

LAMPIRAN

LAMPIRAN A

DAFTAR NAMA PERUSAHAAN

NO	PERUSAHAAN	KODE
1	Adaro Energy Tbk	ADRO
2	Aneka Tambang (Persero) Tbk	ANTM
3	Apexindo Pratama Duta Tbk	APEX
4	Atlas Resources Tbk	ARII
5	Ratu Prabu Energi Tbk	ARTI
6	Bara Jaya International Tbk	ATPK
7	Benakat Integra Tbk	BIPI
8	Borneo Lumbang Energy & Metal Tbk	BORN
9	Baramulti Sukses Sarana Tbk	BSSR
10	Bumi Resources Tbk	BUMI
11	Bayan Resources Tbk	BYAN
12	Cita Mineral Investindo Tbk	CITA
13	Cakra Mineral Tbk	CKRA
14	Citatah Tbk	CTTH
15	Darma Henwa Tbk	DEWA
16	Central Omega Resources Tbk	DKFT
17	Delta Dunia Makmur Tbk	DOID
18	Dian Swastatika Sentosa Tbk	DSSA

19	Elnusa Tbk	ELSA
20	Energi Mega Persada Tbk	ENRG
21	Surya Esa Perkasa Tbk	ESSA
22	Alfa Energi Investama Tbk	FIRE
23	Golden Energy Mines Tbk	GEMS
24	Garda Tujuh Buana Tbk	GTBO
25	Harum Energy Tbk	HRUM
26	Vale Indonesia Tbk	INCO
27	Indika Energy Tbk	INDY
28	Indo Tambangraya Megah Tbk	ITMG
29	Resources Alam Indonesia Tbk	KKGI
30	Mitrabara Adiperdana Tbk	MBAP
31	Merdeka Copper Gold Tbk	MDKA
32	Medco Energi International Tbk	MEDC
33	Mitra Investindo Tbk	MITI
34	Samindo Resources Tbk	MYOH
35	Perdana Karya Perkasa Tbk	PKPK
36	J Resources Asia Pasifik Tbk	PSAB
37	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk	PTBA
38	Petrosea Tbk	PTRO
39	Radiant Utama Interinsco Tbk	RUIS
40	Sekawan Inti Pratama Tbk	SIAP

41	Golden Eagle Energy Tbk	SMMT
42	SMR Utama Tbk	SMRU
43	Timah (Persero) Tbk	TINS
44	Toba Bara Sejahtera Tbk	TOBA
45	Kapuas Prima Coal Tbk	ZINC
46	Permata Prima Sakti Tbk	TKGA
47	Beraul Coal Energy Tbk	BRAU

LAMPIRAN B
INDIKATOR BERDASARKAN GRI 4

PENGUNGKAPAN PENDEKATAN MANAJEMEN		
Pendekatan Manajemen	DMA	Pengungkapan Pendekatan Manajemen
KATEGORI: EKONOMI		
Kinerja Ekonomi	EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan
	EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
	EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
	EC4	Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah
Keberadaan Pasar	EC5	Rasio upah standar pegawai pemula (entry level) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan
	EC6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari

		masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
Dampak Ekonomi Tidak Langsung	EC7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
	EC8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak
Praktik Pengadaan	EC9	Perbandingan dari pembelian pemasok lokal di operasional yang signifikan
KATEGORI: LINGKUNGAN		
Bahan	EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan berat atau volume
	EN2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
Energi	EN3	Konsumsi energi dalam organisasi
	EN4	Konsumsi energi 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 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 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 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 risiko kepunahan
	EN15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (Cakupan 1)
	EN16	Emisi gas rumah kaca (GRK) energi tidak langsung (Cakupan 2)

Emisi	EN17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya (Cakupan 3)
	EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK)
	EN19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)
	EN20	Emisi bahan perusak ozon (BPO)
	EN21	NOX, SOX, dan emisi udara signifikan lainnya
Efluen dan Limbah	EN22	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan
	EN23	Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan
	EN24	Jumlah dan volume total tumpahan signifikan
	EN25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi Basel2 Lampiran I, II, III, dan VIII 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 terkait yang secara signifikan

		terkena dampak dari pembuangan dan air limpasan dari organisasi
Produk & Jasa	EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap dampak lingkungan produk dan jasa
	EN28	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori
Kepatuhan	EN29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi nonmoneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan lingkungan
Transportasi	EN30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi, dan pengangkutan tenaga kerja
Lain-lain	EN31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
Asesmen Pemasok atas lingkungan	EN32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan

