

LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Sampel Perusahaan

Daftar Sampel Perusahaan

No.	KODE	Nama Perusahaan
1	AKRA	AKR Corporindo
2	ARNA	Arwana Citramulia
3	ASII	Astra Inetrnational
4	BRNA	Berlina
5	BTON	Betonjaya Manunggal
6	DPNS	Duta Pertiwi Nusantara
7	GDST	Gunawan Dianjaya Steel
8	GGRM	Gudang Garam
9	IMPC	Impack Pratama Industri
10	INAI	Indal Alumindo Industry
11	INDF	Indofood Sukses Makmur
12	INDS	Indospring
13	JPRS	Jaya Pari Steel
14	KONI	Perdana Bangun Pusaka
15	LION	Lion Metal Works
16	LMPI	Langgeng Makmur
17	LMSH	Lionmesh Prima
18	MLPL	Multipolar
19	MTDL	Metrodata Electronics
20	SKLT	Sekar Laut
21	SMSM	Selamat Sempurna
22	SRSN	Indo Acidatama
23	SSTM	Sunson Textile Manufac
24	TBLA	Tunas Baru Lampung
25	TCID	Mandom Indonesia
26	TURI	Tunas Ridean
27	UNTR	United Tractors
28	YPAS	Yanaprima Hastapersada
29	AUTO	Astra Otoparts
30	IKBI	Sumi Indokabel

Lampiran 2. Indikator Pengungkapan CSR menurut GRI-G4

Indikator Pengungkapan CSR menurut GRI-G4

KATEGORI EKONOMI		
Kinerja Ekonomi	EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan
	EC2	Implikasi financial dan resiko serta peluang
	EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program
	EC4	Bantuan financial yang diterima dari
Keberadaan pasar	EC5	Rasio upah standar pegawai pemula menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan
	EC6	Perbandingan manajemen senior yang diperkerjakan 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
Praktek Pengadaan	EC9	Perbandingan dari pembelian pemasok lokal dioperasional 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 didalam organisasi
	EN4	Konsumsi energi di luar organisasi
	EN5	Intensitas energy
	EN6	Pengurangan konsumsi energy
Air	EN7	Konsumsi energi diluar organisasi
	EN8	Total pengambilan air berdasarkan sumber
	EN9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
	EN10	Prosentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan Kembali

Keaneka ragaman Hayati	EN11	Lokai-lokasi operasional yang dimiliki, disewa, dikelola didalam, atau yang berdekatan dengan kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi diluar 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 yang dilindungi nasional dengan habitat di tempat yang dipengaruhi operasional, berdasarkan tingkat resiko kepunahan
Emisi	EN15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung
	EN16	Emisi gas rumah kaca (GRK) energi tidak langsung
	EN17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya
	EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK)
	EN19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)
	EN20	Eminsi 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 dna metode pembuangan
	EN24	Jumlah dan volume total tambahan signifikan
	EN25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi basel 2 lampiran I, II, II dan VII yang diangkut, diimpor, dieskpor atau diolah dan prosentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional
	EN26	Identitas, ukuran, status lindung dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkait dampak dari pembuangan air limpasan dari organisasi

Produk dan Jasa	EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap lingkungan produk dan jasa
	EN28	Presentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut Ketegori
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 pengakutan 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	Prosentase penapisan pemasak baru menggunakan kriteria lingkungan
	EN33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang di ambil
Mekanisme pengaduan masalah lingkungan	EN34	Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
KATEGORI SOSIAL		
Sub : Praktek Ketenagakerjaan dan Kenyamanan Bekerja		
Kepegawaian	LA1	Jumlah total dan perekrutan 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 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 perubaha operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
Kesehatan dan Keselamatan Kerja	LA5	Presentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama secara 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 keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
Pelatihan dan Pendidikan	LA9	Jam pelatihan rata-rata pertahun karyawan menurut gender dan menurut kategori karyawan
	LA10	Program untuk manajemen ketrampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti
	LA11	Presentase karyawan yang menerima review karyawan dan pengembangan karir secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan
Keberagaman dan Kesetaraan peluang	LA12	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan perkategori karyawan menurut gender, kelompok usia, keanggotaan 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 terkait praktek ketenagakerjaan	LA14	Presentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan
	LA15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pemasok dan tindakan yang di ambil
	LA16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan di tangani dan diselesaikan melalui pengaduan resmi
Sub : Praktek Ketenagakerjaan dan Kenyamanan Bekerja		
Investasi	HR1	Jumlah total dan presentase perjanjian dan kontrak investasi yang disignifikan yang menyertakan klasual terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasar hak asasi manusia
	HR2	Jumlah waktu pelatihan karyawan tentang kebijakan atau prosedur hak asasi manusia terkait

