

## Lampiran 1

### Indikator *Global Reporting Intiatives (GRI) 4.0*

No.	Indikator	Keyword
<b>Kategori Ekonomi</b>		
<b>Aspek Kinerja Ekonomi</b>		
EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan	Memuat penjelasan tentang nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan
EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim	Memuat penjelasan tentang risiko dan peluang yang timbul oleh perubahan iklim
EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti	Memuat penjelasan tentang rencana pensiun yang ditawarkan ke karyawan
EC4	Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah	Memuat penjelasan tentang kontribusi pemerintah
<b>Aspek Keberadaan Di Pasar</b>		
EC5	Rasio upah standar pegawai pemula ( <i>entry level</i> ) menurut gender dibandingkan Dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan	Memuat rasio upah standart
EC6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan	Memastikan bahwa manajemen senior diambil dari masyarakat lokal dapat memberi keuntungan bagi masyarakat lokal.
<b>Aspek Dampak Ekonomi Tidak Langsung</b>		
EC7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan	Memuat penjelasan tentang dampak investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
EC8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak	Memuat penjelasan tentang dampak ekonomi tidak langsung
<b>Aspek Praktik Pengadaan</b>		
EC9	Perbandingan pembelian dari pemasok lokal di lokasi operasional yang signifikan	Memuat penjelasan tentang presentase pembelian dari pemasok lokal
<b>Kategori Lingkungan</b>		
<b>Aspek Bahan</b>		
EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan berat atau volume	Memuat penjelasan tentang berat atau volume total bahan yang digunakan untuk memproduksi dan mengemas produk dan jasa
EN2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang	Menjelaskan persentase bahan input berupa bahan daur ulang yang digunakan untuk pembuatan produk dan jasa
<b>Aspek Energi</b>		
EN3	Konsumsi energi dalam organisasi	Menjelaskan tentang konsumsi energi didalam organisasi
EN4	Konsumsi energi di luar organisasi	Menjelaskan tentang konsumsi energi diluar organisasi
EN5	Intensitas energi	Menjelaskan tentang menentukan konsumsi energi organisasi dalam konteks metrik khusus organisasi
EN6	Pengurangan konsumsi energi	Menjelaskan tentang perusahaan dalam pengurangan konsumsi energi
EN7	Pengurangan kebutuhan energi pada produk dan jasa	Menjelaskan tentang pengurangan kebutuhan energi pada produk dan jasa yang dijual
<b>Aspek Air</b>		
EN8	Total pengambilan air berdasarkan sumber	Melaporkan volume total air yang diambil menurut sumber
EN9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air	Menjelaskan tentang dampak yang terkait dengan penggunaan air oleh organisasi

(Lanjutan)

**Indikator Global Reporting Intiatives (GRI) 4.0**

No.	Indikator	Keyword
EN10	Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali	Penjelasan tentang mengukur air yang diproses sebelum digunakan kembali dan air yang tidak diproses sebelum digunakan kembali
<b>Aspek Keanekaragaman Hayati</b>		
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	Menjelaskan tentang dampak potensial pada lahan yang terletak dalam, berisi, atau berdekatan dengan kawasan yang dilindungi secara hukum, dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung,
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	Memberikan informasi tentang dampak langsung dan tidak langsung yang signifikan dari organisasi terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung
EN13	Habitat yang dilindungi dan dipulihkan	Memastikan integritas habitat alam dapat meningkat kanreputasi organisasi, stabilitas dan sumber lingkungan alam sekitar, dan penerimaan oleh masyarakat sekitar
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	Mengidentifikasi di mana dari aktivitasnya memberikan ancaman terhadap spesies tumbuhan dan binatang yang terancam punah
<b>Aspek Emisi</b>		
EN15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (cakupan 1)	Memuat penjelasan tentang pengungkapan emisi GRK langsung (Cakupan 1)
EN16	Emisi gas rumah kaca (GRK) energi tidak langsung (cakupan 2)	Memuat tentang data emisi GRK tidak langsung (Cakupan 2)
EN17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya (cakupan 3)	Memuat tentang data emisi GRK tidak langsung (Cakupan )
EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK)	Menetapkan emisi GRK organisasi dalam konteks metrik khusus organisasi
EN19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)	Menjelaskan tentang pengurangan Emisi Gas Rumah Kaca (GRK)
EN20	Emisi bahan perusak ozon (BPO)	Menjelaskan tentang Emisi Bahan Perusak Ozon (BPO)
EN21	Nox, Sox, dan emisi udara signifikan lainnya	Menjelaskan tentang Nox, Sox, Dan Emisi Udara
<b>Aspek Efluen Dan Limbah</b>		
EN22	Total Air Yang Dibuang Berdasarkan Kualitas Dan Tujuan	Memuat penjelasan tentang jumlah dan kualitas air yang dilepaskan oleh organisasi secara langsung
EN23	Bobot Total Limbah Berdasarkan Jenis Dan Metode Pembuangan	Memuat penjelasan tentang data tentang angka limbah yang ditimbulkan
EN24	Jumlah Dan Volume Total Tumpahan Signifikan	Memuat penjelasan tentang jumlah dan volume total tumpahan
EN25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi basel2 lampiran I, II, III, Dan VIII yang diangkut, diimpor, diekspor, atau diolah, dan persentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional	Memuat penjelasan tentang limbah yang dianggap berbahaya

(Lanjutan)

**Indikator Global Reporting Intiatives (GRI) 4.0**

No.	Indikator	Keyword
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	Memuat penjelasan tentang tindakan yang dilakukan organisasi untuk mengurangi dampak lingkungan negatif dan meningkatkan dampak positif dari rancangan produk dan jasanya serta penghantarannya
<b>Aspek Produk Dan Jasa</b>		
EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap dampak lingkungan produk dan jasa	Mengintegrasikan pertimbangan lingkungan ke dalam rancangan produk dan jasa dapat membantu mengidentifikasi peluang bisnis baru, mendiferensiasi produk dan jasa, dan merangsang inovasi dalam teknolog
EN28	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori	Memberikan wawasan mengenai sejauh mana produk, komponen, atau material organisasi dikumpulkan dan berhasil dikonversi menjadi material yang berguna untuk proses produksi baru
<b>Aspek Kepatuhan</b>		
EN29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter karena ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan lingkungan	Memuat penjelasan tentang denda dan sanksi non-moneter
<b>Aspek Transportasi</b>		
EN30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi, dan pengangkutan tenaga kerja	Penjelasan tentang dampak lingkungan sistem pengangkutan memiliki jangkauan yang luas, dari pemanasan global hingga kabut asap dan kebisingan
<b>Aspek Lain-Lain</b>		
EN31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis	Mengukur biaya mitigasi dan perlindungan lingkungan memungkinkan organisasi untuk menilai efisiensi inisiatif lingkungan mereka
<b>Aspek Asesmen Pemasok Atas Lingkungan</b>		
EN32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan	Menginformasikan kepada pemangku kepentingan tentang persentase pemasok yang dipilih atau dikontrak yang harus menjalani proses uji tuntas terkait dengan lingkungan
EN33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan Dan tindakan yang diambil	Menginformasikan pemangku kepentingan tentang kesadaran organisasi tentang dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan
EN34	Jumlah Pengaduan Tentang Dampak Lingkungan Yang Diajukan, Ditangani, Dan Diselesaikan Melalui Mekanisme Pengaduan Resmi	Memuat penjelasan tentang jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan
<b>Kategori Sosial</b>		
<b>Aspek Kepegawaian</b>		
LA1	Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah	Memuat penjelasan tentang jumlah, umur, gender, dan wilayah di mana dilakukan perekrutan karyawan oleh organisasi

(Lanjutan)