	EN33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Mekanisme pengaduan masalah lingkungan	EN34	Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
KATEGORI: SOSIAL		
Sub-Kategori: Praktek 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 bagi karyawan sementara atau paru waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan
	LA3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender
Hubungan Industrial	LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional,

		termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
Kesehatan dan Keselamatan Kerja	LA5	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen-pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja
	LA6	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran, serta jumlah total kematian akibat kerja, menurut daerah dan gender
	LA7	Pekerja yang sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka
	LA8	Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
Pelatihan dan Pendidikan	LA9	Jam pelatihan rata-rata 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 purna bakti
	LA11	Persentase karyawan yang menerima reviu kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan
Keberagaman dan Kesetaraan Peluang	LA12	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan per kategori karyawan menurut gender, kelompok usia, keanggotaan kelompok minoritas, dan indikator keberagaman lainnya
Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-laki	LA13	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
Asesmen Pemasok Terkait Praktik Ketenagakerjaan	LA14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan
	LA15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Sub-Kategori: Praktek Ketenagakerjaan dan Kenyamanan Bekerja		

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 hak 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 perbaikan yang diambil
Kebebasan	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
Pekerja Anak	HR5	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif

Pekerja Paksa atau Wajib Kerja	HR6	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan pekerja paksa atau wajib kerja dan tindakan untuk berkontribusi dalam penghapusan segala bentuk pekerja paksa atau wajib kerja
Praktik Pengamanan	HR7	Persentase petugas pengamanan yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi
Hak Adat	HR8	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil
Asesmen	HR9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan review atau asesmen dampak hak asasi manusia
Asesmen Pemasok atas Hak Asasi Manusia	HR10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
	HR11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil

Mekanisme Pengaduan 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 risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi
	SO4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur antikorupsi
	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 nonmoneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan
Asesmen Pemasok atas dampak terhadap Masyarakat	SO9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria dampak terhadap masyarakat
	SO10	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan	SO11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
Sub-Kategori: Tanggung Jawab Produk		
Kesehatan, Keselamatan Pelanggan	PR1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan yang dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan

	PR2	Total jumlah insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jenis hasil
Pelebelan Produk dan Jasa	PR3	Jenis informasi produk dan jasa yang diharuskan oleh prosedur organisasi terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, serta persentase kategori produk dan jasa yang signifikan harus mengikuti persyaratan informasi sejenis
	PR4	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil
	PR5	Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan
Komunikasi Pemasaran	PR6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
	PR7	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, 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 undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk dan jasa

LAMPIRAN C

DATA PENELITIAN

Data tahun 2017

KODE	CSR i	LEVERAGE	UKURAN PERUSAHAAN	PROFITABILITAS	CAPIN	ETR
ADRO	0.3077	0.3995	31.8526	0.1364	0.7096	0.4229
ANTM	0.2967	0.3839	31.0327	0.0151	0.7001	0.6996
APEX	0.1758	1.0814	29.3848	-0.1858	0.8538	-0.0447
ARII	0.0879	0.8784	28.8160	-0.0218	0.8795	-1.3426
ARTI	0.0330	0.2976	28.5497	0.0131	0.7600	0.1213
ATPK	0.0879	0.6049	27.6359	-0.3095	0.9577	-0.0061
BIPI	0.1209	0.6623	30.2559	0.0016	0.8925	0.5825
BORN	0.0769	1.7239	29.9226	0.0542	0.6516	0.3595
BSSR	0.0769	0.2867	28.3736	0.5314	0.5771	0.2585
BUMI	0.2308	0.9225	31.2410	0.0838	0.7949	0.2163
BYAN	0.0549	0.4199	29.8157	0.4726	0.6513	0.1954
CITA	0.0330	0.6585	28.6162	0.0175	0.7124	0.0142
CKRA	0.0549	0.0265	27.0680	-0.4567	0.0005	0.0000
CTTH	0.1758	0.5410	27.2747	0.0099	0.3753	0.3211
DEWA	0.2088	0.4337	29.0218	0.0269	0.7072	0.7443
DKFT	0.1758	0.4843	28.4497	-0.0259	0.7816	-0.2407
DOID	0.1319	0.8126	29.8777	0.0917	0.6268	0.4608
DSSA	0.0769	0.4864	30.9032	0.0726	0.7779	0.3299
ELSA	0.1209	0.3714	29.2111	0.0672	0.5099	0.2317
ENRE	0.1099	1.0741	29.6547	0.1216	0.6799	0.8393
ESSA	0.0659	0.7421	29.7361	0.0052	0.8943	0.4847
FIRE	0.0440	0.7078	25.2452	0.5951	1.1048	0.0344
GEMS	0.0989	0.5051	29.4068	0.0027	0.2975	29.3602
GTBO	0.0659	0.2020	27.1112	0.0007	0.9441	0.2000
HRUM	0.0659	0.1384	29.1559	0.1590	0.1178	0.2367
INCO	0.2747	0.1672	23.8073	-0.0105	0.7267	-0.3366
INDY	0.0440	0.6933	31.2244	0.0825	0.6276	0.0717
ITMG	0.3187	0.2948	30.2401	0.2665	0.4134	0.3020
KKGI	0.0989	0.1564	27.6803	0.1869	0.6172	0.3156
MBAP	0.0330	0.2393	28.1059	0.4896	0.3248	0.2552
MDKA	0.2088	0.4890	28.9417	0.1701	0.7464	0.3163

