

LAMPIRAN 1
Daftar Perusahaan Sampel Penelitian

No.	Daftar Perusahaan Sampel
1	Akra Corp
2	Aneka Tambang
3	Astra Agro Lestari
4	Astra Internasional
5	Bukit Asam
6	Garuda Indonesia
7	Holcim
8	Indika Energi
9	Indo Tambangraya
10	Indocement
11	Jasa Marga
12	Perusahaan Gas Negara
13	Petrosea
14	Salim Ivomas
15	Semen Indonesia
16	SMART
17	Timah
18	Total Bangun Persada
19	United Tractors
20	Vale Indonesia
21	Wijaya Karya
22	XL Axiata

الجامعة الإسلامية
الابستاد الباندو

LAMPIRAN 2
GRI Sustainability Reporting Guidelines Index (G4)

No.	Kode	Indikator
KATEGORI: EKONOMI		
1	G4-EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan
2	G4-EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
3	G4-EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
4	G4-EC4	Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah
5	G4-EC5	Rasio upah standar pegawai pemula (entry level) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional dilokasi-lokasi operasional yang signifikan
6	G4-EC6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
7	G4-EC7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
8	G4-EC8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak
9	G4-EC9	Perbandingan pembelian dari pemasok lokal dilokasi operasional yang signifikan
KATEGORI: LINGKUNGAN		
10	G4-EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan berat atau volume
11	G4-EN2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
12	G4-EN3	Konsumsi energi dalam organisasi
13	G4-EN4	Konsumsi energi di luar organisasi
14	G4-EN5	Intensitas energy
15	G4-EN6	Pengurangan konsumsi energi
16	G4-EN7	Pengurangan kebutuhan energi pada produk dan jasa
17	G4-EN8	Total pengambilan air berdasarkan sumber

18	G4-EN9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
19	G4-EN10	Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali
20	G4-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
21	G4-EN12	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati dikawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi diluar kawasan lindung
22	G4-EN13	Habitat yang dilindungi dan dipulihkan
23	G4-EN14	Jumlah total spesies dalam iucnredlist dan spesies dalam daftar spesies yang dilindungi nasional dengan habitat ditempat yang dipengaruhi operasional, berdasarkan tingkat risiko kepunahan
24	G4-EN15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (cakupan 1)
25	G4-EN16	Emisi gas rumah kaca (GRK) energi tidak langsung (cakupan 2)
26	G4-EN17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya (cakupan 3)
27	G4-EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK)
28	G4-EN19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)
29	G4-EN20	Emisi bahan perusak ozon (BPO)
30	G4-EN21	NO _x , SO _x , dan emisi udara signifikan lainnya
31	G4-EN22	Total Air yang Dibuang Berdasarkan Kualitas dan Tujuan
32	G4-EN23	Bobot Total Limbah Berdasarkan Jenis dan Metode Pembuangan
33	G4-EN24	Jumlah dan Volume Total Tumpahan Signifikan
34	G4-EN25	Bobot Limbah Yang Dianggap Berbahaya Menurut Ketentuan Konvensi Base 12 Lampiran I, Ii, Iii, Dan Viii Yang Diangkut, Diimpor, Diekspor, Atau Diolah, Dan Persentase Limbah Yang Diangkut Untuk Pengiriman Internasional

35	G4-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
36	G4-EN27	Tingkat Mitigasi Dampak Terhadap Dampak Lingkungan Produk Dan Jasa
37	G4-EN28	Persentase Produk Yang Terjual Dan Kemasannya Yang Direklamasi Menurut Kategori
38	G4-EN29	Nilai Moneter Denda Signifikan Dan Jumlah Total Sanksi Non-Moneter Karena Ketidapatuhan Terhadap Undang-Undang Dan Peraturan Lingkungan
39	G4-EN30	Dampak Lingkungan Signifikan Dari Pengangkutan Produk Dan Barang Lain Serta Bahan Untuk Operasional Organisasi, Dan Pengangkutan Tenaga Kerja
40	G4-EN31	Total Pengeluaran Dan Investasi Perlindungan Lingkungan Berdasarkan Jenis
41	G4-EN32	Persentase Penapisan Pemasok Baru Menggunakan Kriteria Lingkungan
42	G4-EN33	Dampak Lingkungan Negatif Signifikan Aktual Dan Potensial Dalam Rantai Pasokan Dan Tindakan Yang Diambil
43	G4-EN34	Jumlah Pengaduan tentang Dampak Lingkungan yang Diajukan, Ditangani, dan Diselesaikan Melalui Mekanisme Pengaduan Resmi
KATEGORI: SOSIAL		
SUBKATEGORI: KETENAGAKERJAAN		
44	G4-LA1	Jumlah Total Dan Tingkat Perekrutan Karyawan Baru Dan Turnover Karyawan Menurut Kelompok Umur, Gender, Dan Wilayah
45	G4-LA2	Tunjangan Yang Diberikan Bagi Karyawan Purnawaktu Yang Tidak Diberikan Bagi Karyawan Sementara Atau Paruh Waktu, Berdasarkan Lokasi Operasi Yang Signifikan
46	G4-LA3	Tingkat Kembali Bekerja Dan Tingkat Retensi Setelah Cuti Melahirkan, Menurut Gender
47	G4-LA4	Jangka Waktu Minimum Pemberitahuan Mengenai Perubahan Operasional, Termasuk Apakah Hal tersebut Tercantum Dalam Perjanjian Bersama

