

## DAFTAR LAMPIRAN

### Lampiran 1 Daftar Indikator CSR

**Kategori ekonomi mencakup 9 item yang dapat diperinci sebagai berikut:**

<b>ASPEK</b>	<b>INDIKATOR</b>
Aspek Kinerja Ekonomi	(EC1) Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan, meliputi: Pendapatan, biaya operasional, upah dan tunjangan karyawan, pembayaran kepada pemodal, pembayaran kepada pemerintah (berdasarkan Negara), investasi masyarakat.
	(EC2) Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim.
	(EC3) Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti.
	(EC4) Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah.
Aspek 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 local di lokasi operasi yang signifikan.
Aspek Dampak Ekonomi Tidak Langsung	(EC7) Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan untuk kepentingan publik secara komersial, natura , atau secara cuma-cuma.
	(EC8) Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk seberapa luas dampaknya
Praktik Pengadaan	(EC9) Perbandingan pembelian dari pemasok local di lokasi operasional yang signifikan

**Kategori lingkungan mencakup 34 item yang dapat diperinci sebagai berikut:**

<b>ASPEK</b>	<b>INDIKATOR</b>
Aspek Bahan	<p><b>(G4-EN1)</b> Bahan yang digunakan berdasarkan berat atau volume.</p> <p><b>(G4-EN2)</b> Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang.</p>
Aspek Energi	<p><b>(G4-EN3)</b> Penggunaan energi langsung dari sumber daya energy primer.</p> <p><b>(G4-EN4)</b> Penggunaan energi tidak langsung berdasarkan sumber primer.</p> <p><b>(G4-EN5)</b> Perkiraan untuk mendapatkan produk dan jasa berbasis energi efisien atau energi yang dapat diperbarui, serta pengurangan persyaratan kebutuhan energy sebagai akibat dari inisiatif tersebut.</p> <p><b>(G4-EN6)</b> Pengurangan konsumsi energi.</p> <p><b>(G4-EN7)</b> Pengurangan kebutuhan energi pada produk dan jasa.</p>
Aspek Air	<p><b>(G4-EN8)</b> Total pengambilan air berdasarkan sumber.</p> <p><b>(G4-EN9)</b> Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi akibat pengambilan air.</p> <p><b>(G4-EN10)</b> Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali.</p>
Aspek Keanekaragaman Hayati	<p><b>(G4-EN11)</b> Lokasi-lokasi operasional yang dimiliki, disewa, dikelola di dalam atau yang berdekatan dengan kawasan yang dilindungi dan kawasan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi diluar daerah yang dilindungi.</p> <p><b>(G4-EN12)</b> Uraian dampak signifikan yang diakibatkan oleh kegiatan, produk dan jasa terhadap keanekaragaman hayati di daerah yang dilindungi dan di daerah yang memiliki keanekaragaman hayati bernilai tinggi di luar daerah yang dilindungi.</p> <p><b>(G4-EN13)</b> Habitat yang dilindungi dan dipulihkan.</p>
Aspek Emisi	<p><b>(G4-EN14)</b> Jumlah spesies berdasarkan tingkat rasio kepunahan yang masuk dalam daftar merah IUCN (IUCN red list) dan yang masuk dalam daftar konservasi nasional dengan habitat di daerah-daerah yang terkena dampak operasi.</p> <p><b>(G4-EN15)</b> Jumlah emisi gas rumah kaca yang sifatnya langsung maupun tidak langsung dirinci berdasarkan berat.</p> <p><b>(G4-EN16)</b> Emisi gas rumah kaca energi tidak langsung diperinci berdasarkan berat.</p> <p><b>(G4-EN17)</b> Emisi gas rumah kaca tidak langsung</p>

	<p>lainnya diperinci berdasarkan berat.</p> <p><b>(G4-EN18)</b> Intensitas emisi gas rumah kaca.</p> <p><b>(G4-EN19)</b> Inisiatif untuk mengurangi emisi gas rumah kaca dan pencapaianya.</p> <p><b>(G4-EN20)</b> Emisi bahan kimia perusak ozon diperinci berdasarkan berat.</p> <p><b>G4-EN21</b> NOx, Sox dan emisi udara signifikan lainnya yang diperinci berdasarkan jenis dan berat.</p>
Aspek Efluen dan Limbah	<p><b>(G4-EN22)</b> Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan.</p> <p><b>(G4-EN23)</b> Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangannya.</p> <p><b>(G4-EN24)</b> Jumlah dan volume total tumpahan yang signifikan.</p> <p><b>(G4-EN25)</b> Berat limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi basel I, II, III, dan VIII yang diangkut, diimpor, atau dikelola dan persentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional.</p> <p><b>(G4-EN26)</b> Identitas, ukuran, status proteksi dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkena dampak dari air buangan dan limpasan dari organisasi.</p>
Aspek Produk dan Jasa	<p><b>(G4-EN27)</b> Inisiatif untuk mengurangi dampak lingkungan produk dan jasa dan sejauh mana dampak pegurangan tersebut.</p> <p><b>(G4-EN28)</b> Persentase produk yang terjual dan bahan kemasannya yang ditarik menurut kategori</p>
Aspek Kepatuhan	<b>(G4-EN29)</b> Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi nonmoneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan lingkungan.
Aspek Transportasi	<b>(G4-EN30)</b> Dampak lingkungan yang signifikan akibat pemindahan produk dan barang-barang lain serta material yang digunakan untuk operasi perusahaan, dan tenaga kerja.
Aspek Lain-lain	<b>(G4-EN31)</b> Total pengeluaran perlindungan lingkungan berdasarkan; biaya pembuangan limbah, pengolahan emisi, dan remediasi. Biaya pencegahan dan manajemen lingkungan.
Aspek Asesmen Pemasok atas Lingkungan	<p><b>(G4-EN32)</b> Presentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan.</p> <p><b>(G4-EN33)</b> Dampak lingkungan negative signifikan actual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil.</p>
Aspek Mekanisme	<b>(G4-EN34)</b> Jumlah pengaduan tentang dampak

pengaduan masalah lingkungan	lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi selama periode pelaporan.
------------------------------	---

**Kategori sosial mencakup 48 item yang dapat diperinci sebagai berikut:**

ASPEK	INDIKATOR
<b>Praktik Ketenagakerjaan Dan Kenyamanan Bekerja</b>	
Aspek Kepegawaian	<p><b>(G4-LA1)</b> Jumlah total dan tingkat perekruit karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah.</p> <p><b>(G4-LA2)</b> Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan. Hal ini mencakup, setidaknya: asuransi jiwa, asuransi kesehatan, perlindungan kecacatan dan ketidakmampuan, cuti melahirkan, pemberian pensiun, kepemilikan saham.</p> <p><b>(G4-LA3)</b> Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender.</p>
Aspek Hubungan Industrial	<p><b>(G4-LA4)</b> Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan kepada karyawan dan perwakilan terpilih sebelum penerapan perubahan operasional signifikan yang memengaruhi mereka secara substansial, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama.</p>
Aspek Kesehatan dan keselamatan kerja.	<p><b>(G4-LA5)</b> Presentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja.</p> <p><b>(G4-LA6)</b> Jenis dan tingkat cidera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkirian, serta jumlah total kematian akibat kerja, menurut daerah dan gender.</p> <p><b>(G4-LA7)</b> Pekerja yang sering terkena atau beresiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka.</p> <p><b>(G4-LA8)</b> Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja.</p>
Aspek Pelatihan dan Pendidikan	<b>(G4-LA9)</b> Jam pelatihan rata-rata pertahun per karyawan menurut gender, dan menurut kategori karyawan.