MEDC	0.0769	0.7282	31.5747	0.0573	0.6173	0.4732
MITI	0.0989	0.6450	26.1774	-0.0820	0.3270	-0.1866
MYOH	0.0769	0.2464	27.9390	0.1251	0.3682	0.2768
PKPK	0.0769	0.5681	25.6459	-0.1421	0.6943	-0.4651
PSAB	0.0769	0.6201	29.8516	0.0304	0.8595	0.4318
PTBA	0.2088	3.7237	30.7215	0.2760	0.4944	0.2634
PTRO	0.1099	0.5913	29.1054	0.0247	0.6313	0.2300
RUIS	0.0440	0.6036	27.5895	0.0406	0.5068	0.4356
SIAP	0.0989	1.0504	26.1492	-0.0508	0.9656	-0.0835
SMMT	0.0879	0.4221	27.3104	0.0552	0.9645	0.0000
SMRU	0.0989	0.4957	28.0358	-0.0066	0.7820	-3.4428
TINS	0.0989	0.0490	30.1056	0.0603	0.4108	0.2894
TOBA	0.1319	0.4982	28.8790	0.1728	0.7119	0.3127
ZINC	0.0769	0.3277	27.2916	0.0924	0.6879	0.3126
TKGA	0.0769	0.7037	28.5359	0.0913	0.0788	0.2682
BRAU	0.0549	1.0236	30.5065	-0.0029	0.5113	-15.2800

Data tahun 2016

KODE	CSR i	LEVERAGE	UKURAN PERUSAHAAN	PROFITABILITAS	CAPIN	ETR
ADRO	0.2857	0.4195	31.8088	0.0838	0.7558	0.3766
ANTM	0.2637	0.3860	31.0316	0.0079	0.6454	0.7269
APEX	0.1648	0.9605	29.5514	-0.0373	0.8555	-0.2316
ARII	0.0879	0.8296	28.8253	-0.0587	0.8946	-0.3150
ARTI	0.0440	0.3384	28.5930	0.0008	0.6810	3.5271
ATPK	0.0879	0.5352	28.0921	-0.1844	0.8999	-0.0149
BIPI	0.1319	0.7674	30.1794	-0.1350	0.9793	-0.0004
BORN	0.0879	1.8058	29.8623	0.1977	0.7182	0.1365
BSSR	0.0659	0.3078	28.2407	0.1935	0.7055	0.2296
BUMI	0.2198	1.8977	31.0657	-0.0030	0.8294	-13.8149
BYAN	0.0659	0.7719	29.7409	0.0358	0.7284	0.3894
CITA	0.0440	0.6468	28.6339	-0.0976	0.7012	-0.0034
CKRA	0.0330	0.0235	27.5317	-0.0600	0.7388	-0.0025
CTTH	0.1538	0.4887	27.1465	0.0435	0.4624	0.2198
DEWA	0.1758	0.4096	28.9695	0.0073	0.6616	0.8011
DKFT	0.1648	0.3529	28.2603	-0.0426	0.7248	-0.0909
DOID	0.1429	0.8567	29.8084	0.0688	0.6608	0.3891
DSSA	0.0879	0.4252	30.7367	0.0437	0.8113	0.3366
ELSA	0.0989	0.3133	29.0639	0.0998	0.5550	0.2444