**Indikator Global Reporting Initiatives (GRI) 4.0**

No.	Indikator	Keyword
LA2	Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan	Memuat penjelasan tentang unjangan yang merupakan standar untuk karyawan purnawaktu
LA3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut Gender	Memuat penjelasan tentang kemungkinan karyawan mengambil cuti dan kembali bekerja pada posisi yang sama atau yang sebanding.
<b>Aspek Hubungan Industrial</b>		
LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama	Memuat penjelasan tentang kemampuan organisasi untuk mempertahankan kepuasan dan motivasi karyawan sekaligus menerapkan perubahan
<b>Aspek Kesehatan Dan Keselamatan Kerja</b>		
LA5	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen-pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja	Memuat penjelasan tentang suatu ukuran mengenai sejauh mana tenaga kerja secara aktif terlibat dalam kesehatan dan keselamatan.
LA6	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran, serta jumlah total kematian akibat kerja, menurut daerah dan gender	Menunjukkan apakah praktik manajemen kesehatan dan keselamatan kerja menghasilkan penurunan Insiden kesehatan dan keselamatan kerja.
LA7	Pekerja yang sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka	Memuat penjelasan tentang organisasi yang bekerja di negara-negara dengan risiko atau kejadian yang tinggi penyakit menular
LA8	Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja	Menunjukkan salah satu cara yang dilakukan untuk memastikan kesehatan dan keselamatan tenaga kerja
<b>Aspek Pelatihan dan Pendidikan</b>		
LA9	Jam pelatihan rata-rata per tahun per karyawan menurut gender, dan menurut kategori karyawan	Memuat penjelasan tentang 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	Memuat penjelasan tentang manajemen keterampilan memungkinkan organisasi merencanakan perolehan keterampilan yang akan membekali karyawan untuk dapat memenuhi target strategis yang berubah-ubah di tempat kerja
LA11	Persentase karyawan yang menerima revaluasi kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan	Memuat penjelasan tentang organisasi berusaha memantau dan mempertahankan serangkaian keahlian yang dimiliki karyawannya
<b>Aspek Keberagaman Dan Kesetaraan Peluang</b>		
LA12	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan per kategori karyawan menurut gender, kelompok usia, keanggotaan kelompok minoritas, dan indikator keberagaman lainnya	Memberikan ukuran kuantitatif mengenai keanekaragaman dalam sebuah organisasi dan dapat digunakan sehubungan dengan tolok ukur sektoral atau regional
<b>Aspek Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-Laki</b>		
LA13	Rasio Gaji Pokok Dan Remunerasi Bagi Perempuan Terhadap Laki-Laki Menurut Kategori Karyawan, Berdasarkan Lokasi Operasional Yang Signifikan	Memuat penjelasan tentang Gaji Pokok Dan Remunerasi Bagi Perempuan Terhadap Laki-Laki Menurut Kategori Karyawan, Berdasarkan Lokasi Operasional

(Lanjutan)

**Indikator *Global Reporting Initiatives* (GRI) 4.0**

No.	Indikator	Keyword
<b>Aspek Asesmen Pemasok Atas Praktik Ketenagakerjaan</b>		
LA14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan	Menginformasikan kepada pemangku kepentingan tentang persentase pemasok yang dipilih atau dikontrak yang harus menjalani proses uji tuntas untuk praktik perburuhan.
LA15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil	menginformasikan kepada pemangku kepentingan tentang kesadaran organisasi mengenai dampak negatif signifikan aktual dan potensial atas praktik perburuhan dalam rantai pasokan
<b>Aspek Mekanisme Pengaduan Masalah Ketenagakerjaan</b>		
LA16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi	Memuat penjelasan tentang jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan
<b>Kategori Hak Asasi Manusia</b>		
<b>Aspek Investasi</b>		
HR1	Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang Menyertakan klausul terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak Asasi manusia	Merupakan satu ukuran dari sejauh mana pertimbangan hak asasi manusia diintegrasikan dalam keputusan ekonomi organisasi
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	Menyajikan wawasan tentang kapasitas organisasi untuk menerapkan kebijakan dan prosedur hak asasi manusianya
<b>Aspek Non-diskriminasi</b>		
HR3	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan perbaikan yang diambil	Memuat penjelasan tentang insiden diskriminasi dan tindakan perbaikan yang diambil
<b>Aspek Kebebasan Berserikat Dan Perjanjian Kerja Bersama</b>		
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	Mengungkapkan tindakan yang dilakukan organisasi untuk mengevaluasi apakah terdapat peluang atau tidak bagi karyawan untuk melaksanakan hak mereka dalam hal kebebasan berserikat dan perjanjian kerja bersama.
<b>Aspek Pekerja Anak</b>		
HR5	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif	Memuat penjelasan tentang operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan Pekerja anak
<b>Aspek Pekerja Paksa atau Wajib Kerja</b>		
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	Memuat penjelasan tentang operasi dan pemasok yang dianggap berisiko tinggi atas terjadinya eksploitasi pekerja paksa atau wajib kerja

(Lanjutan)

**Indikator *Global Reporting Initiatives* (GRI) 4.0**

No.	Indikator	Keyword
<b>Aspek Praktik Pengamanan</b>		
HR7	Persentase petugas pengamanan yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi	Memuat penjelasan tentang persentase petugas pengamanan yang telah menerima pelatihan formal mengenai kebijakan hak asasi manusia atau prosedur tertentu di organisasi dan penerapannya pada pengamanan
<b>Aspek Hak Adat</b>		
HR8	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan Tindakan yang diambil	Memuat penjelasan tentang jumlah total insiden tercatat yang melibatkan hak-hak masyarakat adat memberikan informasi tentang penerapan kebijakan organisasi yang berkaitan dengan masyarakat adat
<b>Aspek Asesmen</b>		
HR9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan reviu atau asesmen Dampak hak asasi manusia	Memuat penjelasan tentang jumlah total dan persentase operasi yang merupakan subyek untuk dilakukan reviu atau asesmen dampak hak asasi manusia
HR10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia	Menginformasikan kepada pemangku kepentingan tentang persentase pemasok yang dipilih atau dikontrak yang harus menjalani proses uji tuntas untuk hak asasi manusia dari organisasi
HR11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia Dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil	Menginformasikan kepada pemangku kepentingan tentang kesadaran organisasi mengenai dampak negatif signifikan aktual dan potensial terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan
<b>Aspek Mekanisme Pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia</b>		
HR12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal	Memuat penjelasan tentang jumlah total pengaduan tentang dampak hak asasi manusia
<b>Kategori Masyarakat</b>		
<b>Aspek Masyarakat Lokal</b>		
SO1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan Program pengembangan yang diterapkan	Memuat penjelasan tentang 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	Memuat penjelasan tentang dampak negatif signifikan aktual dan potensial terkait dengan operasional dan bukan pada investasi atau donasi masyarakat
<b>Aspek Anti-korupsi</b>		
SO3	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan Korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi	Memuat penjelasan tentang jumlah total dan persentase operasi yang dinilai untuk risiko terkait dengan korupsi
SO4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi	Memuat penjelasan tentang komunikasi dan pelatihan membangun kesadaran internal dan eksternal dan kapasitas yang diperlukan untuk memerangi korupsi.
SO5	Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil	Memuat penjelasan tentang insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil

(Lanjutan)

**Indikator *Global Reporting Intiatives* (GRI) 4.0**

No.	Indikator	Keyword
<b>Aspek Kebijakan Publik</b>		
SO6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/penerima manfaat	Mengidentifikasi dukungan organisasi untuk prakarsa-prakarsa politis (political causes), dan untuk memastikan integritas dan transparansi dalam urusan dan hubungan politis
<b>Aspek Anti Persaingan</b>		
SO7	Jumlah total tindakan hukum terkait anti persaingan, anti-trust, serta praktik Monopoli dan hasilnya	Tindakan hukum yang dilakukan berdasarkan hukum nasional atau internasional yang dirancang terutama untuk mengatur anti persaingan, anti-trust, atau praktik monopoli.
<b>Aspek Kepatuhan</b>		
SO8	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidapatuhan terhadap undang-undang dan peraturan	Memuat penjelasan tentang kemampuan pengelolaan dalam organisasi untuk memastikan bahwa operasionalnya sesuai dengan parameter kinerja tertentu
<b>Aspek Asesmen Pemasok atas Dampak pada Masyarakat</b>		
SO9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria dampak terhadap masyarakat	Memuat penjelasan tentang persentase pemasok yang dipilih atau dikontrak yang harus menjalani proses uji tuntas terkait dampak terhadap masyarakat
SO10	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil	Memuat penjelasan tentang kesadaran organisasi terhadap dampak negatif yang actual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan
<b>Aspek Mekanisme Pengaduan Dampak terhadap Masyarakat</b>		
SO11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi	Memuat penjelasan tentang jumlah total pengaduan tentang dampak pada masyarakat
<b>Kategori Tanggng Jawab Atas Produk</b>		
<b>Aspek Kesehatan dan Keselamatan Pelanggan</b>		
PR1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan yang dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan	Memuat penjelasan tentang persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampak kesehatan dan keselamatannya yang telah dinilai untuk ditingkatkan
PR2	Total jumlah insiden ketidapatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jenis hasil	Memuat penjelasan tentang jumlah total insiden ketidapatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa
<b>Aspek Pelebelan Produk dan Jasa</b>		
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	Memuat penjelasan tentang Jenis Informasi Produk Dan Jasa
PR4	Jumlah total insiden ketidapatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil	Memuat penjelasan tentang jumlah total insiden ketidapatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang informasi dan pelabelan produk dan jasa

(Lanjutan)

**Indikator *Global Reporting Initiatives* (GRI) 4.0**

<b>No.</b>	<b>Indikator</b>	<b>Keyword</b>
PR5	Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan	Penjelasan tentang hasil atau kesimpulan utama dari survei kepuasan pelanggan
<b>Aspek Komunikasi Pemasaran</b>		
PR6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan	Penjelasan tentang penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
<b>Aspek Privasi Pelanggan</b>		
PR7	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil	Memuat penjelasan tentang jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor
PR8	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data pelanggan	Memuat penjelasan tentang jumlah total keluhan yang terbukti yang diterima tentang pelanggaran privasi pelanggan
<b>Aspek Kepatuhan</b>		
PR9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk dan jasa	Penjelasan tentang total nilai moneter dari denda yang signifikan untuk ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait dengan penyediaan dan penggunaan produk dan jasa.



