



Lampiran I

Indikator CSR dengan *proxy* Indeks Hexun

Dimensi Kinerja CSR	Dimensi Lapisan Kelas Dua CSR	Dimensi Lapisan Kelas Tiga CSR	
Pemegang Saham 30%	Profitabilitas 10%	ROA	2,0%
		ROE	2,0%
		Pengembalian penjualan	2,0%
		Margin biaya	1,0%
		EPS	2,0%
		Laba ditahan	1,0%
	Pembayaran hutang 3%	Quick rasio	0,5%
		Liquidity rasio	0,5%
		Rasio kas	0,5%
		Rasio ekuitas	0,5%
	Pengembalian 8%	Rasio aset-liabilitas	1,0%
		Rasio dividen	2,0%
		Dividen	3,0%
	Kredit 5%	Rasio alokasi saham bonus terhadap keuntungan	3,0%
		Jumlah denda berdasarkan bursa	5,0%
		Pengeluaran penelitian dan pengembangan	1,0%
Karyawan 15%	Inovasi 4%	Konsep inovasi teknologi	1,0%
		Jumlah item inovasi teknologi	2,0%
	Kinerja 5%	Pendapatan per kapita pekerja	4,0%
		Pelatihan staff	1,0%
	Keamanan 5%	Pemeriksaan keamanan berkala	2,0%

Dimensi Kinerja CSR		Dimensi Lapisan Kelas Dua CSR		Dimensi Lapisan Kelas Tiga CSR			
Pelanggan dan pemasok	15%	Merawat karyawan	5%	Pelatihan keamanan	3,0%		
				Kebijakan kepedulian	1,0%		
				Jumlah kepedulian	2,0%		
				Pembayaran kepedulian	2,0%		
Lingkungan	20%	Tata kelola lingkungan	20%	Kebijakan manajemen mutu	3,0%		
				Sertifikat sistem manajemen mutu	4,0%		
				Survei kepuasan pelanggan	3,0%		
				Itikad baik bersama	5%		
Sosial	20%	Kontribusi	20%	Kompetisi adil vendor	3,0%		
				Pelatihan anti suap	2,0%		
				Kebijakan perlindungan lingkungan	2,0%		
				Sertifikat sistem manajemen lingkungan	3,0%		
				Jumlah investasi lingkungan	5,0%		
				Jumlah jenis limbah	5,0%		
				Jumlah jenis energi ramah lingkungan	5,0%		
				Pajak	10,0%		
				Jumlah donasi	10,0%		

Indikator CSR dengan proxy GRI-G4

NO	Kode	Indikator
KATEGORI: EKONOMI		
Aspek: Kinerja Ekonomi		
1	G4-EC1	Nilai ekonomi yang dihasilkan dan didistribusikan secara langsung, termasuk pendapatan, biaya operator, kompensasi kepada karyawan, donasi dan investasi ke masyarakat, laba ditahan serta pembayaran ke penyedia modal pemerintah
2	G4-EC2	Implikasi keuangan dan berbagai risiko dan peluang untuk segala aktivitas perusahaan dalam menghadapi perubahan iklim.
3	G4-EC3	Daftar cukupan kewajiban perusahaan dalam perencanaan benefit yang sudah ditetapkan.
4	G4-EC4	Bantuan keuangan finansial signifikan yang diperoleh dari pemerintah
Aspek: Keberadaan di Pasar		
5	G4-EC5	Parameter standart upah karyawan dijenjang awal dibandingkan dengan upah karyawan minimum yang berlaku pada lokasi operasi tertentu.
6	G4-EC6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
Aspek: Dampak Ekonomi Tidak Langsung		
7	G4-EC7	Pengembangan dan dampak dari investasi infrastruktur dan pelayanan yang disediakan terutama bagi kepentingan publik melalui perdagangan, jasa dan pelayanan.
8	G4-EC8	Pemahaman dan penjelasan atas dampak ekonomi secara tidak langsung termasuk luasan dampak.
Aspek: Praktik Pengadaan		

NO	Kode	Indikator
9	G4-EC9	Perbandingan pembelian dari pemasok lokal di lokasi operasional yang signifikan.
KATEGORI: LINGKUNGAN		
Aspek: Bahan		
10	G4-EN1	Material yang digunakan dan diklasifikasikan berdasarkan berat dan ukuran .
11	G4-EN2	Persentase material bahan daur ulang yang digunakan
Aspek: Energi		
12	G4-EN3	Pemakain energi yang berasal dari sumber utama dari luar organisasi
13	G4-EN4	Pemakaian energi yang berasal dari sumber energi yang utama baik secara langsung maupun tidak langsung.
14	G4-EN5	Penghematan energi melalui konservasi dan peningkatan efisiensi
15	G4-EN6	Inisiatif penyediaan produk dan jasa yang menggunakan energi efisien atau sumber gaya terbaru serta pengurangan penggunaan energi sebagai dampak dari inisiatif ini.
16	G4-EN7	Inisiatif dalam hal pengurangan pemakain energi secara tidak langsung dan pengurangan yang berhasil dilakukan.
Aspek: Air		
17	G4-EN8	Total pemakaian air dari sumbernya
18	G4-EN9	Pemakaian air yang memberi dampak cukup signifikan dari sumber mata air.
19	G4-EN10	Persentase dan total jumlah air yang didaur ulang dan digunakan kembali
Aspek: Keanekaragaman Hayati		
20	G4-EN11	Lokasi dan luas lahan yang dimiliki, disewakan , di kelola atau yang berdekatan dengan area yang dilindungi dan area

