

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.1 91 Indikator berdasarkan GRI

KATEGORI EKONOMI		
Kinerja Ekonomi	EC1	Nilai ekonomi langsung dihasilkan dan didistribusikan.
	EC2	Implikasi finansial dan resiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim.
	EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas imbalan.
	EC4	Bantuan finansial yang diterima pemerintah.
Keberadaan Pasar	EC5	Rasio upah standar pegawai pemula (entry level) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan.
	EC6	Perbandingan manajemen senior yang diperkerjakan dari masyarakat lokal dioperasikan 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.
	EC9	Perbandingan dari pemasok lokal operasional yang signifikan.
KATEGORI LINGKUNGAN		
Bahan	EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan berat dan volume.
	EN2	Presentase 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	Presentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali.
Keanekaragaman hayati	EN11	Lokasi-lokasi operasional yang dimiliki, disewa, dikelola didalam, atau yang

		berdekatan dengan kawasan lindung dan kawasan dengan keanekaragaman hayati tinggi diluar kawasan lindung.
	EN12	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati tinggi diluar kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi dikawasan 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 ditempat yang dipengaruhi operasional, berdasarkan tingkat risiko kepunahan.
Emisi	EN15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (Cakupan 1).
	EN16	Emisi gas rumah kaca (GRK) energi tidak langsung (Cakupan 2).
	EN17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya.
	EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK).
	EN19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK).
	EN20	Emisi bahan perusak ozon (BPO).
	EN21	NO _x , SO _x , dan emisi udara signifikan lainnya .
Efluen dan Limbah	EN22	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan.
	EN23	Bobot total berdasarkan jenis dan metode pembuangan.
	EN24	Jumlah dan volume total tumpahan signifikan.
	EN25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan Basel 2 Lampiran I,II,III dan VIII yang diangkut, diimpor, diekspor atau diolah dan persentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional.
	EN26	Identitas, ukuran dan status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkena dampak dari pembuangan dan air limpasan dari organisasi.

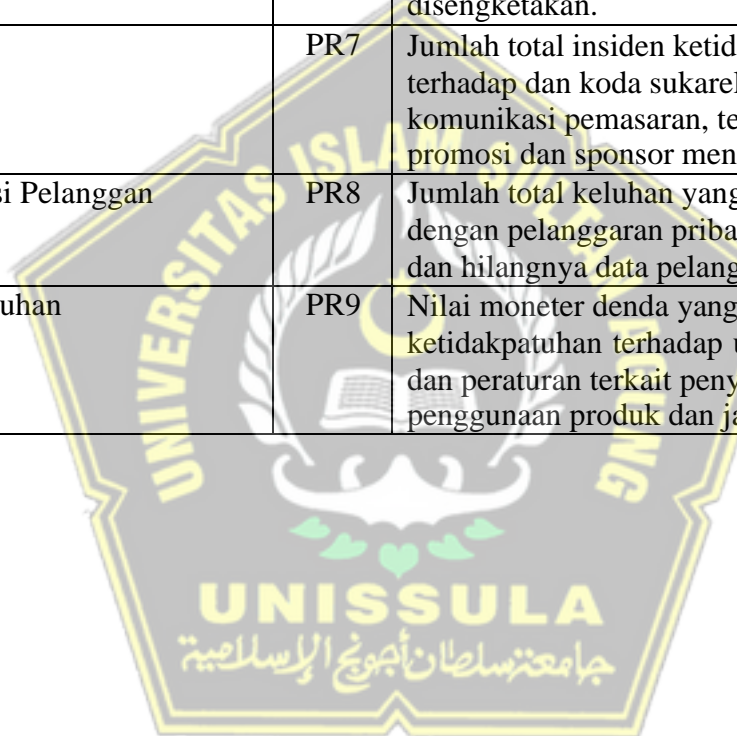
Produk dan Jasa	EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap dampak lingkungan produk dan jasa.
	EN28	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasikan menurut kategori.
Kepatuhan	EN29	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan lingkungan.
Transportasi	EN30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta untuk operasional organisasi dan pengangkutan tenaga kerja.
Lain-lain	EN31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis.
Asesemen Pemasok atas Lingkungan	EN32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan.
	EN33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasikan dan tindakan yang diambil.
Mekanisme Pengaduan Masalah Lingkungan	EN34	Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi.
KATEGORI SOSIAL Sub Kategori : Praktik Ketenagakerjaan dan Kenyamanan Bekerja		
Kepegawaian	LA1	Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender dan wilayah.
	LA2	Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan.
	LA3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat resistensi setelah cuti melahirkan, menurut gender.
Hubungan Industrial	LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama.
Kesehatan dan Keselamatan Kerja	LA5	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen pekerja yang membantu

		mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja.
	LA6	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang dan kemangkiran serta jumlah total kematian akibat kerja, menurut daerah dan gender.
	LA7	Pekerjaan yang sering terkena atau beresiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka.
	LA8	Topik kesehatan dan keselamatan tercakup dalam perjanjian formal serikat pekerja.
Pelatihan dan Pendidikan	LA9	Jam pelatihan rata-rata pertahun perkaryawan menurut gender, dan menurut kategori karyawan.
	LA10	Program untuk manajemen keterampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti.
	LA11	Persentase karyawan yang menerima review kinerja dan pengembangan karir secara regular menurut gender dan kategori karyawan.
Keberagaman dan Kesetaraan Peluan	LA12	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan perkategori karyawan menurut gender, kelompok usia, keanggotaan kelompok minoritas dan indikator keberagaman lainnya.
Kesehatan Remunerasi Perempuan dan LakiLaki	LA13	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
Asesmen Pemasok Terkait Praktik Ketenaga Kerjaan	LA14	Persentase penapisan pemasok abru menggunakan praktik ketenagakerjaan.
	LA15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan rantai pasokan dan tindakan yang diambil.
	LA16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui pengaduan resmi.
KATEGORI SOSIAL Sub Kategori : 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/prosedur HAM terkait dengan aspek HAM yang relevan dengan operasi.
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 melaksanakan kebebasan berserikat dan perjanjian kerja bersama dan tindakan yang diambil untuk mendukung hak-hak tersebut.
Pekerja Anak	HR5	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi 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 dan pemasok diidentifikasi beresiko tinggi melakukan pekerja paksa atau wajib kerja dan tindakan untuk berkontribusi dalam penghapusan segala bentuk pekerja paksa atau wajib kerja.
Praktik Pengamanan	HR7	Persentase petugas pengamanan yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur HAM di organisasi yang relevan dengan operasi.
Hak Adat	HR8	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil.
Asesmen	HR9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan review atau asesmen dampak hak asasi manusia.
Asesmen Pemasoka atas Hak Asasi Manusia	HR10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria HAM.
	HR11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap HAM dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil.
Mekanisme Pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia	HR12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap HAM yang diajukan, ditangani dan diselesaikan melalui pengaduan formal.
KATEGORI SOSIAL Sub Kategori :		

Masyarakat		
Masyarakat Lokal	SO1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, dampak dan pengembangan.
	SO2	Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal.
Anti Korupsi	SO3	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi.
	SO4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti korupsi.
	SO5	Insiden korupsi terbukti dan tindakan yang diambil.
Kebijakan Publik	SO6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan 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 undang-undang dan peraturan.
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 pasokan dan tindakan yang diambil.
Mekanisme Pengaduan Dampak Terhadap Masyarakat	SO11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi.
KATEGORI SOSIAL Sub Kategori : Tanggungjawab dan 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 ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jenis hasil.

Pelabelan Produk dan Jasa	PR3	Jenis Informasi produk dan jasa yang diharuskan oleh prosedur organisasi terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa yang signifikan harus mengikuti informasi sejenis.
	PR4	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil.
	PR5	Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan.
Komunikasi Pemasaran	PR6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan.
	PR7	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap 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 pribadi pelanggan dan hilangnya data pelanggan.
Kepatuhan	PR9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk dan jasa.