**Lampiran 2**

**Data Kinerja Lingkungan Perusahaan Manufaktur 2014-2016**

No	Kode	Tahun	PROPER	Score
1	SMCB	2014	Biru	3
		2015	Emas	5
		2016	Hijau	4
2	INTP	2014	Biru	3
		2015	Hijau	4
		2016	Hijau	4
3	SMBR	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
4	SMGR	2014	Hijau	4
		2015	Hijau	4
		2016	Hijau	4
5	AMFG	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Hijau	4
6	CTBN	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
7	GDST	2014	Biru	3
		2015	Merah	2
		2016	Biru	3
8	INAI	2014	Biru	3
		2015	Merah	2
		2016	Biru	3
9	JPRS	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
10	KRAS	2016	Biru	3
11	NIKL	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
12	TPIA	2014	Biru	3
13	SRSN	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
14	UNIC	2014	Merah	2
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
15	CPIN	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Merah	2
16	JPFA	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
17	MAIN	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
18	TIRT	2014	Merah	2
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
19	FASW	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3

(Lanjutan)

**Data Kinerja Lingkungan Perusahaan Manufaktur 2014-2016**

No.	Kode	Tahun	PROPER	Score
20	INKP	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
21	KBRI	2014	Biru	3
		2015	Merah	2
22	SPMA	2014	Biru	3
		2015	Hijau	4
		2016	Biru	3
23	INRU	2014	Biru	3
24	AUTO	2015	Biru	3
		2016	Biru	3
25	GDYR	2015	Biru	3
		2016	Biru	3
26	INDS	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
27	ARGO	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
28	HDTX	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Merah	2
29	ADMG	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
30	TFCO	2014	Merah	2
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
31	KBLM	2014	Merah	2
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
32	KBLI	2014	Merah	2
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
33	IKBI	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
34	VOKS	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
35	DLTA	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
36	MYOR	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
37	MLBI	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
38	PSDN	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
39	ULTJ	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3

**(Lanjutan)**

**Data Kinerja Lingkungan Perusahaan Manufaktur 2014-2016**

No.	Kode	Tahun	PROPER	Score
40	CEKA	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
41	SIDO	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Hijau	4
42	KLBF	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
43	KAEF	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Biru	3
44	ADES	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Merah	2
45	MBTO	2014	Biru	3
		2015	Biru	3
		2016	Merah	2
46	MRAT	2014	Biru	3
		2015	Biru	3

**Lampiran 3**  
**Data Profitabilitas Perusahaan Manufaktur Tahun 2014-2016**

No.	Kode	Tahun	Laba Bersih		Total Aset		ROA	%
1	SMCB	2014	Rp	668.869.000.000	Rp	17.195.352.000.000	0,0389	3,8898
		2015	Rp	199.488.000.000	Rp	17.321.565.000.000	0,0115	1,1517
		2016	Rp	(284.584.000.000)	Rp	19.763.133.000.000	-0,0144	-1,4400
2	INTP	2014	Rp	5.724.009.000.000	Rp	28.884.973.000.000	0,1982	19,8166
		2015	Rp	4.356.661.000.000	Rp	27.638.360.000.000	0,1576	15,7631
		2016	Rp	3.870.319.000.000	Rp	30.150.580.000.000	0,1284	12,8366
3	SMBR	2014	Rp	328.336.316.000	Rp	2.926.360.857.000	0,1122	11,2200
		2015	Rp	354.180.062.000	Rp	3.268.667.933.000	0,1084	10,8356
		2016	Rp	259.090.525.000	Rp	4.368.876.996.000	0,0593	5,9304
4	SMGR	2014	Rp	5.573.577.279.000	Rp	34.314.666.027.000	0,1624	16,2426
		2015	Rp	4.525.441.038.000	Rp	38.153.118.932.000	0,1186	11,8613
		2016	Rp	4.535.036.823.000	Rp	44.226.895.982.000	0,1025	10,2540
5	AMFG	2014	Rp	458.635.000.000	Rp	3.918.391.000.000	0,1170	11,7047
		2015	Rp	341.346.000.000	Rp	4.270.275.000.000	0,0799	7,9935
		2016	Rp	260.444.000.000	Rp	5.504.890.000.000	0,0473	4,7311
6	CTBN	2014	Rp	318.506.762.500	Rp	3.248.684.212.500	0,0980	9,8042
		2015	Rp	113.069.585.105	Rp	3.203.912.103.314	0,0353	3,5291
		2016	Rp	12.615.148.648	Rp	2.168.657.351.351	0,0058	0,5817
7	GDST	2014	Rp	(13.938.294.977)	Rp	1.354.622.569.945	-0,0103	-1,0289
		2015	Rp	(55.212.703.852)	Rp	1.183.934.183.257	-0,0466	-4,6635
		2016	Rp	31.704.557.018	Rp	1.257.609.869.910	0,0252	2,5210
8	INAI	2014	Rp	22.058.700.759	Rp	897.281.657.710	0,0246	2,4584
		2015	Rp	28.615.673.167	Rp	1.330.259.296.537	0,0215	2,1511
		2016	Rp	35.552.975.244	Rp	1.339.032.413.455	0,0266	2,6551
9	JPRS	2014	Rp	(6.930.478.877)	Rp	370.967.708.751	-0,0187	-1,8682
		2015	Rp	(21.989.704.979)	Rp	363.265.042.157	-0,0605	-6,0534
		2016	Rp	(19.268.949.081)	Rp	351.318.309.863	-0,0548	-5,4848
10	KRAS	2016	Rp	(2.428.207.664)	Rp	52.893.675.868	-0,0459	-4,5907
11	NIKL	2014	Rp	(89.300.000.000)	Rp	1.517.737.500.000	-0,0588	-5,8838
		2015	Rp	(82.337.771.005)	Rp	1.557.858.006.236	-0,0529	-5,2853
		2016	Rp	33.590.853.333	Rp	1.595.570.560.000	0,0211	2,1053
12	TPIA	2014	Rp	228.075.000.000	Rp	24.043.875.000.000	0,0095	0,9486
13	SRSN	2014	Rp	14.456.260.000	Rp	463.347.124.000	0,0312	3,1200
		2015	Rp	15.504.788.000	Rp	574.073.314.000	0,0270	2,7008
		2016	Rp	11.056.051.000	Rp	717.149.704.000	0,0154	1,5417
14	UNIC	2014	Rp	32.016.628.960	Rp	2.936.046.454.240	0,0109	1,0905
		2015	Rp	(12.225.335.925)	Rp	3.068.663.262.500	-0,0040	-0,3984
		2016	Rp	26.379.868.536	Rp	3.048.811.653.604	0,0087	0,8653
15	CPIN	2014	Rp	1.746.644.000.000	Rp	20.862.439.000.000	0,0837	8,3722
		2015	Rp	1.832.598.000.000	Rp	24.684.915.000.000	0,0742	7,4240
		2016	Rp	2.217.856.000.000	Rp	24.204.994.000.000	0,0916	9,1628
16	JPFA	2014	Rp	384.846.000.000	Rp	15.730.435.000.000	0,0245	2,4465
		2015	Rp	524.484.000.000	Rp	17.159.466.000.000	0,0306	3,0565
		2016	Rp	2.171.608.000.000	Rp	19.251.026.000.000	0,1128	11,2805
17	MAIN	2014	Rp	(84.778.033.000)	Rp	3.531.219.815.000	-0,0240	-2,4008
		2015	Rp	(62.097.227.000)	Rp	3.962.068.064.000	-0,0157	-1,5673
		2016	Rp	290.230.477.000	Rp	3.919.764.494.000	0,0740	7,4043
18	TIRT	2014	Rp	23.140.521.040	Rp	713.714.873.924	0,0324	3,2423
		2015	Rp	(865.431.603)	Rp	763.168.027.178	-0,0011	-0,1134
		2016	Rp	28.988.504.757	Rp	815.997.477.795	0,0355	3,5525

