts Tbk.	AUTO
18	Saranacentral Bajatama Tbk.	BAJA
19	Sepatu Bata Tbk	BATA
20	Primarindo Asia Infrastructure Tbk.	BIMA
21	Garuda Metalindo Tbk.	BOLT
22	Indo Kordsa Tbk.	BRAM
23	Berlina Tbk	BRNA
24	Barito Pasific Tbk.	BRPT
25	Beton Jaya Manunggal Tbk.	BTON
26	Budi Starch and Sweetener Tbk.	BUDI
27	Cahaya Kalbar Tbk.	CEKA
28	Chitose Internasional Tbk.	CINT
29	Asuransi Harta Aman Pratama Tbk.	CNTB
30	Centex Tbk.	CNTX
31	Charoen Pokphand Indonesia Tbk.	CPIN
32	Citra Turbindo Tbk.	CTBN
33	Dwi Aneka Jaya Kemasindo Tbk.	DAJK
34	Davomas Abadi Tbk.	DAVO
35	Delta Djakarta Tbk.	DLTA
36	Duta Pertiwi Nusantara Tbk	DPNS
37	Darya Varia Laboratoria Tbk.	DVLA

NO	NAMA PERUSAHAAN	KODE PERUSAHAAN
38	Ekadharma International Tbk.	EKAD
39	Eratex Djaya Tbk.	ERTX
40	Ever Shine Textile Industry Tbk.	ESTI
41	Eterindo Wahanatama Tbk.	ETWA
42	Fajar Surya Wisesa Tbk	FASW
43	Titan Kimia Nusantara Tbk.	FPNI
44	Gunawan Dianajaya Steel Tbk.	GDST
45	Goodyear Indonesia Tbk.	GDYR
46	Gudang Garam Tbk.	GGRM
47	Gajah Tunggal Tbk.	GJTL
48	Pan Asia Indosyntec Tbk.	HDTX
49	Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk.	HMSP
50	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.	ICBP
51	Champion Pacific Indonesia Tbk.	IGAR
52	Inti Keramik Alam Asri Industri Tbk.	IKAI
53	Sumi Indo Kabel Tbk.	IKBI
54	Indomobil Sukses Internasional Tbk.	IMAS
55	Impack Pratama Industri Tbk.	IMPC
56	Indofarma Tbk.	INAF
57	Indal Aluminium Industry Tbk.	INAI
58	Intan Wijaya Internasional Tbk.	INCI
59	Indofood Sukses Makmur Tbk.	INDF
60	Indo Rama Synthetic Tbk.	INDR
61	Indosorping Tbk.	INDS
62	Indah Kiat Pulp & Paper Tbk.	INKP
63	Toba Pulp Lestari Tbk.S	INRU
64	Indocement Tunggal Prakarsa Tbk.	INTP
65	Indopoly Swakarsa Industry Tbk.	IPOL
66	Steel Pipe Industry of Indonesia Tbk.	ISSP
67	Itamaraya Tbk.	ITMA
68	Jembo Cable Company Tbk.	JECC
69	Jakarta Kyoei Steel Work LTD Tbk.	JKSW
70	Japfa Comfeed Indonesia Tbk.	JPFA
71	Jaya Pari Steel Tbk.	JPRS
72	Kimia Farma (Persero) Tbk.	KAEF
73	Karwell Indonesia Tbk.	KARW
74	KMI Wire and Cable Tbk.	KBLI
75	Kabelindo Murni Tbk	KBLM
76	Kertas Basuki Rachmat Indonesia Tbk.	KBRI
77	Kedawung Setia Industrial Tbk.	KDSI
78	Keramika Indonesia Asosiasi Tbk.	KIAS

NO	NAMA PERUSAHAAN	KODE PERUSAHAAN
79	Kedaung Indag Can Tbk.	KICI
80	Kino Indonesia Tbk.	KINO
81	Kalbe Farma Tbk.	KLBF
82	Grand Kartech Tbk.	KRAH
83	Krakatau Steel Tbk.	KRAS
84	Lion Metal Works Tbk.	LION
85	Langgeng Makmur Industry Tbk.	LMPI
86	Lionmesh Prima Tbk.	LMSH
87	Multi Prima Sejahtera Tbk.	LPIN
88	Malindo Feedmill Tbk.	MAIN
89	Multistrada Arah Sarana Tbk.	MASA
90	Martina Berto Tbk.	MBTO
91	Merck Tbk.	MERK
92	Multi Bintang Indonseia Tbk.	MLBI
93	Mulia Industrindo Tbk.	MLIA
94	Mustika Ratu Tbk.	MRAT
95	Mayora Indah Tbk.	MYOR
96	Hanson International Tbk.	MYRX
97	Apac Citra Centertex Tbk.	MYTX
98	Pelat Timah Nusantara	NIKL
99	Nippres Tbk.	NIPS
100	Pan Brothers Tbk.	PBRX
101	Pan Asia Filament Inti	PAFI
102	Pelangi Indah Canindo Tbk.	PICO
103	Asia Pasific Fibers Tbk.	POLY
104	Prima Alloy Steel Universal Tbk.	PRAS
105	Prashida Aneka Niaga Tbk.	PSDN
106	Sat Nusa Persada Tbk	PTSN
107	Pyramida Farma Tbk.	PYFA
108	Ricky Putra Globalindo Tbk.	RICY
109	Bantoel International Investama Tbk.	RMBA
110	Nippon Indosari Corporindo Tbk.	ROTI
111	Surabaya Agung Industri Pulp & Kertas Tbk.	SAIP
112	Supreme Cable Manufacturing and Commerce Tbk.	SCCO
113	Schering Plough Indonesia Tbk.	SCPI
114	Sekawan Intipratama Tbk.	SIAP
115	Industri Jamu dan Farmasi Sido Muncul Tbk.	SIDO
116	Siwani Makmur Tbk.	SIMA
117	Sierad Produce Tbk.	SIPD
118	Sekar Bumi Tbk.	SKBM
119	Sekar Laut Tbk.	SKLT