ENRE	0.0879	1.0675	29.9937	-0.3841	0.5820	-0.0828
ESSA	0.0879	0.6880	29.5288	0.0004	0.8107	0.3691
FIRE	0.0440	0.5188	25.1895	0.1577	0.6283	0.1518
GEMS	0.0989	0.2985	28.9599	0.1295	0.4614	0.2847
GTBO	0.0769	0.1396	27.0351	-0.1227	0.9823	-0.2307
HRUM	0.0659	0.1402	29.0502	0.0711	0.3512	0.3883
INCO	0.2418	0.1756	23.8258	0.0023	0.7308	0.6310
INDY	0.0440	1.0000	30.5337	-0.0631	0.6337	-0.0937
ITMG	0.2967	0.2499	30.1241	0.1587	0.5545	0.3192
KKGI	0.1099	0.1449	27.6180	0.1488	0.5995	0.3551
MBAP	0.0440	0.2126	27.7827	0.3108	0.3498	0.0250
MDKA	0.1758	0.4771	28.7435	-0.0212	0.8449	-0.5715
MEDC	0.0659	0.7524	31.2137	0.0820	0.6847	0.2145
MITI	0.0879	0.6201	26.1589	-0.0874	0.1059	-0.0607
MYOH	0.0879	0.2701	28.0180	0.2000	0.4292	0.2782
PKPK	0.0659	0.5575	25.7840	-0.1398	0.6104	-0.3801
PSAB	0.0769	0.5989	29.7745	0.0475	0.8965	0.4514
PTBA	0.2088	0.4320	30.5529	0.1452	0.5505	0.2417
PTRO	0.1099	0.5668	29.0007	-0.0224	0.6245	-0.1105
RUIS	0.0549	0.6326	27.6099	0.0560	0.5381	0.5091
SIAP	0.0879	1.0045	26.1557	-0.1092	0.9546	-0.0105
SMMT	0.0989	0.4013	27.1796	-0.0287	0.9660	0.0000
SMRU	0.0989	0.5930	28.2212	-0.1002	0.7302	-0.0708
TINS	0.0989	0.4079	29.8874	0.0435	0.4514	0.3179
TOBA	0.1209	0.4352	28.5926	0.0993	0.7300	0.4386
ZINC	0.0769	0.7361	27.0456	-0.0551	0.8039	-0.1393
TKGA	0.0769	0.7407	28.5360	0.0795	0.0849	0.3187
BRAU	0.0549	0.9780	30.6030	-0.0422	0.4929	-1.0693

LAMPIRAN D
STATISTIK DESKRIPTIF

Deskriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CSRI	94	.03	.32	.1139	.07024
Leverage	94	.02	3.72	.6017	.47406
Ukuran_Perusahaan	94	23.81	31.85	28.7542	1.69781
Profitabilitas	94	-.46	.60	.0439	.15895
CAPIN	94	.00	1.10	.6512	.22154
ETR	94	-15.28	29.36	.1555	3.76934
Valid N (listwise)	94				

LAMPIRAN E

DATA SCREENING

Jumlah data/observasi sebelum data screening = 94

Data screening dalam penelitian ini dilakukan karena :

- Tanpa adanya data *screening*, terjadi heteroskedastisitas dalam model regresi
- Tanpa adanya data *screening*, R square model sangat kecil dan tidak ada satu pun variabel bebas yang berpengaruh terhadap variabel terikat
- Deteksi outlier dengan melihat nilai z standarized residual menunjukkan bahwa data yang dianalisis memuat banyak outlier

Berikut adalah hasil data *screening* dengan pembuangan outlier. Dalam deteksi outlier ini, data dinyatakan sebagai outlier jika nilai z standarized residual (zres) berada di luar interval $-2,58 < z < 2,58$. Proses outlier dilakukan sebanyak 4 kali hingga model tidak lagi memuat heteroskedastisitas.