		dengan aspek hak asasi manusia yang relevan dan operasi termasuk persentase karyawan yang dilatih
Non Diskriminasi	HR3	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil
Kebebasan berserikat dan perjanjian kerja sama	HR4	Operasi pemasok teridentifikasi yang mungkin melanggar atau beresiko tinggi melanggar hak untuk melaksanakan kebebasan berserikat dan perjanjian kerja sama dan tindakan yang diambil untuk mendukung hak-hak tersebut
Pekerja anak	HR5	Operasi dan pemasok yang teridentifikasi beresiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif
Pekerja paksa atau wajib kerja	HR6	Operasi pemasok yang diidentifikasi beresiko tinggi melakukan pekerja paksa atau wajib kerja dan tindakan untuk berkontribusi dalam penghapusan segala bentuk pekerja paksa atau wajib kerja
Prektek pengamanan	HR7	Presentasi petugas pengamanan 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 presentasi operasi yang telah melakukan review atau asesmen dampak hak asasi manusia
Asasmen 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 yang diajukan ditangani dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
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 local	SO1	Persentase operasi dengan melibatkan masyarakat lokal, assesmen 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 Anti persaingan	SO6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima manfaat
	SO7	Jumlah total tindakan hukum terkait anti persaingan, anti trust serta praktek monopoli dan hasilnya
Kepatuhan	SO8	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang
Asesmen pemasok atas dampak terhadap Masyarakat local	SO9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat local
	SO10	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dan rantai pasokan dan tindakan yang di ambil
Mekanisme pengaduan dampak terhadap masyarakat	SO11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan ditangani dan selesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
Sub kategori : Tanggungjawab atas produk		
Kesehatan dan keselamatan pelanggan	PR1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan
	PR2	Total jumlah insiden ketidaktahuan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup menurut jenis
Pelabelan produk dan	PR3	Jenis informasi produk dan jasa yang diharuskan

jasa		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 ketiaktepatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabeian produk dan jas menurut jenis hasil
	PR5	Hasil sirvei untuk mengukur kepuasan pelanggan
Komunikasi pemasaran	PR6	Penjualan produk yang dilarang atau diseketakan
	PR7	Jumlah total insiden ketidaktepatuhan terhadap epraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, etrmasuk iklan, promosi dan sponsor menurut jenis hasil
	PR8	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data pelanggan
Kepatuhan	PR9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidaktepatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait

Lampiran 3. Tabulasi data penelitian

Perhitungan Size

NO	KODE	TOTAL ASET				SIZE			
		2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017
1	AKRA	14,791,917,177,000	15,203,129,563,000	15,830,740,710,000	16,823,208,531,000	30.33	30.35	30.39	30.45
2	ARNA	1,259,938,133,543	1,430,779,475,454	1,543,216,299,146	1,601,346,561,573	27.86	27.99	28.06	28.10
3	ASII	236,027,000,000	245,435,000,000	261,855,000,000	295,646,000,000	26.19	26.23	26.29	26.41
4	AUTO	14,387,568,000,000	14,339,110,000,000	14,612,274,000,000	14,762,309,000,000	30.30	30.29	30.31	30.32
5	BRNA	1,334,086,016,000	1,820,783,911,000	2,088,696,909,000	1,964,877,082,000	27.92	28.23	28.37	28.31
6	BTON	174,088,741,855	183,116,245,288	177,290,628,918	183,501,650,442	25.88	25.93	25.90	25.94
7	DPNS	268,877,322,944	274,483,110,371	296,129,565,784	308,491,173,960	26.32	26.34	26.41	26.45
8	GDST	1,357,932,144,522	1,183,934,183,257	1,257,609,869,910	1,286,954,720,465	27.94	27.80	27.86	27.88
9	GGRM	58,234,278,000,000	63,505,413,000,000	62,951,634,000,000	66,759,930,000,000	31.70	31.78	31.77	31.83
10	IKBI	995,354,000,000	1,052,825,000,000	1,011,061,000,000	1,070,057,000,000	27.63	27.68	27.64	27.70
11	IMPC	1,740,439,269,199	1,675,232,685,157	2,276,031,922,082	2,294,677,493,483	28.19	28.15	28.45	28.46
12	INAI	897,281,657,710	1,330,259,296,537	1,339,032,413,455	1,213,916,545,120	27.52	27.92	27.92	27.82
13	INDF	86,077,251,000,000	91,831,526,000,000	82,174,515,000,000	87,939,488,000,000	32.09	32.15	32.04	32.11
14	INDS	2,282,666,078,493	2,553,928,346,219	2,477,272,502,538	2,434,617,337,849	28.46	28.57	28.54	28.52
15	JPRS	371,964,680,410	363,265,042,157	351,318,309,863	357,404,148,034	26.64	26.62	26.58	26.60
16	KONI	118,363,000,000	127,957,000,000	119,437,000,000	119,313,000,000	25.50	25.57	25.51	25.51
17	LION	605,165,911,239	639,330,150,373	685,812,995,987	681,937,947,736	27.13	27.18	27.25	27.25
18	LMPI	455,111,382,760	739,093,512,600	810,364,824,722	834,548,374,286	26.84	27.33	27.42	27.45
19	LMSH	141,034,984,628	133,782,751,041	162,828,169,250	161,163,426,840	25.67	25.62	25.82	25.81
20	MLPL	227,982,050,000	227,338,020,000	241,226,710,000	228,647,950,000	26.15	26.15	26.21	26.16
21	MTDL	2,739,573,000,000	3,496,665,000,000	3,876,021,000,000	4,271,127,000,000	28.64	28.88	28.99	29.08
22	SKLT	331,574,891,637	377,110,748,359	568,239,939,951	636,284,210,210	26.53	26.66	27.07	27.18
23	SMSM	1,749,395,000,000	2,220,108,000,000	2,254,740,000,000	2,443,341,000,000	28.19	28.43	28.44	28.52
24	SRSN	464,949,206,000	574,073,314,000	717,149,704,000	652,726,454,000	26.87	27.08	27.30	27.20