	<b>(G4-LA10)</b> Program untuk manajemen keterampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti. <b>(G4-LA11)</b> Presentase karyawan yang menerima reviu kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan.
Aspek Keberagaman dan Kesetaraan Peluang	<b>(G4-LA12)</b> 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	<b>(G4-LA13)</b> Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan.
Aspek Asesmen Pemasok terkait Praktik Ketenagakerjaan	<b>(G4-LA14)</b> Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan. <b>(G4-LA15)</b> Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil.
Aspek Mekanisme Pengaduan Masalah Ketenagakerjaan	<b>(G4-LA16)</b> Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi.
<b>Hak Asasi Manusia</b>	
Aspek investasi	<b>(G4-HR1)</b> Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan klausul terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak asasi manusia. <b>(G4-HR2)</b> 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	<b>(G4-HR3)</b> Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan perbaikan yang diambil.
Aspek Kebebasan Berserikat Dan Perjanjian Kerja Bersama	<b>(G4-HR4)</b> 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	<b>(G4-HR5)</b> Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksplorasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif.
Aspek Pekerja paksa atau wajib	<b>(G4-HR6)</b> Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan pekerja paksa atau wajib

pajak	kerja dan tindakan untuk berkontribusi dalam penghapusan segala bentuk pekerja paksa atau wajib kerja.
Aspek praktik pengamanan	<b>(G4-HR7)</b> Persentase petugas pengamanan yang dilatih dalam kebijakan atau procedure hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi.
Aspek Hak adat	<b>(G4-HR8)</b> Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil.
Aspek asesmen	<b>(G4-HR9)</b> Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan reviu atau asesmen dampak hak asasi manusia.
Aspek asesmen pemasok atas hak asasi manusia	<b>(G4-HR10)</b> Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia. <b>(G4-HR11)</b> Dampak negative aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil.
Aspek mekanisme pengaduanmasalah hak asasi manusia	<b>(G4-HR12)</b> Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal.
<b>Masyarakat</b>	
Aspek masyarakat local	<b>(G4-SO1)</b> Persentasi operasi dengan pelibatan masyarakat local, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan. <b>(G4-SO2)</b> Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal.
Aspek Antikorupsi	<b>(G4-SO3)</b> Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi. <b>(G4-SO4)</b> Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi. <b>(G4-SO5)</b> Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil.
Aspek Kebijakan public	<b>(G4-SO6)</b> Nilai total kontribusi politik berdasarkan Negara dan penerima/penerima manfaat.
Aspek praktik monopoli dan hasilnya	<b>(G4-SO7)</b> Jumlah total tindakan hukum terkait anti persaingan, anti turst serta praktik monopoli dan hasilnya.
Aspek kepatuhan	<b>(G-SO8)</b> Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan.
Aspek asesmen pemasok atas dampak terhadap masyarakat	<b>(G4-SO9)</b> Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria dampak terhadap masyarakat. <b>(G4-S10)</b> Dampak negative actual dan potensial yang

	signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil.
Aspek mekanisme pengaduan dampak terhadap masyarakat	(G4-S11) Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi.
<b>Tanggung jawab atas produk</b>	
Aspek Kesehatan dan keselamatan karyawan	(G4-PR1) Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan yang dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan. (G4-PR2) Total jumlah insiden ketidakpuasan 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	(G4-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. (G4-PR4) Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil. (G4-PR5) Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan.
Aspek komunikasi pemasaran	(G4-PR6) Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan. (G4-PR7) Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor menurut jenis hasil.
Aspek privasi pelanggan	(G4-PR8) Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggan.
Aspek kepatuhan	(G4-PR9) Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk dan jasa.

## Lampiran 2Daftar Sampel Perusahaan

NO	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan
<b>Sektor Industri Dan Bahan Kimia (Basic Industry And Chemicals)</b>		
1	ADMG	Polychem Indonesia Tbk
2	AGII	Aneka Gas Industri Tbk
3	AKPI	Argha Karya Prima Industry Tbk
4	ALDO	Alkindo Naratama Tbk
5	ALKA	Alakasa Industrindo Tbk
6	ALMI	Alumindo Light Metal Industry
7	AMFG	Asahimas Flat Glass Tbk
8	APLI	Asiaplast Industries Tbk
9	ARNA	Arwana Citramulia Tbk
10	BAJA	Saranacentral Bajatama Tbk
11	BRNA	Berlina Tbk
12	BRPT	Baritno Pacific Tbk
13	BTON	Betonjaya Manunggal Tbk
14	CAKK	Cahayaputra Asa Keramik Tbk
15	CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk
16	CPRO	Central Proteina Prima Tbk
17	CTBN	Citra Tubindo Tbk
18	DPNS	Duta Pertiwi Nusantara Tbk
19	EKAD	Ekadharma International Tbk
20	ETWA	Eterindo Wahanatama Tbk
21	FASW	Fajar Surya Wisesa Tbk
22	FPNI	Lotte Chemical Titan Tbk
23	GDST	Gunawan Dianjaya Steel Tbk
24	IGAR	Champion Pasific Indonesia Tbk
25	IMPC	Impact Pratama Industri Tbk
26	INAI	Indal Alumunium Industry Tbk
27	INCF	Indo Komoditu Korpora Tbk
28	INCI	Intanwijaya Internasional Tbk
29	INKP	Indah Kiat pulp & Paper Tbk
30	INOV	Inocycle Technology Group Tbk
31	INRU	Toba Pulp Lestari Tbk
32	INTP	Indocement Tunggal Prakarsa Tbk
33	IPOL	Indopoly Swakarsa Industry Tbk
34	ISSP	Steel Pipe Industry of Indones
35	JKSW	Jakarta Kyoei Steel Works Tbk
36	JPFA	Japfa Comfeed Indonesia Tbk
37	KBRI	Kertas Basuki Rachmat Indonesia

38	KDSI	Kedawung Setia Industrial Tbk
39	KIAS	Keramika Indonesia Assosiasi T
40	KMTR	Kirana Megatara Tbk
41	KRAS	Krakatau Steel (Persero) Tbk
42	LION	Lion Metal Work Tbk
43	LMSH	Lionmesh Prima Tbk
44	MAIN	Malindo Feedmill Tbk
45	MARK	Mark Dynamics Indonesia Tbk
46	MDKI	Emdeki Utama Tbk
47	MLIA	Mulia Industrindo Tbk
48	MOLI	Madusari Murni Indah Tbk
49	NIKL	Pelat Timah Nusantara Tbk
50	PBID	Panca Budi Idaman Tbk
51	PICO	Pelangi Indah Canindo Tbk
52	SIPD	Sierad Produce Tbk
53	SMBR	Semen Baturaja
54	SMCB	Solusi Bangun Indonesia Tbk
55	SMGR	Semen Indonesia (Persero) Tbk
56	SMKL	Satyamitra Kemas Lestrari Tbk
57	SPMA	Suparma Tbk
58	SRSN	Indo Acidatama Tbk
59	SULI	SLJ Global
60	SWAT	Sriwahana Adityakarta Tbk
61	TALF	Tunas Alfin Tbk
62	TBMS	Tembaga Mulia Semanan Tbk
63	TDPM	Tridomain Performance Material
64	TIRT	Tirta Mahakam Resources Tbk
65	TKIM	Pabrik Kertas Tjiwi Kimia Tbk
66	TOTO	Suryo Toto Indonesia Tbk
67	TPIA	Chandra Asri Petrochemical Tbk
68	TRST	Trias Sentosa Tbk
69	UNIC	Unggul Indah Cahaya Tbk
70	WSBP	Waskita Beton Precast Tbk
71	WTON	Wijaya Karya Beton Tbk
72	YPAS	Yanaprima Hastapersada Tbk
<b>Sektor Aneka Industri</b>		
73	AMIN	Ateliers Mecaniques D Indonesia
74	ARGO	Argo Pantes Tbk
75	ARKA	Arkha Jayanti Persada Tbk
76	ASII	Astra Internasional Tbk
77	AUTO	Astra Otoparts Tbk
78	BATA	Sepatu Bata Tbk
79	BELL	Trisula Textile Industries Tbk