NO	Kode	Indikator
		dengan nilai keanekaragaman hayati yang tinggi diluar area yang dilindungi.
21	G4-EN12	Deskripsi dampak signifikan yang ditimbulkan oleh aktivitas produk dan jasa pada keanekaragaman hayati yang ada diwilayah yang dilindungi serta area dengan nilai keanekaragaman hayati diluar wilayah yang dilindungi.
22	G4-EN13	Habitat yang dilindungi atau dikembalikan kembali
23	G4-EN14	Jumlah spesies yang termasuk dalam data konservasi nasional dan habitat di wilayah yang terkena dampak operasi, berdasarkan resiko kepunahan.
Aspek: Emisi		
24	G4-EN15	Total emisi gas rumah kaca secara langsung dan tidak langsung yang diukur berdasarkan berat.
25	G4-EN16	Emisi gas rumah kaca secara tidak langsung dan relevan yang diukur berdasarkan berat.
26	G4-EN17	Emisi gas rumah kaca lainnya
27	G4-EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca
28	G4-EN19	NO, SO dan emisi udara lain yang signifikan dan diklasifikasikan berdasarkan jenis dan berat.
29	G4-EN20	Emisi bahan perusak ozon
30	G4-EN21	NOX, SOX, DAN EMISI UDARA SIGNIFIKAN LAINNYA
Aspek: Efluen dan Limbah		
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

NO	Kode	Indikator
34	G4-EN25	Bobot Limbah Yang Dianggap Berbahaya Menurut Ketentuan Konvensi Basel2 Lampiran I, Ii, Iii, Dan Viii Yang Diangkut, Diimpor, Dieksport, Atau Diolah, Dan Persentase Limbah Yang Diangkut Untuk Pengiriman Internasional
35	G4-EN26	Identitas, ukuran, status yang dilindungi dan nilai keanekaragaman hayati yang terkandung didalam air dan habitat yang ada disekitarnya secara signifikan terkena dampak akibat adanya laporan mengenai kebocoran dan pemborosan air yang dilakukan perusahaan .
Aspek: Produk dan Jasa		
36	G4-EN27	Inisiatif untuk mengurangi dampak buruk pada lingkungan yang diakibatkan oleh produk dan jasa dan memperluas dampak dari inisiatif ini.
37	G4-EN28	Persentase dari produk yang terjual dan materi kemasan dikembalikan berdasarkan katagori.
Aspek: Kepatuhan		
38	G4-EN29	Nilai moneter dari denda dan jumlah biaya sanksi-sanksi akibat adanya pelanggaran terhadap peraturan dan hukum lingkungan hidup.
Aspek: Transportasi		
39	G4-EN30	Dampak signifikan terhadap lingkungan yang diakibatkan adanya transportasi, benda lain dan materi yg digunakan perusahaan dalam operasinya mengirim para pegawainya.
Aspek: Lain-lain		
40	G4-EN31	Jumlah biaya untuk perlindungan lingkungan dan investasi berdasakan jenis kegiatan.
Aspek: Asesmen Pemasok atas Lingkungan		

NO	Kode	Indikator
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
Aspek: Mekanisme Pengaduan Masalah Lingkungan		
43	G4-EN34	Jumlah Pengaduan Tentang Dampak Lingkungan Yang Diajukan, Ditangani, Dan Diselesaikan Melalui Mekanisme Pengaduan Resmi
KATEGORI: SOSIAL		
Aspek: Kepegawaian		
44	G4-LA1	Jumlah total rata-rata turnover tenaga kerja berdasarkan kelompok usia, jenis kelamin, dan area.
45	G4-LA2	Benefit yang diberikan kepada pegawai tetap
46	G4-LA3	Laporkan jumlah total karyawan yang berhak mendapatkan cuti melahirkan
Aspek: Hubungan Industrial		
47	G4-LA4	Batas waktu minimum pemberitahuan yang terkait mengenai perubahan kebijakan operasional, termasuk mengenai apakah hal tersebut akan tercantum dalam perjanjian bersama
Aspek: Kesehatan dan Keselamatan Kerja		
48	G4-LA5	Persentase total pegawai yang ada dalam struktur formal manajemen, yaitu komite keselamatan dan kesehatan kerja yang membantu yang mengawasi dan memberi arahan dalam program keselamatan dan kesehatan kerja.
49	G4-LA6	Tingkat dan jumlah kecelakaan, jumlah hari hilang, dan tingkat absensi yang ada berdasarkan area.

NO	Kode	Indikator
50	G4-LA7	Program pendidikan, pelatihan, pembimbingan, pencegahan, dan pengendalian resiko diadakan untuk membantu pegawai, keluarga mereka dan lingkungan sekitar dalam menanggulangi penyakit serius.
51	G4-LA8	Hal-hal mengenai keselamatan dan kesehatan kerja tercantum secara formal dan tertulis dalam sebuah perjanjian serikat pekerja
Aspek: Pelatihan dan Pendidikan		
52	G4-LA9	Jumlah waktu rata-rata untuk pelatihan setiap tahunnya , setiap pegawai berdasarkan katagori pegawai
53	G4-LA10	Program keterampilan manajemen dan pendidikan jangka panjang yang mendukung kecakapan para pegawai dan memmbantu mereka untuk terus berkarya.
54	G4-LA11	Persentase para pegawai yang menerima penilaian pegawai atas peforma dan perkembangan mereka secara berkala.
Aspek: Keberagaman dan Kesetaraan Peluang		
55	G4-LA12	Komposisi badan tata kelola dan penjabaran pegawai berdasarkan katagori, jenis kelamin, usia, kelompok minoritas dan indikasi keanekargaman lainnya.
Aspek: Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-laki		
	G4-LA13	Perbandingan upah standart antara pria dan wanita berdasarkan katagori pegawai.
Aspek: Asesmen Pemasok atas Praktik Ketenagakerjaan		
57	G4-LA14	Laporkan persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan.
58	G4-LA15	Laporkan jumlah pemasok yang diidentifikasi memiliki dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan
Aspek: Mekanisme Pengaduan Masalah Ketenagakerjaan		