NO	NAMA PERUSAHAAN	KODE PERUSAHAAN
120	Semen Baturaja (Persero) Tbk.	SMBR
121	Holcim Indonesia Tbk.	SMCB
122	Semen Indoensia (Persero) Tbk.	SMGR
123	Selamat Sempurna Tbk.	SMSM
124	Sorini Agro Asia Corporindo Tbk.	SOBI
125	Suparma Tbk.	SPMA
126	Taisho Pharmaceutical Indonesia Tbk.	SQBI
127	Sri Rejeki Isman Tbk.	SRIL
128	Indo Acitama Tbk.	SRSN
129	Sunson Textile Manufacturer Tbk.	SSTM
130	Star Petrochem Tbk.	STAR
131	Siantar Top Tbk.	STTP
132	Sumalindo Lestari Jaya Tbk.	SULI
133	Tunas Alfin Tbk.	TALF
134	Tembaga Mulia Semana Tbk.	TBMS
135	Mandom Indonesia Tbk.	TCID
136	Tifico Fiber Indonesia Tbk.	TFCO
137	Tirta Mahakam Resources Tbk.	TIRT
138	Pabrik Kertas Tjiwi Kimia Tbk.	TKIM
139	Surya Toto Indonesia Tbk.	TOTO
140	Chandra Asri Petrochemical Tbk.	TPIA
141	Trisula International Tbk.	TRIS
142	Trias Sentosa Tbk.	TRST
143	Tempo Scan Pasific Tbk.	TSPC
144	Ultrajaya Milk Industry and Trading Comapany Tbk.	ULTJ
145	Unggul Indah Cahaya Tbk.	UNIC
146	Nusantara Inti Corpora	UNIT
147	Unitex Tbk.	UNTX
148	Unilever Indonesia Tbk.	UNVR
149	Voksel Elektric Tbk.	VOKS
150	Wismilak Inti Makmur Tbk.	WIIM
151	Waskita Beton Precast Tbk.	WSBP
152	Wijaya Karya Beton Tbk.	WTON
153	Yana Prima Hasta Persada Tbk.	YPAS

Lampiran 2

91 Indikator Berdasarkan GRI G4

KATAGORI EKONOMI		
Kinerja Ekonomi	EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan
	EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang
	EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program
	EC4	Bantuan finansial yang diterima
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 operasional yang signifikan
Dampak Ekonomi Tidak Langsung	EC7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
	EC8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak
Pratek Pengadaan	EC9	Perbandingan dari pembelian pemasok lokal di operasional yang signifikan
KATAGORI LINGKUNGAN		
Bahan	EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan berat/valume
	EN2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
Energi	EN3	Konsumsi energi dalam organisasi
	EN4	Konsumsi energi diluar organisasi
	EN5	Intensitas energi
	EN6	Pengurangan konsumsi energi
Air	EN7	Konsumsi energi diluar organisasi
	EN8	Total pengambilan air berdasarkan sumber
	EN9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
	EN10	Persentase dan total valume air yang di daur ulang dan digunakan kembali
Keanekaragaman Hayati	EN11	Lokasi-lokasi operasional yang dimiliki, disewa, dikelola didalam, atau yang berdekatan dengan kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi diluar
	EN12	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati diluar 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 kepunahan
Emisi	EN15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (Cakupan1)
	EN16	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung (Cakupan2)
	EN17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya (Cakupan3)
	EN18	Intesitas emisi gas rumah kaca (GRK)
	EN19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)
	EN20	Emisi bahan perusak ozon (BPO)
	EN21	NOX, SOX, danemisi 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 tambahan signifikan
	EN25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut konvensi basel 2 lampiran 1,2,3,8 yang diangkut, diimpor, diekspor, atau diolah, dan persentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional
	EN26	Identitas, ukuran, status lindung dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat dari pembuangan dan air limpasan dari organisasi
Produk dan Jasa	EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap lingkungan produk dan jasa
	EN28	Persentase produk yang dijual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori
Kepatuhan	EN29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpastian terhadap UU 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-perlindungan lingkungan kriteria lingkungan
Asesmen Pemasok atas	EN32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan

Lingkungan	EN33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam ratau pasokan dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan Masalah Lingkungan	EN34	Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangi, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
KATAGORI SOSIAL		
SUB-KATAGORI: PRATEK KETENAGAKERJAAN DAN KENYAMANAN BEKERJA		
Kepegawaian	LA1	Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah
	LA2	Tunjungan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paru waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan
	LA3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut jender
Hubungan Industrial	LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
Kesehatan dan Keselamatan Kerja VV	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 akibat kerja, menurut daerah dan gender
	LA7	Pekerja yang sering terkena atau beresiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka
	LA8	Topik kesehatan dan keselamtan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
Pelatihan dan Pendidikan	LA9	Jam pelatihan rata-rata per tahun per karyawan menurut gender dan menurut kategori karyawan
	LA10	Program untuk manajemen keterampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola purnabakti
	LA11	Persentase karyawan yang menerima review kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan

Keberagaman dan Kesetaraan Peluang	LA12	Komposisi badan 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 operasi yang signifikan
Asesmen Pemasok Terkait Pratik Ketenagakerjaan	LA14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria pratik ketenagakerjaan
	LA15	Dampak negatif aktual dan pontensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pemasok dan tindakan yang diambil
	LA16	Jumlah pengaduan tentang pratik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangin, dan diselesaikan melalui pengaduan resmi
SUB-KATAGORI: HAK ASASI MANUSIA		
Investasi	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 asasi manusia terkait dengan aspek hak asasi manusia yang relevan dengan operasi, termasuk persentase karyawan yang dilatih
Non-diskriminasi	HR3	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil
Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama	HR4	Operasi pemasok teridentifikasi yang mungkin melanggar atau beresiko tinggi melanggar hak untuk meaksanakan kebebasan berserikat dan perjanjian kerja sama, dan tindakan yang diambil untuk mendukung hak-hak tersebut
Pekerja Anak	HR5	Operasi 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 paksa atau wajib kerja
Pratik Pengamanan	HR7	Persentase petugas pengaman yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia diorganisasi 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 review atau asesmen dampak hak asasi manusia
Asesmen Pemasok atas Hak Asasi Manusia	HR110	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
	HR11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pemasok dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan Masalah 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 resiko terkait dengan korupsi dan resiko 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
Anti Persaingan	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 UU
Asesmen Pemasok Atas Dampak terhadap Masyarakat	SO9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat
	SO10	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pemasok dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan Dampak terhadap	SO11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan

Masyarakat		resmi
SUB-KATAGORI: TANGGUNGJAWAB ATAS PRODUK		
Kesehatan Keselamatan Pelanggan	PR1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan
	PR2	Total jumlah insiden dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, meneurut jenis
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 katagori produk dan jasa yang signifikan harus mengikuti peersyaratan 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 survai 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, termasuk 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 UU dan peraturan terkait

