

LAMPIRAN

Lampiran 1

Catatan Konsultasi Skripsi

Nama : Indira Putri Ambarwati

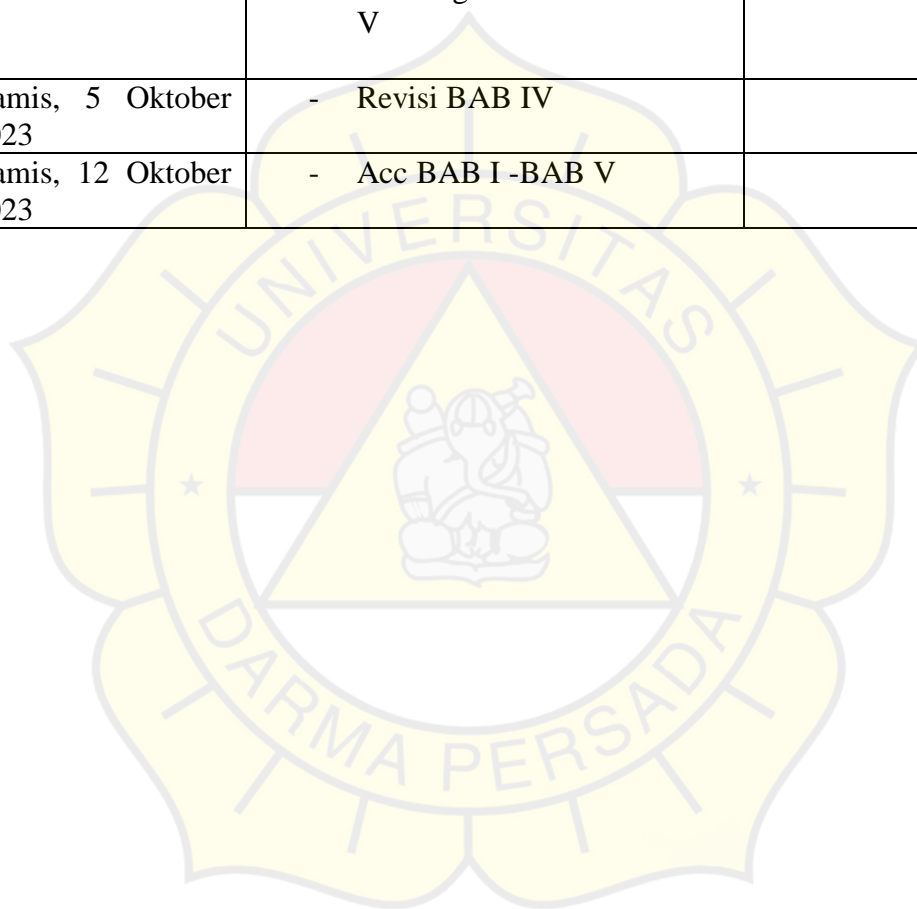
NIM : 2019420024

Judul : Pengaruh *Corporate Governance, Environmental Performance*
dan *Public Ownership* Terhadap Pengungkapan
Sustainability Report (Studi Pada Perusahaan Pertambangan
dan Industri Dasar & Kimia yang Terdaftar Di Bursa Efek
Indonesia periode tahun 2020-2022)

Dosen Pembimbing : Radina Modjaningrat, SE., M.Ak

Hari / Tanggal	Pembahasan	Paraf Pembimbing
Rabu, 3 Mei 2023	<ul style="list-style-type: none">- Mengajukan judul dan mapping jurnal- Mengganti variabel X	
Rabu, 10 Mei 2023	<ul style="list-style-type: none">- Bimbingan BAB I- Perbaikan fenomena- Perbaikan penulisan	
Senin, 22 Mei 2023	<ul style="list-style-type: none">- Bimbingan BAB I sampai BAB II- Perbaikan Kerangka Pemikiran- Penambahan pengertian variabel	
Rabu, 7 Juni 2023	<ul style="list-style-type: none">- Penambahan BAB II dan BAB III- Menambahkan narasi setelah kerangka pemikiran	

Senin, 26 Juni 2023	<ul style="list-style-type: none">- Menambahkan deskripsi dalam kerangka pemikiran- Tanda tangan lembar persetujuan	
Kamis, 26 September 2023	<ul style="list-style-type: none">- Revisi BAB I – BAB III setelah sidang proposal- Bimbingan BAB IV – BAB V	
Kamis, 5 Oktober 2023	<ul style="list-style-type: none">- Revisi BAB IV	
Kamis, 12 Oktober 2023	<ul style="list-style-type: none">- Acc BAB I -BAB V	