NO	Kode	Indikator
59	G4-LA16	Laporkan jumlah total pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan melalui mekanisme resmi
KATEGORI: HAK ASASI MANUSIA		
Aspek: Investasi		
60	G4-HR1	Persentase dan total jumlah perjanjian investasi yang ada dan mencakup pasal mengenai hak asasi manusia atau telah melalui evaluasi mengenai hak asasi manusia.
61	G4-HR2	Total jumlah waktu pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur yang terkait dengan aspek HAM yang berhubungan dengan prosedur kerja, termasuk persentase pegawai yang dilatih.
Aspek: Non-diskriminasi		
62	G4-HR3	Total jumlah kasus diskriminasi dan langkah penyelesaian masalah yang diambil
Aspek: Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama		
63	G4-HR4	Prosedur kerja yang teridentifikasi dimana hak untuk melatih kebebasan berserikat dan perundingan bersama menjadi berisiko dan langkah yang dimiliki untuk mendukung hak kebebasan berserikat tersebut.
Aspek: Pekerja Anak		
64	G4-HR5	Prosedur kerja yang teridentifikasi memiliki resiko akan adanya pekerja anak dan langkah yang diambil untuk menghapuskan pekerja anak
Aspek: Pekerja Paksa atau Wajib Kerja		
65	G4-HR6	Laporkan tindakan yang diambil oleh organisasi dalam periode pelaporan yang dimaksudkan untuk berkontribusi dalam penghapusan semua bentuk pekerja paksa atau wajib kerja
Aspek: Praktik Pengamanan		

NO	Kode	Indikator
66	G4-HR7	Persentase petugas keamanan yang dilatih sesuai dengan kebijakan atau prosedur perusahaan yang terkait dengan aspek HAM dan prosedur kerja.
Aspek: Hak Adat		
67	G4-HR8	Total jumlah kasus pelanggaran yang berkaitan dengan hak masyarakat adat dan langkah yang diambil.
Aspek: Asesmen		
68	G4-HR9	Laporkan jumlah total dan persentase operasi yang merupakan subyek untuk dilakukan reviu atau asesmen dampak hak asasi manusia, berdasarkan negara.
Aspek: Asesmen Pemasok atas Hak Asasi Manusia		
69	G4-HR10	Laporkan persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia.
70	G4-HR11	Laporkan persentase pemasok yang diidentifikasi memiliki dampak hak asasi manusia negatif
Aspek: Mekanisme Pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia		
71	G4-HR12	Laporkan jumlah total pengaduan tentang dampak hak asasi manusia yang diajukan melalui mekanisme resmi
KATEGORI:MASYARAKAT		
72	G4-SO1	Laporkan persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan
73	G4-SO2	Laporkan operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal
74	G4-SO3	Persentase dan total jumlah unit usahayang dianalisa memiliki resiko terkait tindakan penyuapan dan korupsi
75	G4-SO4	Persentase jumlah pegawai yang dilatih dalam prosedur dan kebijakan perusahaan terkait Anti-korupsi

NO	Kode	Indikator
76	G4-SO5	Langkah yang diambil dalam mengatasi kasus tindakan penyuapan dan korupsi
77	G4-SO6	Laporkan total nilai moneter dari kontribusi politik secara finansial dan non-finansial yang dilakukan
78	G4-SO7	Laporkan jumlah total tindakan hukum yang tertunda atau diselesaikan selama periode pelaporan terkait dengan anti persaingan dan pelanggaran undang-undang anti-trust dan monopoli yang organisasi teridentifikasi ikut serta
79	G4-SO8	Nilai monetor dari denda dan jumlah biaya sanksi-sanksi akibat pelanggaran hukum dan kebijakan.
80	G4-SO9	Laporkan persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria dampak terhadap masyarakat
81	G4-SO10	Laporkan persentase pemasok yang diidentifikasi memiliki dampak negatif signifikan aktual dan potensial terhadap masyarakat yang telah disepakati untuk diperbaiki berdasarkan hasil asesmen yang dilakukan.
82	G4-SO11	Laporkan jumlah total pengaduan tentang dampak pada masyarakat yang diajukan melalui mekanisme resmi
KATEGORI: TANGGUNG JAWAB ATAS PRODUK		
83	G4-PR1	Laporkan persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampak kesehatan dan keselamatannya
84	G4-PR2	Jumlah total kasus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan kesehatan dan keselamatan konsumen dalam keseluruhan proses, diukur berdasarkan hasil akhirnya.
85	G4-PR3	Jenis informasi produk dan jasa yang dibutuhkan dalam prosedur kerja, dan persentase produk dan jasa yang terkait dalam prosedur tersebut.