80	BIMA	Primarindo Asia Infrastructure
81	BOLT	Garuda Metalindo Tbk
82	BRAM	Indo Kordsa Tbk
83	CCSI	Communication Cable System Indonesia
84	CNTX	Century Textile Industry Tbk
85	ERTX	Eratex Djaja Tbk
86	ESTI	Ever Shine Tex Tbk
87	GDYR	Goodyear Indonesia Tbk
88	GJTL	Gajah Tunggal Tbk
89	GMFI	Garuda Maintenance Facility Ae
90	HDTX	Panasia Indo Resource Tbk
91	IKBI	Sumi Indo Kabel Tbk
92	IMAS	Indomobil Sukses Internasional
93	INDR	Indo-Rama Synthetics Tbk
94	INDS	Indospring Tbk
95	JECC	Jembo Cable Company Tbk
96	JSKY	Sky Energy Indonesia Tbk
97	KBLI	KMI Wire & Cible Tbk
98	KBLM	Kabelindo Murni Tbk
99	KPAL	Steadfast Marine Tbk
100	KRAH	Grand Kartech Tbk
101	LPIN	Multi Prima Sejahtera Tbk
102	MASA	Multistrada Arah Sarana Tbk
103	MYTX	Asia Pacific Investama Tbk
104	NIPS	Nipress Tbk
105	PBRX	Pan Brothers Tbk
106	POLU	Golden Flower Tbk
107	POLY	Asia Pacific Fobers Tbk
108	PRAS	Prima Alloy Steel Universal Tbk
109	PTSN	Sat Nusapersada Tbk
110	RICY	Ricky Putra Globalindo Tbk
111	SCCO	Supreme Cable Manufacturing &
112	SMSM	Selamat Sempurna Tbk
113	SRIL	Sri Rejeki Isman Tbk
114	SSTM	Subson Textile Manufacture Tbk
115	STAR	Buana Artha Anugerah Tbk
116	TFCO	Tifico Fiber Indonesia Tbk
117	TRIS	Trisula International Tbk
118	UNIT	Nusantara Inti Corpora Tbk
119	VOKS	Voksel Electric Tbk
120	ZONE	Mega Perintis Tbk

<b>Sektor Industri Barang Konsumsi</b>		
121	ADES	Akasha Wira International Tbk
122	AISA	Tiga Pilar Sejahtera Food Tbk
123	ALTO	Tri Banyan Tirta Tbk
124	BTEK	Bumi Teknokultura Unggul Tbk
125	BUDI	Budi Starch & Sweetener Tbk
126	CAMP	Campina Ice Cream Industry Tbk
127	CEKA	Wilmar Cahaya Indonesia Tbk
128	CINT	Chitose International Tbk
129	CLEO	Sariguna Primatirta Tbk
130	COCO	Wahana Interfood Nusantara Tbk
131	DLTA	Delta Djakarta Tbk
132	DVLA	Darya-Varia Laboratoria Tbk
133	FOOD	Sentra Food Indonesia Tbk
134	GGRM	Gudang Garam Tbk
135	GOOD	Garudafood Putra Putri Jaya Tbk
136	HMSPI	H.M. Sampoerna Tbk
137	HOKI	Buyung Poetra Sembada Tbk
138	HRTA	Hartadinata Abadi Tbk
139	ICBP	Indofood VBP Sukses Makmur Tbk
140	IIPK	Inti Agri Resource Tbk
141	INAF	Indofarma (Persero) Tbk
142	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk
143	ITIC	Indonesian Tabacco Tbk
144	KAEF	Kimia Farma (Persero) tbk
145	KICI	Kedaung Indah Can Tbk
146	KINO	Kino Indonesia Tbk
147	KLBF	Kalbe Farma Tbk
148	KPAS	Cottonindo Ariesta Tbk
149	LMPI	Langgeng Makmur Industri Tbk
150	MBTO	Martina Berto Tbk
151	MERK	Merck Tbk
152	MGNA	Magna Investama Mandiri Tbk
153	MLBI	Multi Bintang Indonesia Tbk
154	MRAT	Mustika Ratu Tbk
155	MYOR	Mayora Indah Tbk
156	PANI	Pratama Abadi Nusa Industri Tbk
157	PCAR	Prima Cakrawala Abadi Tbk
158	PEHA	Phapros Tbk
159	PSDN	Prasidha Aneka Niaga Tbk
160	PYFA	Pyridam Farma Tbk

161	RMBA	Bentoel Internasional Investam
162	ROTI	Nippon Indosari Corpindo Tbk
163	SCPI	Merck Sharp Dohme Phama Tbk
164	SIDO	Industri Jamu dan Farmasi Sido
165	SKBM	Sekar Bumi Tbk
166	SKLT	Sekar Laut Tbk
167	STTP	Siantar Top Tbk
168	TCID	Mandom Indonesia Tbk
169	TSPC	Tempo Scan Pacifik Tbk
170	ULTJ	Ultra Jaya Milk Industry & Tra
171	UNVR	Unilever Indonesia Tbk
172	WIIM	Wismilak Inti Makmur Tbk
173	WOOD	Integra Indocabinet Tbk

### Lampiran 3Tabulasi Data Penelitian

NO	KODE	Prof	Lev	Size	Lik	CSR	NP
		2016					
1	AGII	0.0110	0.5125	29.3971	1.1273	10	0.7410
2	AKPI	0.0200	0.5718	28.5926	1.1288	11	0.5126
3	ALDO	0.0615	0.5104	26.7402	1.4783	1	0.8704
4	ALKA	0.0038	0.5527	25.6405	0.9189	7	1.0261
5	AMFG	0.0473	0.3462	29.3367	2.0198	20	0.6495
6	APLI	0.0798	0.2161	26.4742	1.4952	6	0.6170
7	ARNA	0.0592	0.3856	28.0649	1.3488	7	2.0636
8	BAJA	0.0350	0.8000	27.6135	0.9665	8	0.7803
9	CPIN	0.0919	0.4151	30.8176	2.1728	7	1.7726
10	DPNS	0.0338	0.1110	26.4141	15.1646	14	0.5025
11	EKAD	0.1291	0.1573	27.2779	4.8856	5	1.7002
12	FASW	0.0906	0.6320	29.7808	1.0751	6	1.1125
13	GDST	0.0252	0.3383	27.8602	1.2404	9	0.8033
14	IGAR	0.1577	0.1495	26.8088	5.8220	9	1.1308
15	IMPC	0.0293	0.4615	28.4535	3.7723	9	0.4884
16	INAI	0.0266	0.8073	27.9230	1.0029	5	0.5311
17	INCI	0.0371	0.0985	26.3193	5.8150	13	0.2769
18	INTP	0.1284	0.1331	31.0372	4.5250	9	1.7769
19	ISSP	0.0170	0.5622	29.4297	1.1593	7	0.5198
20	JPFA	0.1128	0.5131	30.5886	2.1298	20	0.9081
21	KDSI	0.0413	0.6325	27.7640	1.2319	7	0.4635
22	LION	0.0617	0.3138	27.2539	3.5587	6	0.8450
23	LMSH	0.0384	0.2795	25.8160	2.7701	4	0.4903
24	MAIN	0.0740	0.5312	28.9971	1.2901	7	1.0240
25	MLIA	0.0012	0.7911	29.6753	0.8595	3	0.4959
26	PICO	0.0215	0.5837	27.1825	1.3392	3	0.4933
27	SIPD	0.0051	0.5548	28.5738	1.3931	10	0.5850