25	SSTM	773,663,346,943	721,863,265,285	670,963,993,715	605,643,301,307	27.37	27.31	27.23	27.13
26	TBLA	7,328,419,000,000	9,283,775,000,000	12,596,824,000,000	14,024,486,000,000	29.62	29.86	30.16	30.27
27	TCID	1,863,679,637,324	2,082,096,848,703	2,185,101,038,101	2,361,807,189,430	28.25	28.36	28.41	28.49
28	TURI	3,962,895,000,000	4,361,587,000,000	4,977,673,000,000	4,977,673,000,000	29.01	29.10	29.24	29.24
29	UNTR	60,292,031,000,000	61,715,399,000,000	63,991,229,000,000	82,262,093,000,000	31.73	31.75	31.79	32.04
30	YPAS	320,882,480,510	279,189,768,587	280,257,664,992	303,542,864,533	26.49	26.36	26.36	26.44

Perhitungan DER

NO	KODE	HUTANG		EKUITAS		DER	
		2014	2015	2014	2015	2014	2015
1	AKRA	8,823,190,310	7,916,954,220	5,968,726,867	7,286,175,343	1.48	1.09
2	ARNA	349,995,874,987	536,050,998,398	909,942,258,556	894,728,477,056	0.38	0.60
3	ASII	115,840,000,000	118,902,000,000	120,187,000,000	126,533,000,000	0.96	0.94
4	AUTO	4,244,862,000,000	4,195,684,000,000	10,142,706,000,000	10,143,426,000,000	0.42	0.41
5	BRNA	976,013,390,000	992,869,623,000	358,072,626,000	827,914,288,000	2.73	1.20
6	BTON	27,206,679,934	34,011,648,533	146,882,061,921	149,104,596,755	0.19	0.23
7	DPNS	32,794,800,672	33,187,031,327	236,082,522,272	241,296,079,044	0.14	0.14
8	GDST	497,413,152,962	379,524,183,280	860,518,991,560	804,409,999,977	0.58	0.47
9	GGRM	25,099,875,000,000	25,497,504,000,000	33,134,403,000,000	38,007,909,000,000	0.76	0.67
10	IKBI	213,397,000,000	195,011,000,000	781,957,000,000	857,815,000,000	0.27	0.23
11	IMPC	767,100,771,488	578,352,730,206	973,338,497,711	1,096,879,954,951	0.79	0.53
12	INAI	751,439,553,825	1,090,438,393,880	145,842,103,885	239,820,902,657	5.15	4.55
13	INDF	45,803,053,000,000	48,709,933,000,000	40,274,198,000,000	43,121,593,000,000	1.14	1.13
14	INDS	459,998,606,660	634,889,428,231	1,822,667,471,833	1,919,038,917,988	0.25	0.33
15	JPRS	22,685,243,179	30,806,011,707	349,279,437,231	332,459,030,450	0.06	0.09
16	KONI	92,010,000,000	102,006,000,000	26,353,000,000	25,951,000,000	3.49	3.93
17	LION	179,232,241,844	184,730,654,202	425,933,669,395	454,599,496,171	0.42	0.41
18	LMPI	413,237,817,893	391,881,675,091	395,654,420,451	401,211,837,509	1.04	0.98
19	LMSH	28,441,933,937	21,341,373,897	112,593,050,691	112,441,377,144	0.25	0.19
20	MLPL	12,502,634,000	13,821,171,000	10,295,571,000	8,912,631,000	1.21	1.55
21	MTDL	1,572,365,000,000	1,947,590,000,000	1,167,208,000,000	1,549,075,000,000	1.35	1.26
22	SKLT	178,206,785,017	225,066,080,248	153,368,106,620	152,044,668,111	1.16	1.48
23	SMSM	602,558,000,000	779,860,000,000	1,146,837,000,000	1,440,248,000,000	0.53	0.54
24	SRSN	140,918,993,000	233,993,478,000	324,030,213,000	340,079,836,000	0.43	0.69

25	SSTM	514,793,507,583	444,640,955,651	258,869,839,351	277,222,309,634	1.99	1.60
26	TBLA	4,864,002,000,000	6,405,298,000,000	2,464,417,000,000	2,878,477,000,000	1.97	2.23
27	TCID	612,518,876,121	367,225,370,670	1,252,170,961,203	1,714,871,478,033	0.49	0.21
28	TURI	1,809,652,000,000	1,981,471,000,000	2,153,243,000,000	2,380,116,000,000	0.84	0.83
29	UNTR	21,715,297,000,000	22,465,074,000,000	38,576,734,000,000	39,250,325,000,000	0.56	0.57
30	YPAS	160,166,730,482	128,790,247,858	160,715,750,028	150,399,520,729	1.00	0.86

