



LAMPIRAN

Lampiran Indikator CSR menurut GRI G4

No	Kode	Indikator
KATEGORI: EKONOMI		
Aspek: Kinerja Ekonomi		
1	G4-EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan
2	G4-EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
3	G4-EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
4	G4-EC4	Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah
Aspek: Keberadaan di Pasar		
5	G4-EC5	Rasio upah standar pegawai pemula (entry level) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan
6	G4-EC6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
Aspek: Dampak Ekonomi Tidak Langsung		
7	G4-EC7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
8	G4-EC8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak
Aspek: Praktik Pengadaan		
9	G4-EC9	Perbandingan pembelian dari pemasok lokal di lokasi operasional yang signifikan
KATEGORI: LINGKUNGAN		
Aspek: Bahan		
10	G4-EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan berat atau volume
11	G4-EN2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
Aspek: Energi		
12	G4-EN3	Konsumsi energi dalam organisasi
13	G4-EN4	Konsumsi energi di luar organisasi
14	G4-EN5	Intensitas energi
15	G4-EN6	Pengurangan konsumsi energi
16	G4-EN7	Pengurangan kebutuhan energi pada produk dan jasa
Aspek: Air		
17	G4-EN8	Total pengambilan air berdasarkan sumber
18	G4-EN9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
19	G4-EN10	Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali
Aspek: Keanekaragaman Hayati		
20	G4-EN11	Lokasi-lokasi operasional yang dimiliki, disewa, dikelola di dalam, atau yang berdekatan dengan, kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung
21	G4-EN12	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung
22	G4-EN13	Habitat yang dilindungi dan dipulihkan
23	G4-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
Aspek: Emisi		
24	G4-EN15	Emisi Gas Rumah Kaca (GRK) langsung
25	G4-EN16	Emisi Gas Rumah Kaca (GRK) energi tidak langsung
26	G4-EN17	Emisi Gas Rumah Kaca (GRK) tidak langsung lainnya

27	G4-EN18	Intensitas emisi Gas Rumah Kaca (GRK)
28	G4-EN19	Pengurangan emisi Gas Rumah Kaca (GRK)
29	G4-EN20	Emisi Bahan Perusak Ozon (BPO)
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
34	G4-EN25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi Basel lampiran I, II, III, dan VIII yang diangkut, diimpor, diekspor, atau diolah, dan persentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional
35	G4-EN26	Identitas, ukuran, status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkena dampak dari air buangan dan limpasan dari organisasi
Aspek: Produk dan Jasa		
36	G4-EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap dampak lingkungan produk dan jasa
37	G4-EN28	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori
Aspek: Kepatuhan		
38	G4-EN29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non- moneter karena ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan lingkungan
Aspek: Transportasi		
39	G4-EN30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi, dan pengangkutan tenaga kerja
Aspek: Lain-lain		
40	G4-EN31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
Aspek: Asesmen Pemasok atas Lingkungan		
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 dan tingkat perekrutan karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah
45	G4-LA2	Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan
46	G4-LA3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender
Aspek: Hubungan Industrial		
47	G4-LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
Aspek: Kesehatan dan Keselamatan Kerja		
48	G4-LA5	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen-pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja
49	G4-LA6	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran, serta jumlah total kematian akibat kerja, menurut daerah dan gender

50	G4-LA7	Pekerja yang sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka
51	G4-LA8	Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
Aspek: Pelatihan dan Pendidikan		
52	G4-LA9	Jam pelatihan rata-rata per tahun per karyawan menurut gender, dan menurut kategori karyawan
53	G4-LA10	Program untuk manajemen keterampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti
54	G4-LA11	Persentase karyawan yang menerima revaluasi kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan
Aspek: Keberagaman dan Kesetaraan Peluang		
55	G4-LA12	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan per kategori karyawan menurut gender, kelompok usia, keanggotaan kelompok minoritas, dan indikator keberagaman lainnya
Aspek: Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-laki		
56	G4-LA13	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
Aspek: Asesmen Pemasok atas Praktik Ketenagakerjaan		
57	G4-LA14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan
58	G4-LA15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Aspek: Mekanisme Pengaduan Masalah Ketenagakerjaan		
59	G4-LA16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
KATEGORI: HAK ASASI MANUSIA		
Aspek: Investasi		
60	G4-HR1	Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan pasal terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak asasi manusia
61	G4-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
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	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
Aspek: Pekerja Anak		
64	G4-HR5	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif
Aspek: Pekerja Paksa atau Wajib Kerja		
65	G4-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