28	SMBR	0.0593	0.2857	22.1978	2.8683	12	5.1086
29	SPMA	0.0375	0.4851	28.4006	2.4630	5	0.4513
30	SRSN	0.0154	0.4394	27.2986	1.7426	11	0.5969
31	TALF	0.0342	0.1472	27.5051	2.9229	9	0.6903
32	TIRT	0.0355	0.8446	27.4277	1.1250	7	0.4580
33	TOTO	0.0653	0.4097	28.5794	2.1899	16	1.7029
34	WSBP	0.0462	0.4608	30.2509	1.7063	10	0.6071
35	WTON	0.0604	0.4658	29.1705	1.3091	16	1.3699
36	AMIN	0.0943	0.3589	26.0164	2.2081	3	1.3585
37	ASII	0.0699	0.4657	33.1988	1.2394	8	1.1906
38	AUTO	0.0331	0.2789	30.3129	1.5051	9	0.7468
39	BATA	0.0525	0.3077	27.4138	2.5701	2	1.2112
40	BIMA	0.1892	2.0558	25.2455	0.8866	7	1.0944
41	INDS	0.0200	0.1652	28.5382	3.0327	5	0.3259
42	JECC	0.0834	0.7037	28.0930	1.1402	17	0.6087
43	KBLI	0.1787	0.2939	28.2577	3.4106	7	0.2276
44	KBLM	0.0332	0.4983	27.1833	1.3016	11	0.6133
45	RICY	0.0109	0.6799	27.8846	1.1487	8	0.4504
46	SCCO	0.1390	0.5019	28.5271	1.6895	6	0.7406
47	SMSM	0.2227	0.2992	28.4441	2.8603	6	2.1568
48	STAR	0.0007	0.2900	27.2602	1.9993	11	0.5267
49	TRIS	0.0394	0.4581	27.1843	1.6417	11	0.4320
50	UNIT	0.0020	0.4363	26.7938	0.6486	8	0.3475
51	VOKS	0.0959	0.5989	28.1428	1.3336	11	0.8311
52	ADES	0.0729	0.5002	27.3664	1.6351	7	0.8458
53	AISA	0.0777	0.5392	29.8561	2.3756	12	0.7898
54	BTEK	0.0005	0.6904	29.2161	0.5994	7	1.2710
55	BUDI	0.0132	0.6026	28.7066	1.0014	10	0.4593
56	CEKA	0.1751	0.3773	27.9859	2.1893	8	0.3071
57	CINT	0.0516	0.1826	26.7131	3.1604	8	0.3666

58	DLTA	0.2125	0.1548	27.8115	7.6039	7	3.0282
59	DVLA	0.0993	0.2950	28.0572	2.8549	7	1.2154
60	GGRM	0.1060	0.3715	31.7734	1.9379	5	1.6949
61	HMSPI	0.3002	0.1960	31.3807	5.2341	15	8.9264
62	ICBP	0.1256	0.3599	30.9949	2.4068	16	2.8090
63	INDF	0.0641	0.4653	32.0399	1.5081	16	0.8954
64	KAEF	0.0589	0.5076	29.1598	1.7137	13	2.5331
65	KINO	0.0551	0.4057	28.8202	1.5369	13	1.2261
66	KLBF	0.1544	0.1814	30.3540	4.1311	10	4.1015
67	LMPI	0.0086	0.4963	27.4208	1.5056	3	0.4440
68	MBTO	0.0124	0.3789	27.2885	3.0445	3	0.4770
69	MERK	0.2068	0.2168	27.3352	4.2166	4	4.7314
70	MLBI	0.4317	0.6393	28.4530	0.6795	6	7.0520
71	MYOR	0.1075	0.5152	30.1900	2.2502	16	2.2185
72	PYFA	0.0308	0.3684	25.8416	2.1908	6	0.7373
73	ROTI	0.0958	0.5058	28.7025	2.9623	8	0.9000
74	SIDO	0.1608	0.0769	28.7255	8.3182	9	2.4958
75	SKBM	0.0225	0.6322	27.6327	1.1072	4	0.7539
76	SKLT	0.0363	0.4788	27.0658	1.3153	5	0.5770
77	TCID	0.0742	0.1839	28.4127	5.2595	11	1.1269
78	TSPC	0.0828	0.2962	29.5159	2.6521	2	1.2670
79	ULTJ	0.1674	0.1769	29.0754	4.8436	6	0.1572
80	UNVR	0.3816	0.7191	30.4492	0.6056	15	10.7022
81	WIIM	0.0785	0.2678	27.9338	3.3942	14	0.7496
82	SMGR	0.1025	0.3087	31.4204	1.2725	4	1.1761
83	TRST	0.0103	0.4128	28.8221	1.2970	3	0.4607
84	BOLT	0.1156	0.1320	27.5672	7.6807	2	1.8601
85	GJTL	0.0335	0.6872	30.5594	1.7305	6	0.5255
86	KRAH	0.0014	0.7024	27.1180	1.1250	3	2.6613
87	NIPS	0.0369	0.5261	28.2065	1.2182	6	0.5581

88	STTP	0.0745	0.4999	28.4796	1.6545	4	1.5258
89	ALMI	-0.0464	0.8125	28.3979	1.1702	5	0.4761
90	BRNA	0.0061	0.5077	28.3676	1.3874	8	0.6756
91	BTON	-0.0337	0.1904	25.9011	4.2198	6	0.5830
92	C PRO	-0.2727	0.9753	29.6221	1.5839	5	0.6336
93	ETWA	-0.0591	0.9939	27.7785	2.0579	6	0.4985
94	INCF	0.0135	0.6797	26.8071	1.1441	1	1.3181
95	JKSW	-0.0106	2.6170	26.3334	1.9105	1	0.7349
96	KBRI	-0.0813	0.6683	27.8651	0.3605	6	0.6066
97	KIAS	-0.1358	0.1826	28.2514	3.1334	2	0.6975
98	SMCB	-0.0144	0.5921	30.6148	0.4594	9	0.5911
99	YPAS	-0.0390	0.4933	26.3590	0.9736	7	1.6711
100	HDTX	-0.0830	0.7516	29.1878	0.6807	13	0.6805
101	IMAS	-0.0122	0.7382	30.8749	0.9242	5	0.5060
102	LPIN	-0.1340	0.8920	26.8925	0.7135	1	0.5984
103	PRAS	0.0017	0.5659	28.0988	1.0071	3	0.4091
104	SSTM	-0.0217	0.6080	27.2320	1.2673	3	0.7688
105	ALTO	-0.0227	0.5873	27.7838	0.7535	2	0.7602
106	I IKP	-0.0755	0.2321	26.6230	0.6780	3	18.9451
107	INAF	-0.0126	0.5833	27.9543	1.2108	14	6.9990
108	KICI	0.0026	0.3633	25.6635	5.3454	3	0.4403
109	MGNA	-0.2604	0.7351	26.3095	0.0266	2	0.5641
110	MRAT	-0.0115	0.2359	26.9034	3.9706	1	0.3414
111	PSDN	-0.0561	0.5713	27.2061	1.0598	3	0.5514
112	RMBA	-0.1548	0.2991	30.2316	2.4019	7	1.2370

<b>NO</b>	<b>KODE</b>	<b>Prof</b>	<b>Lev</b>	<b>Size</b>	<b>Lik</b>	<b>CSR</b>	<b>NP</b>
		<b>2017</b>					
1	AGII	0.0152	0.4641	29.4879	1.5048	8	0.5149
2	AKPI	0.0049	0.5896	28.6409	1.0434	9	0.4726
3	ALDO	0.0582	0.5400	26.9353	1.4404	8	0.7803

