

Lampiran 1 Daftar Item Pengungkapan CSR

	GRI Sustainability Reporting Guidelines G3
No.	Indikator
	Indikator Kinerja Ekonomi
	Aspek : Kinerja Ekonomi
1	EC1 Perolehan dan distribusi nilai ekonomi langsung, meliputi pendapatan, biaya operasi, imbal jasa karyawan, donasi, dan investasi komunitas lainnya, laba ditahan, dan pembayaran kepada penyandang dana serta pemerintah.
2	EC2 Implikasi finansial dan risiko lainnya akibat perubahan iklim serta peluangnya bagi aktivitas organisasi.
3	EC3 Jaminan kewajiban organisasi terhadap program imbalan pasti
4	EC4 Bantuan finansial yang signifikan dari pemerintah.
	Aspek : Kehadiran Pasar
5	EC5 Rentang rasio standar upah terendah dibandingkan dengan upah minimum setempat pada lokasi operasi yang signifikan.
6	EC6 Kebijakan, praktek, dan proporsi pengeluaran untuk pemasok lokal pada lokasi operasi yang signifikan
7	EC7 Prosedur penerimaan pegawai lokal dan proporsi manajemen senior lokal yang dipekerjakan pada lokasi operasi yang signifikan
	Aspek : Dampak Ekonomi Tidak Langsung
8	EC8 Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur serta jasa yang diberikan untuk kepentingan publik secara komersial, natura, atau pro bono
9	EC9 Pemahaman dan penjelasan dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk seberapa luas dampaknya
	Indikator : Kinerja Lingkungan
	Aspek : Material

10	EN1 Penggunaan bahan; diperinci berdasarkan berat dan volume
11	EN2 Persentase penggunaan bahan daur ulang
	Aspek : Energi
12	EN3 Penggunaan energi langsung dari sumberdaya energi primer
13	EN4 Pemakaian energi tidak langsung berdasarkan sumber primer
14	EN5 Penghematan energi melalui konservasi dan peningkatan efisiensi
15	EN6 Inisiatif untuk mendapatkan produk dan jasa berbasis energi efisien atau energi yang dapat diperbaharui, serta pengurangan persyaratan kebutuhan energy
16	EN7 Inisiatif untuk mengurangi konsumsi energi tidak langsung dan pengurangan yang dicapai
	Aspek : Air
17	EN8 Total pengambilan air per sumber
18	EN9 Sumber air yang terpengaruh secara signifikan akibat pengambilan air
19	EN10 Persentase dan total volume air yang digunakan kembali dan didaur ulang
	Aspek : Biodiversitas (Keanekaragaman Hayati)
20	EN11 Lokasi dan ukuran tanah yang dimiliki, disewa, dikelola oleh organisasi pelapor yang berlokasi di dalam, atau yang berdekatan dengan daerah yang diproteksi (dilindungi) atau daerah-daerah yang memiliki nilai keanekaragaman hayati yang tinggi di luar daerah yang diproteksi
21	EN12 Uraian atas berbagai dampak signifikan yang diakibatkan oleh aktivitas, produk, dan jasa organisasi pelapor terhadap keanekaragaman hayati di daerah yang diproteksi (dilindungi) dan di daerah yang memiliki keanekaragaman hayati bernilai tinggi di luar daerah yang diproteksi (dilindungi)
22	EN13 Perlindungan dan Pemulihan Habitat
23	EN14 Strategi, tindakan, dan rencana mendatang untuk mengelola dampak terhadap keanekaragaman hayati
24	EN15 Jumlah spesies berdasarkan tingkat risiko kepunahan yang masuk dalam Daftar