Lampiran 2.1 Daftar Sampel Perusahaan

No	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan
1	ADRO	Adaro Energy Tbk
2	ANTM	Aneka Tambang Tbk
3	BUMI	Bumi Resources Tbk
4	BYAN	Bayan Resources Tbk
5	DOID	Delta Dunia Makmur Tbk
6	DSSA	Dian Swastatika Sentosa Tbk
7	ELSA	Elnusa Tbk
8	ESSA	Surya Esa Perkasa Tbk
9	GEMS	Golden Energy Mines Tbk
10	HRUM	Harum Energy Tbk
11	ITMG	Indo Tambangraya Megah Tbk
12	MBAP	Mitrabara Adiperdana Tbk
13	MYOH	Samindo Resources Tbk
14	PSAB	J Resources Asia Pasifik Tbk
15	PTBA	Bukit Asam Tbk
16	TOBA	Toba Bara Sejahtera Tbk
17	RUIS	Radiant Utama Interinsco Tbk

Lampiran 3.1 Hasil Tabulasi Data

4. Profitabilitas

$$\text{Return On Asset (ROA)} = \frac{\text{Net Income}}{\text{Total Asset}}$$

No	Kode perusahaan	Tahun			
		2016	2017	2018	2019
1	ADRO	0.05223	0.07872	0.06763	0.06027
2	ANTM	0.00216	0.00455	0.05081	0.00642
3	BUMI	0.03226	0.06567	0.04050	0.25577
4	BYAN	0.02185	0.38030	0.45558	0.01761
5	DOID	0.04511	0.04944	0.06388	0.01733
6	DSSA	0.02902	0.04722	0.03565	0.01927
7	ELSA	0.07542	0.05164	0.04884	0.05238
8	ESSA	0.00023	0.00267	0.05637	0.00066
9	GEMS	0.09264	0.20341	0.14343	0.08553
10	HRUM	0.04350	0.12134	0.08591	0.04502
11	ITMG	0.10804	0.18599	0.17935	0.10463
12	MBAP	0.23298	0.36470	0.28996	0.18329
13	MYOH	0.14437	0.09044	0.20438	0.16293

14	PSAB	0.02605	0.01726	0.02091	0.00422
15	PTBA	0.11866	0.20681	0.21185	0.15482
16	TOBA	0.05576	0.11876	0.13567	0.06893
17	RUIS	0.02663	0.02181	0.02732	0.02644

5. Ukuran Perusahaan

$$\text{SIZE} = \log (\text{Nilai Total Asset})$$

No	Kode perusahaan	Tahun			
		2016	2017	2018	2019
1	ADRO	13.94	13.97	14.01	14.01
2	ANTM	13.48	13.48	13.51	13.48
3	BUMI	13.62	13.70	13.75	10.72
4	BYAN	13.04	13.08	13.22	13.26
5	DOID	13.04	13.11	13.23	13.22
6	DSSA	13.48	13.57	13.69	13.72
7	ELSA	12.62	12.69	12.75	12.83
8	ESSA	12.95	13.05	13.13	13.10
9	GEMS	12.71	12.90	13.01	13.04
10	HRUM	12.74	12.79	12.83	12.80
11	ITMG	13.21	13.26	13.32	13.23
12	MBAP	12.19	12.34	12.40	12.44
13	MYOH	12.30	12.27	12.34	12.36
14	PSAB	13.06	13.10	13.12	13.15
15	PTBA	13.27	13.34	13.38	13.42
16	TOBA	12.55	12.67	12.86	12.95
17	RUIS	11.99	11.98	12.00	12.10

6. Kepemilikan Institusional

$$\text{KI} = \frac{\text{Jumlah kepemilikan institusional}}{\text{Jumlah saham beredar}}$$

No	Kode perusahaan	K.I			
		2016	2017	2018	2019
1	ADRO	0.9320	0.7953	0.8207	0.7967
2	ANTM	0.7106	0.6810	0.6945	0.6667
3	BUMI	0.0491	0.0491	0.0491	0.0787
4	BYAN	0.9410	0.9410	0.9410	0.9410
5	DOID	0.7343	0.7348	0.7129	0.7126