**(Lanjutan)**

**Data Profitabilitas Perusahaan Manufaktur Tahun 2014-2016**

No.	Kode	Tahun	Laba Bersih	Total Aset	ROA	%
			Rp	Rp		
19	FASW	2014	Rp 86.745.854.950	Rp 5.581.000.723.345	0,0155	1,5543
		2015	Rp (308.896.601.295)	Rp 6.993.634.266.969	-0,0442	-4,4168
		2016	Rp 778.012.761.625	Rp 8.583.223.835.997	0,0906	9,0643
20	INKP	2014	Rp 1.569.355.760.000	Rp 81.099.756.120.000	0,0194	1,9351
		2015	Rp 3.072.794.865.000	Rp 97.094.893.540.000	0,0316	3,1647
		2016	Rp 2.724.216.180.000	Rp 92.423.556.800.000	0,0295	2,9475
21	KBRI	2014	Rp (17.526.287.252)	Rp 1.299.315.036.743	-0,0135	-1,3489
		2015	Rp (155.746.630.931)	Rp 1.455.931.208.462	-0,1070	-10,6974
22	SPMA	2014	Rp 48.602.721.399	Rp 2.091.957.078.669	0,0232	2,3233
		2015	Rp (42.597.342.144)	Rp 2.185.464.365.772	-0,0195	-1,9491
		2016	Rp 81.063.430.679	Rp 2.158.852.415.950	0,0375	3,7549
23	INRU	2014	Rp 18.200.000.000	Rp 4.127.925.000.000	0,0044	0,4409
24	AUTO	2015	Rp 322.701.000.000	Rp 14.339.110.000.000	0,0225	2,2505
		2016	Rp 483.421.000.000	Rp 14.612.274.000.000	0,0331	3,3083
25	GDYR	2015	Rp (1.542.483.222)	Rp 1.658.371.179.837	-0,0009	-0,0930
		2016	Rp 25.552.402.777	Rp 1.567.233.902.777	0,0163	1,6304
26	INDS	2014	Rp 127.657.349.869	Rp 2.282.666.078.493	0,0559	5,5925
		2015	Rp 1.933.819.152	Rp 2.553.928.346.219	0,0008	0,0757
		2016	Rp 49.556.367.334	Rp 2.477.272.502.538	0,0200	2,0004
27	ARGO	2014	Rp (375.472.862.500)	Rp 1.822.880.025.000	-0,2060	-20,5978
		2015	Rp (155.898.389.334)	Rp 1.860.776.786.220	-0,0838	-8,3781
		2016	Rp (367.388.242.857)	Rp 1.659.393.328.571	-0,2214	-22,1399
28	HDTX	2014	Rp (105.481.256.786)	Rp 4.221.696.886.907	-0,0250	-2,4986
		2015	Rp (355.659.019.000)	Rp 4.878.367.904.000	-0,0729	-7,2905
		2016	Rp (221.500.546.000)	Rp 4.743.579.758.000	-0,0467	-4,6695
29	ADMG	2014	Rp (307.308.091.410)	Rp 5.796.935.811.090	-0,0530	-5,3012
		2015	Rp (333.255.624.702)	Rp 5.793.201.129.976	-0,0575	-5,7525
		2016	Rp (276.475.282.258)	Rp 5.118.918.306.451	-0,0540	-5,4010
30	TFCO	2014	Rp (57.737.912.500)	Rp 4.253.932.825.000	-0,0136	-1,3573
		2015	Rp (23.354.752.800)	Rp 4.500.388.077.390	-0,0052	-0,5189
		2016	Rp 67.099.485.714	Rp 4.604.056.371.428	0,0146	1,4574
31	KBLM	2014	Rp 20.498.841.379	Rp 647.696.854.298	0,0316	3,1649
		2015	Rp 12.760.365.612	Rp 654.385.717.061	0,0195	1,9500
		2016	Rp 19.839.776.249	Rp 639.091.366.917	0,0310	3,1044
32	KBLI	2014	Rp 70.080.135.740	Rp 1.337.351.473.763	0,0524	5,2402
		2015	Rp 115.371.098.970	Rp 1.551.799.840.976	0,0743	7,4347
		2016	Rp 334.338.838.592	Rp 1.871.422.416.044	0,1787	17,8655
33	IKBI	2014	Rp 24.207.013.157	Rp 993.515.157.894	0,0244	2,4365
		2015	Rp 28.840.986.666	Rp 1.023.578.480.000	0,0282	2,8177
34	VOKS	2014	Rp (85.393.833.586)	Rp 1.553.904.599.142	-0,0550	-5,4954
		2015	Rp 277.107.966	Rp 1.536.244.634.556	0,0002	0,0180
		2016	Rp 160.045.873.393	Rp 1.668.210.094.478	0,0959	9,5939
35	DLTA	2014	Rp 288.073.432.000	Rp 991.947.134.000	0,2904	29,0412
		2015	Rp 192.045.199.000	Rp 1.038.321.916.000	0,1850	18,4957
		2016	Rp 254.509.268.000	Rp 1.197.796.650.000	0,2125	21,2481
36	MYOR	2014	Rp 409.824.768.594	Rp 10.291.108.029.334	0,0398	3,9823
		2015	Rp 1.250.233.128.560	Rp 11.342.715.686.221	0,1102	11,0223
		2016	Rp 2.315.242.242.867	Rp 12.922.421.859.142	0,1792	17,9165

**(Lanjutan)**  
**Data Profitabilitas Perusahaan Manufaktur Tahun 2014-2016**

No.	Kode	Tahun	Laba Bersih		Total Aset		ROA	%
37	MLBI	2014	Rp	794.883.000.000	Rp	2.231.051.000.000	0,3563	35,6282
		2015	Rp	496.909.000.000	Rp	2.100.853.000.000	0,2365	23,6527
		2016	Rp	982.129.000.000	Rp	2.275.038.000.000	0,4317	43,1698
38	PSDN	2014	Rp	(28.175.252.332)	Rp	620.928.440.332	-0,0454	-4,5376
		2015	Rp	(42.619.829.577)	Rp	620.398.854.182	-0,0687	-6,8697
		2016	Rp	4.005.949.024	Rp	653.796.725.408	0,0061	0,6127
39	ULTJ	2014	Rp	283.360.914.211	Rp	2.917.083.567.355	0,0971	9,7138
		2015	Rp	523.100.215.029	Rp	3.539.995.910.248	0,1478	14,7769
		2016	Rp	888.986.639.228	Rp	4.239.199.641.365	0,2097	20,9706
40	CEKA	2014	Rp	41.001.414.954	Rp	1.284.150.037.341	0,0319	3,1929
		2015	Rp	106.549.446.980	Rp	1.485.826.210.015	0,0717	7,1711
		2016	Rp	249.697.013.626	Rp	1.425.964.152.418	0,1751	17,5107
41	SIDO	2014	Rp	415.193.000.000	Rp	2.821.399.000.000	0,1472	14,7159
		2015	Rp	437.475.000.000	Rp	2.796.111.000.000	0,1565	15,6458
		2016	Rp	480.525.000.000	Rp	2.987.614.000.000	0,1608	16,0839
42	KLBF	2014	Rp	2.121.090.581.630	Rp	12.425.032.367.729	0,1707	17,0711
		2015	Rp	2.057.694.281.873	Rp	13.696.417.381.439	0,1502	15,0236
		2016	Rp	2.350.884.933.551	Rp	15.226.009.210.657	0,1544	15,4399
43	KAEF	2014	Rp	236.531.070.864	Rp	2.968.184.626.297	0,0797	7,9689
		2015	Rp	252.972.506.074	Rp	3.236.224.076.311	0,0782	7,8169
		2016	Rp	271.597.947.663	Rp	4.612.562.541.064	0,0589	5,8882
44	ADES	2014	Rp	31.021.000.000	Rp	504.865.000.000	0,0614	6,1444
		2015	Rp	32.839.000.000	Rp	653.224.000.000	0,0503	5,0272
		2016	Rp	56.019.000.000	Rp	767.479.000.000	0,0730	7,2991
45	MBTO	2014	Rp	2.925.070.199	Rp	619.383.082.066	0,0047	0,4723
		2015	Rp	(14.056.549.894)	Rp	648.899.377.240	-0,0217	-2,1662
		2016	Rp	8.813.611.079	Rp	709.959.168.088	0,0124	1,2414
46	MRAT	2014	Rp	7.371.973.842	Rp	498.786.376.745	0,0148	1,4780
		2015	Rp	1.045.990.311	Rp	497.090.038.108	0,0021	0,2104