	Merah IUCN (IUCN Red List Species) dan yang masuk dalam daftar konservasi nasional dan habitat di daerah-daerah yang terkena dampak Operas
	Aspek : Emisi, Efluen dan Limbah
25	EN16 Jumlah emisi gas rumah kaca yang sifatnya langsung maupun tidak langsung dirinci berdasarkan berat
26	EN17 Emisi gas rumah kaca tidak langsung lainnya diperinci berdasarkan berat
27	EN18 Inisiatif untuk mengurangi emisi gas rumah kaca dan pencapaiannya
28	EN19 Emisi bahan kimia yang merusak lapisan ozon (Ozone-depleting substances/ODS) diperinci berdasarkan berat
29	EN20 Nox, Sox dan emisi udara signifikan lainnya yang diperinci berdasarkan jenis dan berat.
30	EN21 Jumlah buangan air menurut kualitas dan tujuan
31	EN22 Jumlah berat limbah menurut jenis dan metode pembuangan
32	EN23 Jumlah dan volume tumpahan yang signifikan
33	EN24 Berat limbah yang diangkut, diimpor, diekspor, atau diolah yang dianggap berbahaya menurut Lampiran Konvensi Basel I, II, III, dan VIII, dan persentase limbah yang diangkut secara internasional.
34	EN25 Identitas, ukuran, status proteksi
	Aspek : Produk dan Jasa
35	EN26 Inisiatif untuk mengurangi dampak lingkungan produk dan jasa dan sejauh mana dampak pengurangan tersebut
36	EN27 Persentase produk terjual dan bahan kemasannya yang ditarik menurut kategori
	Aspek : Kepatuhan
37	EN28 Nilai Moneter Denda yang signifikan dan jumlah sanksi nonmeneter atas pelanggaran terhadap hukum dan regulasi lingkungan
	Aspek : Pengangkutan/Transportasi

38	EN29 Dampak lingkungan yang signifikan akibat pemindahan produk dan barang-barang lain serta material yang digunakan untuk operasi perusahaan, dan tenaga kerja yang memindahkan
	Aspek : Menyeluruh
39	EN30 Jumlah pengeluaran untuk proteksi dan investasi lingkungan menurut jenis
	Praktek Tenaga Kerja dan Pekerjaan yang Layak
	Indikator Kinerja
40	LA1 Jumlah angkatan kerja menurut jenis pekerjaan, kontrak pekerjaan, dan wilayah
41	LA2 Jumlah dan tingkat perputaran karyawan menurut kelompok usia, jenis kelamin, dan wilayah
42	LA3 Manfaat yang disediakan bagi karyawan tetap (purna waktu) yang tidak disediakan bagi karyawan tidak tetap (paruh waktu) menurut kegiatan pokoknya
	Aspek Tenaga Kerja/Hubungan Manajemen
43	LA4 Persentase karyawan yang dilindungi perjanjian tawar-menawar kolektif tersebut
44	LA5 Masa pemberitahuan minimal tentang perubahan kegiatan penting, termasuk apakah hal itu dijelaskan dalam perjanjian kolektif tersebut
	Aspek : Kesehatan dan Keselamatan Jabatan
45	LA6 Persentase jumlah angkatan kerja yang resmi diwakili dalam panitia Kesehatan dan Keselamatan antara manajemen dan pekerja yang membantu memantau dan memberi nasihat untuk program keselamatan dan kesehatan jabatan
46	LA7 Tingkat kecelakaan fisik, penyakit karena jabatan, hari-hari yang hilang, dan ketidakhadiran, dan jumlah kematian karena pekerjaan menurut wilayah
47	LA8 Program pendidikan, pelatihan, penyuluhan/bimbingan, pencegahan, pengendalian risiko setempat untuk membantu para karyawan, anggota keluarga dan anggota masyarakat, mengenai penyakit berat/berbahaya
48	LA9 Masalah kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian resmi dengan serikat karyawan