Lampiran 3**Data Perhitungan Variabel ROE**

No	Kode	Tahun	Laba Setelah Pajak	Total Ekuitas	ROE
1	ADES	2015	32,839	328,369	0.10
		2016	55,951	384,388	0.15
		2017	38,242	423,011	0.09
2	AGII	2015	48,005	1,714,769	0.03
		2016	64,287	2,760,840	0.02
		2017	97,598	3,358,010	0.03
3	AKPI	2015	27,644,741	1,107,565,893	0.02
		2016	52,393,857	1,120,035,169	0.05
		2017	13,333,970	1,126,612,491	0.01
4	AMFG	2015	341,346	3,390,223	0.10
		2016	260,444	3,599,264	0.07
		2017	38,569	3,548,877	0.01
5	APLI	2015	1,854,274,736	221,561,080,751	0.01
		2016	25,109,482,194	246,501,444,451	0.10
		2017	-1,329,429,201	227,183,997,248	-0.01
6	AUTO	2015	322,701	10,143,426	0.03
		2016	483,421	10,536,558	0.05
		2017	547,781	10,759,076	0.05
7	BATA	2015	129,519,446	547,187,208	0.24
		2016	42,231,663	557,155,279	0.08
		2017	53,654,376	579,308,728	0.09
8	BRAM	2015	12,573,606	182,933,781	0.07
		2016	22,299,582	197,744,650	0.11
		2017	24,568	217,070	0.11
9	BTON	2015	6,323,778,025	149,104,596,755	0.04
		2016	-5,974,737,984	143,533,430,069	-0.04
		2017	11,370,927,212	154,638,932,325	0.07
10	BUDI	2015	21,072	1,105,251	0.02
		2016	38,624	1,164,982	0.03
		2017	45,691	1,194,700	0.04
11	CEKA	2015	106,549,446,980	639,893,514,352	0.17
		2016	249,697,013,626	887,920,113,728	0.28
		2017	107,420,886,839	903,044,187,067	0.12
12	CPIN	2015	1,832,598	12,561,427	0.15
		2016	2,251,813	14,157,243	0.16
		2017	2,499,875	15,710,129	0.16
13	EKAD	2015	47,040,256,456	291,961,416,611	0.16
		2016	90,685,821,530	592,004,807,725	0.15

		2017	7,619,665,729	662,817,725,465	0.01
14	GGRM	2015	6,452,834	38,007,909	0.17
		2016	6,672,682	39,564,228	0.17
		2017	7,755,347	42,187,664	0.18
15	HMSP	2015	10,363,308	32,016,060	0.32
		2016	12,762,229	34,175,014	0.37
		2017	12,670,534	34,112,985	0.37
16	ICBP	2015	2,923,148	16,386,911	0.18
		2016	3,631,301	18,500,823	0.20
		2017	3,543,173	20,324,330	0.17
17	IGAR	2015	51,416,184,307	310,464,258,463	0.17
		2016	69,304,629,795	373,749,035,530	0.19
		2017	72,376,683,136	441,946,749,143	0.16
18	IMPC	2015	129,759,075,975	1,096,879,954,951	0.12
		2016	125,823,130,775	1,225,645,183,071	0.10
		2017	91,303,491,940	1,289,020,969,663	0.07
19	INAF	2015	6,565,707,419	592,708,896,744	0.01
		2016	-17,367,399,212	575,757,080,631	-0.03
		2017	-46,284,759,301	526,409,897,704	-0.09
20	INAI	2015	28,615,673,167	239,820,902,657	0.12
		2016	35,552,975,244	258,016,602,673	0.14
		2017	38,651,704,520	277,404,670,750	0.14
21	INCI	2015	16,960,660,023	15,494,757,317	1.09
		2016	9,988,836,259	242,826,462,751	0.04
		2017	16,554,272,131	268,379,825,144	0.06
22	INDF	2015	3,231,713	43,121,593	0.07
		2016	4,852,481	43,941,423	0.11
		2017	5,097,264	47,102,766	0.11
23	INTP	2015	4,356,661	23,865,950	0.18
		2016	3,870,319	26,138,703	0.15
		2017	1,859,818	24,556,507	0.08
24	JECC	2015	2,464,669	367,756,259	0.01
		2016	132,423,161	470,338,346	0.28
		2017	1,043,104	8,662,040	0.12
25	JPFA	2015	524,484	6,109,692	0.09
		2016	2,171,608	9,372,964	0.23
		2017	1,043,104	8,662,040	0.12
26	KBLI	2015	115,371,098,970	1,027,361,931,042	0.11
		2016	47,127,349,067	419,784,286,104	0.11
		2017	358,974,051,474	1,786,746,385,283	0.20
27	KBLM	2015	12,760,365,612	296,475,380,006	0.04

		2016	334,338,838,592	1,321,345,840,449	0.25
		2017	43,994,949,645	791,428,577,199	0.06
28	KDSI	2015	11,470,563,293	378,921,289,074	0.03
		2016	21,245,022,916	320,655,277,264	0.07
		2017	68,965,208,549	485,539,501,109	0.14
29	KINO	2015	263,031,112,748	1,776,629,252,300	0.15
		2016	181,110,153,810	1,952,072,473,629	0.09
		2017	109,696,001,798	2,055,170,880,109	0.05
30	KLBF	2015	2,057,694,281,873	10,938,285,985,269	0.19
		2016	2,350,884,933,551	12,463,847,141,085	0.19
		2017	2,453,251,410,604	13,894,031,782,689	0.18
31	LION	2015	46,018,637,487	454,599,496,171	0.10
		2016	42,345,417,055	470,603,093,171	0.09
		2017	9,282,943,009	452,307,088,017	0.02
32	LMSH	2015	1,944,443,395	112,441,377,144	0.02
		2016	6,252,814,811	117,316,469,122	0.05
		2017	12,967,113,850	129,622,003,077	0.10
33	MLBI	2015	496,909	766,480	0.65
		2016	982,129	820,640	1.20
		2017	1,322,067	1,064,905	1.24
34	MRAT	2015	1,045,990,311	377,026,019,809	0.00
		2016	-5,549,465,678	369,089,199,975	-0.02
		2017	-1,283,332,109	366,731,414,004	0.00
35	ROTI	2015	270,538,700,440	1,188,534,951,872	0.23
		2016	279,777,368,831	1,442,751,772,026	0.19
		2017	135,364,021,139	2,820,105,715,429	0.05
36	SIDO	2015	437,475	2,598,314	0.17
		2016	480,525	2,757,885	0.17
		2017	533,799	2,895,865	0.18
37	SMSM	2015	461,307	1,440,248	0.32
		2016	502,192	1,580,055	0.32
		2017	555,388	1,828,184	0.30
38	TOTO	2015	285,236,780,659	1,491,542,919,106	0.19
		2016	168,564,583,718	1,523,874,519,542	0.11
		2017	278,935,804,544	1,693,791,596,547	0.16
39	TRST	2015	25,314,103,403	1,956,920,690,054	0.01
		2016	33,794,866,940	1,932,355,184,014	0.02
		2017	38,199,681,742	1,975,569,497,486	0.02
40	WIIM	2015	131,081,111,587	943,708,980,906	0.14
		2016	106,290,306,868	991,093,391,804	0.11
		2017	40,589,790,851	978,091,361,111	0.04