48	G4-LA5	Persentase Total Tenaga Kerja Yang Diwakili Dalam Komite Bersama Formal manajemen-Pekerja Yang Membantu Mengawasi Dan Memberikan Saran Program Kesehatan Dan Keselamatan Kerja
49	G4-LA6	Jenis Dan Tingkat Cedera, Penyakit Akibat Kerja, Hari Hilang, Dan Kemungkinan, Serta Jumlah Total Kematian Akibat Kerja, Menurut Daerah Dan Gender
50	G4-LA7	Pekerja Yang Sering Terkena Atau Berisiko Tinggi Terkena Penyakit Yang Berkaitan Dengan Pekerjaan Mereka
51	G4-LA8	Topik Kesehatan Dan Keselamatan Yang Tercakup Dalam Perjanjian Formal Dengan Serikat Pekerja
52	G4-LA9	Jam Pelatihan Rata-Rata Per Tahun Per Karyawan Menurut Gender, Dan Menurut Kategori Karyawan
53	G4-LA10	Program Untuk Manajemen Keterampilan Dan Pembelajaran Seumur Hidup Yang Mendukung Keberlanjutan Kerja Karyawan Dan Membantu Mereka Mengelola Purna Bakti
54	G4-LA11	Persentase Karyawan Yang Menerima Reviu Kinerja Dan Pengembangan Karier Secara Reguler, Menurut Gender Dan Kategori Karyawan
55	G4-LA12	Komposisi Badan Tata Kelola Dan Pembagian Karyawan Per Kategori Karyawan Menurut Gender, Kelompok Usia, Keanggotaan Kelompok Minoritas, Dan Indikator Keberagaman Lainnya
56	G4-LA13	Rasio Gaji Pokok Dan Remunerasi Bagi Perempuan Terhadap Laki-Laki Menurut Kategori Karyawan, Berdasarkan Lokasi Operasional Yang Signifikan
57	G4-LA14	Persentase Penapisan Pemasok Baru Menggunakan Kriteria Praktik Ketenagakerjaan
58	G4-LA15	Dampak Negatif Aktual Dan Potensial Yang Signifikan Terhadap Praktik Ketenagakerjaan Dalam Rantai Pasokan Dan Tindakan Yang Diambil
59	G4-LA16	Jumlah Pengaduan Tentang Praktik Ketenagakerjaan Yang Diajukan, Ditangani, Dan Diselesaikan Melalui Mekanisme Pengaduan Resmi