Aspek: Praktik Pengamanan		
66	G4-HR7	Persentase petugas pengamanan yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi
Aspek: Hak Adat		
67	G4-HR8	Jumlah total kasus pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil
Aspek: Asesmen		
68	G4-HR9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan reviu atau asesmen dampak hak asasi manusia
Aspek: Asesmen Pemasok atas Hak Asasi Manusia		
69	G4-HR10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
70	G4-HR11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
71	G4-HR12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
KATEGORI: MASYARAKAT		
Aspek: Masyarakat Lokal		
72	G4-SO1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan
73	G4-SO2	Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal
Aspek: Anti-Korupsi		
74	G4-SO3	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi
75	G4-SO4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi
76	G4-SO5	Langkah yang diambil dalam mengatasi kasus tindakan penyuapan dan korupsi
Aspek: Kebijakan Politik		
77	G4-SO6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/penerima manfaat
Aspek: Anti Persaingan		
78	G4-SO7	Jumlah total tindakan hukum terkait anti persaingan, anti-trust, serta praktik monopoli dan hasilnya
Aspek: Kepatuhan		
79	G4-SO8	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap Undang-Undang dan Peraturan
80	G4-SO9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria dampak terhadap masyarakat
81	G4-SO10	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Aspek: Asesmen Pemasok atas Dampak terhadap Masyarakat		
82	G4-SO11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
KATEGORI: TANGGUNG JAWAB ATAS PRODUK		
Aspek: Kesehatan dan Keselamatan Pelanggan		
83	G4-PR1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan yang dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatannya
84	G4-PR2	Total jumlah kasus ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jenis hasil
Aspek: Pelabelan Produk dan Jasa		

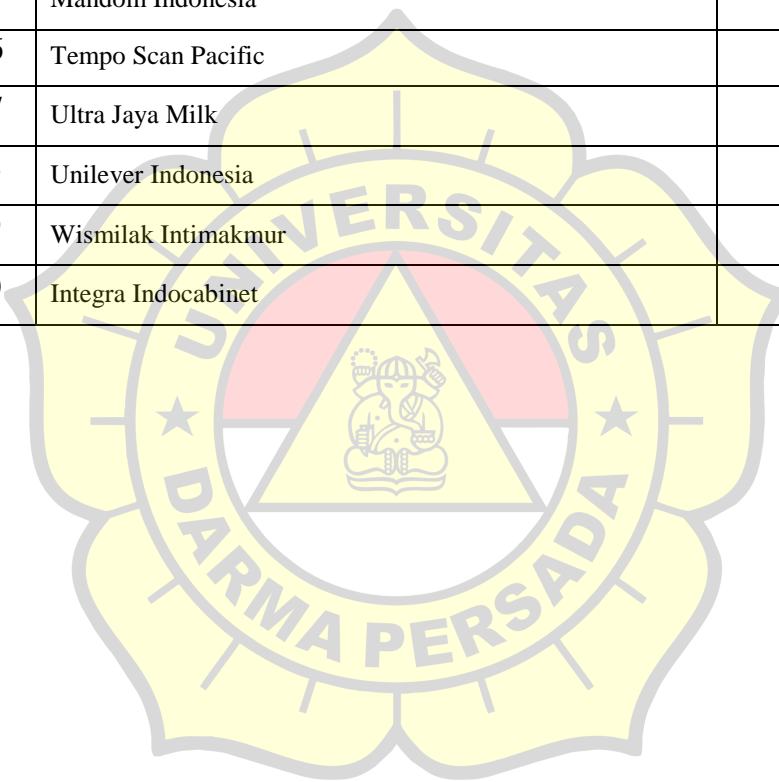
85	G4-PR3	Jenis informasi produk dan jasa yang dibutuhkan dalam prosedur kerja, dan persentase produk dan jasa yang terkait dalam prosedur tersebut.
86	G4-PR4	Jumlah total kasus ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil
87	G4-PR5	Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan
Aspek: Komunikasi Pemasaran		
88	G4-PR6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
89	G4-PR7	Jumlah total kasus ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil
Aspek: Privasi Pelanggan		
90	G4-PR8	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data pelanggan
Aspek: Kepatuhan		
91	G4-PR9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk dan jasa