	Aspek : Pelatihan dan Pendidikan
49	LA10 Rata-rata jam pelatihan tiap tahun tiap karyawan menurut kategori/kelompok karyawan
50	LA11 Program untuk pengaturan keterampilan dan pembelajaran sepanjang hayat yang menunjang kelangsungan pekerjaan karyawan akhir karier dan membantu mereka dalam mengatur akhir karier
51	LA12 Persentase karyawan yang menerima peninjauan kinerja dan pengembangan karier secara teratur
52	LA13 Komposisi badan pengelola/penguasa dan perincian karyawan tiap kategori/kelompok menurut jenis kelamin, kelompok usia, keanggotaan kelompok minoritas, dan keanekaragaman indikator lain.
53	LA14 Perbandingan/rasio gaji dasar pria terhadap wanita menurut kelompok/kategori karyawan
	Hak Asasi Manusia
	Aspek : Praktek Investasi dan Pengadaan
54	HR1 Persentase dan jumlah perjanjian investasi signifikan yang memuat klausul HAM atau telah menjalani proses skrining/filtrasi terkait dengan aspek hak asasi manusia
55	HR2 Persentase pemasok dan kontraktor signifikan yang telah menjalani proses skrining/filtrasi atas aspek HAM
56	HR3 Jumlah waktu pelatihan bagi karyawan dalam hal mengenai kebijakan dan serta prosedur terkait dengan aspek HAM yang relevan dengan kegiatan organisasi, termasuk persentase karyawan yang telah menjalani pelatihan
	Aspek : Nondiskriminasi
57	HR4 Jumlah kasus diskriminasi yang terjadi dan tindakan yang diambil/dilakukan
	Aspek : Kebebasan Berserikat dan Berunding Bersama Berkumpul
58	HR5 Segala kegiatan berserikat dan berkumpul yang diteridentifikasi dapat menimbulkan resiko yang signifikan serta tindakan yang diambil untuk mendukung hak-hak tersebut

	Aspek : Pekerja Anak
59	HR6 Kegiatan yang identifikasi mengandung risiko yang signifikan dapat menimbulkan terjadinya kasus pekerja anak, dan langkah-langkah yang telah diambil untuk mendukung upaya penghapusan pekerja anak.
	Aspek : Kerja Paksa dan Kerja Wajib
60	HR7 Kegiatan yang teridentifikasi mengandung risiko yang signifikan dapat menimbulkan kasus kerja paksa atau kerja wajib, dan langkah-langkah yang telah diambil untuk mendukung upaya penghapusan kerja paksa atau kerja wajib
	Aspek : Praktek/Tindakan Pengamanan
61	HR8 Persentase personel penjaga keamanan yang terlatih dalam hal kebijakan dan prosedur organisasi terkait dengan aspek HAM yang relevan dengan kegiatan organisasi.
	Aspek : Hak Penduduk Asli
62	HR9 Jumlah kasus pelanggaran yang terkait dengan hak penduduk asli dan langkah-langkah yang diambil.
	Masyarakat
	Indikator Kinerja
	Aspek : Komunitas
63	S01 Sifat dasar, ruang lingkup, dan keefektifan setiap program dan praktek yang dilakukan untuk menilai dan mengelola dampak operasi terhadap masyarakat, baik pada saat memulai, pada saat beroperasi, dan pada saat mengakhiri.
	Aspek : Korupsi
64	S02 Persentase dan jumlah unit usaha yang dimiliki risiko terhadap korupsi
65	S03 Persentase pegawai yang dilatih dalam kebijakan dan prosedur antikorupsi
66	S04 Tindakan yang diambil dalam menanggapi kejadian korupsi
	Aspek : Kebijakan Publik
67	S05 Kedudukan kebijakan publik dan partisipasi dalam proses melobi dan pembuatan kebijakan public