4	ALKA	0.0505	0.7428	26.4443	1.2981	10	0.7183
5	ARNA	0.0763	0.3572	28.1019	1.6262	5	1.4185
6	BTON	0.0620	0.1573	25.9355	5.4749	8	0.5190
7	CPIN	0.1018	0.3597	30.8306	2.3166	9	1.7399
8	DPNS	0.0193	0.1318	26.4550	9.6215	9	0.4484
9	EKAD	0.0956	0.1681	27.4038	4.5192	8	1.6793
10	IMPC	0.0398	0.4383	28.4616	3.6056	12	1.9011
11	INAI	0.0318	0.7715	27.8249	0.9925	7	0.5469
12	INCI	0.0545	0.1166	26.4396	5.1018	12	0.7587
13	INTP	0.0644	0.1492	30.9936	3.7031	21	2.5658
14	ISSP	0.0014	0.5469	29.4667	1.5053	11	0.4387
15	JPFA	0.0525	0.5355	30.6798	2.3459	13	0.8058
16	KDSI	0.0519	0.6345	27.9149	1.1864	7	0.4908
17	KMTR	0.1190	0.5546	28.8999	7.2993	4	0.9987
18	LION	0.0136	0.3367	27.2482	3.2714	7	0.6884
19	LMSH	0.0805	0.1957	25.8057	4.2819	5	0.4825
20	MAIN	0.0120	0.5823	29.0352	0.9086	9	0.6825
21	MARK	0.2068	0.2669	26.1509	2.4442	2	4.4277
22	MDKI	0.0543	0.1210	27.4888	4.4532	8	0.6246
23	MLIA	0.0092	0.6618	29.2771	0.8697	11	0.4942
24	PBID	0.1266	0.2762	28.2319	2.6498	2	0.9213
25	PICO	0.0234	0.6117	27.3028	1.5055	3	0.4902
26	SMGR	0.0417	0.3783	31.5221	1.5678	15	1.1446
27	SPMA	0.0424	0.4505	28.4084	1.0224	5	0.4526
28	SRSN	0.0271	0.3634	27.2044	2.1317	9	0.6048
29	TALF	0.0233	0.1683	27.5490	2.7512	9	0.6697
30	TIRT	0.0012	0.8559	27.4794	1.1483	4	0.5176
31	TOTO	0.0987	0.4007	28.6701	2.2955	11	1.3496
32	WSBP	0.0670	0.5096	30.3337	1.5243	7	0.7817
33	WTON	0.0482	0.6112	29.5866	1.0320	18	0.7620

34	ASII	0.0784	0.4712	33.3202	1.2286	7	1.0928
35	BATA	0.0627	0.3230	27.4752	2.4640	2	0.8987
36	BELL	0.0321	0.4831	26.8674	1.7747	13	0.7663
37	BIMA	0.1768	1.9475	25.2156	0.8599	8	0.8201
38	BOLT	0.0784	0.3938	27.8040	3.1270	2	1.6758
39	INDS	0.0467	0.1190	28.5208	5.1254	6	0.3015
40	JECC	0.0432	0.7161	28.2875	1.0608	16	0.6321
41	KBLI	0.1191	0.4071	28.7342	1.9744	1	0.6919
42	LPIN	0.7160	0.1367	26.3147	5.2065	2	0.5752
43	NIPS	0.0232	0.5366	28.2718	1.1737	5	0.5836
44	RICY	0.0120	0.6870	27.9491	1.1885	6	0.4487
45	SCCO	0.0672	0.3204	29.0209	1.7421	5	0.5917
46	SMSM	0.2273	0.2518	28.5244	3.7391	5	2.5641
47	STAR	0.0010	0.2024	27.1444	2.7704	12	0.8113
48	UNIT	0.0025	0.4248	26.7786	0.7390	13	0.3265
49	VOKS	0.0788	0.6142	28.3778	1.3226	11	0.7611
50	ADES	0.0455	0.4966	27.4569	1.2015	6	0.7470
51	BUDI	0.0155	0.5936	28.7092	1.0074	10	0.4628
52	CAMP	0.0359	0.3082	27.8226	15.8223	7	4.6369
53	CEKA	0.0771	0.3516	27.9622	2.2244	2	0.2855
54	CINT	0.0622	0.1979	26.8899	3.1900	8	0.3442
55	CLEO	0.0759	0.5492	27.2169	1.2340	7	1.9768
56	DLTA	0.2087	0.1463	27.9243	9.0340	6	2.5186
57	DVLA	0.0989	0.3197	28.1263	2.6621	10	1.2523
58	GGRM	0.1162	0.3681	31.8321	0.1936	1	2.0345
59	HMSL	0.2937	0.2093	31.3955	5.2723	7	10.7192
60	HOKI	0.0831	0.1750	27.0810	4.5670	6	0.5041
61	HRTA	0.0778	0.2975	27.9806	3.7821	12	0.9750
62	ICBP	0.1121	0.3572	31.0848	2.4283	15	2.6817
63	KAEF	0.0544	0.5780	29.4387	1.5455	15	1.9251

64	KICI	0.0532	0.3876	25.7300	7.2947	4	0.2861
65	KINO	0.0339	0.3652	28.8059	1.6539	10	0.9527
66	KLBF	0.1476	0.1638	30.4414	4.5094	11	4.2372
67	MERK	0.1708	0.2734	27.4650	3.0810	3	3.7453
68	MLBI	0.5267	0.5757	28.5513	0.8257	6	7.6502
69	MYOR	0.1093	0.5069	30.3334	2.3860	14	2.3457
70	ROTI	0.0297	0.3815	29.1483	2.2586	7	0.6483
71	SIDO	0.1690	0.0831	28.7810	7.8122	5	2.4667
72	SKBM	0.0159	0.3696	28.1153	1.6353	4	0.8250
73	TCID	0.0758	0.2132	28.4904	4.9132	6	1.4318
74	TSPC	0.0750	0.3165	29.6372	2.5214	2	1.0680
75	ULTJ	0.1372	0.1886	29.2772	4.1919	6	0.1698
76	UNVR	0.3705	0.7264	30.5705	0.6337	15	13.4883
77	WIIM	0.0331	0.2020	27.8345	5.3559	12	0.5500
78	WOOD	0.0446	0.5023	28.9773	1.1225	2	0.5985
79	FASW	0.0636	0.6491	29.8685	0.7418	6	1.2596
80	GDST	0.0080	0.3432	27.8833	1.1513	6	0.6445
81	INCF	0.0066	0.7541	27.0862	0.8359	2	0.7014
82	TRST	0.0115	0.4073	28.8349	1.2285	2	0.4528
83	JSKY	0.0525	0.7591	26.7924	1.0726	4	11.1227
84	PCAR	0.0026	0.3192	25.6707	2.8099	3	1.8373
85	PYFA	0.0447	0.3178	25.7957	3.5228	6	0.7068
86	SKLT	0.0361	0.5166	27.1789	1.2631	10	1.1280
87	SMBR	0.0290	0.3256	29.2525	1.6800	18	5.8680
88	ALMI	0.0036	0.8406	28.4966	0.9734	9	0.4877
89	AMFG	0.0062	0.4338	29.4664	2.0095	14	0.5935
90	APLI	-0.0033	0.4302	26.7115	1.7166	4	0.4902
91	BAJA	-0.0243	0.8183	27.5760	0.9567	11	0.6174
92	BRNA	-0.0907	0.5659	28.3065	1.0990	9	0.7560
93	C PRO	0.3767	1.2541	29.5779	0.2800	9	0.6845