Lampiran Daftar Perusahaan Sampel

No.	Nama perusahaan	Kode
1	Akasha Wira Internasional	ADES
2	Tiga Pilar Sejahtera	AISA
3	Tri Banyan Tirta	ALTO
4	Bumi Teknokultura	BTEK
5	Budi Starch and Sweetner	BUDI
6	Campina Ice Cream	CAMP
7	Wilmar Cahaya Indonesia	CEKA
8	Chitose Internasional	CINT
9	Sariguna Primatirta	CLEO
10	Delta Jakarta	DLTA
11	Darya Varia Laboratoria	DVLA
12	Gudang Garam	GGRM
13	H M Sampoerna	HMSP
14	Buyung Poetra Sembada	HOKI
15	Indofood CBP Sukses Makmur	ICBP
16	Inti Agri Resources	IIKP
17	Indofood Sukses Makmur	INDF
18	Kimia Farma	KAEF
19	Kino Indonesia	KINO
20	Kalbe Farma	KLBF
21	Martina Berto	MBTO
22	Merck	MERK
23	Multi Bintang Indonesia	MLBI
24	Mustika Ratu	MRAT
25	Mayora Indah	MYOR
26	Pyridam Farma	PYFA
27	Bentoel Internasional	RMBA

28	Nippon Indosari Corpindo	ROTI
29	Organon Pharma Indonesia	SCPI
30	Sido Muncul	SIDO
31	Sekar Bumi	SKBM
32	Sekar Laut	SKLT
33	Siantar Top	STTP
34	Tunas Baru Lampung	TBLA
35	Mandom Indonesia	TCID
36	Tempo Scan Pacific	TSPC
37	Ultra Jaya Milk	ULTJ
38	Unilever Indonesia	UNVR
39	Wismilak Intimakmur	WIIM
40	Integra Indocabinet	WOOD



Lampiran Tabulasi Data

NO	KODE	TAHUN	x1	x2	x3	M	Y
1	ALTO	2017	0,03	1,00	-0,12	27,73	-0,10
		2018	0,03	1,00	0,11	27,74	-0,28
		2019	0,03	1,00	0,18	27,73	-0,33
		2020	0,03	1,00	-0,07	27,73	-0,19
2	MYOR	2017	0,12	0,40	0,13	26,93	0,25
		2018	0,12	0,40	0,16	26,96	0,26
		2019	0,12	0,40	0,04	27,00	0,24
		2020	0,12	0,40	-0,02	27,05	0,22
3	ULTJ	2017	0,07	0,33	0,04	29,28	0,31
		2018	0,07	0,33	0,12	29,35	0,26
		2019	0,07	0,50	0,14	29,52	0,25
		2020	0,07	0,50	-0,04	29,80	0,22
4	GGRM	2017	0,14	0,50	0,09	31,83	0,26
		2018	0,14	0,50	0,15	31,87	0,26
		2019	0,14	0,50	0,15	32,00	0,25
		2020	0,14	0,50	0,04	31,99	0,21
5	KAEF	2017	0,19	0,20	0,08	29,44	0,26
		2018	0,19	0,40	0,22	29,88	0,30
		2019	0,19	0,50	0,23	30,54	0,59
		2020	0,19	0,50	0,06	30,50	0,72
6	PYFA	2017	0,05	0,50	0,03	25,80	0,26
		2018	0,05	0,50	0,12	25,95	0,25
		2019	0,05	0,50	-0,01	25,97	0,25
		2020	0,05	0,50	0,12	26,16	0,25
7	ADES	2017	0,11	0,33	-0,08	27,46	0,25
		2018	0,11	0,33	-0,01	27,50	0,24
		2019	0,11	0,33	-0,05	27,44	0,24
		2020	0,11	0,33	-0,12	27,59	0,19
8	SKBM	2017	0,10	0,33	0,23	28,12	0,19
		2018	0,10	0,33	0,06	28,20	0,24
		2019	0,10	0,33	0,08	28,23	0,81
		2020	0,10	0,33	0,50	28,20	0,60
9	SKLT	2017	0,07	0,33	0,10	27,18	0,16
		2018	0,07	0,33	0,14	27,34	0,19
		2019	0,07	0,33	0,23	27,40	0,21
		2020	0,07	0,33	-0,02	27,37	0,24
10	BUDI	2017	0,07	0,33	0,02	28,71	0,25
		2018	0,07	0,33	0,05	28,85	0,30
		2019	0,07	0,33	0,13	28,73	0,24