6	DSSA	0.9738	0.9740	0.9740	0.9740
7	ELSA	0.8190	0.7770	0.8150	0.8140
8	ESSA	0.5000	0.6249	0.6063	0.6077
9	GEMS	0.9700	0.9980	0.1276	0.1276
10	HRUM	0.9042	0.9273	0.9163	0.9097
11	ITMG	0.9704	0.9452	0.9452	0.9070
12	MBAP	0.9003	0.9003	0.9003	0.9432
13	MYOH	0.7972	1.2412	0.8105	0.7988
14	PSAB	0.9250	0.9250	0.9250	0.9250
15	PTBA	0.2314	0.8681	0.8829	0.9335
16	TOBA	0.8326	0.8326	0.9326	0.9552
17	RUIS	0.1743	0.1743	0.1743	0.1743

7. Dewan Komisaris

$$DK = \sum \text{Dewan komisaris perusahaan}$$

No	Kode perusahaan	Tahun			
		2016	2017	2018	2019
1	ADRO	5	5	4	5
2	ANTM	6	6	6	6
3	BUMI	3	8	8	8
4	BYAN	6	6	6	6
5	DOID	7	7	7	7
6	DSSA	4	4	4	5
7	ELSA	5	5	5	4
8	ESSA	4	7	6	4
9	GEMS	6	6	6	5
10	HRUM	6	6	6	6
11	ITMG	6	7	6	6
12	MBAP	3	3	3	3
13	MYOH	5	3	3	3
14	PSAB	2	2	2	2
15	PTBA	6	6	6	6
16	TOBA	3	5	5	3
17	RUIS	3	3	3	3

8. Leverage

$$\text{Debt To Equity Ratio (DER)} = \frac{\text{Total Hutang}}{\text{Total Modal}}$$

No	Kode perusahaan	Tahun			
		2016	2017	2018	2019
1	ADRO	0.7228	0.6654	0.6410	0.8118
2	ANTM	0.6287	0.6232	0.7452	0.6652
3	BUMI	-2.1140	11.9090	6.7575	6.2613
4	BYAN	3.3831	0.7238	0.6973	1.0644
5	DOID	5.9762	4.3372	3.5279	3.2125
6	DSSA	0.4252	0.8888	1.2380	1.2703
7	ELSA	0.4563	0.5909	0.7142	0.9026
8	ESSA	2.1832	2.8772	1.8559	1.9027
9	GEMS	0.4256	1.0206	1.2198	1.1790
10	HRUM	0.1630	0.1606	0.2046	0.1187
11	ITMG	0.3332	0.4180	0.4877	0.3670
12	MBAP	0.2126	0.3146	0.3972	0.3219
13	MYOH	0.3700	0.3270	0.2331	0.3098
14	PSAB	1.4933	1.6320	1.4760	1.8017
15	PTBA	0.7604	0.5933	0.4858	0.4166
16	TOBA	0.7705	0.9928	1.3276	1.4027
17	RUIS	1.7219	1.5227	1.4396	1.88995751

9. Komite Audit

$$KA = \sum \text{Komite audit perusahaan}$$

No	Kode perusahaan	Tahun			
		2016	2017	2018	2019
1	ADRO	3	3	3	3
2	ANTM	2	2	2	2
3	BUMI	3	4	4	4
4	BYAN	4	4	4	4
5	DOID	3	3	3	3
6	DSSA	3	3	3	3
7	ELSA	3	3	3	3
8	ESSA	2	3	3	3
9	GEMS	3	3	3	3
10	HRUM	3	3	3	3
11	ITMG	3	3	3	3