68	S06 Nilai kontribusi finansial dan natura kepada partai politik, politisi, dan institusi terkait berdasarkan negara di mana perusahaan beroperasi
	Aspek : Kelakuan Tidak Bersaing
69	S07 Jumlah tindakan hukum terhadap pelanggaran ketentuan antipersaingan, anti-trust, dan praktek monopoli serta sanksinya
	Aspek : Kepatuhan
70	S08 Nilai uang dari denda signifikan dan jumlah sanksi nonmoneter untuk pelanggaran hukum dan peraturan yang dilakukan
	TANGGUNG JAWAB PRODUK
	Indikator Kinerja
	Aspek : Kesehatan dan Keselamatan Pelanggan
71	PR1 Tahapan daur hidup di mana dampak produk dan jasa yang menyangkut kesehatan dan keamanan dinilai untuk penyempurnaan, dan persentase dari kategori produk dan jasa yang penting yang harus mengikuti prosedur tersebut.
72	PR2 Jumlah pelanggaran terhadap peraturan dan etika mengenai dampak kesehatan dan keselamatan suatu produk dan jasa selama daur hidup, per produk
	Aspek : Pemasangan Label bagi Produk dan Jasa
73	PR3 Jenis informasi produk dan jasa yang dipersyaratkan oleh prosedur dan persentase produk dan jasa yang signifikan yang terkait dengan informasi yang dipersyaratkan tersebut
74	PR4 Jumlah pelanggaran peraturan dan voluntary codes mengenai penyediaan informasi produk dan jasa serta pemberian label, per produk
75	PR5 Praktek yang berkaitan dengan kepuasan pelanggan termasuk hasil survey yang mengukur kepuasan pelanggan.
	Aspek : Komunikasi Pemasaran
76	PR6 Program-program untuk ketaatan pada hukum, standar, dan voluntary
77	PR7 Jumlah pelanggaran peraturan dan voluntary codes sukarela mengenai komunikasi

	pemasaran termasuk periklanan, promosi, dan sponsorship, menurut produknya
	Aspek : Keleluasaan Pribadi (privacy) Pelanggan
78	PR8 Jumlah keseluruhan dari pengaduan yang berdasar mengenai pelanggaran keleluasaan pribadi (privacy) pelanggan dan hilangnya data pelanggan
	Aspek : Kepatuhan
79	PR9 Nilai moneter dari denda pelanggaran hukum dan peraturan mengenai pengadaan dan penggunaan produk dan jasa.

Lampiran 2 Daftar Populasi dan Sampel

No.	Nama Perusahaan	Kode Perusahaan	Populasi	Kriteria Sampel			Sampel
				1	2	3	
1	Astra Agro Lestari Tbk.	AALI	1		√		
2	Adhi Karya (Persero) Tbk.	ADHI	2	√	√	√	1
3	Adaro Energy Tbk.	ADRO	3	√	√	√	2
4	AKR Corporindo Tbk.	AKRA	4	√	√	√	3
5	Aneka Tambang Tbk.	ANTM	5	√	√	√	4
6	Astra International Tbk.	ASII	6	√	√	√	5
7	Alam Sutera Realty Tbk.	ASRI	7		√		
8	Bank Central Asia Tbk.	BBCA	8	√	√	√	6
9	Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk.	BBNI	9	√	√	√	7
10	Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk.	BBRI	10		√		
11	Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk.	BBTN	11		√		
12	Bpd Jawa Barat Dan Banten Tbk.	BJBR	12		√		
13	Bank Mandiri (Persero) Tbk.	BMRI	13		√		
14	Global Mediacom Tbk.	BMTR	14		√		
15	Bumi Serpong Damai Tbk.	BSDE	15	√	√	√	8
16	Bumi Resources Tbk.	BUMI	16		√		
17	Charoen Pokphand Indonesia Tbk.	CPIN	17		√		
18	Elnusa Tbk.	ELSA	18		√		
19	XL Axiata Tbk.	EXCL	19		√		