94	ETWA	-0.0106	1.0044	27.7720	0.3616	6	0.5275
95	IGAR	0.1411	0.1385	26.9636	5.5751	6	0.7508
96	JKSW	-0.0156	2.7669	26.2539	2.2622	1	0.7498
97	KBRI	-0.1073	0.7498	27.7891	0.3372	7	0.6405
98	KIAS	-0.0483	0.1928	28.2006	3.1073	2	0.8697
99	SIPD	-0.1585	0.6467	28.4374	1.0894	12	0.7304
100	YPAS	-0.0478	0.5813	26.4388	0.8947	8	1.7106
101	GJTL	0.0025	0.6872	30.5320	1.6299	4	0.4845
102	HDTX	-0.2099	0.9173	29.0260	0.2287	5	0.7093
103	IMAS	-0.0020	0.7042	31.0770	0.8377	2	0.4567
104	KRAH	-0.0832	0.8059	27.1940	1.0123	3	2.7358
105	MYTX	-0.0828	0.8991	28.8719	0.4651	2	0.5045
106	PRAS	-0.0021	0.5614	28.0643	0.9571	4	0.4236
107	SSTM	-0.0391	0.6492	27.1296	1.7078	3	0.8391
108	TRIS	0.0261	0.3463	27.0240	1.9226	6	0.6970
109	IICKP	-0.0414	0.0798	26.4724	0.8193	5	32.7856
110	INAF	-0.0303	0.6559	28.0562	1.0422	10	7.6141
111	INDF	0.0585	0.4683	32.1077	1.5027	15	0.8375
112	LMPI	-0.0373	0.5491	27.4502	1.5875	2	0.4848
113	MBTO	-0.0316	0.4713	27.3834	2.0630	7	0.4461
114	MGNA	-0.1590	0.7631	26.1439	2.6319	1	0.6266
115	MRAT	-0.0026	0.2626	26.9326	3.5975	11	0.3484
116	RMBA	-0.0341	0.3664	30.2760	3.0043	7	0.9869

NO	KODE	Prof	Lev	Size	Lik	CSR	NP
		2018					
1	AGII	0.0172	0.5265	29.5253	1.2220	9	0.5504
2	AKPI	0.0209	0.5982	28.7528	1.0151	10	0.4616
3	ALKA	0.0354	0.8448	27.1986	1.1618	10	0.5851
4	ALMI	0.0024	0.8824	28.6541	0.9866	9	0.5158

5	AMFG	0.0008	0.5735	29.7631	1.2703	18	0.4852
6	ARNA	0.0957	0.3366	28.1336	1.7363	5	1.6475
7	BTON	0.1280	0.1574	26.1048	5.7882	8	0.7942
8	CAKK	0.0404	0.3284	26.5190	1.5721	7	0.5061
9	CPIN	0.1646	0.2976	30.9505	2.9787	11	3.5321
10	CPRO	0.2621	0.8974	29.5139	0.6138	8	0.7118
11	IGAR	0.0783	0.1531	27.0692	5.7625	7	0.7006
12	IMPC	0.0445	0.4211	28.4940	3.5642	12	1.6452
13	INAI	0.0289	0.7830	27.9680	1.0233	9	0.5432
14	INCI	0.0426	0.1825	26.6929	3.0361	13	0.3980
15	INTP	0.0412	0.1643	30.9556	3.1373	15	2.2403
16	ISSP	0.0075	0.5511	29.5019	1.4115	10	0.4152
17	JPFA	0.0978	0.5566	30.7682	1.7982	11	1.0601
18	KDSI	0.0552	0.6010	27.9613	1.1693	8	0.5572
19	KMTR	0.0004	0.5891	28.8975	1.1680	10	0.7386
20	LION	0.0211	0.3175	27.2689	3.5139	6	0.6266
21	LMSH	0.0180	0.1708	25.7986	5.2931	5	0.4431
22	MAIN	0.0656	0.5407	29.0979	1.6365	9	0.8185
23	MARK	0.2575	0.2526	26.4856	2.2189	2	3.9881
24	MDKI	0.0370	0.0904	27.5412	7.0170	6	0.7683
25	MLIA	0.0359	0.5742	29.2919	0.9350	8	0.5497
26	PICO	0.0184	0.6488	27.4719	1.2372	3	0.4921
27	SIPD	0.0119	0.6158	28.4140	1.1020	8	0.8061
28	SMBR	0.0137	0.3728	29.3427	2.1344	18	2.5579
29	SMGR	0.0603	0.3601	31.5659	1.9515	14	1.2452
30	SPMA	0.0360	0.4439	28.4564	3.7614	5	0.4665
31	SRSN	0.0564	0.3043	27.2553	2.4528	11	0.6567
32	TALF	0.0447	0.1790	27.6155	2.6826	8	0.5296
33	TOTO	0.1197	0.3340	28.6947	2.9535	9	0.3692

34	WSBP	0.0725	0.4822	30.3538	1.3970	16	0.7339
35	WTON	0.0548	0.6468	29.8150	1.1186	17	0.6168
36	ASII	0.0794	0.4942	33.4737	1.1472	7	0.9772
37	AUTO	0.0428	0.2911	30.3967	1.4788	8	0.5708
38	BATA	0.0775	0.2738	27.4996	2.9277	2	0.9133
39	BELL	0.0466	0.4947	26.9674	1.5700	15	0.7831
40	BIMA	0.0239	1.8234	25.3102	0.9544	7	0.7687
41	IMAS	0.0024	0.7479	31.3435	0.7677	3	0.5113
42	INDS	0.0446	0.1161	28.5402	5.2113	5	0.6299
43	JECC	0.0425	0.7073	28.3642	1.0988	14	0.6972
44	KBLI	0.6834	3.5202	26.5663	2.4640	14	1.5552
45	KBLM	0.0313	0.3673	27.8921	1.3036	12	0.4264
46	KPAL	0.0019	0.7493	27.3483	0.6804	2	0.6541
47	LPIN	0.1086	0.0929	26.4324	7.9248	2	0.4058
48	PRAS	0.0039	0.5793	28.1230	0.8230	2	0.4148
49	RICY	0.0120	0.7110	28.0625	1.2183	6	0.4555
50	SCCO	0.0610	0.3012	29.0578	1.9075	10	0.5615
51	SMSM	3.1488	3.2352	26.0276	3.9432	5	10.2251
52	SSTM	0.0020	0.6171	27.0551	2.2300	2	0.9638
53	STAR	0.0003	0.2023	27.1464	2.8736	12	0.7257
54	TRIS	0.0311	0.4373	27.1738	1.6100	16	0.5575
55	UNIT	0.0012	0.4140	26.7628	0.8465	14	0.3256
56	VOKS	0.0424	0.6288	28.5414	1.2725	9	0.6940
57	ZONE	0.1021	0.4673	26.7108	2.0643	2	1.0137
58	ADES	0.0601	0.4532	27.5046	1.3877	6	0.7356
59	BTEK	0.0147	0.5624	29.2730	2.1564	2	1.1112
60	BUDI	0.0149	0.6385	28.8527	1.0032	9	0.4674
61	CAMP	0.0617	0.1183	27.6353	10.8390	11	1.9188
62	CEKA	0.0793	0.1645	27.7871	5.1130	6	0.1508