SUBKATEGORI: HAK ASASI MANUSIA		
60	G4-HR1	Jumlah Total Dan Persentase Perjanjian Dan Kontrak Investasi Yang Signifikan Yang Menyertakan Klausul Terkait Hak Asasi Manusia Atau Penapisan Berdasarkan Hak Asasi Manusia
61	G4-HR2	Jumlah Waktu Pelatihan Karyawan Tentang Kebijakan Atau Prosedur Hak Asasi Manusia Terkait Dengan Aspek Hak Asasi Manusia Yang Relevan Dengan Operasi, Termasuk Persentase Karyawan Yang Dilatih
62	G4-HR3	Jumlah Total Insiden Diskriminasi Dan Tindakan Perbaikan Yang Diambil
63	G4-HR4	Operasi Dan Pemasok Teridentifikasi 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
64	G4-HR5	Operasi Dan Pemasok Yang Diidentifikasi Berisiko Tinggi Melakukan Eksploitasi Pekerja Anak Dan Tindakan Yang Diambil Untuk Berkontribusi Dalam Penghapusan Pekerja Anak Yang Efektif
65	G4-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
66	G4-HR7	Persentase Petugas Pengamanan Yang Dilatih Dalam Kebijakan Atau Prosedur Hak Asasi Manusia Di Organisasi Yang Relevan Dengan Operasi
67	G4-HR8	Jumlah Total Insiden Pelanggaran Yang Melibatkan Hak-Hak Masyarakat Adat Dan Tindakan Yang Diambil
68	G4-HR9	Jumlah Total Dan Persentase Operasi Yang Telah Melakukan Reviu Atau Asesmen Dampak Hak Asasi Manusia
69	G4-HR10	Persentase Penapisan Pemasok Baru Menggunakan Kriteria Hak Asasi Manusia
70	G4-HR11	Dampak Negatif Aktual Dan Potensial Yang Signifikan Terhadap Hak Asasi Manusia Dalam Rantai Pasokan Dan Tindakan Yang Diambil
71	G4-HR12	Jumlah Pengaduan Tentang Dampak Terhadap Hak Asasi Manusia Yang
		Diajukan, Ditangani, Dan Diselesaikan Melalui Mekanisme Pengaduan Formal

SUBKATEGORI: MASYARAKAT		
72	G4-SO1	Persentase Operasi Dengan Pelibatan Masyarakat Lokal, Asesmen Dampak, Dan Program Pengembangan Yang Diterapkan
73	G4-SO2	Operasi Dengan Dampak Negatif Aktual Dan Potensial Yang Signifikan Terhadap Masyarakat Lokal
74	G4-SO3	Jumlah Total Dan Persentase Operasi Yang Dinilai Terhadap Risiko Terkait Dengan Korupsi Dan Risiko Signifikan Yang Teridentifikasi
75	G4-SO4	Komunikasi Dan Pelatihan Mengenai Kebijakan Dan Prosedur Anti-Korupsi
76	G4-SO5	Insiden Korupsi Yang Terbukti Dan Tindakan Yang Diambil
77	G4-SO6	Nilai Total Kontribusi Politik Berdasarkan Negara Dan Penerima/Penerima Manfaat
78	G4-SO7	Jumlah Total Tindakan Hukum Terkait Anti Persaingan, Anti-Trust, Serta Praktik Monopoli Dan Hasilnya
79	G4-SO8	Nilai Moneter Denda Yang Signifikan Dan Jumlah Total Sanksi Non-Moneter Atas Ketidapatuhan Terhadap Undang-Undang Dan Peraturan
80	G4-SO9	Persentase Penapisan Pemasok Baru Menggunakan kriteria dampak terhadap masyarakat
81	G4-SO10	Dampak Negatif Aktual Dan Potensial Yang Signifikan Terhadap Masyarakat Dalam Rantai Pasokan Dan Tindakan Yang Diambil
82	G4-SO11	Jumlah Pengaduan Tentang Dampak Terhadap Masyarakat Yang Diajukan, Ditangani, Dan Diselesaikan Melalui Mekanisme Pengaduan Resmi
SUBKATEGORI: TANGGUNG JAWAB ATAS PRODUK		
83	G4-PR1	Persentase Kategori Produk Dan Jasa Yang Signifikan Yang Dampaknya Terhadap Kesehatan Dan Keselamatan Yang Dinilai Untuk Peningkatan
84	G4-PR2	Total Jumlah Insiden Ketidapatuhan Terhadap Peraturan Dan Kode Sukarela Terkait Dampak Kesehatan Dan Keselamatan Dari Produk Dan Jasa Sepanjang Daur Hidup, Menurut Jenis Hasil

85	G4-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
86	G4-PR4	Jumlah Total Insiden Ketidapatuhan Terhadap Peraturan Dan Kode Sukarela Terkait Dengan Informasi Dan Pelabelan Produk Dan Jasa, Menurut Jenis Hasil
87	G4-PR5	Hasil Survei Untuk Mengukur Kepuasan Pelanggan
88	G4-PR6	Penjualan Produk Yang Dilarang Atau Disengketakan
89	G4-PR7	Jumlah Total Insiden Ketidapatuhan Terhadap Peraturan Dan Kode Sukarela Tentang Komunikasi Pemasaran, Termasuk Iklan, Promosi, Dan Sponsor, Menurut Jenis Hasil
90	G4-PR8	Jumlah Total Keluhan Yang Terbukti Terkait Dengan Pelanggaran Privasi Pelanggan Dan Hilangnya Data Pelanggan
91	G4-PR9	Nilai Moneter Denda Yang Signifikan Atas Ketidapatuhan Terhadap Undang-Undang Dan Peraturan Terkait Penyediaan Dan Penggunaan Produk Dan Jasa