**Lampiran 4**  
**Data Leverage Perusahaan Manufaktur 2014-2016**

No.	Kode	Tahun	Total Hutang	Total Aset	DAR	%
1	SMCB	2014	Rp 8.436.760.000.000	Rp 17.195.352.000.000	0,4906	49,0642
		2015	Rp 8.871.708.000.000	Rp 17.321.565.000.000	0,5122	51,2177
		2016	Rp 11.702.538.000.000	Rp 19.763.133.000.000	0,5921	59,2140
2	INTP	2014	Rp 4.100.172.000.000	Rp 28.884.973.000.000	0,1419	14,1948
		2015	Rp 3.772.410.000.000	Rp 27.638.360.000.000	0,1365	13,6492
		2016	Rp 4.011.877.000.000	Rp 30.150.580.000.000	0,1331	13,3061
3	SMBR	2014	Rp 209.113.746.000	Rp 2.926.360.857.000	0,0715	7,1459
		2015	Rp 319.315.349.000	Rp 3.268.667.933.000	0,0977	9,7690
		2016	Rp 1.248.119.294.000	Rp 4.368.876.996.000	0,2857	28,5684
4	SMGR	2014	Rp 9.312.214.091.000	Rp 34.314.666.027.000	0,2714	27,1377
		2015	Rp 10.712.320.531.000	Rp 38.153.118.932.000	0,2808	28,0772
		2016	Rp 13.652.504.525.000	Rp 44.226.895.982.000	0,3087	30,8692
5	AMFG	2014	Rp 733.749.000.000	Rp 3.918.391.000.000	0,1873	18,7258
		2015	Rp 880.052.000.000	Rp 4.270.275.000.000	0,2061	20,6088
		2016	Rp 1.905.626.000.000	Rp 5.504.890.000.000	0,3462	34,6170
6	CTBN	2014	Rp 1.419.975.750.000	Rp 3.248.684.212.500	0,4371	43,7093
		2015	Rp 1.344.019.849.295	Rp 3.203.912.103.314	0,4195	41,9493
		2016	Rp 567.608.445.945	Rp 2.168.657.351.351	0,2617	26,1733
7	GDST	2014	Rp 484.174.854.654	Rp 1.354.622.569.945	0,3574	35,7424
		2015	Rp 379.524.183.280	Rp 1.183.934.183.257	0,3206	32,0562
		2016	Rp 425.486.909.790	Rp 1.257.609.869.910	0,3383	33,8330
8	INAI	2014	Rp 751.439.553.825	Rp 897.281.657.710	0,8375	83,7462
		2015	Rp 1.090.438.393.880	Rp 1.330.259.296.537	0,8197	81,9719
		2016	Rp 1.081.015.810.782	Rp 1.339.032.413.455	0,8073	80,7311
9	JPRS	2014	Rp 15.334.844.453	Rp 370.967.708.751	0,0413	4,1337
		2015	Rp 30.806.011.707	Rp 363.265.042.157	0,0848	8,4803
		2016	Rp 43.106.380.598	Rp 351.318.309.863	0,1227	12,2699
10	KRAS	2016	Rp 28.175.775.696	Rp 52.893.675.868	0,5327	53,2687
11	NIKL	2014	Rp 1.071.662.500.000	Rp 1.517.737.500.000	0,7061	70,6092
		2015	Rp 1.044.565.202.499	Rp 1.557.858.006.236	0,6705	67,0514
		2016	Rp 1.022.138.613.333	Rp 1.595.570.560.000	0,6406	64,0610
12	TPIA	2014	Rp 13.178.275.000.000	Rp 24.043.875.000.000	0,5481	54,8093
13	SRSN	2014	Rp 134.510.685.000	Rp 463.347.124.000	0,2903	29,0302
		2015	Rp 233.993.478.000	Rp 574.073.314.000	0,4076	40,7602
		2016	Rp 315.096.071.000	Rp 717.149.704.000	0,4394	43,9373
14	UNIC	2014	Rp 1.150.819.249.840	Rp 2.936.046.454.240	0,3920	39,1962
		2015	Rp 1.126.120.999.660	Rp 3.068.663.262.500	0,3670	36,6974
		2016	Rp 883.086.098.192	Rp 3.048.811.653.604	0,2896	28,9649
15	CPIN	2014	Rp 9.919.150.000.000	Rp 20.862.439.000.000	0,4755	47,5455
		2015	Rp 12.123.488.000.000	Rp 24.684.915.000.000	0,4911	49,1129
		2016	Rp 10.047.751.000.000	Rp 24.204.994.000.000	0,4151	41,5111
16	JPFA	2014	Rp 10.440.441.000.000	Rp 15.730.435.000.000	0,6637	66,3710
		2015	Rp 11.049.774.000.000	Rp 17.159.466.000.000	0,6439	64,3946
		2016	Rp 9.878.062.000.000	Rp 19.251.026.000.000	0,5131	51,3119
17	MAIN	2014	Rp 2.453.334.659.000	Rp 3.531.219.815.000	0,6948	69,4756
		2015	Rp 2.413.482.767.000	Rp 3.962.068.064.000	0,6091	60,9147
		2016	Rp 2.082.189.069.000	Rp 3.919.764.494.000	0,5312	53,1203
18	TIRT	2014	Rp 631.560.510.887	Rp 713.714.873.924	0,8849	88,4892
		2015	Rp 672.006.964.821	Rp 763.168.027.178	0,8805	88,0549
		2016	Rp 689.189.375.810	Rp 815.997.477.795	0,8446	84,4597

**(Lanjutan)**  
**Data Leverage Perusahaan Manufaktur 2014-2016**

No.	Kode	Tahun	Total Hutang	Total Aset	DAR	%
19	FASW	2014	Rp 3.936.322.827.206	Rp 5.581.000.723.345	0,7053	70,5308
		2015	Rp 4.548.288.087.745	Rp 6.993.634.266.969	0,6503	65,0347
		2016	Rp 5.424.781.372.865	Rp 8.583.223.835.997	0,6320	63,2021
20	INKP	2014	Rp 51.139.608.440.000	Rp 81.099.756.120.000	0,6306	63,0577
		2015	Rp 60.909.298.015.000	Rp 97.094.893.540.000	0,6273	62,7317
		2016	Rp 54.542.286.504.000	Rp 92.423.556.800.000	0,5901	59,0134
21	KBRI	2014	Rp 622.269.749.157	Rp 1.299.315.036.743	0,4789	47,8921
		2015	Rp 934.667.601.389	Rp 1.455.931.208.462	0,6420	64,1972
22	SPMA	2014	Rp 1.287.357.023.670	Rp 2.091.957.078.669	0,6154	61,5384
		2015	Rp 1.390.005.205.106	Rp 2.185.464.365.772	0,6360	63,6023
		2016	Rp 1.047.296.887.831	Rp 2.158.852.415.950	0,4851	48,5117
23	INRU	2014	Rp 2.525.287.500.000	Rp 4.127.925.000.000	0,6118	61,1757
24	AUTO	2015	Rp 4.195.684.000.000	Rp 14.339.110.000.000	0,2926	29,2604
		2016	Rp 4.075.716.000.000	Rp 14.612.274.000.000	0,2789	27,8924
25	GDYR	2015	Rp 887.225.791.614	Rp 1.658.371.179.837	0,5350	53,4998
		2016	Rp 785.602.666.666	Rp 1.567.233.902.777	0,5013	50,1267
26	INDS	2014	Rp 454.347.526.616	Rp 2.282.666.078.493	0,1990	19,9042
		2015	Rp 634.889.428.231	Rp 2.553.928.346.219	0,2486	24,8593
		2016	Rp 409.208.624.907	Rp 2.477.272.502.538	0,1652	16,5185
27	ARGO	2014	Rp 2.094.160.512.500	Rp 1.822.880.025.000	1,1488	114,8820
		2015	Rp 2.312.878.785.222	Rp 1.860.776.786.220	1,2430	124,2964
		2016	Rp 2.473.554.157.142	Rp 1.659.393.328.571	1,4906	149,0638
28	HDTX	2014	Rp 3.607.059.196.611	Rp 4.221.696.886.907	0,8544	85,4410
		2015	Rp 3.482.406.080.000	Rp 4.878.367.904.000	0,7138	71,3847
		2016	Rp 3.565.112.660.000	Rp 4.743.579.758.000	0,7516	75,1566
29	ADMG	2014	Rp 2.128.820.852.610	Rp 5.796.935.811.090	0,3672	36,7232
		2015	Rp 2.099.881.312.841	Rp 5.793.201.129.976	0,3625	36,2473
		2016	Rp 1.819.744.852.150	Rp 5.118.918.306.451	0,3555	35,5494
30	TFCO	2014	Rp 657.233.687.500	Rp 4.253.932.825.000	0,1545	15,4500
		2015	Rp 423.494.341.146	Rp 4.500.388.077.390	0,0941	9,4102
		2016	Rp 438.113.628.571	Rp 4.604.056.371.428	0,0952	9,5158
31	KBLM	2014	Rp 357.408.981.156	Rp 647.696.854.298	0,5518	55,1815
		2015	Rp 357.910.337.055	Rp 654.385.717.061	0,5469	54,6941
		2016	Rp 318.436.089.653	Rp 639.091.366.917	0,4983	49,8264
32	KBLI	2014	Rp 396.594.755.312	Rp 1.337.351.473.763	0,2966	29,6552
		2015	Rp 524.437.909.934	Rp 1.551.799.840.976	0,3380	33,7955
		2016	Rp 550.076.575.595	Rp 1.871.422.416.044	0,2939	29,3935
33	IKBI	2014	Rp 184.761.736.842	Rp 993.515.157.894	0,1860	18,5968
		2015	Rp 200.491.213.333	Rp 1.023.578.480.000	0,1959	19,5873
34	VOKS	2014	Rp 1.038.049.413.765	Rp 1.553.904.599.142	0,6680	66,8026
		2015	Rp 1.026.591.706.684	Rp 1.536.244.634.556	0,6682	66,8248
		2016	Rp 999.166.542.590	Rp 1.668.210.094.478	0,5989	59,8945
35	DLTA	2014	Rp 227.473.881.000	Rp 991.947.134.000	0,2293	22,9321
		2015	Rp 188.700.435.000	Rp 1.038.321.916.000	0,1817	18,1736
		2016	Rp 185.422.642.000	Rp 1.197.796.650.000	0,1548	15,4803
36	MYOR	2014	Rp 6.190.553.036.545	Rp 10.291.108.029.334	0,6015	60,1544
		2015	Rp 6.148.255.759.034	Rp 11.342.715.686.221	0,5420	54,2044
		2016	Rp 6.657.165.872.077	Rp 12.922.421.859.142	0,5152	51,5164