PROSES OUTLIER 1									
KODE	TAHUN	CSR i	LEVERAGE	UKURAN PERUSAHAAN	PROFITABILITAS	CAPIN	ETR	RES	ZRES
GEMS	2017	0.1	0.51	29.41	0	0.3	29.36	28.28942	7.69579
BRAU	2017	0.05	1.02	30.51	0	0.51	-15.28	-15.2497	-4.14849
BUMI	2016	0.22	1.9	31.07	0	0.83	-13.81	-11.8783	-3.23136
PROSES OUTLIER 2									
KODE	TAHUN	CSR i	LEVERAGE	UKURAN PERUSAHAAN	PROFITABILITAS	CAPIN	ETR	RES	ZRES
SMRU	2017	0.1	0.5	28.04	-0.01	0.78	-3.44	-3.50758	-5.84839
ARTI	2016	0.04	0.34	28.59	0	0.68	3.53	3.39913	5.66757
PROSES OUTLIER 3									
KODE	TAHUN	CSR i	LEVERAGE	UKURAN PERUSAHAAN	PROFITABILITAS	CAPIN	ETR	RES	ZRES
ARII	2017	0.09	0.88	28.82	-0.02	0.88	-1.34	-1.37908	-4.47575
BRAU	2016	0.05	0.98	30.6	-0.04	0.49	-1.07	-1.20235	-3.90216
PROSES OUTLIER 4									
KODE	TAHUN	CSR i	LEVERAGE	UKURAN PERUSAHAAN	PROFITABILITAS	CAPIN	ETR	RES	ZRES
INCO	2016	0.24	0.18	23.83	0	0.73	0.63	0.59064	2.82613
MDKA	2016	0.18	0.48	28.74	-0.02	0.84	-0.57	-0.72863	-3.15105

- Jumlah data awal = 94
- Jumlah outlier yang dibuang = 9

- %outlier yang dibuang = 9,57% → tidak melebihi 10% sehingga pembuangan data outlier masih diterima

LAMPIRAN F
HASIL UJI ASUMSI KLASIK

Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		85
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.21095773
Most Extreme Differences	Absolute	.066
	Positive	.066
	Negative	-.037
Kolmogorov-Smirnov Z		.607
Asymp. Sig. (2-tailed)		.855

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	CSRi	.891	1.123
	Leverage	.932	1.073
	Ukuran_Perusahaan	.838	1.194
	Profitabilitas	.972	1.029
	CAPIN	.968	1.033

a. Dependent Variable: ETR

Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.014	.263		.053	.958
	CSRi	.264	.215	.143	1.227	.223
	Leverage	-.002	.031	-.006	-.055	.957
	Ukuran_Perusahaan	.003	.009	.034	.281	.780
	Profitabilitas	-.052	.087	-.066	-.594	.554
	CAPIN	.076	.064	.131	1.176	.243

a. Dependent Variable: ABS

Autokorelasi**Model Summary^b**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.618 ^a	.382	.343	.21753	2.086

a. Predictors: (Constant), CAPIN, Ukuran_Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, CSRI

b. Dependent Variable: ETR

LAMPIRAN G

HASIL ANALISIS REGRESI LINEAR BERGANDA

Regression

Variables Entered/Removed

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	CAPIN, Ukuran_Perusa haan, Profitabilitas, Leverage, CSRI ^a		. Enter

a. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.618 ^a	.382	.343	.21753

a. Predictors: (Constant), CAPIN, Ukuran_Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, CSRI

b. Dependent Variable: ETR

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2.309	5	.462	9.760	.000 ^a
	Residual	3.738	79	.047		
	Total	6.047	84			

a. Predictors: (Constant), CAPIN, Ukuran_Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, CSRI

b. Dependent Variable: ETR

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-1.978	.438		-4.519	.000
	CSRi	.307	.358	.080	.858	.393
	Leverage	-.071	.052	-.124	-1.353	.180
	Ukuran_Perusahaan	.078	.016	.481	4.973	.000
	Profitabilitas	.459	.145	.284	3.167	.002
	CAPIN	-.120	.107	-.101	-1.122	.265

a. Dependent Variable: ETR

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	-.1530	.5427	.1955	.16580	85
Std. Predicted Value	-2.102	2.094	.000	1.000	85
Standard Error of Predicted Value	.025	.170	.053	.022	85
Adjusted Predicted Value	-.1659	.5621	.1984	.16730	85
Residual	-.41442	.57932	.00000	.21096	85
Std. Residual	-1.905	2.663	.000	.970	85
Stud. Residual	-1.940	2.702	-.006	.996	85
Deleted Residual	-.42967	.59621	-.00291	.22263	85
Stud. Deleted Residual	-1.975	2.818	-.003	1.010	85
Mahal. Distance	.105	50.389	4.941	6.590	85
Cook's Distance	.000	.061	.009	.012	85
Centered Leverage Value	.001	.600	.059	.078	85

a. Dependent Variable: ETR