20	Gudang Garam Tbk.	GGRM	20	√	√	√	9
21	HM Sampoerna Tbk.	HMSP	21	√	√		
22	Indofood Cbp Sukses Makmur Tbk.	ICBP	22	√	√		
23	Vale Indonesia Tbk.	INCO	23	√	√		
24	Indofood Sukses Makmur Tbk.	INDF	24	√	√		
25	Indika Energy Tbk.	INDY	25		√		
26	Indocement Tunggul Prakasa Tbk.	INTP	26	√	√	√	10
27	Jasa Marga (Persero) Tbk.	JSMR	27		√		
28	Kalbe Farma Tbk.	KLBF	28	√	√	√	11
29	Lippo Karawaci Tbk.	LPKR	29	√	√	√	12
30	Matahari Department Store Tbk.	LPPF	30	√	√		
31	PP London Sumatera Tbk.	LSIP	31		√		
32	Media Nusantara Citra Tbk.	MNCN	32	√	√		
33	Matahari Putra Prima Tbk.	MPPA	33		√		
34	Hanson International Tbk.	MYRX	34	√	√		
35	Perusahaan Gas Negara (Persero) Tbk.	PGAS	35	√	√	√	13
36	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk.	PTBA	36	√	√	√	14
37	PP (Persero) Tbk.	PTPP	37	√	√	√	15
38	Pakuwon Jati Tbk.	PWON	38	√	√	√	16
39	Surya Citra Media Tbk.	SCMA	39	√	√	√	17
40	Siloam International Hospitals Tbk.	SILO	40		√		
41	Semen Indonesia (Persero)	SMGR	41	√	√	√	18

	Tbk.						
42	Summarecon Agung Tbk.	SMRA	42		√		
43	Sri Rejeki Isman Tbk.	SRIL	43	√	√	√	19
44	Sawit Sumbermas Sarana Tbk.	SSMS	44	√	√	√	20
45	Tower Bersama Infrastrcture Tbk.	TBIG	45		√		
46	Telekomunikasi Indonesia (Persero) Tbk.	TLKM	46	√	√	√	21
47	Chandra Asri Petrochemical Tbk.	TPIA	47		√		
48	Trada Alam Minera Tbk.	TRAM	48		√		
49	United Tractors Tbk.	UNTR	49	√	√	√	22
50	Unilever Indonesia Tbk.	UNVR	50	√	√	√	23
51	Wijaya Karya (Persero) Tbk.	WIKA	51		√	√	
52	Waskita Beton Precast Tbk.	WSBP	52		√		
53	Waskita Karya (Persero) Tbk.	WSKT	53	√	√	√	24

Lampiran 3 Hasil Perhitungan Variabel

No	KODE PERUSAHAAN	KEPEMILIKAN INSTITUSIONAL	CSR	TOBIN'S Q	ROE
1	ADHI 2016	0.5372	0.21519	1.097723	5.79
2	ADHI 2017	0.541	0.278481	0.772847	3.7
3	ADHI 2018	0.548	0.240506	0.78465	5.51
4	ADRO 2016	0.439112	0.389873	1.037862	9
5	ADRO 2017	0.3635	0.353165	0.399539	13.11
6	ADRO 2018	0.4283	0.31519	0.398022	8.17
7	AKRA 2016	0.4071	0.364557	2.0028821	12.97
8	AKRA 2017	0.4153	0.353165	0.488338	12.83
9	AKRA 2018	0.4099	0.467089	0.534766	7.03
10	ANTM 2016	0.2487	0.353165	1.1033549	0.35
11	ANTM 2017	0.2384	0.353165	0.412154	1.84
12	ANTM 2018	0.243	0.378481	0.417207	3.3
13	ASII 2016	0.4989	0.21519	0.2796567	13.89
14	ASII 2017	0.4959	0.227848	0.471229	14.82
15	ASII 2018	0.4563	0.253165	0.468107	12.81
16	BBCA 2016	0.47631	0.303798	1.3873711	18.3
17	BBCA 2017	0.4506	0.265823	0.822516	13.21
18	BBCA 2018	0.445	0.341772	0.814503	12.88
19	BBNI 2016	0.3939	0.316456	0.986191	12.78
20	BBNI 2017	0.411	0.35443	0.823434	13.65
21	BBNI 2018	0.3939	0.481013	0.829623	11
22	BSDE 2016	0.4969	0.291139	0.2791243	5.56
23	BSDE 2017	0.3633	0.227848	0.364612	17.7
24	BSDE 2018	0.3345	0.265823	0.42781	2.92
25	GGRM 2016	0.2445	0.113924	0.3589404	8.01
26	GGRM 2017	0.2378	0.151899	0.36457	13.58
27	GGRM 2018	0.23778	0.202532	0.356902	13.42
28	HMSP 2016	0.0604	0.21519	1.0311195	22.15
29	HMSP 2017	0.06092	0.253165	0.334956	30.17
30	HMSP 2018	0.06259	0.240506	0.360512	30.85
31	ICBP 2016	0.194671	0.21519	0.9887631	12.12
32	ICBP 2017	0.1947	0.21519	0.358844	15.34
33	ICBP 2018	0.1925	0.265823	0.351769	16.21
34	INCO 2016	0.04074	0.202532	1.0523537	2.1
35	INCO 2017	0.0444	0.253165	0.16717	2.84
36	INCO 2018	0.0344	0.227848	0.144714	3.21
37	INDF 2016	0.1515	0.481013	1.3165483	6.31