		2020	0,07	0,33	-0,09	28,72	0,03
11	ICBP	2017	0,19	0,50	0,03	31,08	0,32
		2018	0,19	0,50	0,08	31,17	0,28
		2019	0,19	0,50	0,10	31,29	0,28
		2020	0,19	0,50	0,10	32,27	0,26
12	INDF	2017	0,15	0,38	0,05	32,11	0,33
		2018	0,15	0,38	0,05	32,20	0,33
		2019	0,15	0,38	0,04	32,20	0,33
		2020	0,15	0,38	0,07	32,73	0,30
13	MERK	2017	0,18	0,33	-0,44	27,46	0,30
		2018	0,18	0,50	0,05	27,86	0,26
		2019	0,18	0,50	0,22	27,53	0,38
		2020	0,18	0,50	-0,12	27,56	0,32
14	ROTI	2017	0,07	0,33	-0,01	29,15	0,27
		2018	0,07	0,33	0,11	29,11	0,32
		2019	0,07	0,33	0,21	29,17	0,32
		2020	0,07	0,33	-0,04	29,12	0,05
15	UNVR	2017	0,18	0,20	0,03	30,57	0,25
		2018	0,18	0,20	0,01	30,60	0,25
		2019	0,18	0,20	0,03	30,66	0,25
		2020	0,18	0,40	0,00	30,65	0,22
16	WIIM	2017	0,15	0,33	-0,12	27,83	0,26
		2018	0,15	0,33	-0,05	27,86	0,28
		2019	0,15	0,33	-0,01	27,89	0,36
		2020	0,15	0,33	0,43	28,11	0,20
17	DVLA	2017	0,12	0,44	0,09	28,13	0,28
		2018	0,12	0,44	0,08	28,15	0,26
		2019	0,12	0,44	-0,43	28,24	0,26
		2020	0,12	0,44	-0,04	28,32	0,24
18	TSPC	2017	0,08	0,50	0,05	29,64	0,25
		2018	0,08	0,40	0,05	29,69	0,26
		2019	0,08	0,40	0,09	29,76	0,25
		2020	0,08	0,40	0,00	29,84	0,22
19	SIDO	2017	0,13	0,33	0,00	28,78	0,22
		2018	0,13	0,40	0,07	28,84	0,24
		2019	0,13	0,40	0,11	28,89	0,25
		2020	0,13	0,50	0,09	28,98	0,22
20	STTP	2017	0,11	0,33	0,07	28,48	0,25
		2018	0,11	0,33	0,00	28,60	0,21
		2019	0,11	0,33	0,24	28,69	0,21
		2020	0,11	0,33	0,10	28,87	0,19