LAMPIRAN 3

Data Sustainability Report Disclosure Index

No.	Nama Perusahaan	SRDI		
		2015	2016	2017
1	Akra Corp	0.571	0.495	0.286
2	Aneka Tambang	0.758	0.341	0.484
3	Astra Agro Lestari	0.692	0.703	0.626
4	Astra Internasional	0.253	0.253	0.297
5	Bukit Asam	0.769	0.538	0.308
6	Garuda Indonesia	0.286	0.473	0.253
7	Holcim	0.538	0.363	0.484
8	Indika Energi	0.099	0.132	0.110
9	Indo Tambangraya	0.330	0.275	0.275
10	Indocement	0.429	0.132	0.231
11	Jasa Marga	0.231	0.231	0.154
12	Perusahaan Gas Negara	0.440	0.297	0.297
13	Petrosea	0.154	0.275	0.297
14	Salim Ivomas	0.374	0.374	0.440
15	Semen Indonesia	0.352	0.209	0.176
16	SMART	0.374	0.385	0.451
17	Timah	0.549	0.615	0.495
18	Total Bangun Persada	0.374	0.385	0.363
19	United Tractors	0.253	0.352	0.242
20	Vale Indonesia	0.495	0.110	0.275
21	Wijaya Karya	0.242	0.099	0.187
22	XL Axiata	0.143	0.429	0.220

LAMPIRAN 4

Data Profitabilitas

No.	Nama Perusahaan	Tahun	Laba Setelah Pajak	Total Ekuitas	ROE
1	Akra Corp	2015	1,058,741,020,000	7,286,175,343,000	0.145
		2016	1,046,852,086,000	8,074,320,321,000	0.130
		2017	1,304,600,520,000	9,029,649,347,000	0.144
2	Aneka Tambang	2015	(1,440,852,896,000)	18,316,718,962,000	-0.079
		2016	64,806,188,000	18,408,795,573,000	0.004
		2017	136,503,269,000	18,490,403,517,000	0.007
3	Astra Agro Lestari	2015	695,684,000,000	11,698,787,000,000	0.059
		2016	2,114,299,000,000	17,593,482,000,000	0.120
		2017	2,113,629,000,000	18,536,438,000,000	0.114
4	Astra Internasional	2015	15,613,000,000,000	126,533,000,000,000	0.123
		2016	18,302,000,000,000	139,906,000,000,000	0.131
		2017	23,165,000,000,000	156,329,000,000,000	0.148
5	Bukit Asam	2015	2,037,111,000,000	9,287,547,000,000	0.219
		2016	2,024,405,000,000	10,552,405,000,000	0.192
		2017	4,547,232,000,000	13,799,985,000,000	0.330
6	Garuda Indonesia	2015	77,974,161	950,723,185	0.082
		2016	9,364,858	1,009,897,219	0.009
		2017	(213,389,678)	937,469,200	-0.228

No.	Nama Perusahaan	Tahun	Laba Setelah Pajak	Total Ekuitas	ROE
7	Holcim	2015	175,127,000,000	8,449,857,000,000	0.021
		2016	(284,584,000,000)	8,060,595,000,000	-0.035
		2017	(758,045,000,000)	7,196,951,000,000	-0.105
8	Indika Energi	2015	(76,847,028)	831,544,408	-0.092
		2016	(104,230,726)	741,109,568	-0.141
		2017	321,633,157	1,115,022,320	0.288
9	Indo Tambangraya	2015	63,107,000	834,557,000	0.076
		2016	130,709,000	907,430,000	0.144
		2017	252,703,000	958,139,000	0.264
10	Indocement	2015	4,356,661,000,000	23,865,950,000,000	0.183
		2016	3,870,319,000,000	26,138,703,000,000	0.148
		2017	1,859,818,000,000	24,556,507,000,000	0.076
11	Jasa Marga	2015	1,319,200,546,000	12,368,664,466,000	0.107
		2016	1,803,054,456,000	16,338,840,064,000	0.110
		2017	2,093,656,062,000	18,359,439,521,000	0.114
12	Perusahaan Gas Negara	2015	402,758,904	3,022,804,054	0.133
		2016	308,583,916	3,170,193,334	0.097
		2017	147,784,011	3,186,912,879	0.046
13	Petrosea	2015	(12,691,000)	178,277,000	-0.071
		2016	(7,825,000)	170,449,000	-0.046
		2017	8,311,000	178,535,000	0.047
14	Salim Ivomas	2015	364,879,000,000	17,231,401,000,000	0.021
		2016	609,794,000,000	17,618,288,000,000	0.035
		2017	695,433,000,000	18,180,779,000,000	0.038