Lampiran 4

Data Perhitungan variabel ukuran perusahaan

No	Kode	Tahun	Total Aktiva	UK
1	ADES	2015	653,224	13.39
		2016	767,479	13.55
		2017	840,236	13.64
2	AGII	2015	4,953,451	15.42
		2016	5,847,722	15.58
		2017	6,403,543	15.67
3	AKPI	2015	2,883,143,132	21.78
		2016	2,615,909,190	21.68
		2017	2,745,325,833	21.73
4	AMFG	2015	4,270,275	15.27
		2016	5,504,890	15.52
		2017	6,267,816	15.65
5	APLI	2015	308,620,387,248	26.46
		2016	314,468,690,130	26.47
		2017	126,404,952,607	25.56
6	AUTO	2015	14,339,110	16.48
		2016	14,612,274	16.50
		2017	14,762,309	16.51
7	BATA	2015	795,257,974	20.49
		2016	804,742,917	20.51
		2017	855,691,231	20.57
8	BRAM	2015	291,834,622	19.49
		2016	296,060,495	19.51
		2017	304,483,626	19.53
9	BTON	2015	183,116,245,288	25.93
		2016	177,290,628,918	25.90
		2017	183,501,650,442	25.94
10	BUDI	2015	3,265,953	15.00
		2016	2,931,807	14.89
		2017	2,939,456	14.89
11	CEKA	2015	1,485,826,210,015	28.03
		2016	1,425,964,152,418	27.99
		2017	1,392,636,444,501	27.96
12	CPIN	2015	24,916,656,000,000	30.85
		2016	24,204,994,000,000	30.82
		2017	24,532,331,000,000	30.83
13	EKAD	2015	389,691,595,500	26.69
		2016	702,508,630,708	27.28

		2017	796,767,646,172	27.40
14	GGRM	2015	63,505,413	17.97
		2016	62,951,634	17.96
		2017	66,759,930	18.02
15	HMSP	2015	38,010,724,000,000	31.27
		2016	42,508,277,000,000	31.38
		2017	43,141,063,000,000	31.40
16	ICBP	2015	26,560,624	17.09
		2016	28,901,948	17.18
		2017	31,619,514	17.27
17	IGAR	2015	383,936,040,590	26.67
		2016	439,465,673,296	26.81
		2017	513,022,591,574	26.96
18	IMPC	2015	1,675,232,685,157	28.15
		2016	2,276,031,922,082	28.45
		2017	2,294,677,493,483	28.46
19	INAF	2015	1,533,708,564,241	28.06
		2016	1,381,633,321,120	27.95
		2017	1,529,874,782,290	28.06
20	INAI	2015	1,330,259,296,537	27.92
		2016	1,339,032,413,455	27.92
		2017	1,213,916,545,120	27.82
21	INCI	2015	169,546,066,314	25.86
		2016	269,351,381,344	26.32
		2017	303,788,390,330	26.44
22	INDF	2015	91,831,526	18.34
		2016	82,174,515	18.22
		2017	88,400,877	18.30
23	INTP	2015	27,638,360,000,000	30.95
		2016	30,150,580,000,000	31.04
		2017	28,863,676,000,000	30.99
24	JECC	2015	1,358,464,081	21.03
		2016	1,587,210,576	21.19
		2017	1,927,985,352	21.38
25	JPFA	2015	17,159,466	16.66
		2016	19,251,026	16.77
		2017	19,959,548	16.81
26	KBLI	2015	1,177,093,668,866	27.79
		2016	1,142,273,020,550	27.76
		2017	3,013,760,616,985	28.73
27	KBLM	2015	654,385,717,061	27.21

		2016	639,091,366,917	27.18
		2017	1,235,198,847,468	27.84
28	KDSI	2015	1,177,093,668,866	27.79
		2016	1,142,273,020,550	27.76
		2017	1,328,291,727,616	27.91
29	KINO	2015	3,211,234,658,570	28.80
		2016	3,284,504,424,358	28.82
		2017	3,237,595,219,274	28.81
30	KLBF	2015	13,696,417,381,439	30.25
		2016	15,226,009,210,657	30.35
		2017	16,616,239,416,335	30.44
31	LION	2015	639,330,150,373	27.18
		2016	685,812,995,987	27.25
		2017	681,937,947,736	27.25
32	LMSH	2015	133,782,751,041	25.62
		2016	162,828,169,250	25.82
		2017	161,163,426,840	25.81
33	MLBI	2015	2,100,853,000,000	28.37
		2016	2,275,038,000,000	28.45
		2017	2,510,078,000,000	28.55
34	MRAT	2015	497,090,038,108	26.93
		2016	483,037,173,864	26.90
		2017	497,354,419,089	26.93
35	ROTI	2015	2,706,323,937,034	28.63
		2016	2,919,640,858,718	28.70
		2017	4,559,573,709,411	29.15
36	SIDO	2015	2,796,111,000,000	28.66
		2016	2,987,614,000,000	28.73
		2017	3,158,198,000,000	28.78
37	SMSM	2015	2,220,108,000,000	28.43
		2016	2,254,740,000,000	28.44
		2017	2,443,341,000,000	28.52
38	TOTO	2015	2,439,540,859,205	28.52
		2016	2,581,440,938,262	28.58
		2017	2,826,490,815,501	28.67
39	TRST	2015	3,357,359,499,954	28.84
		2016	3,290,596,224,286	28.82
		2017	3,332,905,936,010	28.83
40	WIIM	2015	1,342,700,045,391	27.93
		2016	1,353,634,132,275	27.93
		2017	1,225,712,093,041	27.83