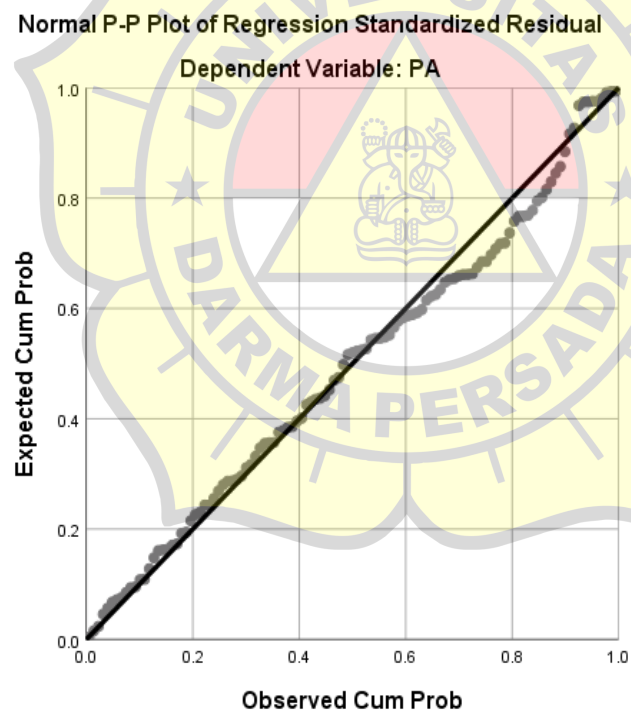
21	HMSP	2017	0,14	0,50	0,04	31,40	0,25
		2018	0,14	0,43	0,08	31,47	0,25
		2019	0,14	0,44	-0,84	31,56	0,25
		2020	0,14	0,50	0,00	31,54	0,23
22	KLBF	2017	0,11	0,50	0,04	30,44	0,24
		2018	0,11	0,25	0,04	30,53	0,24
		2019	0,11	0,43	0,07	30,64	0,25
		2020	0,11	0,43	0,02	30,75	0,23
23	DLTA	2017	0,15	0,40	0,00	27,92	0,24
		2018	0,15	0,40	0,15	28,05	0,23
		2019	0,15	0,50	-0,07	27,99	0,23
		2020	0,15	0,50	-0,34	27,83	0,25
24	MLBI	2017	0,15	0,33	0,04	28,55	0,26
		2018	0,15	0,33	0,08	28,69	0,27
		2019	0,15	0,33	0,02	28,69	0,26
		2020	0,15	0,33	-0,47	28,70	0,28
25	CINT	2017	0,15	0,50	0,14	26,89	0,23
		2018	0,15	0,50	-0,01	26,92	0,39
		2019	0,15	0,50	0,10	26,98	0,48
		2020	0,15	0,33	-0,19	26,93	0,96
26	KINO	2017	0,18	0,25	-0,10	28,81	0,22
		2018	0,18	0,25	0,14	28,91	0,25
		2019	0,18	0,25	0,30	29,18	0,19
		2020	0,18	0,25	-0,14	29,29	0,16
27	SCPI	2017	0,16	0,33	-0,09	27,93	0,32
		2018	0,16	0,33	0,01	28,12	0,34
		2019	0,16	0,33	-0,17	27,98	0,38
		2020	0,16	0,33	0,57	28,10	0,24
28	MRAT	2017	0,14	0,33	0,00	26,93	-0,05
		2018	0,14	0,33	-0,13	26,96	-2,20
		2019	0,14	0,40	0,02	27,00	0,95
		2020	0,14	0,50	0,04	27,05	2,10
29	TCID	2017	0,18	0,50	0,07	28,63	0,26
		2018	0,18	0,40	-0,02	28,61	0,26
		2019	0,18	0,40	0,06	28,66	0,28
		2020	0,18	0,40	-0,29	28,32	-0,05
30	AISA	2017	0,14	0,20	-0,70	28,32	0,00
		2018	0,14	0,00	-0,19	28,23	-0,44
		2019	0,14	0,00	-0,05	28,26	0,17
		2020	0,14	0,33	-0,15	28,33	0,19
31	BTEK	2017	0,07	0,33	0,19	29,30	-0,04

		2018	0,07	0,33	0,00	29,27	-0,02
		2019	0,07	0,33	-0,22	29,24	-0,26
		2020	0,07	0,33	0,45	29,07	-0,18
32	CAMP	2017	0,11	0,33	0,02	27,82	0,26
		2018	0,11	0,33	0,02	27,64	0,26
		2019	0,11	0,33	0,07	27,69	0,23
		2020	0,11	0,33	-0,07	27,71	0,22
33	CLEO	2017	0,12	0,33	0,17	27,22	0,20
		2018	0,12	0,33	0,35	27,45	0,22
		2019	0,12	0,33	0,31	27,85	0,24
		2020	0,12	0,33	-0,11	27,90	0,21
34	HOKI	2017	0,15	0,33	0,05	27,08	0,26
		2018	0,15	0,33	0,18	27,36	0,25
		2019	0,15	0,33	0,16	27,47	0,27
		2020	0,15	0,33	-0,29	27,53	0,25
35	IIKP	2017	0,09	0,33	-0,75	26,47	-0,24
		2018	0,09	0,33	-0,17	26,42	-0,11
		2019	0,09	0,33	0,13	26,68	-0,04
		2020	0,09	0,33	-0,22	26,56	-0,07
36	CEKA	2017	0,13	0,50	0,03	27,96	0,25
		2018	0,13	0,50	-0,15	27,79	0,25
		2019	0,13	0,33	-0,14	27,96	0,24
		2020	0,13	0,33	0,16	28,08	0,22
37	MBTO	2017	0,15	0,33	0,07	27,38	-0,22
		2018	0,15	0,33	-0,31	27,20	-0,26
		2019	0,15	0,33	0,07	27,11	-0,24
		2020	0,15	0,33	-0,45	27,61	-0,07
38	RMBA	2017	0,09	1,00	0,05	30,33	-0,20
		2018	0,09	1,00	0,08	30,33	-0,87
		2019	0,09	1,00	-0,05	30,46	-0,74
		2020	0,09	1,00	-0,33	30,15	-6,50
39	TBLA	2017	0,18	0,33	0,38	30,27	0,23
		2018	0,18	0,33	-0,04	30,42	0,27
		2019	0,18	0,33	-0,01	30,49	0,27
		2020	0,18	0,33	0,27	30,60	0,24
40	WOOD	2017	0,10	0,50	0,31	28,98	0,27
		2018	0,10	0,50	0,21	29,15	0,25
		2019	0,10	0,50	0,02	29,34	0,23
		2020	0,10	0,50	0,39	29,41	0,24

Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CSR	115	5.00	19.00	12.7739	3.88217
KI	115	.00	50.00	38.1304	9.13593
PP	115	-34.00	43.00	6.0435	12.53024
PA	115	16.00	33.00	24.7565	3.42486
UP	115	2580.00	3273.00	2891.8870	156.98088
Valid N (listwise)	115				

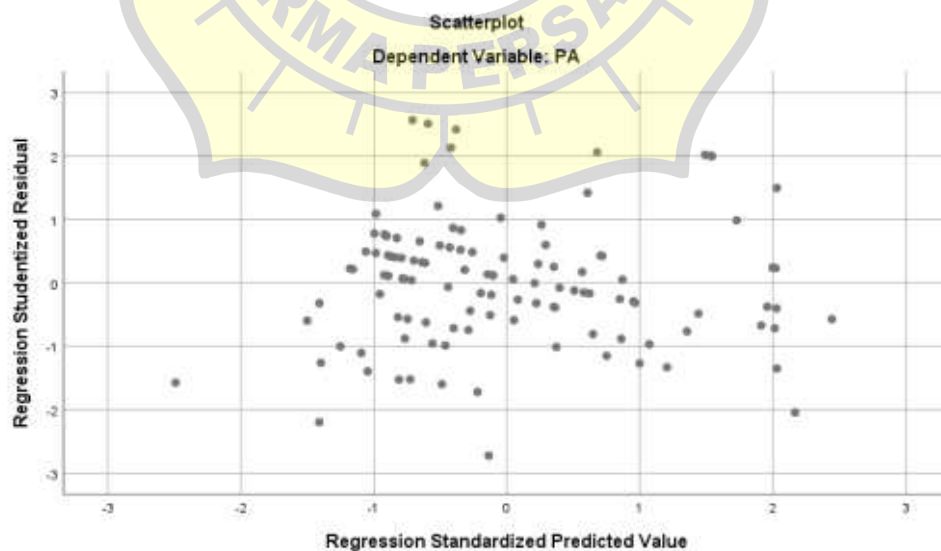
Hasil P-Plot



Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		115
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3.19109099
Most Extreme Differences	Absolute	.069
	Positive	.069
	Negative	-.049
Test Statistic		.069
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		

Hasil Uji Heteroskedatisitas



Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Correlations	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	5.581	5.772		.967	.336		
	CSR	.060	.087	.068	.693	.490	.818	1.222
	KI	.079	.034	.211	2.316	.022	.952	1.051
	PP	-.018	.025	-.065	-.721	.472	.974	1.027
	UP	.005	.002	.246	2.501	.014	.818	1.223

a. Dependent Variable: PA

Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary ^b						
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics	
					Sig. F Change	Durbin-Watson
1	.363 ^a	.132	.100	3.24859	.003	1.811

a. Predictors: (Constant), UP, PP, KI, CSR
b. Dependent Variable: PA

Hasil Uji Regresi Linier Berganda

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	5.581	5.772		.967	.336		
	CSR	.060	.087	.068	.693	.490	.818	1.222
	KI	.079	.034	.211	2.316	.022	.952	1.051
	PP	-.018	.025	-.065	-.721	.472	.974	1.027
a. Dependent Variable: PA								