Lampiran 2

91 Indikator Berdasarkan GRI G4

KATEGORI EKONOMI		
-Kinerja Ekonomi	EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan
	EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang
	EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program
	EC4	Bantuan financial yang diterima dari
-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 lokasioperasi 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
-Praktek 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
	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
-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 (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 tambahan signifikan
	EN25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi 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, status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkait dampak dari pembuangan dan air limpasan dari organisasi
-Produk dan Jasa	EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap 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 non-moneter atas ketidakpastian terhadap UU 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 jender
-Hubungan industrial	LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
-Kesehatan Dan Keselamatan Kerja VV	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 beresiko 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 review 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 pemasok dan tindakan yang diambil
	LA16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang di ajukan, di tangani, dan di selesaikan melalui pengaduan resmi.
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 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 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 sama, 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 yang 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 hak asasi manusia diorganisasi 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 pemasok 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 anti-korupsi
	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 non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-
-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
SUB-KATEGORI: TANGGUNGJAWAB ATAS 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
-Pelabelan 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



Lampiran 3

Daftar Sampel Perusahaan yang Memenuhi Kriteria

NO	KODE	NAMA PERUSAHAAN
1	ADRO	Adaro Energy Indonesia Tbk.
2	BUMI	Bumi Resources Tbk.
3	PTBA	Bukit Asam Tbk.
4	ITMG	Indo Tambangraya Megah Tbk.
5	INDY	Indika Energy Tbk.
6	TOBA	Tbs Energi Utama Tbk.
7	ENRG	Energi Mega Persada Tbk.
8	INCO	PT Vale Indonesia Tbk
9	ANTM	PT Aneka Tambang Tbk
10	TINS	PT Timah Tbk
11	GGRP	PT Gunung Raja Paksi Tbk
12	AKRA	Akr Corporindo Tbk.
13	ABMM	PT Abm Investama Tbk
14	UNTR	PT United Tractors Tbk
15	DSSA	Dian Swastatika Sentosa Tbk
16	SMCB	Solusi Bangun Indonesia Tbk.
17	INTP	Indocement Tunggul Prakarsa Tbk
18	SMGR	Semen Indonesia (Persero) Tbk.
19	BRPT	Barito Pacific Tbk.
20	TPIA	Chandra Asri Petrochemical Tbk
21	WTON	Wijaya Karya Beton Tbk.

Lampiran 4

Lampiran 4.1 Perhitungan Sustainability Report Berdasarkan Indeks GRI - G4

NO	KODE	2020	2021	2022
1	ADRO	0.297	0.297	0.275
2	BUMI	0.352	0.429	0.516
3	PTBA	0.440	0.495	0.681
4	ITMG	0.275	0.341	0.516
5	INDY	0.209	0.681	0.692
6	TOBA	0.176	0.187	0.462
7	ENRG	0.264	0.330	0.341
8	INCO	0.385	0.451	0.593
9	ANTM	0.418	0.396	0.648
10	TINS	0.451	0.473	0.659
11	GGRP	0.066	0.132	0.088
12	AKRA	0.319	0.670	0.516
13	ABMM	0.374	0.582	0.615
14	UNTR	0.187	0.198	0.198
15	DSSA	0.187	0.220	0.352
16	SMCB	0.363	0.396	0.440
17	INTP	0.143	0.363	0.374
18	SMGR	0.341	0.473	0.363
19	BRPT	0.121	0.066	0.088
20	TPIA	0.220	0.220	0.637
21	WTON	0.209	0.264	0.374

Lampiran 4.2 Perhitungan Dewan Komisaris Independen

NO	KODE	2020	2021	2022
1	ADRO	0.400	0.400	0.400
2	BUMI	0.429	0.500	0.500
3	PTBA	0.333	0.333	0.333
4	ITMG	0.429	0.429	0.375
5	INDY	0.500	0.400	0.400
6	TOBA	0.667	0.750	0.750
7	ENRG	0.600	0.400	0.200
8	INCO	0.300	0.300	0.300
9	ANTM	0.333	0.600	0.600
10	TINS	0.400	0.500	0.333
11	GGRP	0.400	0.400	0.500
12	AKRA	0.333	0.333	0.333
13	ABMM	0.333	0.500	1.000
14	UNTR	0.333	0.333	0.333
15	DSSA	0.600	0.600	0.714
16	SMCB	0.333	0.250	0.250
17	INTP	0.333	0.429	0.429
18	SMGR	0.286	0.286	0.286
19	BRPT	0.500	0.500	0.500
20	TPIA	0.429	0.357	0.333
21	WTON	0.400	0.250	0.400