NO	KODE	HUTANG		EKUITAS		DER	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017
1	AKRA	7,756,420,389	7,793,559,184	8,074,320,321	9,029,649,347	0.96	0.86
2	ARNA	595,128,097,887	571,946,769,034	948,088,201,259	1,029,399,792,539	0.63	0.56
3	ASII	121,949,000,000	139,317,000,000	139,906,000,000	156,329,000,000	0.87	0.89
4	AUTO	4,075,716,000,000	4,003,233,000,000	10,536,558,000,000	10,759,076,000,000	0.39	0.37
5	BRNA	1,060,343,634,000	1,111,847,645,000	1,028,353,275,000	853,029,473,000	1.03	1.30
6	BTON	33,757,198,849	28,862,718,117	143,533,430,069	154,638,932,325	0.24	0.19
7	DPNS	32,865,162,199	40,655,786,593	263,264,403,585	267,835,387,367	0.12	0.15
8	GDST	425,486,909,790	441,675,308,289	832,122,960,120	845,279,412,176	0.51	0.52
9	GGRM	23,387,406,000,000	24,572,266,000,000	39,564,228,000,000	42,187,664,000,000	0.59	0.58
10	IKBI	167,217,000,000	197,251,000,000	845,014,000,000	872,806,000,000	0.20	0.23
11	IMPC	1,050,386,739,011	1,005,656,523,820	1,225,645,183,071	1,289,020,969,663	0.86	0.78
12	INAI	1,081,015,810,782	936,511,874,370	258,016,602,673	277,404,670,750	4.19	3.38
13	INDF	38,233,092,000,000	41,182,764,000,000	43,941,423,000,000	46,756,724,000,000	0.87	0.88
14	INDS	409,208,624,907	289,798,419,319	2,068,063,877,631	2,144,818,918,530	0.20	0.14
15	JPRS	43,106,380,598	66,219,547,909	308,211,929,265	291,184,600,125	0.14	0.23
16	KONI	101,813,000,000	101,402,000,000	17,625,000,000	17,912,000,000	5.78	5.66
17	LION	215,209,902,816	229,630,859,719	470,603,093,171	452,307,088,017	0.46	0.51

18	LMPI	402,192,705,158	458,292,046,535	408,172,119,564	458,292,046,535	0.99	1.00
19	LMSH	45,511,700,128	31,541,423,763	117,316,469,122	129,622,002,077	0.39	0.24
20	MLPL	14,758,200,000	15,328,905,000	9,364,471,000	7,535,890,000	1.58	2.03
21	MTDL	2,026,722,000,000	2,069,409,000,000	1,849,299,000,000	2,201,718,000,000	1.10	0.94
22	SKLT	272,088,644,079	328,714,435,982	296,151,295,872	307,569,774,228	0.92	1.07
23	SMSM	674,685,000,000	615,157,000,000	1,580,055,000,000	1,828,184,000,000	0.43	0.34
24	SRSN	315,096,071,000	237,220,555,000	402,053,633,000	415,505,899,000	0.78	0.57
25	SSTM	407,944,491,993	393,177,629,585	263,019,501,722	212,465,671,723	1.55	1.85
26	TBLA	9,176,209,000,000	10,024,540,000,000	3,420,615,000,000	3,999,946,000,000	2.68	2.51
27	TCID	401,942,530,776	503,480,853,006	1,783,158,507,325	1,858,326,336,424	0.23	0.27
28	TURI	2,155,109,000,000	2,327,069,000,000	2,822,564,000,000	3,137,829,000,000	0.76	0.74
29	UNTR	21,369,286,000,000	34,724,168,000,000	42,621,943,000,000	47,537,925,000,000	0.50	0.73
30	YPAS	138,256,225,581	176,449,823,868	142,001,439,411	127,093,040,665	0.97	1.39