NO	Kode	Indikator
86	G4-PR4	Jumlah total kasus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhan yang terkait dengan informasi produk dan jasa dan pelabelan, diukur berdasarkan hasil akhirnya.
87	G4-PR5	Praktek-praktek yang terkait dengan kepuasan konsumen, termasuk hasil survei evaluasi kepuasan konsumen.
88	G4-PR6	penjualan produk yang dilarang
89	G4-PR7	Jumlah total khusus pelanggaran kebijakan dan mekanisme kepatuhn yang terkait dengan komunikasi penjualan, termasuk iklan, promosi dan bentuk kerjasama, diukur berdasarkan hasil akhirnya.
90	G4-PR8	Jumlah total pengaduan yang tervalidasi yang berkaitan dengan pelanggaran privasi konsumen dan data konsumen yang hilang.
91	G4-PR9	Nilai moneter dari denda dan jumlah biaya sanksi-sanksi akibat pelanggaran hukum dan kebijakan yang terkait dengan pengadaan dan penggunaan produk dan jasa

Indikator CSR dengan proxy VEDI

A1) Struktur tata kelola dan sistem manajemen (skor maksimal 6)	
1	Adanya Departemen Pengendalian Pencemaran dan/atau Posisi Pengelolaan Lingkungan Hidup. manajemen
2	Keberadaan komite lingkungan hidup dan/atau masalah publik didewan
3	Adanya syarat dan ketentuan yang berlaku bagi pemasok dan/atau pelanggan mengenai env. Praktik
4	Keterlibatan pemangku kepentingan dalam menetapkan kebijakan lingkungan Perusahaan
5	Penerapan ISO14001 di tingkat pabrik dan/atau perusahaan
6	Kompensasi eksekutif dikaitkan dengan kinerja lingkungan

(A2) Kredibilitas (skor maksimal 10)	
1	Penerapan pedoman pelaporan keberlanjutan GRI atau penyediaan laporan CERES
2	Verifikasi/jaminan independen mengenai informasi lingkungan yang diungkapkan dalam laporan/web EP
3	Verifikasi/audit independen berkala terhadap kinerja dan/ atau sistem lingkungan
4	Sertifikasi program lingkungan hidup oleh lembaga independen
5	Sertifikasi Produk sehubungan dengan dampak lingkungan
6	Penghargaan kinerja lingkungan eksternal dan/atau dimasukkan dalam indeks keberlanjutan
7	Keterlibatan pemangku kepentingan dalam proses pengungkapan lingkungan
8	Partisipasi dalam inisiatif lingkungan sukarela yang didukung oleh EPA atau Departemen Energi
9	Partisipasi dalam asosiasi/inisiatif industri tertentu untuk meningkatkan praktik lingkungan
10	Partisipasi dalam organisasi/asosiasi lingkungan hidup lainnya meningkatkan praktik lingkungan (jika tidak diberikan di bawah 8 atau 9 di atas)
(A3) Indikator kinerja lingkungan (EPI)	
1	EPI tentang penggunaan energi dan/atau efisiensi energi
2	EPI penggunaan air dan/atau efisiensi penggunaan air
3	EPI emisi gas rumah kaca
4	EPI emisi udara lainnya
5	EPI tentang TRI (darat, air, udara)
6	EPI pada pembuangan, pelepasan dan/atau tumpahan lainnya (bukan TRI)
7	EPI mengenai pembangkitan dan/atau pengelolaan sampah (daur ulang, penggunaan kembali, pengurangan, pengolahan dan pembuangan)
8	EPI tentang penggunaan lahan dan sumber daya, keanekaragaman hayati dan konservasi

9	EPI tentang dampak lingkungan dari produk dan layanan
10	EPI mengenai kinerja kepatuhan (misalnya, pelampauan, insiden yang dapat dilaporkan)
(A4) Belanja lingkungan	
1	Ringkasan penghematan dolar yang timbul dari inisiatif lingkungan hidup bagi Perusahaan
2	Jumlah yang dibelanjakan untuk teknologi, penelitian dan pengembangan, dan/atau inovasi untuk memperbaiki lingkungan, kinerja, dan/atau efisiensi
3	Jumlah denda yang dikeluarkan terkait masalah lingkungan
(A5) Klaim visi dan strategi	
1	Pernyataan CEO mengenai kinerja lingkungan melalui surat kepada pemegang saham dan/atau pemangku kepentingan
2	Pernyataan kebijakan, nilai dan prinsip lingkungan hidup perusahaan, kode etik
3	Pernyataan tentang sistem manajemen formal mengenai risiko dan kinerja lingkungan
4	Pernyataan yang dilakukan perusahaan secara berkala dan evaluasi dari kinerja lingkungannya
5	Pernyataan tujuan yang terukur dalam hal kinerja lingkungan masa depan
6	Pernyataan tentang inovasi lingkungan tertentu dan/atau teknologi baru
(A6) Profil lingkungan	
1	Pernyataan tentang kepatuhan perusahaan (atau ketiadaan kepatuhan) terhadap standar lingkungan tertentu
2	Gambaran umum dampak industri terhadap lingkungan
3	Gambaran mengenai dampak operasi bisnis dan/atau produk dan layanan terhadap lingkungan.
4	Tinjauan kinerja lingkungan perusahaan dibandingkan dengan perusahaan sejenis di industri.
(A7) Inisiatif lingkungan	

1	Penjelasan substantif mengenai pelatihan karyawan dalam pengelolaan dan operasional lingkungan
2	Adanya rencana tanggap jika terjadi kecelakaan lingkungan
3	Penghargaan lingkungan internal
4	Audit lingkungan internal
5	Sertifikasi internal program lingkungan hidup
6	Keterlibatan masyarakat dan/atau sumbangan yang berkaitan dengan lingkungan hidup.