Uji Regresi Moderasi

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-48.217	26.549		-1.816	.072
	CSR	.177	.826	.206	.215	.830
	KI	1.498	.571	4.103	2.622	.010
	PP	-.509	.570	-1.910	-.892	.374
	UP	.024	.009	1.113	2.613	.010
	XM1	-.005	.028	-.174	-.170	.865
	XM2	-.049	.020	-4.112	-2.488	.014
	XM3	.017	.020	1.860	.867	.388
	a. Dependent Variable: PA					

Hasil Uji T Persamaan I

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
		1	(Constant)	5.581		
	CSR	.060	.087	.068	.693	.490
	KI	.079	.034	.211	2.316	.022
	PP	-.018	.025	-.065	-.721	.472

a. Dependent Variable: PA

Hasil Uji T persamaan II

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
		1	(Constant)	-48.217		
	CSR	.177	.826	.206	.215	.830
	KI	1.498	.571	4.103	2.622	.010
	PP	-.509	.570	-1.910	-.892	.374
	UP	.024	.009	1.113	2.613	.010
	XM1	-.005	.028	-.174	-.170	.865
	XM2	-.049	.020	-4.112	-2.488	.014
	XM3	.017	.020	1.860	.867	.388

a. Dependent Variable: PA

Tabel T

95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374
101	0.67693	1.28999	1.66008	1.98373	2.36384	2.62539	3.17289
101	0.67690	1.28991	1.65993	1.98350	2.36346	2.62489	3.17206
102	0.67690	1.28991	1.65993	1.98350	2.36346	2.62489	3.17206
103	0.67688	1.28982	1.65978	1.98326	2.36310	2.62441	3.17125
104	0.67686	1.28974	1.65964	1.98304	2.36274	2.62393	3.17045
105	0.67683	1.28967	1.65950	1.98282	2.36239	2.62347	3.16967
106	0.67681	1.28959	1.65936	1.98260	2.36204	2.62301	3.16890
107	0.67679	1.28951	1.65922	1.98238	2.36170	2.62256	3.16815
108	0.67677	1.28944	1.65909	1.98217	2.36137	2.62212	3.16741
109	0.67675	1.28937	1.65895	1.98197	2.36105	2.62169	3.16669
110	0.67673	1.28930	1.65882	1.98177	2.36073	2.62126	3.16598
111	0.67671	1.28922	1.65870	1.98157	2.36041	2.62085	3.16528



112	0.67669	1.28916	1.65857	1.98137	2.36010	2.62044	3.16460
113	0.67667	1.28909	1.65845	1.98118	2.35980	2.62004	3.16392
114	0.67665	1.28902	1.65833	1.98099	2.35950	2.61964	3.16326
115	0.67663	1.28896	1.65821	1.98081	2.35921	2.61926	3.16262
116	0.67661	1.28889	1.65810	1.98063	2.35892	2.61888	3.16198
117	0.67659	1.28883	1.65798	1.98045	2.35864	2.61850	3.16135
118	0.67657	1.28877	1.65787	1.98027	2.35837	2.61814	3.16074
119	0.67656	1.28871	1.65776	1.98010	2.35809	2.61778	3.16013
120	0.67654	1.28865	1.65765	1.97993	2.35782	2.61742	3.15954



CATATAN KEGIATAN KONSULTASI SKRIPSI

Judul Skripsi : Pengaruh *Corporate Social Responsibility*, Komisaris Independen, dan Pertumbuhan Penjualan terhadap Penghindaran Pajak dengan Ukuran perusahaan sebagai variabel moderasi (Studi Empiris pada perusahaan sektor barang dan konsumsi yang terdaftar di BEI 2017-2020).

Dosen pembimbing : Derry Wanta.,S.E.,M.Si., CIBA

Mulai Bimbingan : 6 Juni 2021

No.	Hari, Tanggal Bimbingan	Uraian Kegiatan	TTD Pembimbing
1.	Senin, 10 Juni 2021	- Perbaikan penulisan	
2.	Sabtu, 26 Juni 2021	- Penulisan landasan teori dikembangkan lagi - Format Penulisan - Perbaikan Kerangka Variabel - Perbaikan Kerangka	

		Penelitian	
3.	Senin, 28 Juni 2021	- Penambahan Hipotesis 5-6	
4.	Rabu, 4 Agustus 2021	- Revisi bab 1-3	
5.	Sabtu, 8 Januari 2022	- Revisi bab 5 - merapihkan data word	