12	MBAP	3	3	3	3
13	MYOH	3	3	3	3
14	PSAB	3	3	3	3
15	PTBA	3	2	2	2
16	TOBA	3	3	3	3
17	RUIS	3	3	3	3

10. Corporate Social Responsibility Index Perusahaan

$$CSRI_j = \frac{\sum}{n_j}$$

No	Kode perusahaan	Tahun			
		2016	2017	2018	2019
1	ADRO	0.3407	0.3407	0.3407	0.3407
2	ANTM	0.4066	0.4066	0.4066	0.4066
3	BUMI	0.3297	0.3407	0.3407	0.3407
4	BYAN	0.3297	0.3407	0.3407	0.3516
5	DOID	0.3626	0.3626	0.3736	0.3736
6	DSSA	0.3297	0.3407	0.3297	0.3407
7	ELSA	0.3407	0.3407	0.3407	0.3626
8	ESSA	0.3407	0.3407	0.3516	0.3516
9	GEMS	0.3407	0.3516	0.3407	0.3407
10	HRUM	0.3846	0.3846	0.3846	0.3846
11	ITMG	0.4286	0.4286	0.4286	0.4286
12	MBAP	0.3407	0.3407	0.3516	0.3626
13	MYOH	0.3407	0.3516	0.3407	0.3626
14	PSAB	0.3297	0.3407	0.3516	0.3297
15	PTBA	0.5165	0.5275	0.5165	0.5275
16	TOBA	0.3846	0.3846	0.3846	0.3846
17	RUIS	0.3407	0.3407	0.3407	0.3516

Lampiran 4.1 Hasil Output SPSS 21

1. Statistik Deskriptif

Statistik Deskriptif					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std.
Profitabilitas	68	.0002	.4556	.095606	.0961597
Size	68	10.72	14.01	12.9983	.58029
K.institusional	68	.0491	.9980	.722519	.2975900
Dewan Komisaris	68	2	8	4.96	1.606
Leverage	68	-2.1140	11.9090	1.394940	1.9440361
Komite Audit	68	2	4	3.01	.473
CSR	68	.3261	.5217	.364450	.0466657
Valid N (listwise)	68				

2. Uji Asumsi Klasik

- Uji Normalitas
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		64
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.01928444
	Most Extreme Differences	
	Absolute	.087
	Positive	.087
	Negative	-.042
Kolmogorov-Smirnov Z		.694
Asymp. Sig. (2-tailed)		.721

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

- Uji Multikolinearitas VIF

Model	Coefficients ^a	
	Tolerance	VIF
1 (Constant)		
Profitabilitas	0,792	1,263
Size	0,713	1,403
K.Institusional	0,718	1,392
Dewan Komisaris	0,874	1,145
Leverage	0,772	1,295
Komite Audit	0,714	1,401

a. Dependent Variable: CSR

- Uji Autokorelasi Durbin-Waston



- Uji Heterokedestisitas Uji Glejser

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.025	.058		.436	.664
	Profitabilitas	-.015	.026	-.079	-.571	.571
	Size	-5.7E-005	.005	-.002	-.013	.990
	K.Institusional	.017	.009	.278	1.899	.063
	Dewan Komisaris	.002	.001	.179	1.348	.183
	Leverage	-.002	.001	-.226	-1.603	.114

Komite Audit	-.008	.006	-.197	-.1345	.184
--------------	-------	------	-------	--------	------

a. Dependent Variable: Abs_res

3. Analisis Regresi Linear Berganda

		Coefficients ^a			
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	
Model		B	Std. Error	Beta	t
1	(Constant)	.316	.065		4.851
	Profitabilitas	-.028	.030	-.100	-.958
	Size	-.006	.005	-.136	-1.240
	K. Institusional	.023	.010	.253	2.312
	Dewan Komisaris	.008	.002	.467	4.709
	Leverage	-.002	.001	-.222	-2.105
	Komite Audit	.024	.007	.386	3.512

a. Dependent Variable: CSR

4. Hasil Uji Model

- Uji Statistik t

Coefficients^a

Model		T	Sig.
1	(Constant)	4.851	.000
	Profitabilitas	-.958	.342
	Size	-1.240	.220
	K.Institusional	2.312	.024
	Dewan Komisaris	4.709	.000
	Leverage	-2.105	.040
	Komite Audit	3.512	.001

a. Dependent Variable: CSR

- Uji Signifikan Simultan (Uji F)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.024	6	.004	9.875	.000 ^a
	Residual	.023	57	.000		
	Total	.048	63			

a. Dependent Variable: CSR

b. Predictors: (Constant), Komite Audit, Dewan Komisaris, Profitabilitas, Size, Leverage, K.Institusional

- **Koefisien Determinasi (*Adjusted R²*)**

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.714 ^a	.510	.458	.0202740

- a. Predictors: (Constant), Komite Audit, Dewan Komisaris, Profitabilitas, Size, Leverage, K.Institusional
- b. Dependent Variable: CSR