Lampiran 5**Data Perhitungan Variabel Kepemilikan Institusional**

No	Kode	Tahun	Saham Institusi	Saham Beredar	Kepemilikan Institusional
1	ADES	2015	542,347,113	589,896,800	91.94
		2016	539,896,713	589,896,800	91.52
		2017	539,896,713	589,896,800	91.52
2	AGII	2015	2,865,487,104	3,066,660,000	93.44
		2016	2,830,588,513	3,066,660,000	92.30
		2017	1,855,329,000	3,066,660,000	60.50
3	AKPI	2015	466,499,943	680,000,000	68.60
		2016	466,499,943	680,000,000	68.60
		2017	612,248,000	680,000,000	90.04
4	AMFG	2015	11,815,650	434,000,000	2.72
		2016	10,804,800	434,000,000	2.49
		2017	11,012,750	434,000,000	2.54
5	APLI	2015	801,304,000	1,500,000,000	53.42
		2016	942,958,400	1,500,000,000	62.86
		2017	804,523,200	1,500,000,000	53.63
6	AUTO	2015	4,606,700,801	4,819,733,000	95.58
		2016	4,670,851,448	4,819,733,000	96.91
		2017	4,670,851,448	4,819,733,000	96.91
7	BATA	2015	1,132,954,900	1,300,000,000	87.15
		2016	1,132,453,500	1,300,000,000	87.11
		2017	1,132,453,500	1,300,000,000	87.11
8	BRAM	2015	296,154,682	450,000,000	65.81
		2016	307,654,682	450,000,000	68.37
		2017	308,384,682	450,000,000	68.53
9	BTON	2015	143,750,000	180,000,000	79.86
		2016	14,393,100	720,000,000	2.00
		2017	14,318,000	720,000,000	1.99
10	BUDI	2015	4,290,600	4,498,997,362	0.10
		2016	4,314,537	4,498,997,362	0.10
		2017	5,227,834	4,498,997,362	0.12
11	CEKA	2015	1,660,048	595,000,000	0.28
		2016	2,537,675	595,000,000	0.43
		2017	3,852,375	595,000,000	0.65
12	CPIN	2015	9,106,385,410	16,398,000,000	55.53
		2016	16,220,220,408	16,398,000,000	98.92
		2017	16,267,261,060	16,398,000,000	99.20
13	EKAD	2015	527,200,720	698,775,000	75.45
		2016	527,200,720	698,775,000	75.45

		2017	533,289,620	698,775,000	76.32
14	GGRM	2015	1,453,589,500	1,924,088,000	75.55
		2016	1,829,807,688	1,924,088,000	95.10
		2017	1,453,648,484	1,924,088,000	75.55
15	HMSP	2015	4,303,768,845	4,652,723,076	92.50
		2016	114,922,259,977	116,318,076,900	98.80
		2017	115,017,640,800	116,318,076,900	98.88
16	ICBP	2015	78,572,105	5,830,954,000	1.35
		2016	100,000,861	11,661,908,000	0.86
		2017	103,790,981	11,661,908,000	0.89
17	IGAR	2015	824,612,420	972,204,500	84.82
		2016	824,612,420	972,204,500	84.82
		2017	824,612,420	972,204,500	84.82
18	IMPC	2015	333,300,000	483,350,000	68.96
		2016	4,433,872,654	4,833,500,000	91.73
		2017	4,317,042,954	4,833,500,000	89.32
19	INAF	2015	2,499,999,999	3,099,267,500	80.66
		2016	2,699,996,499	3,099,267,500	87.12
		2017	2,739,349,565	3,099,267,500	88.39
20	INAI	2015	213,100,200	316,800,000	67.27
		2016	213,100,200	316,800,000	67.27
		2017	239,500,800	316,800,000	75.60
21	INCI	2015	2,087,771	181,035,556	1.15
		2016	2,087,771	181,035,556	1.15
		2017	3,973,695	181,035,556	2.19
22	INDF	2015	45,438,707	8,780,426,500	0.52
		2016	69,584,580	8,780,426,500	0.79
		2017	66,950,752	8,780,426,500	0.76
23	INTP	2015	2,357,216,097	3,681,231,699	64.03
		2016	1,877,480,863	3,681,231,699	51.00
		2017	1,877,480,863	3,681,231,699	51.00
24	JECC	2015	136,306,800	151,200,000	90.15
		2016	137,818,800	151,200,000	91.15
		2017	136,306,800	151,200,000	90.15
25	JPFA	2015	6,178,059,235	10,660,522,910	57.95
		2016	7,186,031,335	11,410,522,910	62.98
		2017	7,186,031,335	11,386,157,970	63.11
26	KBLI	2015	2,304,961,634	4,007,235,107	57.52
		2016	3,447,023,639	4,007,235,107	86.02
		2017	2,206,626,999	4,007,235,107	55.07
27	KBLM	2015	854,560,000	1,120,000,000	76.30

		2016	989,744,000	1,120,000,000	88.37
		2017	974,176,000	1,120,000,000	86.98
28	KDSI	2015	306,488,500	405,000,000	75.68
		2016	306,488,500	405,000,000	75.68
		2017	322,000,500	405,000,000	79.51
29	KINO	2015	1,141,285,771	1,428,571,500	79.89
		2016	1,249,049,200	1,428,571,500	87.43
		2017	1,255,892,500	1,428,571,500	87.91
30	KLBF	2015	26,572,005,085	46,875,122,110	56.69
		2016	26,488,713,385	46,875,122,110	56.51
		2017	26,614,076,385	46,875,122,110	56.78
31	LION	2015	369,543,000	520,160,000	71.04
		2016	369,860,000	520,160,000	71.11
		2017	294,930,720	520,160,000	56.70
32	LMSH	2015	56,640,000	96,000,000	59.00
		2016	56,640,000	96,000,000	59.00
		2017	61,440,000	96,000,000	64.00
33	MLBI	2015	1,723,151,000	2,107,000,000	81.78
		2016	1,723,151,000	2,107,000,000	81.78
		2017	1,723,151,000	2,107,000,000	81.78
34	MRAT	2015	38,347,500	428,000,000	8.96
		2016	38,347,500	428,000,000	8.96
		2017	38,347,500	428,000,000	8.96
35	ROTI	2015	3,581,223,500	5,061,800,000	70.75
		2016	3,511,923,500	5,061,800,000	69.38
		2017	3,557,433,040	5,061,800,000	70.28
36	SIDO	2015	12,150,000,000	15,000,000,000	81.00
		2016	12,150,000,000	15,000,000,000	81.00
		2017	12,150,000,000	15,000,000,000	81.00
37	SMSM	2015	1,195,617,318	1,439,668,860	83.05
		2016	1,206,625,009	5,758,675,440	20.95
		2017	4,818,409,480	5,758,675,440	83.67
38	TOTO	2015	953,568,000	1,032,000,000	92.40
		2016	9,531,552,000	10,320,000,000	92.36
		2017	9,948,480,000	10,320,000,000	96.40
39	TRST	2015	946,939,825	2,808,000,000	33.72
		2016	1,591,864,325	2,808,000,000	56.69
		2017	1,622,167,825	2,808,000,000	57.77
40	WIIM	2015	472,018,070	2,099,873,760	22.48
		2016	580,018,070	2,099,873,760	27.62
		2017	108,000,000	2,099,873,760	5.14