38	INDF 2017	0.149	0.544304	0.047599	9.39
39	INDF 2018	0.1752	0.455696	0.494175	7.37
40	INTP 2016	0.081305	0.379747	0.3709851	9.81
41	INTP 2017	0.087335	0.468354	0.121165	5.83
42	INTP 2018	0.083057	0.531646	0.151484	2.73
43	KLBF 2016	0.077821	0.151899	0.7286266	10.44
44	KLBF 2017	0.275894	0.189873	0.182499	13.66
45	KLBF 2018	0.27715	0.291139	0.168439	12.58
46	LPKR 2016	0.263063	0.313924	1.1400095	3.78
47	LPKR 2017	0.224145	0.339241	0.499106	3.29
48	LPKR 2018	0.265103	0.326582	0.480806	0.6
49	MNCN 2016	0.250519	0.250633	0.4137041	10.94
50	MNCN 2017	0.239456	0.326582	0.33465	12.44
51	MNCN 2018	0.26853	0.351899	0.3426	10.37
52	PGAS 2016	0.4041	0.43038	1.4639833	5.13
53	PGAS 2017	0.3799	0.493671	0.493589	4.64
54	PGAS 2018	0.3745	0.443038	0.502201	6.61
55	PTBA 2016	0.231	0.202532	1.8114428	7.76
56	PTBA 2017	0.2179	0.253165	0.337974	20.64
57	PTBA 2018	0.2647	0.329114	0.335928	26.77
58	PTPP 2016	0.2921	0.177215	0.1649452	7.58
59	PTPP 2017	0.4231	0.227848	0.646611	8.95
60	PTPP 2018	0.1586	0.265823	0.686109	7.35
61	PWON 2016	0.2826	0.164557	2.0603954	9.43
62	PWON 2017	0.28486	0.189873	0.453045	12.51
63	PWON 2018	0.28452	0.189873	0.412012	13.82
64	SCMA 2016	0.37112	0.275949	0.4737078	21.84
65	SCMA 2017	0.37294	0.301266	0.172753	23.54
66	SCMA 2018	0.37429	0.313924	0.17933	23.42
67	SMGR 2016	0.4491	0.151899	0.5109879	7.23
68	SMGR 2017	0.4751	0.177215	0.362504	4.88
69	SMGR 2018	0.4801	0.189873	0.375926	6.53
70	SRIL 2016	0.4388	0.189873	1.0915086	10.87
71	SRIL 2017	0.3994	0.21519	6.407088	12.67
72	SRIL 2018	0.4097	0.227848	0.620997	14.09
73	SSMS 2016	0.2667	0.227848	0.8064152	4.68
74	SSMS 2017	0.31122	0.303797	0.552333	6.5
75	SSMS 2018	0.3603	0.265823	0.587425	4.67
76	TLKM 2016	0.4734	0.278481	0.9341815	15.46
77	TLKM 2017	0.4734	0.303797	0.04196	23.54
78	TLKM 2018	0.4702	0.329114	0.481256	19.46