**(Lanjutan)**

**Data Leverage Perusahaan Manufaktur 2014-2016**

No.	Kode	Tahun	Total Hutang	Total Aset	DAR	%
37	MLBI	2014	Rp 1.677.254.000.000	Rp 2.231.051.000.000	0,7518	75,1778
		2015	Rp 1.334.373.000.000	Rp 2.100.853.000.000	0,6352	63,5158
		2016	Rp 1.454.398.000.000	Rp 2.275.038.000.000	0,6393	63,9285
38	PSDN	2014	Rp 242.353.749.501	Rp 620.928.440.332	0,3903	39,0309
		2015	Rp 296.079.753.266	Rp 620.398.854.182	0,4772	47,7241
		2016	Rp 373.511.385.025	Rp 653.796.725.408	0,5713	57,1296
39	ULTJ	2014	Rp 651.985.807.625	Rp 2.917.083.567.355	0,2235	22,3506
		2015	Rp 742.490.216.326	Rp 3.539.995.910.248	0,2097	20,9743
		2016	Rp 749.966.146.582	Rp 4.239.199.641.365	0,1769	17,6912
40	CEKA	2014	Rp 746.598.865.219	Rp 1.284.150.037.341	0,5814	58,1395
		2015	Rp 845.932.695.663	Rp 1.485.826.210.015	0,5693	56,9335
		2016	Rp 538.044.038.690	Rp 1.425.964.152.418	0,3773	37,7319
41	SIDO	2014	Rp 186.740.000.000	Rp 2.821.399.000.000	0,0662	6,6187
		2015	Rp 197.797.000.000	Rp 2.796.111.000.000	0,0707	7,0740
		2016	Rp 229.729.000.000	Rp 2.987.614.000.000	0,0769	7,6894
42	KLBF	2014	Rp 2.607.556.689.283	Rp 12.425.032.367.729	0,2099	20,9863
		2015	Rp 2.758.131.396.170	Rp 13.696.417.381.439	0,2014	20,1376
		2016	Rp 2.762.162.069.572	Rp 15.226.009.210.657	0,1814	18,1411
43	KAEF	2014	Rp 1.157.040.676.384	Rp 2.968.184.626.297	0,3898	38,9814
		2015	Rp 1.374.127.253.841	Rp 3.236.224.076.311	0,4246	42,4608
		2016	Rp 2.341.155.131.870	Rp 4.612.562.541.064	0,5076	50,7561
44	ADES	2014	Rp 209.066.000.000	Rp 504.865.000.000	0,4141	41,4103
		2015	Rp 324.855.000.000	Rp 653.224.000.000	0,4973	49,7310
		2016	Rp 187.625.000.000	Rp 767.479.000.000	0,2445	24,4469
45	MBTO	2014	Rp 165.633.948.162	Rp 619.383.082.066	0,2674	26,7418
		2015	Rp 214.685.781.274	Rp 648.899.377.240	0,3308	33,0846
		2016	Rp 269.032.270.377	Rp 709.959.168.088	0,3789	37,8940
46	MRAT	2014	Rp 114.841.797.856	Rp 498.786.376.745	0,2302	23,0242
		2015	Rp 120.064.018.299	Rp 497.090.038.108	0,2415	24,1534



(Lanjutan)  
**Data Pengungkapan CSR Perusahaan Manufaktur Tahun 2014-2016**

No	Kode	Tahun	EC1	EC2	EC3	EC4	EC5	EC6	EC7	EC8	EC9	EN1	EN2	EN3	EN4	EN5	EN6	EN7	EN8	
10	KRAS	2016	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
11	NIKL	2014	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2016	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
12	TPIA	2014	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	
13	SRSN	2014	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		2016	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
14	UNIC	2014	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		2016	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
15	CPIN	2014	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2016	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16	JPFA	2014	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1
		2016	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1
17	MAIN	2014	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
		2016	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
18	TIRT	2014	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		2016	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
19	FASW	2014	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	
		2015	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	
		2016	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	



**(Lanjutan)**  
**Data Pengungkapan CSR Perusahaan Manufaktur Tahun 2014-2016**

No	Kode	Tahun	EC1	EC2	EC3	EC4	EC5	EC6	EC7	EC8	EC9	EN1	EN2	EN3	EN4	EN5	EN6	EN7	EN8	
31	KBLM	2014	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2016	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	KBLI	2014	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2016	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
33	IKBI	2014	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
		2015	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
34	VOKS	2014	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
		2015	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2016	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
35	DLTA	2014	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2016	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
36	MYOR	2014	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2016	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	MLBI	2014	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	
		2016	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
38	PSDN	2014	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2016	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	ULTJ	2014	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2016	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0





















(Lanjutan)  
**Data Pengungkapan CSR Perusahaan Manufaktur Tahun 2014-2016**

No	Kode	Tahun	EN26	EN27	EN28	EN29	EN30	EN31	EN32	EN33	EN34	LA1	LA2	LA3	LA4	LA5	LA6	LA7	
31	KBLM	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	KBLI	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
33	IKBI	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	VOKS	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
35	DLTA	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
36	MYOR	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
37	MLBI	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
38	PSDN	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
39	ULTJ	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0



























(Lanjutan)  
Data Pengungkapan CSR Perusahaan Manufaktur Tahun 2014-2016

No	Kode	Tahun	SO10	SO11	PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	PR7	PR8	PR9	$\sum di$	M	CSR
1	SMCB	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	91	0,1868
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	91	0,1209
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	91	0,1099
2	INTP	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	91	0,1648
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	91	0,0989
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	91	0,1099
3	SMBR	2014	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	12	91	0,1319
		2015	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	20	91	0,2198
		2016	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	19	91	0,2088
4	SMGR	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	91	0,1319
		2015	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	14	91	0,1538
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	91	0,0989
5	AMFG	2014	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	16	91	0,1758
		2015	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	18	91	0,1978
		2016	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	13	91	0,1429
6	CTBN	2014	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	20	91	0,2198
		2015	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	19	91	0,2088
		2016	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	20	91	0,2198
7	GDST	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	91	0,0989
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549
		2016	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	9	91	0,0989
8	INAI	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659
		2016	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	91	0,0769
9	JPRS	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549

(Lanjutan)  
**Data Pengungkapan CSR Perusahaan Manufaktur Tahun 2014-2016**

No	Kode	Tahun	SO10	SO11	PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	PR7	PR8	PR9	$\sum di$	M	CSR
10	KRAS	2016	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	19	91	0,2088
11	NIKL	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	91	0,1099
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	91	0,1209
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	91	0,1099
		2014	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	12	91
13	SRSN	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	91	0,0769
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	91	0,0769
14	UNIC	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	91	0,0989
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	91	0,1209
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	91	0,1209
15	CPIN	2014	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	91
16	JPFA	2014	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	17	91	0,1868
		2015	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	30	91	0,3297
		2016	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	26	91	0,2857
17	MAIN	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	91	0,0879
		2016	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	12	91	0,1319
18	TIRT	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	91	0,0879
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	91	0,0989
19	FASW	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	91	0,1868
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	91	0,1538
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	91	0,1758