PERHITUNGAN ROE

NO	KODE	LABA		EKUITAS		ROE	
		2014	2015	2014	2015	2014	2015
1	AKRA	4,807,137	1,084,776,293	5,968,726,867	7,286,175,343	0.00	0.15
2	ARNA	266,118,538,480	74,225,510,161	909,942,258,556	894,728,477,056	0.29	0.08
3	ASII	22,157,000,000	16,454,000,000	120,187,000,000	126,533,000,000	0.18	0.13
4	AUTO	1,147,851,000,000	279,235,000,000	10,142,706,000,000	10,143,426,000,000	0.11	0.03
5	BRNA	57,814,311,000	440,171,662,000	358,072,626,000	827,914,288,000	0.16	0.53
6	BTON	7,703,192,171	5,822,534,834	146,882,061,921	149,104,596,755	0.05	0.04
7	DPNS	15,277,156,523	10,221,665,048	236,082,522,272	241,296,079,044	0.06	0.04
8	GDST	-17,567,630,050	-56,108,991,583	860,518,991,560	804,409,999,977	-0.02	-0.07
9	GGRM	5,325,317,000,000	6,458,516,000,000	33,134,403,000,000	38,007,909,000,000	0.16	0.17
10	IKBI	2,109,700,000,000	1,840,500,000,000	781,957,000,000	857,815,000,000	2.70	2.15
11	IMPC	283,365,088,206	123,571,457,240	973,338,497,711	1,096,879,954,951	0.29	0.11
12	INAI	15,101,078,482	129,166,716,157	145,842,103,885	239,820,902,657	0.10	0.54
13	INDF	4,866,097,000,000	4,867,347,000,000	40,274,198,000,000	43,121,593,000,000	0.12	0.11
14	INDS	125,350,362,943	132,465,180,205	1,822,667,471,833	1,919,038,917,988	0.07	0.07
15	JPRS	-8,981,904,954	-16,820,406,781	349,279,437,231	332,459,030,450	-0.03	-0.05
16	KONI	1,415,000,000	-3,374,000,000	26,353,000,000	25,951,000,000	0.05	-0.13
17	LION	44,712,658,815	49,472,226,776	425,933,669,395	454,599,496,171	0.10	0.11
18	LMPI	1,710,590,575	5,557,417,058	395,654,420,451	401,211,837,509	0.00	0.01
19	LMSH	7,155,613,989	808,326,453	112,593,050,691	112,441,377,144	0.06	0.01
20	MLPL	2,149,367,000	-1,162,259,000	10,295,571,000	8,912,631,000	0.21	-0.13
21	MTDL	279,080,000,000	376,706,000,000	1,167,208,000,000	1,549,075,000,000	0.24	0.24
22	SKLT	16,480,714,984	20,066,791,849	153,368,106,620	152,044,668,111	0.11	0.13
23	SMSM	420,436,000,000	446,088,000,000	1,146,837,000,000	1,440,248,000,000	0.37	0.31
24	SRSN	10,620,918,000	16,049,623,000	324,030,213,000	340,079,836,000	0.03	0.05

25	SSTM	-12,840,297,828	-14,038,191,813	258,869,839,351	277,222,309,634	-0.05	-0.05
26	TBLA	435,953,000,000	558,226,000,000	2,464,417,000,000	2,878,477,000,000	0.18	0.19
27	TCID	167,476,179,847	541,116,516,960	1,252,170,961,203	1,714,871,478,033	0.13	0.32
28	TURI	245,041,000,000	298,368,000,000	2,153,243,000,000	2,380,116,000,000	0.11	0.13
29	UNTR	4,923,458,000,000	3,311,814,000,000	38,576,734,000,000	39,250,325,000,000	0.13	0.08
30	YPAS	-9,578,404,252	-10,316,229,299	160,715,750,028	150,399,520,729	-0.06	-0.07

NO	KODE	LABA		EKUITAS		ROE	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017
1	AKRA	901,037,718	1,340,604,171	8,074,320,321	9,029,649,347	0.11	0.15
2	ARNA	88,771,061,003	118,231,212,160	948,088,201,259	1,029,399,792,539	0.09	0.11
3	ASII	19,804,000,000	22,636,000,000	139,906,000,000	156,329,000,000	0.14	0.14
4	AUTO	522,056,000,000	452,879,000,000	10,536,558,000,000	10,759,076,000,000	0.05	0.04
5	BRNA	-9,533,958,000	-170,586,508,000	1,028,353,275,000	853,029,473,000	-0.01	-0.20
6	BTON	-5,571,166,686	11,105,502,256	143,533,430,069	154,638,932,325	-0.04	0.07
7	DPNS	10,423,974,301	6,557,763,494	263,264,403,585	267,835,387,367	0.04	0.02
8	GDST	27,712,960,143	13,156,452,056	832,122,960,120	845,279,412,176	0.03	0.02
9	GGRM	6,586,081,000,000	7,703,622,000,000	39,564,228,000,000	42,187,664,000,000	0.17	0.18
10	IKBI	5,193,400,000,000	578,100,000,000	845,014,000,000	872,806,000,000	6.15	0.66
11	IMPC	120,447,193,403	82,724,668,230	1,225,645,183,071	1,289,020,969,663	0.10	0.06
12	INAI	32,451,700,016	36,812,068,077	258,016,602,673	277,404,670,750	0.13	0.13
13	INDF	4,984,305,000,000	5,039,068,000,000	43,941,423,000,000	46,756,724,000,000	0.11	0.11
14	INDS	144,647,295,294	112,017,526,399	2,068,063,877,631	2,144,818,918,530	0.07	0.05
15	JPRS	-24,247,101,186	-17,027,329,140	308,211,929,265	291,184,600,125	-0.08	-0.06
16	KONI	-8,327,000,000	287,000,000	17,625,000,000	17,912,000,000	-0.47	0.02
17	LION	36,809,997,000	2,510,394,846	470,603,093,171	452,307,088,017	0.08	0.01
18	LMPI	3,041,032,055	1,012,321,875	408,172,119,564	458,292,046,535	0.01	0.00
19	LMSH	5,355,091,978	13,265,533,955	117,316,469,122	129,622,002,077	0.05	0.10
20	MLPL	401,608,000	-1,909,322,000	9,364,471,000	7,535,890,000	0.04	-0.25
21	MTDL	312,930,000,000	265,488,000,000	1,849,299,000,000	2,201,718,000,000	0.17	0.12
22	SKLT	20,646,121,074	22,970,715,348	296,151,295,872	307,569,774,228	0.07	0.07
23	SMSM	474,499,000,000	563,302,000,000	1,580,055,000,000	1,828,184,000,000	0.30	0.31
24	SRSN	61,973,796,000	13,452,266,000	402,053,633,000	415,505,899,000	0.15	0.03
25	SSTM	-16,378,392,011	-25,474,738,733	263,019,501,722	212,465,671,723	-0.06	-0.12