79	UNTR 2016	0.37102	0.202532	1.3244086	4.73
80	UNTR 2017	0.38523	0.177215	0.422116	16.14
81	UNTR 2018	0.36458	0.253165	0.493587	17.3
82	UNVR 2016	0.2442	0.278481	0.9090178	67.44
83	UNVR 2017	0.2441	0.329114	0.726369	135.4
84	UNVR 2018	0.2473	0.367089	0.611835	120.21
85	WSKT 2016	0.3089	0.265823	1.6750034	5.67
86	WSKT 2017	0.308	0.316456	0.767561	18.46
87	WSKT 2018	0.3396	0.379747	0.790993	16.64

Lampiran 4 Hasil Output Pengolahan Data Menggunakan Aplikasi SPSS 20

1. Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kepemilikan Institusional	87	.03	.55	.3109	.13308
CSR	87	.11	.54	.2903	.09362
Nilai Perusahaan	87	.04	6.41	.6983	.75076
Profitabilitas	87	.35	135.40	14.4278	19.68025
Valid N (listwise)	87				

2. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		87
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.74035994
Most Extreme Differences	Absolute	.200
	Positive	.200
	Negative	-.192
Test Statistic		.200
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

3. Hasil Uji Normalitas Setelah Transform Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
Unstandardized Residual		
N	87	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.75353715
Most Extreme Differences	Absolute	.083
	Positive	.061
	Negative	-.083
Test Statistic	.083	
Asymp. Sig. (2-tailed)	.192 ^c	

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

4. Hasil Uji Multikolinearitas

Model	Coefficients^a					Collinearity Statistics		
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.	Tolerance	VIF
	B	Std. Error	Beta					
1 (Constant)	-.605	.380			-1.593	.115		
Ln_KI	.288	.130	.233		2.208	.030	1.000	1.000
Ln_CSR	-.251	.256	-.103		-.978	.331	1.000	1.000

a. Dependent Variable: Ln_NILAI PERUSAHAAN

5. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients ^a					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.416	.251		1.655	.102
Ln_KI	-.051	.086	-.064	-.591	.556
Ln_CSR	-.061	.169	-.039	-.361	.719

a. Dependent Variable: RES3

6. Hasil Analisis Regresi Berganda

Coefficients ^a					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-.605	.380		-1.593	.115
Ln_KI	.288	.130	.233	2.208	.030
Ln_CSR	-.251	.256	-.103	-.978	.331

a. Dependent Variable: Ln_NILAIPERUSAHAAN

7. Hasil Uji Signifikansi Parsial (Uji t)

Coefficients ^a					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-.605	.380		-1.593	.115
Ln_KI	.288	.130	.233	2.208	.030
Ln_CSR	-.251	.256	-.103	-.978	.331

a. Dependent Variable: Ln_NILAIPERUSAHAAN

8. Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.233 ^a	.054	.043	.76226

a. Predictors: (Constant), Ln_KI

9. Hasil Uji Statistik F

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2.827	1	2.827	4.865	.030 ^b
	Residual	49.389	85	.581		
	Total	52.215	86			

a. Dependent Variable: Ln_NILAIKERUSAHAAN

b. Predictors: (Constant), Ln_KI

10. Hasil Uji MRA

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.237	.569		-.417	.678
	Ln_CSR	-.376	.390	-.155	-.964	.338
	Profitabilitas	.016	.039	.396	.404	.687
	X2Z	.058	.110	.497	.525	.601
	Ln_KI	.591	.207	.479	2.858	.005
	X1Z	-.140	.074	-.911	-1.907	.060

a. Dependent Variable: Ln_NILAIKERUSAHAAN

11. Hasil RSquare Persamaan (1)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.255 ^a	.065	.043	.76246

a. Predictors: (Constant), Ln_CSR, Ln_KI

Sumber : Data diolah melalui SPSS 22.

12. Hasil RSquare Persamaan (2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.326 ^a	.106	.051	.75898

a. Predictors: (Constant), X1Z, Ln_CSR, Ln_KI, X2Z, Profitabilitas