No.	Nama Perusahaan	Tahun	Laba Setelah Pajak	Total Ekuitas	ROE
15	Semen Indonesia	2015	4,525,441,038,000	27,440,798,401,000	0.165
		2016	4,535,036,823,000	30,574,391,457,000	0.148
		2017	2,043,025,914,000	30,439,052,302,000	0.067
16	SMART	2015	(385,509,000,000)	7,622,770,000,000	-0.051
		2016	2,599,539,000,000	10,199,435,000,000	0.255
		2017	1,177,371,000,000	11,299,979,000,000	0.104
17	Timah	2015	101,561,000,000	5,371,068,000,000	0.019
		2016	251,969,000,000	5,653,685,000,000	0.045
		2017	502,417,000,000	6,061,493,000,000	0.083
18	Total Bangun Persada	2015	191,292,911,000	866,314,623,000	0.221
		2016	221,287,384,000	942,610,292,000	0.235
		2017	231,269,085,000	1,010,099,008,000	0.229
19	United Tractors	2015	2,792,439,000,000	39,250,325,000,000	0.071
		2016	5,104,477,000,000	42,621,943,000,000	0.120
		2017	7,673,322,000,000	47,537,925,000,000	0.161
20	Vale Indonesia	2015	50,501,000	1,833,957,000	0.028
		2016	1,906,000	1,834,589,000	0.001
		2017	(15,271,000)	1,819,367,000	-0.008
21	Wijaya Karya	2015	703,005,054,000	5,438,101,365,000	0.129
		2016	1,147,144,922,000	12,498,715,304,000	0.092
		2017	1,356,115,489,000	14,631,824,613,000	0.093
22	XL Axiata	2015	(25,338,000,000)	14,091,635,000,000	-0.002
		2016	375,516,000,000	21,209,145,000,000	0.018
		2017	375,244,000,000	21,630,850,000,000	0.017

LAMPIRAN 5

Data Ukuran Dewan Komisaris Independen

No.	Nama Perusahaan	DKI		
		2015	2016	2017
1	Akra Corp	0.33	0.33	0.33
2	Aneka Tambang	0.33	0.33	0.33
3	Astra Agro Lestari	0.40	0.40	0.40
4	Astra Internasional	0.36	0.33	0.38
5	Bukit Asam	0.33	0.33	0.38
6	Garuda Indonesia	0.33	0.33	0.33
7	Holcim	0.43	0.50	0.43
8	Indika Energi	0.33	0.50	0.50
9	Indo Tambangraya	0.40	0.40	0.40
10	Indocement	0.43	0.43	0.43
11	Jasa Marga	0.33	0.33	0.33
12	Perusahaan Gas Negara	0.33	0.33	0.33
13	Petrosea	0.40	0.40	0.40
14	Salim Ivomas	0.33	0.33	0.33
15	Semen Indonesia	0.29	0.29	0.29
16	SMART	0.50	0.50	0.50
17	Timah	0.50	0.50	0.40
18	Total Bangun Persada	0.33	0.33	0.33
19	United Tractors	0.33	0.33	0.33
20	Vale Indonesia	0.30	0.30	0.30
21	Wijaya Karya	0.43	0.50	0.33
22	XL Axiata	0.29	0.38	0.33

LAMPIRAN 6

Data Anggota Dewan Komisaris Wanita

No.	Nama Perusahaan	DKW		
		2015	2016	2017
1	Akra Corp	0	0	0
2	Aneka Tambang	0	0	0
3	Astra Agro Lestari	0	0	0
4	Astra Internasional	1	1	1
5	Bukit Asam	0	0	0
6	Garuda Indonesia	0	0	0
7	Holcim	0	0	0
8	Indika Energi	0	0	0
9	Indo Tambangraya	1	1	1
10	Indocement	0	0	0
11	Jasa Marga	0	0	0
12	Perusahaan Gas Negara	0	0	1
13	Petrosea	1	0	0
14	Salim Ivomas	0	0	0
15	Semen Indonesia	0	0	0
16	SMART	1	1	1
17	Timah	0	0	0
18	Total Bangun Persada	1	1	1
19	United Tractors	0	0	0
20	Vale Indonesia	1	1	1
21	Wijaya Karya	1	1	1
22	XL Axiata	1	1	1