26	TBLA	638,167,000,000	900,718,000,000	3,420,615,000,000	3,999,946,000,000	0.19	0.23
27	TCID	150,724,362,762	157,605,162,569	1,783,158,507,325	1,858,326,336,424	0.08	0.08
28	TURI	552,931,000,000	455,040,000,000	2,822,564,000,000	3,137,829,000,000	0.20	0.15
29	UNTR	5,195,280,000,000	7,299,634,000,000	42,621,943,000,000	47,537,925,000,000	0.12	0.15
30	YPAS	-8,398,081,318	-14,908,398,746	142,001,439,411	127,093,040,665	-0.06	-0.12

NO	KODE	Jumlah Rapat Dewan Komisaris				Jumlah Rapat Komite Audit				Jumlah Komite Audit			
		2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017
1	AKRA	5	5	4	11	4	4	4	4	3	3	4	3
2	ARNA	12	12	12	12	5	5	4	4	4	4	4	4
3	ASII	9	9	7	6	4	4	4	4	4	4	4	4
4	AUTO	6	6	6	6	6	6	7	7	3	3	3	3
5	BRNA	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
6	BTON	6	6	6	6	5	5	4	4	3	3	3	3
7	DPNS	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
8	GDST	6	6	6	6	5	5	5	4	3	3	3	3
9	GGRM	6	6	6	6	6	6	6	9	3	3	3	3
10	IKBI	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
11	IMPC	6	6	6	6	4	4	4	4	3	3	3	3
12	INAI	16	15	24	36	4	4	4	4	3	3	3	3
13	INDF	12	12	12	12	9	6	8	7	3	3	3	3
14	INDS	6	6	6	6	4	4	4	2	3	3	3	3
15	JPRS	5	5	5	5	12	12	12	7	3	3	3	3
16	KONI	8	8	10	10	4	4	4	4	3	3	3	3
17	LION	6	6	6	6	3	4	4	4	3	3	3	3
18	LMPI	8	8	10	10	12	12	12	12	3	3	3	3
19	LMSH	6	6	6	6	4	4	4	4	3	3	3	3
20	MLPL	6	6	6	6	5	6	6	4	3	3	3	3
21	MTDL	4	4	4	4	5	5	5	5	3	3	3	3
22	SKLT	6	6	6	6	4	4	4	4	3	3	3	3
23	SMSM	8	8	8	8	4	4	4	7	3	3	3	3
24	SRSN	7	7	7	7	6	6	4	5	3	3	3	3
25	SSTM	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3

26	TBLA	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
27	TCID	6	8	9	10	14	14	13	12	3	3	3	3
28	TURI	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
29	UNTR	6	6	6	6	4	5	4	4	3	3	3	3
30	YPAS	6	6	6	6	4	4	5	5	4	3	3	3

No.	KODE	Ukuran DK				Jumlah DKI				Prosentase DK			
		2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017
1	AKRA	3	3	3	3	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333
2	ARNA	3	3	3	3	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333
3	ASII	12	12	12	12	4	4	4	4	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333
4	BRNA	4	4	4	5	2	2	2	2	0.5000	0.5000	0.5000	0.4000
5	BTON	2	2	2	2	1	1	1	1	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000
6	DPNS	3	3	3	3	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333
7	GDST	3	3	3	2	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.5000
8	GGRM	4	4	4	4	2	2	2	2	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000
9	IMPC	3	3	3	2	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.5000
10	INAI	4	4	4	4	2	2	2	2	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000
11	INDF	8	8	8	8	3	3	3	3	0.3750	0.3750	0.3750	0.3750
12	INDS	3	3	3	3	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333
13	JPRS	3	3	3	2	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.5000
14	KONI	3	3	3	3	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333
15	LION	3	3	3	3	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333
16	LMPI	2	2	2	2	1	1	1	1	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000
17	LMSH	3	3	3	3	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333
18	MLPL	6	6	6	5	2	2	2	2	0.3333	0.3333	0.3333	0.4000
19	MTDL	3	3	3	3	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333
20	SKLT	3	3	3	3	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333
21	SMSM	3	3	3	2	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.5000
22	SRSN	8	8	8	8	3	3	3	3	0.3750	0.3750	0.3750	0.3750
23	SSTM	6	6	6	6	2	2	2	2	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333
24	TBLA	3	3	3	3	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333
25	TCID	5	5	5	6	2	2	2	3	0.4000	0.4000	0.4000	0.5000
26	TURI	5	5	5	5	2	2	2	2	0.4000	0.4000	0.4000	0.4000

27	UNTR	6	6	6	6	2	2	2	2	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333
28	YPAS	3	3	3	3	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333
29	AUTO	8	8	8	8	3	3	3	3	0.3750	0.3750	0.3750	0.3750
30	IKBI	3	3	3	3	1	1	1	1	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333