Lampiran 6

Data Perhitungan variabel kepemilikan manajerial

No	Kode	Tahun	Saham Manajerial	Persentase	Saham Beredar	Kepemilikan Manajerial
1	ADES	2015	0	0.00	589,896,800	0.00
		2016	0	0.00	589,896,800	0.00
		2017	0	0.00	589,896,800	0.00
2	AGII	2015	36.64	1.19	3,066,660,000	1.19
		2016	0	4.46	3,066,660,000	4.46
		2017	0	5.64	3,066,660,000	5.64
3	AKPI	2015	73,032,133	11.93	680,000,000	11.93
		2016	0	13.10	680,000,000	13.10
		2017	20,639,459	13.37	680,000,000	13.37
4	AMFG	2015	177,758,700	40.96	434,000,000	40.96
		2016	177,758,700	40.96	434,000,000	40.96
		2017	177,799,700	40.97	434,000,000	40.97
5	APLI	2015	348899848	25.61	1,500,000,000	25.61
		2016	361,831,948	26.55	1,500,000,000	26.55
		2017	0	0.00	1,500,000,000	0.00
6	AUTO	2015	0	0.00	4,819,733,000	0.00
		2016	0	0.00	4,819,733,000	0.00
		2017	0	0.00	4,819,733,000	0.00
7	BATA	2015	0	0.00	1,300,000,000	0.00
		2016	0	0.00	1,300,000,000	0.00
		2017	0	0.00	1,300,000,000	0.00
8	BRAM	2015	107,639,728	23.92	450,000,000	23.92
		2016	107,639,728	23.92	450,000,000	23.92
		2017	107,639,728	23.92	450,000,000	23.92
9	BTON	2015	172,500,000	95.80	180,000,000	95.80
		2016	0	89.45	720,000,000	89.45
		2017	0	89.45	720,000,000	89.45
10	BUDI	2015	0	0.00	4,498,997,362	0.00
		2016	0	0.00	4,498,997,362	0.00
		2017	0	0.00	4,498,997,362	0.00
11	CEKA	2015	2,250,000	0.38	595,000,000	0.38
		2016	4,500,000	0.76	595,000,000	0.76
		2017	4,500,000	0.76	595,000,000	0.76
12	CPIN	2015	379,200	0,00%	16,398,000,000	0.00
		2016	352,600	0,00%	16,398,000,000	0.00
		2017	523,600	0,00%	16,398,000,000	0.00
13	EKAD	2015	0	0.00	698,775,000	0.00
		2016	0	0.00	698,775,000	0.00

		2017	0	0.00	698,775,000	0.00
14	GGRM	2015	17,702,200	0,92%	1,924,088,000	0.92
		2016	12,946,930	0,67%	1,924,088,000	0.67
		2017	12,946,930	0,67%	1,924,088,000	0.67
15	HMSP	2015	0	0.00	4,652,723,076	0.00
		2016	0	0.00	116,318,076,900	0.00
		2017	0	0.00	116,318,076,900	0.00
16	ICBP	2015	0	0,00%	5,830,954,000	0.00
		2016	0	0,00%	11,661,908,000	0.00
		2017	0	0,00%	11,661,908,000	0.00
17	IGAR	2015	772,112,420	79,42%	972,204,500	79.42
		2016	772,112,420	0.00	972,204,500	79.42
		2017	772,112,420	0.00	972,204,500	79.42
18	IMPC	2015	7,662,000	1,58%	483,350,000	1.59
		2016	79,702,000	1,65%	4,833,500,000	1.65
		2017	81,478,000	1,69%	4,833,500,000	1.69
19	INAF	2015	0	0.00	3,099,267,500	0.00
		2016	0	0.00	3,099,267,500	0.00
		2017	0	0.00	3,099,267,500	0.00
20	INAI	2015	15,998,000	0,50%	316,800,000	5.05
		2016	22,111,000	0,71%	316,800,000	6.98
		2017	15,595,100	0,88%	316,800,000	4.92
21	INCI	2015	25,198,483	13,92%	181,035,556	13.92
		2016	60,794,102	33,58%	181,035,556	33.58
		2017	60,794,102	33,58%	181,035,556	33.58
22	INDF	2015	1,380,020	0,02%	8,780,426,500	0.02
		2016	1,380,020	0,02%	8,780,426,500	0.02
		2017	1,380,020	0,02%	8,780,426,500	0.02
23	INTP	2015	0	0,00%	3,681,231,699	0.00
		2016	0	0,00%	3,681,231,699	0.00
		2017	0	0,00%	3,681,231,699	0.00
24	JECC	2015	79,485,000	52,57%	151,200,000	52.57
		2016	79,485,000	52,57%	151,200,000	52.57
		2017	79,485,000	52,57%	151,200,000	52.57
25	JPFA	2015	0	0.00	10,660,522,910	0.00
		2016			11,410,522,910	0.00
		2017	174,175,200	1,52%	11,386,157,970	1.53
26	KBLI	2015	0	0.00	4,007,235,107	0.00
		2016	0	0.00	4,007,235,107	0.00
		2017	0	0.00	4,007,235,107	0.00
27	KBLM	2015	100,000,000	8,93%	1,120,000,000	8.93