(Lanjutan)  
**Data Pengungkapan CSR Perusahaan Manufaktur Tahun 2014-2016**

No	Kode	Tahun	SO10	SO11	PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	PR7	PR8	PR9	$\Sigma di$	<i>M</i>	CSR
20	INKP	2014	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	9	91	0,0989
		2015	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	9	91	0,0989
		2016	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	12	91	0,1319
21	KBRI	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	91	0,1209
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	91	0,1758
22	SPMA	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	91	0,1429
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	91	0,1648
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	91	0,1319
23	INRU	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	91	0,0769
24	AUTO	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	91	0,1648
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	91	0,1538
25	GDYR	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	91	0,0879
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	91	0,0879
26	INDS	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	91	0,0440
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	91	0,0769
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	91	0,0769
27	ARGO	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	91	0,0440
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659
28	HDTX	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549
		2016	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	8	91	0,0879
29	ADMG	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549
30	TFCO	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	91	0,0330
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659

(Lanjutan)  
**Data Pengungkapan CSR Perusahaan Manufaktur Tahun 2014-2016**

No	Kode	Tahun	SO10	SO11	PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	PR7	PR8	PR9	$\sum di$	<i>M</i>	CSR	
31	KBLM	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	91	0,0330	
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	91	0,0330
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549
32	KBLI	2014	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	8	91	0,0879	
		2015	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	8	91	0,0879	
		2016	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	9	91	0,0989	
33	IKBI	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549	
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	91	0,0440	
34	VOKS	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659	
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549	
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	91	0,0989	
35	DLTA	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549	
		2015	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	12	91	0,1319	
		2016	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	12	91	0,1319	
36	MYOR	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659	
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549	
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	91	0,1209	
37	MLBI	2014	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	7	91	0,0769	
		2015	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	16	91	0,1758	
		2016	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	20	91	0,2198	
38	PSDN	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	91	0,0330	
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549	
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549	
39	ULTJ	2014	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659	
		2015	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659	
		2016	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	9	91	0,0989	

(Lanjutan)  
**Data Pengungkapan CSR Perusahaan Manufaktur Tahun 2014-2016**

No	Kode	Tahun	SO10	SO11	PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	PR7	PR8	PR9	$\sum di$	<i>M</i>	CSR
40	CEKA	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	91	0,0330
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	91	0,0440
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0,0659
41	SIDO	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	91	0,1319
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	91	0,1209
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	91	0,1429
42	KLBF	2014	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	12	91	0,1978
		2015	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	6	91	0,2198
		2016	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7	91	0,1538
43	KAEF	2014	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7	91	0,1538
		2015	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	21	91	0,2308
		2016	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	14	91	0,1538
44	ADES	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	91	0,1319
		2015	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	14	91	0,1538
		2016	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	10	91	0,1099
45	MBTO	2014	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7	91	0,0769
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	91	0,0879
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	91	0,0769
46	MRAT	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	91	0,0220
		2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	0,0549

**Lampiran 6**  
**Data Output Eviews 9**

**Statistik Deskriptif**

	CSR	KL	PROFIT	LEV
Mean	0.109111	2.992126	0.046043	0.444106
Median	0.098901	3.000000	0.028177	0.419493
Maximum	0.329670	5.000000	0.431698	1.490638
Minimum	0.021978	2.000000	-0.221399	0.041337
Std. Dev.	0.057638	0.445365	0.092138	0.251218
Skewness	1.031165	0.504246	0.873937	0.923134
Kurtosis	3.981120	7.557049	5.878041	4.810977
Jarque-Bera	27.60027	115.2723	59.99789	35.39250
Probability	0.000001	0.000000	0.000000	0.000000
Sum	13.85714	380.0000	5.847458	56.40151
Sum Sq. Dev.	0.418592	24.99213	1.069659	7.951950
Observations	127	127	127	127

**Uji Multikolinearitas**

	KL	PROFIT	LEV
KL	1.000000	0.154894	-0.113637
PROFIT	0.154894	1.000000	-0.385273
LEV	-0.113637	-0.385273	1.000000



(Lanjutan)

**Data Output Eviews 9**

**Uji Heteroskedastisita**

Heteroskedasticity Test: White

---

---

F-statistic	0.634727	Prob. F(9,117)	0.7654
Obs*R-squared	5.912130	Prob. Chi-Square(9)	0.7487
Scaled explained SS	10.06857	Prob. Chi-Square(9)	0.3450

---

---

Test Equation:  
Dependent Variable: RESID^2  
Method: Least Squares  
Date: 06/06/17 Time: 15:39  
Sample: 1 127  
Included observations: 127

---

---

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-0.006169	0.015089	-0.408842	0.6834
KL^2	-0.001567	0.001068	-1.468188	0.1447
KL*PROFIT	0.016586	0.023493	0.705994	0.4816
KL*LEV	0.003982	0.007293	0.546009	0.5861
KL	0.006897	0.007477	0.922397	0.3582
PROFIT^2	-0.021054	0.038766	-0.543115	0.5881
PROFIT*LEV	-0.003622	0.024259	-0.149296	0.8816
PROFIT	-0.037504	0.071179	-0.526899	0.5993
LEV^2	-0.005861	0.007994	-0.733225	0.4649
LEV	-0.002929	0.023801	-0.123068	0.9023

---

---

R-squared	0.046552	Mean dependent var	0.002942
Adjusted R-squared	-0.026790	S.D. dependent var	0.005628
S.E. of regression	0.005702	Akaike info criterion	-7.420358
Sum squared resid	0.003805	Schwarz criterion	-7.196406
Log likelihood	481.1927	Hannan-Quinn criter.	-7.329369
F-statistic	0.634727	Durbin-Watson stat	1.368906
Prob(F-statistic)	0.765400		

(Lanjutan)

**Data Output Eviews 9**

**Uji Autokorelasi**

Dependent Variable: CSR

Method: ARMA Maximum Likelihood (OPG - BHHH)

Date: 06/06/17 Time: 15:42

Sample: 1 127

Included observations: 127

Convergence achieved after 18 iterations

Coefficient covariance computed using outer product of gradients

---

---

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	0.113134	0.035094	3.223701	0.0016
KL	-0.004308	0.010516	-0.409614	0.6828
PROFIT	0.181120	0.047582	3.806481	0.0002
LEV	0.001949	0.022965	0.084863	0.9325
AR(1)	0.569434	0.065551	8.686940	0.0000
SIGMASQ	0.002050	0.000211	9.697566	0.0000

---

---

R-squared	0.378007	Mean dependent var	0.109111
Adjusted R-squared	0.352305	S.D. dependent var	0.057638
S.E. of regression	0.046387	Akaike info criterion	-3.254420
Sum squared resid	0.260361	Schwarz criterion	-3.120049
Log likelihood	212.6557	Hannan-Quinn criter.	-3.199827
F-statistic	14.70719	Durbin-Watson stat	1.965940
Prob(F-statistic)	0.000000		

---

---

Inverted AR Roots	.57
-------------------	-----

---

---

(Lanjutan)

**Data Output Eviews 9**

**Uji Regresi Berganda**

Dependent Variable: CSR

Method: ARMA Maximum Likelihood (OPG - BHHH)

Date: 06/06/17 Time: 15:42

Sample: 1 127

Included observations: 127

Convergence achieved after 18 iterations

Coefficient covariance computed using outer product of gradients

---

---

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	0.113134	0.035094	3.223701	0.0016
KL	-0.004308	0.010516	-0.409614	0.6828
PROFIT	0.181120	0.047582	3.806481	0.0002
LEV	0.001949	0.022965	0.084863	0.9325
AR(1)	0.569434	0.065551	8.686940	0.0000
SIGMASQ	0.002050	0.000211	9.697566	0.0000

---

---

R-squared	0.378007	Mean dependent var	0.109111
Adjusted R-squared	0.352305	S.D. dependent var	0.057638
S.E. of regression	0.046387	Akaike info criterion	-3.254420
Sum squared resid	0.260361	Schwarz criterion	-3.120049
Log likelihood	212.6557	Hannan-Quinn criter.	-3.199827
F-statistic	14.70719	Durbin-Watson stat	1.965940
Prob(F-statistic)	0.000000		