NO	KODE	CSR				JENIS INDUSTRI			
		2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017
1	AKRA	0.4684	0.4684	0.3797	0.5063	1	1	1	1
2	ARNA	0.4557	0.4304	0.4051	0.5063	0	0	0	0
3	ASII	0.4937	0.5316	0.4051	0.4051	1	1	1	1
4	AUTO	0.4430	0.5949	0.4430	0.3797	1	1	1	1
5	BRNA	0.4684	0.4557	0.4177	0.4684	1	1	1	1
6	BTON	0.4684	0.4810	0.4937	0.4430	0	0	0	0
7	DPNS	0.3797	0.4937	0.4177	0.3924	0	0	0	0
8	GDST	0.3924	0.3797	0.4557	0.4684	0	0	0	0
9	GGRM	0.3924	0.4557	0.4430	0.4810	1	1	1	1
10	IKBI	0.4304	0.4304	0.4684	0.4430	1	1	1	1
11	IMPC	0.4051	0.4557	0.4304	0.4557	1	1	1	1
12	INAI	0.3797	0.4810	0.5949	0.5949	0	0	0	0
13	INDF	0.4684	0.5063	0.5316	0.5316	1	1	1	1
14	INDS	0.4430	0.4684	0.4557	0.3797	1	1	1	1
15	JPRS	0.3924	0.4557	0.4810	0.4051	0	0	0	0
16	KONI	0.4684	0.4937	0.4937	0.4051	0	0	0	0
17	LION	0.4810	0.4430	0.3797	0.4430	0	0	0	0
18	LMPI	0.5443	0.4684	0.4557	0.4177	1	1	1	1
19	LMSH	0.4557	0.4684	0.4304	0.4937	0	0	0	0
20	MLPL	0.4430	0.3797	0.4557	0.4177	0	0	0	0
21	MTDL	0.4051	0.3924	0.4810	0.4557	0	0	0	0
22	SKLT	0.3797	0.3924	0.4430	0.4430	1	1	1	1
23	SMSM	0.4051	0.4304	0.4684	0.4684	1	1	1	1
24	SRSN	0.4051	0.4051	0.4557	0.4304	0	0	0	0

25	SSTM	0.4430	0.3797	0.4937	0.3797	0	0	0	0
26	TBLA	0.4177	0.4684	0.4430	0.3797	1	1	1	1
27	TCID	0.4937	0.4430	0.4684	0.4684	1	1	1	1
28	TURI	0.4177	0.3924	0.4684	0.4557	1	1	1	1
29	UNTR	0.4557	0.4430	0.3797	0.4937	1	1	1	1
30	YPAS	0.4430	0.4051	0.3924	0.4430	1	1	1	1

NO	KODE	KEPEMILIKAN MANAJERIAL				KEPEMILIKAN INSTITUSIONAL			
		2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017
1	AKRA	0,0071	0,0071	0,0071	0,0057	0,5951	0,5985	0,5858	0,5847
2	ARNA	0,3732	0,3732	0,3732	0,3732	0,5480	0,4809	0,1397	0,1398
3	ASII	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,5011	0,5011	0,5011	0,5011
4	AUTO	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000
5	BRNA	0,0748	0,0748	0,0748	0,0748	0,1549	0,1549	0,1549	0,1549
6	BTON	0,0958	0,0958	0,0958	0,0958	0,0196	0,0196	0,0196	0,0196
7	DPNS	0,0571	0,0571	0,0571	0,0591	0,6647	0,6647	0,5986	0,5986
8	GDST	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,1068	0,1068	0,1068	0,1068
9	GGRM	0,0067	0,0067	0,0067	0,0067	0,7555	0,7555	0,7555	0,7555
10	IKBI	0,0010	0,0010	0,0010	0,0010	0,9220	0,9220	0,9220	0,9220
11	IMPC	0,0165	0,0165	0,0165	0,0169	0,6738	0,6738	0,6738	0,8932
12	INAI	0,1072	0,1072	0,1072	0,1072	0,7799	0,7799	0,6725	0,6725
13	INDF	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,5007	0,5007	0,5007	0,5007
14	INDS	0,0044	0,0044	0,0044	0,0044	0,8811	0,8811	0,8811	0,8811
15	JPRS	0,8395	0,8395	0,8395	0,8395	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
16	KONI	0,0558	0,0558	0,0558	0,0558	0,7237	0,7237	0,7237	0,7237
17	LION	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770
18	LMPI	0,0001	0,0001	0,0001	0,6828	0,8327	0,8327	0,8327	0,2352
19	LMSH	0,1470	0,1470	0,1470	0,2064	0,5740	0,5740	0,3222	0,3222
20	MLPL	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,3057	0,3057	0,3057	0,3057
21	MTDL	0,0177	0,0177	0,0177	0,0036	0,4907	0,4940	0,2528	0,3583
22	SKLT	0,0096	0,0096	0,0096	0,0028	0,8355	0,8355	0,8355	0,8405
23	SMSM	0,0801	0,0801	0,0801	0,0801	0,5813	0,5813	0,5813	0,5813
24	SRSN	0,3770	0,3770	0,3770	0,3770	0,7799	0,7799	0,2776	0,2776