Lampiran II

Daftar Sampel Perusahaan

No	Nama Perusahaan	Kode
1	ABM Investama Tbk.	ABMM
2	Adaro Energy Indonesia Tbk.	ADRO
3	AKR Corporindo Tbk.	AKRA
4	Apexindo Pratama Duta Tbk.	APEX
5	Pelayaran Nasional Bina Buana Tbk.	BBRM
6	Batulicin Nusantara Maritim Tbk.	BESS
7	Baramulti Suksessarana Tbk.	BSSR
8	Buana Lintas Lautan Tbk.	BULL
9	Bumi Resources Tbk.	BUMI
10	Bayan Resources Tbk.	BYAN
11	Darma Henwa Tbk	DEWA
12	Delta Dunia Makmur Tbk.	DOID
13	Dian Swastatika Sentosa Tbk	DSSA
14	Elnusa Tbk.	ELSA
15	Energi Mega Persada Tbk.	ENRG
16	Alfa Energi Investama Tbk.	FIRE
17	Golden Energy Mines Tbk.	GEMS
18	Humpuss Intermoda Transportasi Tbk.	HITS

No	Nama Perusahaan	Kode
19	Harum Energy Tbk.	HRUM
20	Indika Energy Tbk.	INDY
21	Sumber Energi Andalan Tbk.	ITMA
22	Indo Tambangraya Megah Tbk.	ITMG
23	Resource Alam Indonesia Tbk.	KKGI
24	Mitra Energi Persada Tbk.	KOPI
25	Mitrabara Adiperdana Tbk.	MBAP
26	Mitrabahtera Segara Sejati Tbk	MBSS
27	Medco Energi Internasional Tbk	MEDC
28	Samindo Resources Tbk.	MYOH
29	Perusahaan Gas Negara Tbk.	PGAS
30	Perdana Karya Perkasa Tbk	PKPK
31	IMC Pelita Logistik Tbk.	PSSI
32	Bukit Asam Tbk.	PTBA
33	Petrosea Tbk.	PTRO
34	Rukun Raharja Tbk.	RAJA
35	Radiant Utama Interinsco Tbk.	RUIS
36	Sillo Maritime Perdana Tbk.	SHIP
37	Golden Eagle Energy Tbk.	SMMT
38	Transcoal Pacific Tbk.	TCPI
39	Dana Brata Luhur Tbk.	TEBE
40	TBS Energi Utama Tbk.	TOBA

Lampiran III

Tabulasi Data

NO	Nama Perusahaan	Tahun Penelitian	PBV (Y)	Hexun (X1)	GRI-G4 (X2)	VEDI (X3)
1	ABMM	2021	1,10	0,84	0,71	0,91
		2022	1,46	0,84	0,85	0,91
		2023	1,23	0,84	0,85	0,93

NO	Nama Perusahaan	Tahun Penelitian	PBV (Y)	Hexun (X1)	GRI-G4 (X2)	VEDI (X3)
2	ADRO	2021	1,61	0,84	0,70	0,93
		2022	1,89	0,84	0,84	0,96
		2023	1,03	0,83	0,86	0,93
3	AKRA	2021	1,46	0,85	0,88	0,91
		2022	2,14	0,88	0,91	0,89
		2023	2,11	0,88	0,91	0,89
4	APEX	2021	1,72	0,83	0,79	0,80
		2022	0,72	0,83	0,79	0,84
		2023	0,72	0,83	0,79	0,84
5	BBRM	2021	3,31	0,66	0,53	0,58
		2022	2,37	0,82	0,53	0,62
		2023	1,85	0,82	0,64	0,73
6	BESS	2021	6,92	0,77	0,73	0,62
		2022	1,19	0,77	0,74	0,67
		2023	1,27	0,77	0,75	0,67
7	BSSR	2021	4,24	0,82	0,78	0,78
		2022	5,15	0,82	0,79	0,80
		2023	4,17	0,82	0,79	0,78
8	BULL	2021	2,88	0,66	0,62	0,71
		2022	2,11	0,75	0,62	0,73
		2023	1,48	0,75	0,62	0,78
9	BUMI	2021	7,70	0,81	0,93	0,87
		2022	2,12	0,85	0,93	0,91
		2023	1,14	0,85	0,93	0,89
10	BYAN	2021	4,83	0,76	0,84	0,82
		2022	3,50	0,89	0,84	0,84
		2023	3,35	0,89	0,84	0,84
11	DEWA	2021	4,03	0,88	0,70	0,89
		2022	4,56	0,88	0,73	0,89
		2023	3,99	0,90	0,73	0,89
12	DOID	2021	8,57	0,84	0,78	0,87
		2022	1,02	0,86	0,80	0,84
		2023	1,62	0,88	0,80	0,87
13	DSSA	2021	2,16	0,86	0,85	0,78
		2022	1,02	0,86	0,89	0,80
		2023	3,58	0,86	0,90	0,84
14	ELSA	2021	0,53	0,95	0,78	0,78
		2022	0,55	0,95	0,78	0,87

NO	Nama Perusahaan	Tahun Penelitian	PBV (Y)	Hexun (X1)	GRI-G4 (X2)	VEDI (X3)
	ENRG	2023	0,64	0,95	0,78	0,84
15		2021	5,64	0,83	0,79	0,73
		2022	14,17	0,83	0,82	0,80
		2023	9,33	0,85	0,82	0,82
16	FIRE	2021	2,20	0,76	0,64	0,78
		2022	1,12	0,79	0,71	0,84
		2023	0,78	0,79	0,75	0,84
17	GEMS	2021	1,48	0,88	0,76	0,78
		2022	0,74	0,85	0,89	0,89
		2023	5,15	0,85	0,91	0,89
18	HITS	2021	4,29	0,87	0,85	0,73
		2022	3,26	0,86	0,89	0,78
		2023	2,48	0,87	0,91	0,76
19	HRUM	2021	4,28	0,78	0,79	0,71
		2022	2,21	0,77	0,82	0,76
		2023	1,54	0,77	0,82	0,80
20	INDY	2021	9,11	0,76	0,78	0,80
		2022	10,61	0,76	0,87	0,84
		2023	5,43	0,76	0,87	0,82
21	ITMA	2021	3,57	0,67	0,70	0,58
		2022	3,89	0,67	0,75	0,62
		2023	3,26	0,74	0,79	0,78
22	ITMG	2021	1,92	0,88	0,88	0,87
		2022	2,26	0,88	0,90	0,87
		2023	1,62	0,86	0,90	0,87
23	KKGI	2021	1,33	0,78	0,77	0,76
		2022	1,63	0,86	0,77	0,69
		2023	1,32	0,86	0,77	0,73
24	KOPI	2021	5,02	0,67	0,64	0,67
		2022	4,42	0,67	0,64	0,67
		2023	2,44	0,72	0,64	0,67
25	MBAP	2021	2,21	0,85	0,55	0,73
		2022	3,74	0,85	0,55	0,89
		2023	3,02	0,87	0,55	0,89
26	MBSS	2021	1,13	0,78	0,59	0,73
		2022	1,12	0,78	0,60	0,73
		2023	1,00	0,81	0,60	0,76
27	MEDC	2021	0,95	0,72	0,78	0,89