Lampiran 4.3 Perhitungan Komite Audit

NO	KODE	2020	2021	2022
1	ADRO	10	8	8
2	BUMI	8	10	10
3	PTBA	32	31	19
4	ITMG	8	12	15
5	INDY	7	6	6
6	TOBA	7	12	9
7	ENRG	4	4	4
8	INCO	6	8	12
9	ANTM	26	28	40
10	TINS	19	21	62
11	GGRP	4	9	11
12	AKRA	10	8	8
13	ABMM	16	20	60
14	UNTR	4	6	6
15	DSSA	7	6	8
16	SMCB	6	6	5
17	INTP	4	4	5
18	SMGR	18	28	19
19	BRPT	4	4	5
20	TPIA	6	6	10
21	WTON	4	7	9

Lampiran 4.4 Perhitungan Dewan Direksi

NO	KODE	2020	2021	2022
1	ADRO	6	6	12
2	BUMI	6	6	7
3	PTBA	56	43	45
4	ITMG	16	17	16
5	INDY	17	31	12
6	TOBA	23	12	12
7	ENRG	12	12	16
8	INCO	46	42	45
9	ANTM	77	89	75
10	TINS	12	32	30
11	GGRP	12	14	18
12	AKRA	44	50	70
13	ABMM	52	51	51
14	UNTR	43	49	49
15	DSSA	13	24	23
16	SMCB	6	12	12
17	INTP	24	20	22
18	SMGR	29	12	12
19	BRPT	15	12	12
20	TPIA	12	12	12
21	WTON	29	21	25

Lampiran 4.5 Perhitungan *Environmental Performance*

NO	KODE	2020	2021	2022
1	ADRO	5	5	5
2	BUMI	4	4	4
3	PTBA	5	5	5
4	ITMG	3	4	4
5	INDY	5	5	5
6	TOBA	4	3	3
7	ENRG	3	3	3
8	INCO	3	4	4
9	ANTM	4	5	4
10	TINS	4	5	5
11	GGRP	3	3	3
12	AKRA	3	3	3
13	ABMM	3	3	3
14	UNTR	3	4	4
15	DSSA	4	4	4
16	SMCB	4	4	5
17	INTP	3	4	4
18	SMGR	4	4	5
19	BRPT	5	5	4
20	TPIA	4	4	4
21	WTON	3	3	3

Lampiran 4.6 Perhitungan *Public Ownership*

NO	KODE	2020	2021	2022
1	ADRO	0.437	0.423	0.419
2	BUMI	0.773	0.736	0.736
3	PTBA	0.312	0.339	0.339
4	ITMG	0.327	0.327	0.347
5	INDY	0.313	0.313	0.339
6	TOBA	0.674	0.075	0.145
7	ENRG	0.601	0.487	0.464
8	INCO	0.205	0.206	0.206
9	ANTM	0.350	0.350	0.350
10	TINS	0.350	0.350	0.350
11	GGRP	0.097	0.097	0.097
12	AKRA	0.387	0.382	0.379
13	ABMM	0.103	0.207	0.207
14	UNTR	0.405	0.405	0.379
15	DSSA	0.401	0.401	0.401
16	SMCB	0.017	0.014	0.014
17	INTP	0.490	0.471	0.453
18	SMGR	0.490	0.490	0.488
19	BRPT	0.107	0.107	0.115
20	TPIA	0.077	0.079	0.079
21	WTON	0.323	0.326	0.335

Lampiran 5

Lampiran 5.1 Tabulasi Data

No	Kode Emiten	Tahun	Y	X1	X2	X3	X4	X5
			SR	DKI	KA	DD	EP	PO
1	ADRO	2020	0.297	0.400	10	6	5	0.437
		2021	0.297	0.400	8	6	5	0.423
		2022	0.275	0.400	8	12	5	0.419
2	BUMI	2020	0.352	0.429	8	6	4	0.773
		2021	0.429	0.500	10	6	4	0.736
		2022	0.516	0.500	10	7	4	0.736
3	PTBA	2020	0.440	0.333	32	56	5	0.312
		2021	0.495	0.333	31	43	5	0.339
		2022	0.681	0.333	19	45	5	0.339
4	ITMG	2020	0.275	0.429	8	16	3	0.327
		2021	0.341	0.429	12	17	4	0.327
		2022	0.516	0.429	15	16	4	0.347
5	INDY	2020	0.209	0.500	7	17	5	0.313
		2021	0.681	0.400	6	31	5	0.313
		2022	0.692	0.400	6	12	5	0.339
6	TOBA	2020	0.176	0.667	7	23	4	0.067
		2021	0.187	0.750	12	12	3	0.075
		2022	0.462	0.750	9	12	3	0.145
7	ENRG	2020	0.264	0.600	4	12	3	0.601
		2021	0.330	0.400	4	12	3	0.487
		2022	0.341	0.400	4	16	3	0.464
8	INCO	2020	0.385	0.300	6	46	3	0.205
		2021	0.451	0.300	8	42	4	0.206
		2022	0.593	0.300	12	45	4	0.206
9	ANTM	2020	0.418	0.333	26	77	4	0.350