25	SSTM	0,3700	0,3700	0,3700	0,3700	0,4100	0,4100	0,4100	0,4100
26	TBLA	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,5125	0,5125	0,5125	0,5435
27	TCID	0,0014	0,0014	0,0014	0,0014	0,7900	0,7378	0,7377	0,7382
28	TURI	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,8705	0,8705	0,8705	0,8705
29	UNTR	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,5950	0,5950	0,5950	0,5950
30	YPAS	0,0035	0,0035	0,0035	0,0035	0,8947	0,8947	0,8947	0,8947

Lampiran 4. Hasil Olah Data

Tabel Statistik Deskriptif

Variabel	Min	Mak	Mean	Median	Std.Deviasi
Ukuran DK	2	12	4,28	4	2,257
Aktivitas DK	4	36	6,90	6	3,986
Prosentase DKI	0,3333	0,5000	0,3752	0,3333	0,0655
Jumlah Komite Audit	3	4	3,11	3	0,312
Aktivitas KA	2	14	5,29	5	2,535
Kepemilikan Manajerial	0,0001	0,8395	0,0943	0,0067	0,1869
Kepemilikan Institusional	0,001	0,9220	0,5590	0,5852	0,2674
Ukuran perusahaan	25,50	32,15	28,075	27,86	1,8029
Leverage	0,0649	5,7766	1,0314	0,7495	1,1081
Profitabilitas	-0,4725	6,1459	0,1777	0,0892	0,6426
Jenis Industri	0	1	0,57	1	0,498
CSR	0,3797	0,5949	0,4468	0,4684	0,0460

Hasil Uji Asumsi Klasik

Tabel Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		120
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.03646737
Most Extreme Differences	Absolute	.049
	Positive	.049
	Negative	-.047
Kolmogorov-Smirnov Z		.534
Asymp. Sig. (2-tailed)		.938

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Tabel Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Ukuran DK	.794	1.260
	Jumlah Rapat Dewan Komisaris	.585	1.711
	Prosentase DKI	.768	1.302
	Jumlah Komite Audit	.811	1.233
	Jumlah Rapat Komite Audit	.796	1.256
	kepemilikan manajerial (%)	.653	1.532
	kepemilikan institusional (%)	.549	1.823
	Size	.658	1.520
	Leverage	.697	1.436
	Profitabilitas	.910	1.098
	Jenis Industri	.467	2.141

a. Dependent Variable: CSR

Tabel Uji Autokorelasi

Runs Test

	Unstandardized Residual
Test Value ^a	.00328
Cases < Test Value	60
Cases >= Test Value	60
Total Cases	120
Number of Runs	55
Z	-1.100
Asymp. Sig. (2-tailed)	.271

a. Median

Tabel Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.018	.043		-.410	.683
	Ukuran DK	-.001	.001	-.091	-.905	.367
	Jumlah Rapat Dewan Komisaris	.000	.001	-.087	-.740	.461
	Prosentase DKI	-.019	.034	-.055	-.541	.589
	Jumlah Komite Audit	.011	.007	.158	1.581	.117
	Jumlah Rapat Komite Audit	-.001	.001	-.157	-1.556	.123
	kepemilikan manajerial (%)	3.49E-005	.000	.030	.267	.790
	kepemilikan institusional (%)	5.29E-005	.000	.064	.531	.596
	Size	.001	.001	.103	.935	.352
	Leverage	.001	.002	.050	.467	.641
	Profitabilitas	-.006	.003	-.162	-1.728	.087
	Jenis Industri	-.009	.006	-.209	-1.589	.115

a. Dependent Variable: Abs_res

Hasil Uji Regresi Linier Berganda

Persamaan Regresi

Coefficients^a			
Model		Unstandardized Coefficients	
		B	Std. Error
1	(Constant)	.269	.077
	Ukuran DK	.001	.002
	Aktivitas DK	.004	.001
	Prosentase DKI	.127	.061
	Jumlah Komite Audit	.028	.012
	Aktivitas KA	.003	.002
	Kepemilikan Manajerial	-.032	.023
	Kepemilikan Institusional	-.017	.018
	Size	.000	.002
	Leverage	-.002	.004
	Profitabilitas	.006	.006
	Jenis Industri	.003	.010

Goodness of fit ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.094	11	.009	5.840	.000 ^a
	Residual	.158	108	.001		
	Total	.252	119			

Koefisien Determinasi

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.611 ^a	.373	.309	.0382795

Uji t-test

Model		B	t	Sig.	Keterangan
1	(Constant)	.269	3.488	.001	
	Ukuran DK	.001	.419	.676	Hipotesis Ditolak
	Aktivitas DK	.004	3.478	.001	Hipotesis Diterima
	Prosentase DKI	.127	2.089	.039	Hipotesis Diterima
	Jumlah Komite Audit	.028	2.279	.025	Hipotesis Diterima
	Aktivitas KA	.003	1.992	.049	Hipotesis Diterima
	Kepemilikan Manajerial	-.032	-1.360	.177	Hipotesis Ditolak
	Kepemilikan Institusional	-.017	-.975	.332	Hipotesis Ditolak
	Size	.000	.083	.934	Hipotesis Ditolak
	Leverage	-.002	-.439	.662	Hipotesis Ditolak
	Profitabilitas	.006	.976	.331	Hipotesis Ditolak
	Jenis Industri	.003	.330	.742	Hipotesis Ditolak