NO	Nama Perusahaan	Tahun Penelitian	PBV (Y)	Hexun (X1)	GRI-G4 (X2)	VEDI (X3)
		2022	1,46	0,78	0,81	0,87
		2023	5,24	0,79	0,82	0,87
		2021	2,75	0,71	0,60	0,73
28	MYOH	2022	2,36	0,71	0,67	0,76
		2023	2,27	0,74	0,64	0,84
		2021	1,01	0,87	0,87	0,87
29	PGAS	2022	1,24	0,87	0,87	0,89
		2023	0,77	0,88	0,87	0,87
		2021	2,94	0,67	0,68	0,60
30	PKPK	2022	1,45	0,67	0,73	0,60
		2023	1,78	0,67	0,73	0,67
		2021	1,90	0,88	0,76	0,67
31	PSSI	2022	2,21	0,87	0,88	0,73
		2023	1,62	0,87	0,91	0,78
		2021	1,29	0,93	0,93	0,82
32	PTBA	2022	1,47	0,94	0,93	0,82
		2023	1,30	0,87	0,93	0,82
		2021	0,84	0,88	0,86	0,87
33	PTRO	2022	1,47	0,88	0,88	0,89
		2023	2,25	0,88	0,88	0,91
		2021	6,15	0,72	0,70	0,76
34	RAJA	2022	3,32	0,85	0,74	0,78
		2023	3,86	0,85	0,76	0,84
		2021	0,33	0,74	0,67	0,67
35	RUIS	2022	0,33	0,75	0,78	0,80
		2023	0,27	0,85	0,79	0,80
		2021	1,27	0,85	0,75	0,80
36	SHIP	2022	1,39	0,89	0,77	0,80
		2023	1,45	0,89	0,79	0,82
		2021	0,78	0,74	0,81	0,78
37	SMMT	2022	2,01	0,81	0,87	0,78
		2023	3,66	0,84	0,90	0,84
		2021	3,26	0,84	0,66	0,82
38	TCPI	2022	2,41	0,76	0,67	0,91
		2023	1,76	0,80	0,67	0,87
		2021	0,10	0,67	0,62	0,67
39	TEBE	2022	1,04	0,78	0,77	0,80
		2023	0,92	0,83	0,97	0,84

NO	Nama Perusahaan	Tahun Penelitian	PBV (Y)	Hexun (X1)	GRI-G4 (X2)	VEDI (X3)
40	TOBA	2021	2,50	0,80	0,82	0,87
		2022	1,15	0,86	0,82	0,87
		2023	0,58	0,83	0,86	0,87

Lampiran IV

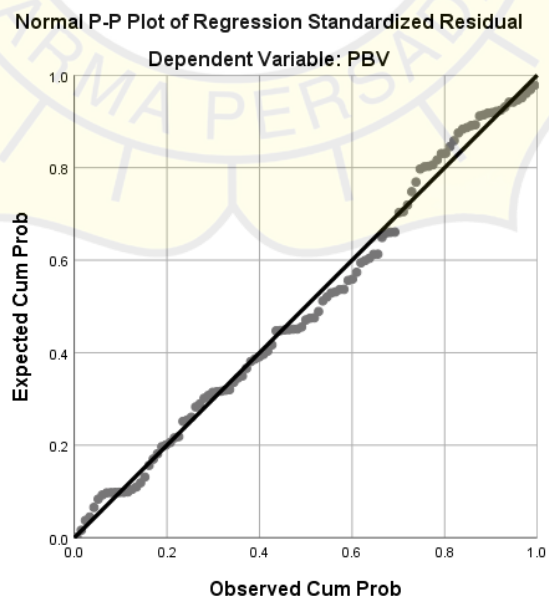
Hasil Olah Data SPSS

Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Y	109	.33	6.15	2.2192	1.35993
X1	109	.64	.99	.8172	.07324
X2	109	.52	.99	.7789	.10709
X3	109	.59	.95	.8065	.08502
Valid N (listwise)	109				