LAMPIRAN 7

Data Jasa Assurance

No.	Nama Perusahaan	Jasa Assurance		
		2015	2016	2017
1	Akra Corp	0	0	0
2	Aneka Tambang	1	1	1
3	Astra Agro Lestari	0	0	0
4	Astra Internasional	1	1	0
5	Bukit Asam	1	1	0
6	Garuda Indonesia	0	1	1
7	Holcim	0	1	1
8	Indika Energi	0	0	0
9	Indo Tambangraya	0	0	0
10	Indocement	0	0	0
11	Jasa Marga	0	0	0
12	Perusahaan Gas Negara	1	1	1
13	Petrosea	0	0	0
14	Salim Ivomas	0	0	0
15	Semen Indonesia	0	0	0
16	SMART	1	1	1
17	Timah	0	0	0
18	Total Bangun Persada	0	0	0
19	United Tractors	0	0	0
20	Vale Indonesia	1	1	1
21	Wijaya Karya	1	1	1
22	XL Axiata	0	0	0

LAMPIRAN 8

Hasil Olah Data SPSS

Hasil Analisis Statistik Deskriptif

Descriptive Statistic					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Profitabilitas	66	-0.228	0.330	0.08103	0.104309
DKI	66	0.290	0.500	0.37182	0.064591
SRDI	66	0.099	0.769	0.35035	0.163820
Valid (listwise)	N				

Hasil Statistik Deskriptif Variabel *Dummy* – Distribusi Frekuensi

		DKW		Assurance	
		Frequency	Percent	Frequency	Percent
Valid	.00	43	65.2	43	65.2
	1.00	23	34.8	23	34.8
	Total	66	100.0	66	100.0

Hasil Uji Normalitas – *Kolmogorov Smirnov*

			Unstandardized Residual
N			66
Normal Parameters ^{a,b}	Mean		.0000000
	Std. Deviation		.15241111
Most Extreme Differences	Absolute		.101
	Positive		.101
	Negative		-.038
Test Statistic			.101
Asymp. Sig. (2-tailed)			.094 ^c

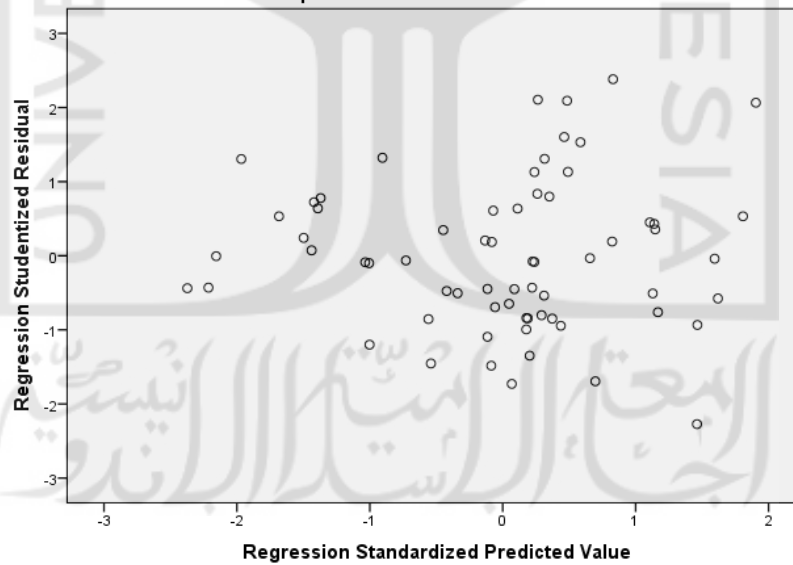
Hasil Uji Multikolinearitas

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1 (Constant)		
Profitabilitas	.921	1.085
DKI	.996	1.004
DKW	.897	1.114
Assurance	.868	1.152

Hasil Uji Heteroskedastisitas

Scatterplot

Dependent Variable: SRDI



Hasil Analisis Regresi Berganda

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.264	.117		2.264	.027
	Profitabilitas	.217	.195	.138	1.112	.271
	DKI	.223	.303	.088	.736	.464
	DKW	-			-	
	Assurance	.121	.043	-.354	2.812	.007
		.079	.044	.233	1.821	.073

Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.367 ^a	.134	.078	.15733