		2016	100,000,000	8,93%	1,120,000,000	8.93
		2017	100,000,000	8,93%	1,120,000,000	8.93
28	KDSI	2015	20,879,500	0.00	405,000,000	5.16
		2016	19,516,900	4,82%	405,000,000	4.82
		2017	30,879,500	0.00	405,000,000	7.62
29	KINO	2015	150,000,000	10,50%	1,428,571,500	10.50
		2016	150,990,000	10,57%	1,428,571,500	10.57
		2017	150,990,000	10,57%	1,428,571,500	10.57
30	KLBF	2015	4,372,500	0,01%	46,875,122,110	0.01
		2016	4,372,500	0,01%	46,875,122,110	0.01
		2017	4,372,500	0,01%	46,875,122,110	0.01
31	LION	2015	1,295,000	0,24%	520,160,000	0.25
		2016	1,295,000	0,24%	520,160,000	0.25
		2017	1,295,000	0,24%	520,160,000	0.25
32	LMSH	2015	24,565,000	25,58%	96,000,000	25.59
		2016	22,745,000	23,70%	96,000,000	23.69
		2017	19,823,000	20,64%	96,000,000	20.65
33	MLBI	2015	0	0.00	2,107,000,000	0.00
		2016	0	0.00	2,107,000,000	0.00
		2017	0	0.00	2,107,000,000	0.00
34	MRAT	2015	0	0.00	428,000,000	0.00
		2016	0	0.00	428,000,000	0.00
		2017	0	0.00	428,000,000	0.00
35	ROTI	2015	0	0.00	5,061,800,000	0.00
		2016	0	0.00	5,061,800,000	0.00
		2017	0	0.00	5,061,800,000	0.00
36	SIDO	2015	4,860,000,000	32,40%	15,000,000,000	32.40
		2016	4,860,000,000	32,40%	15,000,000,000	32.40
		2017	4,860,000,000	32,80%	15,000,000,000	32.40
37	SMSM	2015	120,093,806	8,33%	1,439,668,860	8.34
		2016	460,477,812	8,00%	5,758,675,440	8.00
		2017	459,575,652	7,98%	5,758,675,440	7.98
38	TOTO	2015	0	0.00	1,032,000,000	0.00
		2016	0	0.00	10,320,000,000	0.00
		2017	0	0.00	10,320,000,000	0.00
39	TRST	2015	241,717,959	2,86%	2,808,000,000	8.61
		2016	200,487,259	7.14%	2,808,000,000	7.14
		2017	176,023,159	6,27%	2,808,000,000	6.27
40	WIIM	2015	516,741,420	24,6%	2,099,873,760	24.61
		2016	591,640,841	24,8%	2,099,873,760	28.18
		2017	798,416,226	38,02%	2,099,873,760	38.02

Lampiran 7

Data perhitungan variabel pertumbuhan perusahaan

No	Kode	Tahun	Total Aktiva 2015	Total Aktiva 2014	Total Aktiva 2016	Total Aktiva 2017	GROWTH
1	ADES	2015	653,224	502,990			0.30
		2016			767,479		0.17
		2017				840,236	0.09
2	AGII	2015	4,953,451	3,487,197			0.42
		2016			5,847,722		0.18
		2017				6,403,543	0.10
3	AKPI	2015	2,883,143,132	2,227,042,590			0.29
		2016			2,615,909,190		-0.09
		2017				2,745,325,833	0.05
4	AMFG	2015	4,270,275	3,946,125			0.08
		2016			5,504,890		0.29
		2017				6,267,816	0.14
5	APLI	2015	308,620,387,248	273,126,657,794			0.13
		2016			314,468,690,130		0.02
		2017				126,404,952,607	-0.60
6	AUTO	2015	14,339,110	14,387,568			0.00
		2016			14,612,274		0.02
		2017				14,762,309	0.01
7	BATA	2015	795,257,974	774,891,087			0.03
		2016			804,742,917		0.01
		2017				855,691,231	0.06
8	BRAM	2015	291,834,622	308,318,277			-0.05
		2016			296,060,495		0.01

		2017				304,483,626	0.03
9	BTON	2015	183,116,245,288	174,088,741,855			0.05
		2016			177,290,628,918		-0.03
		2017				183,501,650,442	0.04
10	BUDI	2015	3,265,953	2,476,982			0.32
		2016			2,931,807		-0.10
		2017				2,939,456	0.00
11	CEKA	2015	1,485,826,210,015	1,284,150,037,341			0.16
		2016			1,425,964,152,418		-0.04
		2017				1,392,636,444,501	-0.02
12	CPIN	2015	24,916,656	21,083,004			0.18
		2016			24,204,994		-0.03
		2017				24,532,331	0.01
13	EKAD	2015	389,691,595,500	411,726,182,748			-0.05
		2016			702,508,630,708		0.80
		2017				796,767,646,172	0.13
14	GGRM	2015	63,505,413	58,234,278			0.09
		2016			62,951,634		-0.01
		2017				66,759,930	0.06
15	HMSP	2015	38,010,724	28,380,630			0.34
		2016			42,508,277		0.12
		2017				43,141,063	0.01
16	ICBP	2015	26,560,624	25,029,488			0.06
		2016			28,901,948		0.09
		2017				31,619,514	0.09

17	IGAR	2015	383,936,040,590	350,619,526,939			0.10
		2016			439,465,673,296		0.14
		2017				513,022,591,574	0.17
18	IMPC	2015	1,675,232,685,157	1,740,439,269,199			-0.04
		2016			2,276,031,922,082		0.36
		2017				2,294,677,493,483	0.01
19	INAF	2015	1,533,708,564,241	1,249,763,660,131			0.23
		2016			1,381,633,321,120		-0.10
		2017				1,529,874,782,290	0.11
20	INAI	2015	1,330,259,296,537	893,663,745,450			0.49
		2016			1,339,032,413,455		0.01
		2017				1,213,916,545,120	-0.09
21	INCI	2015	169,546,066,314	147,755,842,523			0.15
		2016			269,351,381,344		0.59
		2017				303,788,390,330	0.13
22	INDF	2015	91,831,526	86,077,251			0.07
		2016			82,174,515		-0.11
		2017				88,400,877	0.08
23	INTP	2015	27,638,360	28,884,635			-0.04
		2016			30,150,580		0.09
		2017				28,863,676	-0.04
24	JECC	2015	1,358,464,081	1,064,129,232			0.28
		2016			1,587,210,576		0.17
		2017				1,927,985,352	0.21
25	JPFA	2015	17,159,466	15,758,959			0.09

		2016			19,251,026		0.12
		2017				19,959,548	0.04
26	KBLI	2015	1,551,799,840,976	1,340,881,252,563			0.16
		2016			1,871,422,416,044		0.21
		2017				3,013,760,616,985	0.61
27	KBLM	2015	654,385,717,061	647,249,655,440			0.01
		2016			639,091,366,917		-0.02
		2017				1,235,198,847,468	0.93
28	KDSI	2015	1,177,093,668,866	960,332,553,887			0.23
		2016			1,142,273,020,550		-0.03
		2017				1,328,291,727,616	0.16
29	KINO	2015	3,211,234,658,570	1,863,380,544,823			0.72
		2016			3,284,504,424,358		0.02
		2017				3,237,595,219,274	-0.01
30	KLBF	2015	13,696,417,381,439	12,439,267,396,015			0.10
		2016			15,226,009,210,657		0.11
		2017				16,616,239,416,335	0.09
31	LION	2015	639,330,150,373	605,165,911,239			0.06
		2016			685,812,995,987		0.07
		2017				681,937,947,736	-0.01
32	LMSH	2015	133,782,751,041	141,034,984,628			-0.05
		2016			162,828,169,250		0.22
		2017				161,163,426,840	-0.01
33	MLBI	2015	2,100,853	2,231,051			-0.06
		2016			2,275,038		0.08