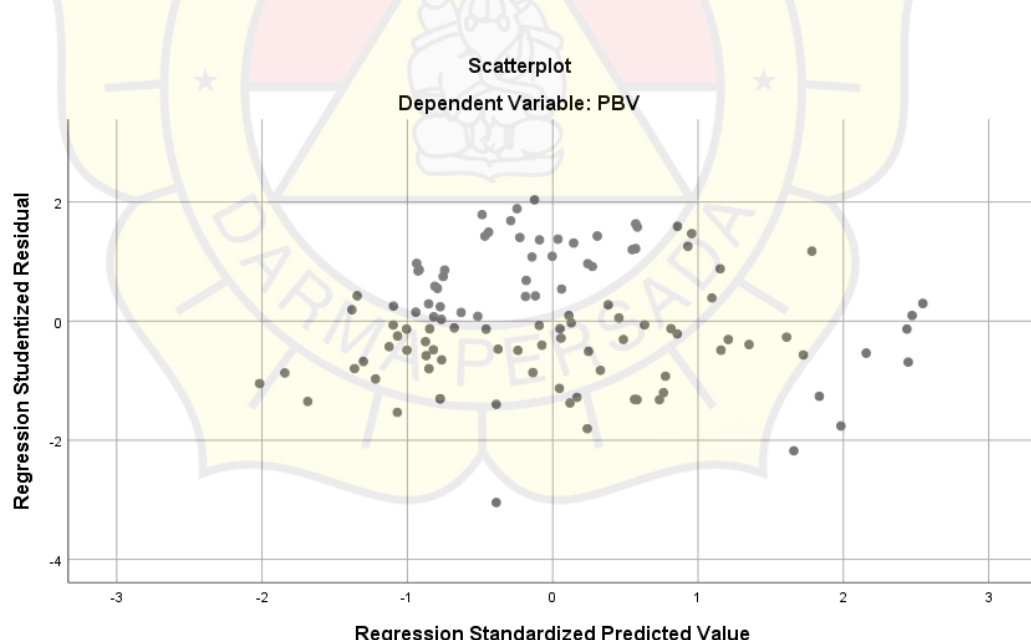
Hasil P-Plot



Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test	
	Unstandardized Residual
N	109
Normal Parameters ^{a,b}	Mean .0000000
	Std. Deviation .52206587
Most Extreme Differences	Absolute .057
	Positive .050
	Negative -.057
Test Statistic	.057
Asymp. Sig. (2-tailed)	.200 ^{c,d}
a. Test distribution is Normal.	
b. Calculated from data.	

Hasil Uji Heteroskedastisitas



Hasil uji Multikolinearitas

Coefficients ^a							
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	4.521	.601		.000		
	X1	-2.925	.916	-.346	-.3.192	.002	.576 1.735
	X2	-.461	.575	-.080	-.801	.425	.685 1.459
	X3	-1.436	.764	-.197	-1.880	.063	.616 1.625

a. Dependent Variable: PBV

Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.368 ^a	.136	.102	.58751	1.930

a. Predictors: (Constant),X1, X2, X3

b. Dependent Variable: PBV

Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients ^a							
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	4.521	.601		.000		
	X1	-2.925	.916	-.346	-.3.192	.002	.576 1.735
	X2	-.461	.575	-.080	-.801	.425	.685 1.459
	X3	-1.436	.764	-.197	-1.880	.063	.616 1.625

a. Dependent Variable: PBV

Hasil Uji Adjusted R

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.368 ^a	.136	.102	.58751
a. Predictors: (Constant), X1, X2, X3				

Hasil Uji t

Coefficients ^a							
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	4.521	.601		7.521	.000	
	X1	-2.925	.916	-.346	-3.192	.002	.576 1.735
	X2	-.461	.575	-.080	-.801	.425	.685 1.459
	X3	-1.436	.764	-.197	-1.880	.063	.616 1.625
a. Dependent Variable: PBV							

Lampiran V

Tabel t

95	0,67708	1,29053	1,66105	1,98525	2,36624	2,62858
96	0,67705	1,29043	1,66088	1,98498	2,36582	2,62802
97	0,67703	1,29034	1,66071	1,98472	2,36541	2,62747
98	0,67700	1,29025	1,66055	1,98447	2,36500	2,62693
99	0,67698	1,29016	1,66039	1,98422	2,36461	2,62641
100	0,67695	1,29007	1,66023	1,98397	2,36422	2,62589
101	0,67693	1,28999	1,66008	1,98373	2,36384	2,62539
102	0,67690	1,28991	1,65993	1,98350	2,36346	2,62489
103	0,67688	1,28982	1,65978	1,98326	2,36310	2,62441

104	0,67686	1,28974	1,65964	1,98304	2,36274	2,62393
105	0,67683	1,28967	1,65950	1,98282	2,36239	2,62347
106	0,67681	1,28959	1,65936	1,98260	2,36204	2,62301
107	0,67679	1,28951	1,65922	1,98238	2,36170	2,62256
108	0,67677	1,28944	1,65909	1,98217	2,36137	2,62212
109	0,67675	1,28937	1,65895	1,98197	2,36105	2,62169
110	0,67673	1,28930	1,65882	1,98177	2,36073	2,62126
111	0,67671	1,28922	1,65870	1,98157	2,36041	2,62085
112	0,67669	1,28916	1,65857	1,98137	2,36010	2,62044
113	0,67667	1,28909	1,65845	1,98118	2,35980	2,62004
114	0,67665	1,28902	1,65833	1,98099	2,35950	2,61964
115	0,67663	1,28896	1,65821	1,98081	2,35921	2,61926
116	0,67661	1,28889	1,65810	1,98063	2,35892	2,61888
117	0,67659	1,28883	1,65798	1,98045	2,35864	2,61850
118	0,67657	1,28877	1,65787	1,98027	2,35837	2,61814
119	0,67656	1,28871	1,65776	1,98010	2,35809	2,61778
120	0,67654	1,28865	1,65765	1,97993	2,35782	2,61742