---

---

Inverted AR Roots	.57
-------------------	-----

---

---

**Lampiran 7**  
**Tabel Uji Durbin Watson**

**Tabel Durbin-Watson (DW),  $\alpha = 5\%$**

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
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
121	1.6867	1.7200	1.6699	1.7370	1.6529	1.7544	1.6357	1.7721	1.6184	1.7901
122	1.6880	1.7210	1.6714	1.7379	1.6545	1.7552	1.6375	1.7727	1.6203	1.7905
123	1.6893	1.7221	1.6728	1.7388	1.6561	1.7559	1.6392	1.7733	1.6222	1.7910
124	1.6906	1.7231	1.6743	1.7397	1.6577	1.7567	1.6409	1.7739	1.6240	1.7914
125	1.6919	1.7241	1.6757	1.7406	1.6592	1.7574	1.6426	1.7745	1.6258	1.7919
126	1.6932	1.7252	1.6771	1.7415	1.6608	1.7582	1.6443	1.7751	1.6276	1.7923
127	1.6944	1.7261	1.6785	1.7424	1.6623	1.7589	1.6460	1.7757	1.6294	1.7928
128	1.6957	1.7271	1.6798	1.7432	1.6638	1.7596	1.6476	1.7763	1.6312	1.7932
129	1.6969	1.7281	1.6812	1.7441	1.6653	1.7603	1.6492	1.7769	1.6329	1.7937
130	1.6981	1.7291	1.6825	1.7449	1.6667	1.7610	1.6508	1.7774	1.6346	1.7941
131	1.6993	1.7301	1.6838	1.7458	1.6682	1.7617	1.6523	1.7780	1.6363	1.7945
132	1.7005	1.7310	1.6851	1.7466	1.6696	1.7624	1.6539	1.7786	1.6380	1.7950
133	1.7017	1.7319	1.6864	1.7474	1.6710	1.7631	1.6554	1.7791	1.6397	1.7954
134	1.7028	1.7329	1.6877	1.7482	1.6724	1.7638	1.6569	1.7797	1.6413	1.7958
135	1.7040	1.7338	1.6889	1.7490	1.6738	1.7645	1.6584	1.7802	1.6429	1.7962
136	1.7051	1.7347	1.6902	1.7498	1.6751	1.7652	1.6599	1.7808	1.6445	1.7967

**Lampiran 8**  
**Tabel Uji T**

**Titik Persentase Distribusi t (df = 121 –160)**

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
121	0.67652	1.28859	1.65754	1.97976	2.35756	2.61707	3.15895
122	0.67651	1.28853	1.65744	1.97960	2.35730	2.61673	3.15838
123	0.67649	1.28847	1.65734	1.97944	2.35705	2.61639	3.15781
124	0.67647	1.28842	1.65723	1.97928	2.35680	2.61606	3.15726
125	0.67646	1.28836	1.65714	1.97912	2.35655	2.61573	3.15671
126	0.67644	1.28831	1.65704	1.97897	2.35631	2.61541	3.15617
127	0.67643	1.28825	1.65694	1.97882	2.35607	2.61510	3.15565
128	0.67641	1.28820	1.65685	1.97867	2.35583	2.61478	3.15512
129	0.67640	1.28815	1.65675	1.97852	2.35560	2.61448	3.15461
130	0.67638	1.28810	1.65666	1.97838	2.35537	2.61418	3.15411
131	0.67637	1.28805	1.65657	1.97824	2.35515	2.61388	3.15361
132	0.67635	1.28800	1.65648	1.97810	2.35493	2.61359	3.15312
133	0.67634	1.28795	1.65639	1.97796	2.35471	2.61330	3.15264
134	0.67633	1.28790	1.65630	1.97783	2.35450	2.61302	3.15217
135	0.67631	1.28785	1.65622	1.97769	2.35429	2.61274	3.15170
136	0.67630	1.28781	1.65613	1.97756	2.35408	2.61246	3.15124
137	0.67628	1.28776	1.65605	1.97743	2.35387	2.61219	3.15079
138	0.67627	1.28772	1.65597	1.97730	2.35367	2.61193	3.15034
139	0.67626	1.28767	1.65589	1.97718	2.35347	2.61166	3.14990
140	0.67625	1.28763	1.65581	1.97705	2.35328	2.61140	3.14947
141	0.67623	1.28758	1.65573	1.97693	2.35309	2.61115	3.14904
142	0.67622	1.28754	1.65566	1.97681	2.35289	2.61090	3.14862
143	0.67621	1.28750	1.65558	1.97669	2.35271	2.61065	3.14820
144	0.67620	1.28746	1.65550	1.97658	2.35252	2.61040	3.14779
145	0.67619	1.28742	1.65543	1.97646	2.35234	2.61016	3.14739
146	0.67617	1.28738	1.65536	1.97635	2.35216	2.60992	3.14699
147	0.67616	1.28734	1.65529	1.97623	2.35198	2.60969	3.14660
148	0.67615	1.28730	1.65521	1.97612	2.35181	2.60946	3.14621
149	0.67614	1.28726	1.65514	1.97601	2.35163	2.60923	3.14583
150	0.67613	1.28722	1.65508	1.97591	2.35146	2.60900	3.14545
151	0.67612	1.28718	1.65501	1.97580	2.35130	2.60878	3.14508
152	0.67611	1.28715	1.65494	1.97569	2.35113	2.60856	3.14471
153	0.67610	1.28711	1.65487	1.97559	2.35097	2.60834	3.14435
154	0.67609	1.28707	1.65481	1.97549	2.35081	2.60813	3.14400
155	0.67608	1.28704	1.65474	1.97539	2.35065	2.60792	3.14364

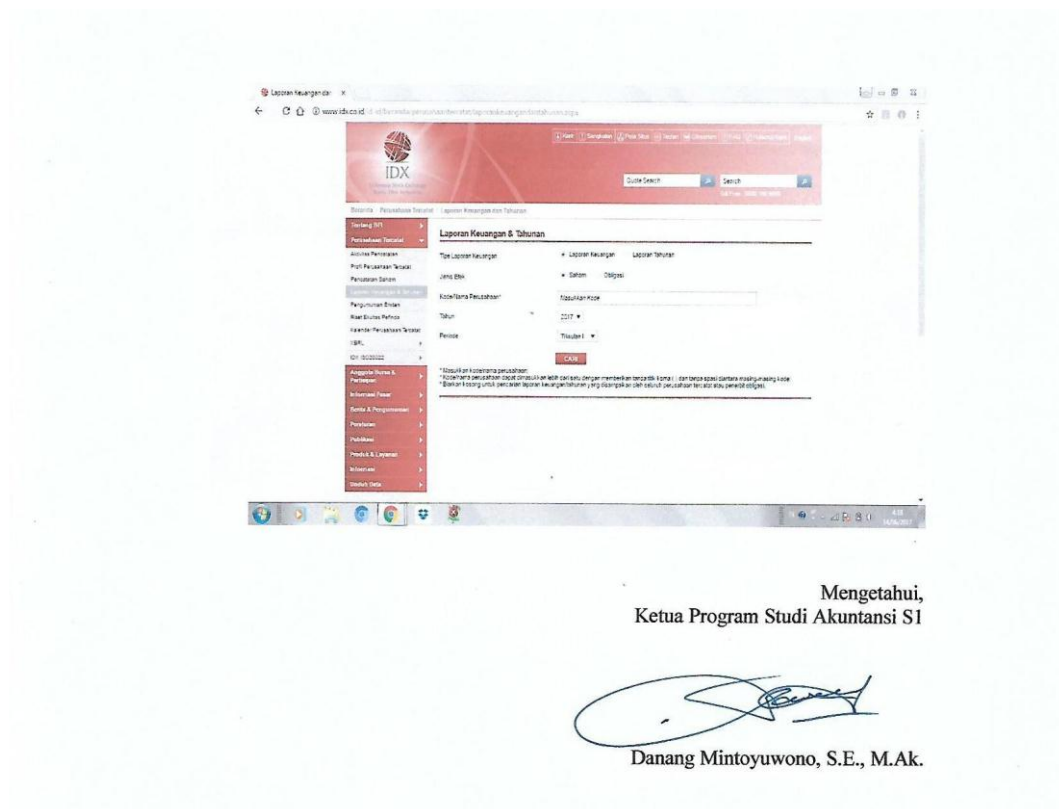
Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung

## Lampiran 9 Bukti Riset

Nama : Mutia Apriani

NRP : 1310112076

SUMBER DATA



Mengetahui,  
Ketua Program Studi Akuntansi S1

Danang Mintoyuwono, S.E., M.Ak.

(Lanjutan)  
Sumber Data

Nama : Mutia Apriani

NRP : 1310112076

SUMBER DATA



Mengetahui,  
Ketua Program Studi Akuntansi S1

Danang Mintoyuwono, S.E., M.Ak.