		2017				2,510,078	0.10
34	MRAT	2015	497,090,038,108	500,138,658,228			-0.01
		2016			483,037,173,864		-0.03
		2017				497,354,419,089	0.03
35	ROTI	2015	2,706,323,637,034	2,142,894,276,216			0.26
		2016			2,919,640,858,718		0.08
		2017				4,559,573,709,411	0.56
36	SIDO	2015	2,706,324	2,820,273			-0.04
		2016			2,987,614		0.10
		2017				3,158,198	0.06
37	SMSM	2015	2,220,108	1,757,634			0.26
		2016			2,254,740		0.02
		2017				2,443,341	0.08
38	TOTO	2015	2,439,540,859,205	2,062,386,924,390			0.18
		2016			2,581,440,938,262		0.06
		2017				2,826,490,815,501	0.09
39	TRST	2015	3,357,359,499,954	3,261,285,495,052			0.03
		2016			3,290,596,224,286		-0.02
		2017				3,332,905,936,010	0.01
40	WIIM	2015	1,342,700,045,391	1,334,544,790,387			0.01
		2016			1,353,634,132,275		0.01
		2017				1,225,712,093,041	-0.09

Lampiran 8

ANALISIS DESKRIPTIF

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PBV	120	.30	12.96	2.2137	2.81219
CSR	120	.08	.77	.3896	.14833
ROE	120	-.09	1.24	.1428	.19442
UK	120	13.39	31.40	24.7243	5.27887
KI	120	.10	99.20	60.5784	33.01531
KM	120	.00	95.80	12.1414	21.42051
GROWTH	120	-.60	.93	.1043	.18984
Valid N (listwise)	120				

UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		36
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0216
	Std. Deviation	.66755
Most Extreme Differences	Absolute	.124
	Positive	.098
	Negative	-.124
Kolmogorov-Smirnov Z		.742
Asymp. Sig. (2-tailed)		.640

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

UJI MULTIKOLINERITAS

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	CSR	.876	1.141
	ROE	.949	1.054
	UK	.860	1.163
	KI	.885	1.130
	KM	.966	1.036
	GROWTH	.980	1.020

a. Dependent Variable: PBV

UJI AUTOKORELASI

Model Summary^a

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.717 ^a	.514	.397	.34910	1.882

a. Predictors: (Constant), GROWTH, KI, CSRD, ROE, KM, UK

b. Dependent Variable: PBV

UJI HETEROKEDASTISITAS

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.603	.960		.628	.531
	CSRD	-1.921	1.114	-.162	-1.724	.087
	ROE	1.417	.817	.156	1.735	.085
	UK	.052	.032	.157	1.659	.100
	KI	.003	.005	.056	.595	.553
	KM	-.010	.007	-.124	-1.392	.167
	GROWTH	-.262	.823	-.028	-.319	.750

a. Dependent Variable: ABS

ANALISIS REGRESI

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
PBV	2.2138	2.81219	120
CSRD	.3896	.14833	120
ROE	.1428	.19442	120
UK	24.7243	5.27887	120
KI	60.5784	33.01531	120
KM	12.1414	21.42051	120
GROWTH	.1043	.18984	120

Correlations

		PBV	CSRD	ROE	UK	KI	KM	GROWTH
Pearson Correlation	PBV	1.000	-.107	.485	.306	.281	-.247	-.018
	CSRD	-.107	1.000	-.066	-.246	.173	.073	-.047
	ROE	.485	-.066	1.000	.194	.084	-.108	.023
	UK	.306	-.246	.194	1.000	.180	.000	.032
	KI	.281	.173	.084	.180	1.000	-.110	.118
	KM	-.247	.073	-.108	.000	-.110	1.000	.011
	GROWTH	-.018	-.047	.023	.032	.118	.011	1.000
Sig. (1-tailed)	PBV	.	.123	.000	.000	.001	.003	.423
	CSRD	.123	.	.236	.003	.029	.213	.307
	ROE	.000	.236	.	.017	.181	.120	.403
	UK	.000	.003	.017	.	.025	.499	.363
	KI	.001	.029	.181	.025	.	.117	.099
	KM	.003	.213	.120	.499	.117	.	.452
	GROWTH	.423	.307	.403	.363	.099	.452	.
N	PBV	120	120	120	120	120	120	120
	CSRD	120	120	120	120	120	120	120
	ROE	120	120	120	120	120	120	120
	UK	120	120	120	120	120	120	120
	KI	120	120	120	120	120	120	120
	KM	120	120	120	120	120	120	120
	GROWTH	120	120	120	120	120	120	120

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.603 ^a	.364	.330	2.30150	.364	10.778	6	113	.000

a. Predictors: (Constant), GROWTH, KM, UK, ROE, KI, CSRD

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	342.552	6	57.092	10.778	.000 ^a
	Residual	598.551	113	5.297		
	Total	941.103	119			

a. Predictors: (Constant), GROWTH, KM, UK, ROE, KI, CSRD

b. Dependent Variable: PBV

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-1.185	1.309		-.905	.367
	CSRD	-1.212	1.519	-.064	-.798	.427
	ROE	5.955	1.114	.412	5.345	.000
	UK	.092	.043	.173	2.141	.034
	KI	.018	.007	.215	2.692	.008
	KM	-.023	.010	-.174	-2.280	.025
	GROWTH	-.877	1.123	-.059	-.781	.436

a. Dependent Variable: PBV

Perpustakaan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta menyatakan bahwa Skripsi atas:

Nama : PUTRI NUR SHOLIHA
NIM : 20150420149
Prodi : Akuntansi
Judul : **PENGARUH CORPORATE SOCIAL RESPONBILITY, PROFITABILITAS, UKURAN PERUSAHAAN, KEPEMILIKAN INSTITUSIONAL, KEPEMILIKAN MANAJERIAL, DAN PERTUMBUHAN PERUSAHAAN TERHADAP NILAI PERUSAHAAN (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada Tahun 2015-2017)**

Dosen Pembimbing : Evi Rahmawati, SE., M.Acc., Ph.D., Ak.,CA
Telah dilakukan tes Turnitin filter 1%, dengan indeks similaritasnya sebesar 14%.
Semoga surat keterangan ini dapat digunakan sebagaimana mestinya.

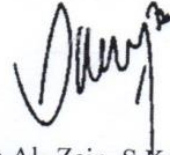
Mengetahui
Ka. Ur. Pengelolaan



LaelaNiswatin, S.I.Pust

Yogyakarta, 10-10-2019

yang melaksanakan pengecekan



Ikram Al- Zein, S.Kom.I