Lampiran VI

Tabel Uji Durbin Watson

95	1.6447	1.6872	1.6233	1.7091	1.6015	1.7316	1.5795	1.7546	1.5572	1.7781
96	1.6466	1.6887	1.6254	1.7103	1.6039	1.7326	1.5821	1.7553	1.5600	1.7785
97	1.6485	1.6901	1.6275	1.7116	1.6063	1.7335	1.5847	1.7560	1.5628	1.7790
98	1.6504	1.6916	1.6296	1.7128	1.6086	1.7345	1.5872	1.7567	1.5656	1.7795
99	1.6522	1.6930	1.6317	1.7140	1.6108	1.7355	1.5897	1.7575	1.5683	1.7799
100	1.6540	1.6944	1.6337	1.7152	1.6131	1.7364	1.5922	1.7582	1.5710	1.7804
101	1.6558	1.6958	1.6357	1.7163	1.6153	1.7374	1.5946	1.7589	1.5736	1.7809
102	1.6576	1.6971	1.6376	1.7175	1.6174	1.7383	1.5969	1.7596	1.5762	1.7813
103	1.6593	1.6985	1.6396	1.7186	1.6196	1.7392	1.5993	1.7603	1.5788	1.7818
104	1.6610	1.6998	1.6415	1.7198	1.6217	1.7402	1.6016	1.7610	1.5813	1.7823
105	1.6627	1.7011	1.6433	1.7209	1.6237	1.7411	1.6038	1.7617	1.5837	1.7827
106	1.6644	1.7024	1.6452	1.7220	1.6258	1.7420	1.6061	1.7624	1.5861	1.7832
107	1.6660	1.7037	1.6470	1.7231	1.6277	1.7428	1.6083	1.7631	1.5885	1.7837
108	1.6676	1.7050	1.6488	1.7241	1.6297	1.7437	1.6104	1.7637	1.5909	1.7841
109	1.6692	1.7062	1.6505	1.7252	1.6317	1.7446	1.6125	1.7644	1.5932	1.7846
110	1.6708	1.7074	1.6523	1.7262	1.6336	1.7455	1.6146	1.7651	1.5955	1.7851
111	1.6723	1.7086	1.6540	1.7273	1.6355	1.7463	1.6167	1.7657	1.5977	1.7855
112	1.6738	1.7098	1.6557	1.7283	1.6373	1.7472	1.6187	1.7664	1.5999	1.7860
113	1.6753	1.7110	1.6574	1.7293	1.6391	1.7480	1.6207	1.7670	1.6021	1.7864
114	1.6768	1.7122	1.6590	1.7303	1.6410	1.7488	1.6227	1.7677	1.6042	1.7869
115	1.6783	1.7133	1.6606	1.7313	1.6427	1.7496	1.6246	1.7683	1.6063	1.7874
116	1.6797	1.7145	1.6622	1.7323	1.6445	1.7504	1.6265	1.7690	1.6084	1.7878
117	1.6812	1.7156	1.6638	1.7332	1.6462	1.7512	1.6284	1.7696	1.6105	1.7883
118	1.6826	1.7167	1.6653	1.7342	1.6479	1.7520	1.6303	1.7702	1.6125	1.7887
119	1.6839	1.7178	1.6669	1.7352	1.6496	1.7528	1.6321	1.7709	1.6145	1.7892
120	1.6853	1.7189	1.6684	1.7361	1.6513	1.7536	1.6339	1.7715	1.6164	1.7896

Lampiran VII

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Nama : Lutfi Dyah Wahyuni
Tempat, Tanggal Lahir : Jakarta, 30 April 2001
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : Jalan Tahir Gang Hamdani
RT.06 RW.11 No.15, Kelurahan
Kranji, Kecamatan Bekasi
Barat, Kota Bekasi, Jawa Barat
17135
Riwayat Pendidikan : 2016 – 2019 SMK Bakti
Mandiri
2014 – 2016 SMP Negeri 22
Bekasi
Email : lutfidyah04@gmail.com

Lampiran VII

Catatan Konsultasi Proposal Skripsi dan Skripsi

Nama : Lutfi Dyah Wahyuni
NIM : 2020420003
Judul : Pengaruh *Corporate Social Responsibility* terhadap Nilai Perusahaan
Dosen Pembimbing : Ahmad Basid Hasibuan, S.E., M.Si., CSRS., CSRA.

Hari/Tanggal	Pokok Bahasan	Paraf Pembimbing
Selasa, 19 Maret 2024	- Konsultasi mapping artikel dan judul penelitian	
Selasa, 26 Maret 2024	- Koreksi mapping artikel dan penentuan judul penelitian - Penentuan linkup batasan penelitian - Penyusunan Bab I	
Kamis, 25 April 2024	- Koreksi Bab I - Penentuan GAP penelitian - Penentuan Proxy variabel - Koreksi kalimat, batasan masalah, rumusan masalah, dan tujuan penelitian - Penyusunan Bab II	
Selasa, 07 Mei 2024	- Koreksi Bab II - Penentuan Teori penelitian - Kerangka pemikiran - Hipotesis penelitian - Penyusunan Bab III	
Kamis, 16 Mei 2024	- Koreksi Bab III - Perbaiki Spasi Halaman - Penambahan kerangka indeks hexun - Pembaruan dan penambahan sumber buku (Sugiyono dan Imam Ghazali)	

Hari/Tanggal	Pokok Bahasan	Paraf Pembimbing
Selasa, 02 Juli 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Revisi proposal skripsi - Menambahkan pembahasan CSR pada perusahaan pertambangan pada latar belakang (Bab I) - Menambahkan mengenai teori yang berhubungan dengan CSR (Bab II) - Bimbingan mengenai data sampel dan cara pengukurannya 	
Kamis, 25 Juli 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Bimbingan mengenai data-data yang akan diolah dalam perangkat lunak SPSS - Jumlah sampel perusahaan yang akan digunakan dalam penelitian 	
Senin, 29 Juli 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki format dalam abstrak - Bimbingan mengenai hasil, simpulan, dan saran - Penambahan dalam pembahasan tiap variabel - Simpulan penelitian lebih rinci mengenai hasil penelitian - Saran penelitian disesuaikan dengan jumlah variabel - Spasi dalam daftar pustaka 	