63	CINT	0.0276	0.2090	26.9205	2.7083	10	0.3234
64	CLEO	0.0759	0.2380	27.4494	1.6400	8	3.4933
65	DVLA	0.1192	0.2868	28.1515	2.8890	11	1.2226
66	GGRM	0.1128	0.3468	31.8665	2.0581	5	1.9865
67	GOOD	0.1010	0.4090	29.0691	1.1825	8	2.6215
68	HMSPI	0.2905	0.2413	31.4727	4.3020	7	7.6545
69	HOKI	0.1189	0.2579	27.3551	2.6784	8	2.0212
70	HRTA	0.0803	0.2891	28.0609	3.6868	8	0.9355
71	ICBP	0.1356	0.3393	31.1681	1.9517	12	2.9011
72	INDF	0.0514	0.4829	32.2010	1.0663	13	0.7826
73	KAEF	0.0425	0.6452	29.8781	1.4227	16	1.2129
74	KINO	0.0418	0.3912	28.9098	1.5011	14	1.0816
75	KLBF	0.1376	0.1571	30.5295	4.6577	8	3.5290
76	MLBI	0.4239	0.5959	28.6921	0.7784	7	7.6839
77	PYFA	0.0452	0.3642	25.9547	2.7575	5	0.6633
78	ROTI	0.0289	0.3361	29.1112	0.0631	10	0.5916
79	SIDO	0.1989	0.1303	28.8363	4.2013	7	3.4551
80	SKBM	0.0090	0.4126	28.2028	1.3833	10	0.7715
81	SKLT	0.0428	0.5460	27.3397	1.2244	12	1.2500
82	TCID	0.0708	0.1933	28.5251	5.7591	11	1.1956
83	TSPC	0.0687	0.3097	29.6941	2.5162	2	0.8433
84	ULTJ	0.1263	0.1406	29.3459	4.3981	6	0.1355
85	UNVR	0.4666	0.6118	30.6026	0.7477	14	11.3877
86	WIIM	0.0407	0.1994	27.8586	5.9185	10	0.3628
87	WOOD	0.0527	0.4660	29.1546	1.2681	4	0.8944
88	ALDO	0.0808	0.4838	26.9888	1.6130	6	0.7981
89	EKAD	0.0868	0.1508	27.4723	5.0499	7	0.7395
90	FASW	0.1282	0.6089	30.0257	1.1726	16	1.4705
91	INCF	0.0084	0.7200	27.0049	1.0205	2	0.8503

92	PBID	0.1296	0.3274	28.4621	2.3858	8	0.9542
93	SWAT	0.0045	0.3617	27.0342	0.9527	3	0.7650
94	TRST	0.0147	0.4778	29.0861	1.1370	2	0.5007
95	BOLT	0.0577	0.4376	27.9029	1.7984	3	1.5094
96	JSKY	0.0417	0.5793	27.0653	1.2341	3	1.5225
97	DLTA	0.2219	0.1571	28.0520	7.1983	6	2.6338
98	KPAS	0.0035	0.4092	26.1645	0.7107	2	1.6013
99	MERK	0.0296	0.5897	27.8646	1.3719	10	1.3303
100	MYOR	0.1001	0.5144	30.4984	2.6546	13	2.5385
101	PANI	0.0079	0.7335	25.7312	1.1964	2	0.7030
102	PEHA	0.0713	0.9145	28.2562	1.0382	6	1.1375
103	STTP	0.0969	0.3743	28.5985	1.8485	4	1.6309
104	APLI	-0.0467	0.5942	26.9442	1.0030	6	0.5154
105	BAJA	-0.1073	0.9151	27.5270	0.8531	11	0.4914
106	BRNA	-0.0096	0.5436	28.5317	0.9839	9	0.6614
107	GDST	-0.0649	0.3372	27.9325	0.7778	7	0.7328
108	JKSW	-0.0743	0.0479	27.2059	2.7455	1	0.0586
109	KBRI	-0.1178	0.8398	27.6883	0.0526	8	0.6794
110	KIAS	-0.0465	0.2051	28.1642	2.9145	2	0.8970
111	MOLI	0.0504	0.3775	28.2560	2.3855	1	1.2721
112	SMCB	-0.0444	0.6563	30.5578	0.2667	14	0.8634
113	TIRT	-0.0395	0.9053	27.5513	1.0818	3	0.5108
114	GJTL	-0.0038	0.7019	30.6122	1.4961	4	0.4799
115	HDTX	-0.3918	0.7681	27.0982	0.1580	6	0.8717
116	KRAH	-0.1101	0.9031	27.1302	1.0006	3	2.5291
117	MYTX	-0.0466	0.9346	28.9269	0.3788	12	0.5051
118	ALTO	-0.0298	0.6512	27.7352	0.7634	1	0.8728
119	IIKP	-0.0506	0.0797	26.4207	0.9502	2	25.1299
120	INAF	-0.0227	0.6557	27.9973	1.0487	14	8.8319

121	KICI	-0.0057	0.3857	25.7608	6.1137	2	0.6455
122	LMPI	-0.0590	0.5799	27.3911	1.3850	2	0.4839
123	MBTO	-0.1761	0.5363	27.1972	1.6334	4	0.4845
124	MGNA	-0.1804	0.9190	26.0437	0.8888	7	0.6067
125	MRAT	-0.0044	0.2811	26.9614	3.1102	10	0.3363
126	PSDN	-0.0668	0.6518	27.2710	1.0223	3	0.6345
127	RMBA	-0.0409	0.4378	30.3310	1.5898	6	0.8353

 PT Duta Perkasa Nusantara Tbk  
**Tanggung Jawab Sosial Perusahaan**  
 CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY

- |  |   |
|--|---|
| <p>1. Lingkungan hidup</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Menangani secara khusus padatan perekat dan sludge, karena terpolong limbah B3.</li> <li>• Melakukan pemeriksaan rutin emisi cerong gensem dan boiler. <b>EN 19</b></li> <li>• Menampung limbah-limbah didalam drum dan diberi label yang berisi jenis dan karakteristik limbah dan tanggal penyimpanan.</li> <li>• Mengolah limbah tersebut dengan sistem <b>EN 23</b> thermal yaitu dibakar dengan incenerator wajib dengan efisiensi pembakaran minimal 99% dan memenuhi standar emisi udara residu berupa cairan dan debu dikelola sebagai limbah B3.</li> <li>• Melaksanakan produksi bersih dengan prinsip 4R (Reuse, Reduction, Recovery and Recycling). <b>EN 2</b></li> <li>• Mendaur ulang padatan lem bekas, dijadikan material bangunan batuak untuk dipakai sendiri</li> <li>• Melaksanakan kegiatan pemantauan lingkungan RKL-RPL setiap 6 bulan sekali.</li> </ul> <p>Total biaya yang dikeluarkan dalam aspek lingkungan hidup selama tahun 2017 sebesar Rp 46.094.000,-</p> <p>2. Praktik Ketenagakerjaan, Kesehatan dan Keselamatan Kerja</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Penyaluran pentingnya K3 pada karyawan.</li> <li>• Fasilitas klinik untuk karyawan.</li> <li>• Memfasilitasi kegiatan-kegiatan sosial keagamaan dan olahraga.</li> <li>• Menyediakan Alat Pelindung Diri (APD) untuk <b>LA 5</b> karyawan yang bekerja di tempat yang berisiko</li> <li>• Setiap pagi semua karyawan diberi minum susu untuk kesehatan.</li> <li>• Pemantauan secara berkala terhadap tabung pemadam kebakaran di setiap ruangan dan latihan menangani pemadaman api secara rutin.</li> </ul> | <p>Total biaya yang dikeluarkan dalam aspek praktik ketenagakerjaan selama tahun 2017 sebesar Rp 615.175.000,-</p> <p>3. Pengembangan sosial dan kemasyarakatan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Memprioritaskan dan mengakomodir tenaga kerja setempat / masyarakat sekitar. <b>SO 1</b></li> <li>• Memberikan kesempatan kepada putra / putri di sekitar wilayah Perusahaan untuk diterima menjadi tenaga skill dan profesional dan tergantung dari kebutuhan Perusahaan.</li> <li>• Memberikan bantuan untuk peningkatan fasilitas sarana umum dan sosial, misalnya untuk jalan-jalan lingkungan dan pemeliharaan tempat-tempat ibadah. <b>EC 7</b></li> <li>• Memberikan bantuan air bersih kepada masyarakat sekitar ketika terjadi musim kemarau. <b>EC 2</b></li> <li>• Pembagian buku pengetahuan umum dan basiswa untuk siswa berprestasi ke Yayasan Al Fatih Kaafah Nusantara (AFKN).</li> </ul> <p>Total biaya yang dikeluarkan dalam aspek pengembangan sosial dan kemasyarakatan selama tahun 2017 sebesar Rp 57.300.000,-</p> <p>4. Tanggung jawab produk</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Memberikan pengarahan kepada pihak konsumen mengenai sistem / tata cara yang aman dalam melaksanakan pembongkaran / penerimaan produk dan bahaya yang dapat timbul / risiko yang dihadapi. <b>PR 1</b></li> <li>• Alat-alat pelindung diri yang harus digunakan.</li> <li>• Mengukur ulang baik secara kualitas maupun kuantitas apabila produk sudah sampai dilokasi pembongkaran konsumen.</li> <li>• Sebagai Perusahaan yang memproduksi perekat plywood, Perusahaan juga memproduksi formalin yang merupakan bahan setengah jadi untuk pembuatan perekat. Untuk melindungi masyarakat dari bahaya penyalahgunaan formalin sebagai pengawet produk pangan, maka Perusahaan tidak pernah menjual ataupun mendistribusikan formalin kepada masyarakat tanpa berizin, hanya kepada Industri yang memiliki ijin Balai POM, Perindustrian dan Perdagangan. Laporan realisasi produk, pemakaian &amp; penjualan formalin secara berkala (per triwulan) dilaporkan ke Direktorat Jenderal Industri Agro &amp; Kimia di Jakarta. <b>PR 1</b></li> </ul> |
|--|---|