		2021	0.396	0.600	28	89	5	0.350
		2022	0.648	0.600	40	75	4	0.350
10	TINS	2020	0.451	0.400	19	12	4	0.350
		2021	0.473	0.500	21	32	5	0.350
		2022	0.659	0.500	62	30	5	0.350
11	GGRP	2020	0.066	0.400	4	12	3	0.097
		2021	0.132	0.400	9	14	3	0.097
		2022	0.088	0.400	11	18	3	0.097
12	AKRA	2020	0.319	0.333	10	44	3	0.387
		2021	0.670	0.333	8	50	3	0.382
		2022	0.516	0.333	8	70	3	0.379
13	ABMM	2020	0.374	0.333	16	52	3	0.103
		2021	0.582	0.500	20	51	3	0.207
		2022	0.615	0.500	60	51	3	0.207
14	UNTR	2020	0.187	0.333	4	43	3	0.405
		2021	0.198	0.333	6	49	4	0.405
		2022	0.198	0.333	6	49	4	0.379
15	DSSA	2020	0.187	0.600	7	13	4	0.401
		2021	0.220	0.600	6	24	4	0.401
		2022	0.352	0.600	8	23	4	0.401
16	SMCB	2020	0.363	0.333	6	6	4	0.014
		2021	0.396	0.250	6	12	4	0.014
		2022	0.440	0.250	5	12	5	0.014
17	INTP	2020	0.143	0.333	4	24	3	0.471
		2021	0.363	0.429	4	20	4	0.453
		2022	0.374	0.429	5	22	4	0.453
18	SMGR	2020	0.341	0.286	18	29	4	0.490
		2021	0.473	0.286	28	12	4	0.488
		2022	0.363	0.286	19	12	5	0.488
19	BRPT	2020	0.121	0.500	4	15	5	0.107
		2021	0.066	0.500	4	12	5	0.115

		2022	0.088	0.500	5	12	4	0.115
20	TPIA	2020	0.220	0.429	6	12	4	0.079
		2021	0.220	0.357	6	12	4	0.115
		2022	0.637	0.357	10	12	4	0.079
21	WTON	2020	0.209	0.400	4	29	3	0.326
		2021	0.264	0.250	7	21	3	0.335
		2022	0.374	0.250	9	25	3	0.335



Lampiran 5.2 Statistik Deskriptif

	SRD	DKI	KA	DD	EP	PO
Mean	0.363161	0.418594	12.46032	26.87302	3.920635	0.315504
Median	0.362637	0.400000	8.000000	18.00000	4.000000	0.338773
Maximum	0.692308	0.750000	62.00000	89.00000	5.000000	0.773277
Minimum	0.065934	0.250000	4.000000	6.000000	3.000000	0.014242
Std. Dev.	0.170532	0.117822	11.92696	19.85877	0.768358	0.174796
Skewness	0.239837	0.889409	2.532617	1.189869	0.134283	0.262154
Kurtosis	2.266609	3.429654	9.897552	3.721390	1.730584	3.057240
Jarque-Bera Probability	2.015866 0.364973	8.790589 0.012335	192.2361 0.000000	16.23184 0.000299	4.419308 0.109739	0.730211 0.694124
Sum	22.87912	26.37143	785.0000	1693.000	247.0000	19.87673
Sum Sq. Dev.	1.803026	0.860679	8819.651	24450.98	36.60317	1.894325
Observations	63	63	63	63	63	63

Lampiran 5.4 Regresi Berganda

Dependent Variable: SR
 Method: Least Squares
 Date: 09/11/23 Time: 14:09
 Sample: 1 63
 Included observations: 63

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	0.201393	0.128837	1.563165	0.1235
DKI	-0.226828	0.159634	-1.420920	0.1608
KA	0.006090	0.001811	3.362400	0.0014
DD	0.001287	0.001069	1.203763	0.2337
EP	0.026305	0.024922	1.055482	0.2957
PO	0.136710	0.105723	1.293093	0.2012
R-squared	0.333621	Mean dependent var		0.363161
Adjusted R-squared	0.275167	S.D. dependent var		0.170532
S.E. of regression	0.145186	Akaike info criterion		-0.931212
Sum squared resid	1.201499	Schwarz criterion		-0.727104
Log likelihood	35.33317	Hannan-Quinn criter.		-0.850935
F-statistic	5.707379	Durbin-Watson stat		1.580472
Prob(F-statistic)	0.000246			

Substituted Coefficients:

$$SRD = 0.201393455699 - 0.226827515795*DKI + 0.00608956056147*KA + 0.00128656335052*DD + 0.0263048655544*EP + 0.136709618409*PO$$