### Lampiran 4Hasil Output SmartPLS 3.0

#### R Square

	<b>R Square</b>	<b>R Square Adjusted</b>
Y	0.175	0.153

#### Construct Reliability and Validity

	Cronbach's Alpha	rho_A	Composite Reliability	Average Variance Extracted (AVE)
<b>Prof</b>	1	1	1	1
<b>Prof*CSR</b>	1	1	1	1
<b>Lev</b>	1	1	1	1
<b>Lev*CSR</b>	1	1	1	1
<b>Size</b>	1	1	1	1
<b>Size*CSR</b>	1	1	1	1
<b>Lik</b>	1	1	1	1
<b>Lik*CSR</b>	1	1	1	1
<b>NP</b>	1	1	1	1
<b>CSR</b>	1	1	1	1

#### Discriminant Validity

	Prof*CSR	Lev*CSR	Size*CSR	Lik*CSR	Prof	Lev	Size	Lik	NP	CSR
<b>Prof*CSR</b>	1									
<b>Lev*CSR</b>	0.236	1								
<b>Size*CSR</b>	0.105	-0.145	1							
<b>Lik*CSR</b>	0.143	-0.280	-0.193	1						
<b>Prof</b>	-0.589	-0.014	0.053	-0.105	1					
<b>Lev</b>	-0.020	-0.149	0.024	-0.006	0.314	1				
<b>Size</b>	0.072	0.024	0.161	-0.053	0.028	-0.108	1			
<b>Lik</b>	-0.120	-0.005	-0.044	0.091	0.166	-0.376	-0.149	1		
<b>NP</b>	0.023	0.050	0.157	0.015	0.253	-0.03	0.023	-0.006	1	
<b>CSR</b>	-0.016	0.044	0.231	-0.110	0.051	-0.044	0.321	-0.003	0.032	1

### Discriminant Validity

	<b>Prof</b>	<b>CSR*Prof</b>	<b>Lev</b>	<b>CSR*Lev</b>	<b>Size</b>	<b>CSR*Size</b>	<b>Lik</b>	<b>CSR*Lik</b>	<b>NP</b>	<b>CSR</b>
<b>ROA</b>	1,000	0,236	0,105	0,143	-0,589	-0,020	0,072	-0,120	0,023	-0,019
<b>X1 x Z</b>	0,236	1,000	-0,145	-0,280	-0,014	-0,149	0,024	-0,005	0,050	0,045
<b>DAR</b>	0,105	-0,145	1,000	-0,193	0,053	0,024	0,161	-0,044	0,157	0,228
<b>X2 x Z</b>	0,143	-0,280	-0,193	1,000	-0,105	-0,006	-0,053	0,091	0,015	-0,110
<b>SIZE</b>	-0,589	-0,014	0,053	-0,105	1,000	0,314	0,028	0,166	0,253	0,052
<b>X3 x Z</b>	-0,020	-0,149	0,024	-0,006	0,314	1,000	-0,108	-0,376	-0,030	-0,044
<b>CR</b>	0,072	0,024	0,161	-0,053	0,028	-0,108	1,000	-0,149	0,023	0,322
<b>X4 x Z</b>	-0,120	-0,005	-0,044	0,091	0,166	-0,376	-0,149	1,000	-0,006	-0,003
<b>Tobin's Q</b>	0,023	0,050	0,157	0,015	0,253	-0,030	0,023	-0,006	1,000	0,032
<b>CSRIj</b>	-0,019	0,045	0,228	-0,110	0,052	-0,044	0,322	-0,003	0,032	1,000
<b>Composite Reliability</b>	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
<b>Cronbachs Alpha</b>	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

### Collinearity Statistics (VIF)

#### Outer VIF Values

	<b>VIF</b>
<b>CSR</b>	1
<b>Lev</b>	1
<b>Lik</b>	1
<b>NP</b>	1
<b>Prof</b>	1
<b>Size</b>	1
<b>Prof * Z</b>	1
<b>Lev* Z</b>	1
<b>Size* Z</b>	1
<b>Lik* Z</b>	1

## Inner VIF Values

## Model\_Fit

## Fit Summary

	Saturated Model	Estimated Model
<b>SRMR</b>	0	0.013
<b>d_ULS</b>	0	0.004
<b>d_G</b>	0	0.001
<b>Chi-Square</b>	0	1.698
<b>NFI</b>	1	0.993

## Rms Theta

<b>rms Theta</b>	0.151
------------------	-------

## Final Results PLS Algorithm

## Path Coefficients

### Outer Loadings

	Prof*CSR	Lev* CSR	Size* CSR	Lik* CSR	Prof	Lev	Size	Lik	NP	CSR
CSR										1
Lev						1				
Lik								1		
NP									1	
Prof					1					
Size							1			
Prof* CSR	1									
Lev* CSR		1								
Size* CSR			1							
Lik* CSR				1						

### Outer Weights

	Prof*CSR	Lev* CSR	Size* CSR	Lik* CSR	Prof	Lev	Size	Lik	NP	CSR
CSR										1
Lev						1				
Lik								1		
NP									1	
Prof					1					
Size							1			
Prof* CSR	1									
Lev* CSR		1								
Size* CSR			1							
Lik* CSR				1						

### Final Result Bootstrapping

#### Path Coefficients

Mean, STDEV, T-Values, P-Values

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Std. Dev (STDEV)	T Statistics ( O/STDEV )	P Values
Prof*CSR -> NP	0.418	0.402	0.188	2.219	0.027
Lev*CSR -> NP	-0.026	0.025	0.127	0.205	0.838
Size*CSR -> NP	0.106	0.108	0.052	2.03	0.043
Lik*CSR -> NP	0.059	0.081	0.093	0.639	0.523
Prof -> NP	0.563	0.545	0.234	2.408	0.016
Lev -> NP	-0.285	-0.261	0.113	2.515	0.012
Size -> NP	-0.091	-0.087	0.062	1.46	0.145
Lik -> NP	-0.182	-0.17	0.081	2.249	0.025