



## LAMPIRAN



## Lampiran 1 – Daftar Perusahaan Sampel

### Daftar Perusahaan Manufaktur Makanan dan Minuman di Indonesia Periode Tahun 2015 -2017

No	Kode Saham	Nama Emiten
1	AISA	Tiga Pilar Sejahtera Food Tbk
2	ALTO	Tri Biyan Tirta Tbk
3	CAMP	Campina Ice Cream Industry Tbk
4	CEKA	Cahaya Kalbar Tbk
5	CLEO	Sariguna Primatirta Tbk
6	DLTA	Delta Djakarta Tbk
7	GOOD	Garudafood Putra Putri Jaya Tbk
8	HOKI	Buyung Poetra Sembada Tbk
9	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk
10	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk
11	MLBI	Multi Bintang Indonesia Tbk
12	MYOR	Mayora Indah Tbk
13	PSDN	Prasidha Aneka Niaga Tbk
14	ROTI	Nippon Indosari Corpindo Tbk
15	SKBM	Sekar Bumi Tbk
16	SKLT	Sekar Laut Tbk
17	STTP	Siantar Top Tbk
18	ULTJ	Ultra Jaya Industry and Trading Company Tbk

Sumber : Data diolah, 2019

**Lampiran 2 – Item-item Pengungkapan *Corporate Social Responsibility (CSR)* berdasarkan indikator *GRI – G4***

**Indikator Berdasarkan *GRI-G4***

NO	KODE	INDIKATOR
		<b>KATEGORI : EKONOMI</b>
		<b>Aspek : Kinerja Ekonomi</b>
1	EC 1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan
2	EC 2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
3	EC 3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
4	EC 4	Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah
		<b>Aspek : Keberadaan Pasar</b>
5	EC 5	Rasio upah standar pegawai pemula ( <i>entry level</i> ) menurut <i>gender</i> dibandingakan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan
6	EC 6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
		<b>Aspek : Dampak Ekonomi Tidak Langsung</b>
7	EC 7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
8	EC 8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak
		<b>Aspek : Praktik Pengadaan</b>
9	EC 9	Perbandingan pembelian dari pemasok lokal di lokasi operasional yang signifikan
		<b>KATEGORI : LINGKUNGAN</b>
		<b>Aspek : Bahan</b>
10	EN 1	Bahan yang digunakan berdasarkan bobot atau volume
11	EN 2	Presentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
12	EN 3	Konsumsi energi dalam organisasi
13	EN 4	Konsumsi energi di luar organisasi
14	EN 5	Intensitas energi
15	EN 6	Pengurangan konsumsi energi
16	EN 7	Pengurangan kebutuhan energi pada produk dan jasa
		<b>Aspek : Air</b>
17	EN 8	Total pengambilan air berdasarkan sumber
18	EN 9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
19	EN 10	Presentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali
		<b>Aspek : Keanekaragaman Hayati</b>

20	EN 11	Lokasi-lokasi operasional yang dimiliki, disewa dan dikelola di dalam, atau yang berdekatan dengan kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung
21	EN 12	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung
22	EN 13	Habitat yang dilindungi atau dipulihkan
23	EN 14	Jumlah total spesies dalam IUCN <i>Red List</i> dan spesies dalam daftar spesies yang dilindungi nasional dengan habitat di tempat yang dipengaruhi operasional, berdasarkan tingkat risiko kepunahan
		<b>Aspek : Emisi</b>
24	EN 15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (cakupan 1)
25	EN 16	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung (cakupan 2)
26	EN 17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya (cakupan 3)
27	EN 18	Intensitas emisi gas rumah kaca(GRK)
28	EN 19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)
29	EN 20	Emisi bahan perusak ozon (BPO)
30	EN 21	NOx, SOx, dan emisi udara signifikan lainnya
		<b>Aspek : Efluen dan Limbah</b>
31	EN 22	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan
32	EN 23	Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan
33	EN 24	Jumlah dan volume total tumpahan signifikan
34	EN 25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi Basel Lampiran I, II, III, dan VIII yang diangkut, diimpor, dieksport, atau diolah, dan presentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional
35	EN 26	Identitas, ukuran, status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkena dampak dari pembuangan air limpasan dari organisasi
		<b>Aspek : Produk dan Jasa</b>
36	EN 27	Tingkat mitigasi dampak terhadap lingkungan produk dan jasa
37	EN 28	Presentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori
		<b>Aspek : Kepatuhan</b>
38	EN 29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi <i>non-moneter</i> atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan lingkungan
		<b>Aspek : Transportasi</b>

39	EN 30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi dan pengangkutan tenaga kerja
		<b>Aspek : Lain-lain</b>
40	EN 31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
		<b>Aspek : Asesmen Pemasok atas Lingkungan</b>
41	EN 32	Presentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan
42	EN 33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
		<b>Aspek : Mekanisme Pengaduan Masalah Lingkungan</b>
43	EN 34	Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
		<b>KATEGORI : SOSIAL</b>
		<b>Sub-Kategori : Praktik Ketenagakerjaan dan Kenyamanan Bekerja</b>
		<b>Aspek : Kepegawaian</b>
44	LA 1	Jumlah total dan tingkat perekutan karyawan baru dan <i>turnover</i> karyawan menurut kelompok umur, <i>gender</i> , dan wilayah
45	LA 2	Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purna waktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan
46	LA 3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut <i>gender</i>
		<b>Aspek : Hubungan Industrial</b>
47	LA 4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
		<b>Aspek : Kesehatan dan Keselamatan Kerja</b>
48	LA 5	Presentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen-pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja
49	LA 6	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran, serta jumlah total kematian akibat kerja menurut daerah dan <i>gender</i>
50	LA 7	Pekerja yang sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka
51	LA 8	Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
		<b>Aspek : Pelatihan dan Pendidikan</b>
52	LA 9	Jam pelatihan rata-rata pertahun per karyawan menurut <i>gender</i> , dan menurut kategori karyawan

53	LA 10	Program untuk manajemen ketrampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti
54	LA 11	Presentase karyawan yang menerima review kinerja dan pengembangan karier secara regular, menurut <i>gender</i> dan kategori karyawan
		<b>Aspek : Keberagaman dan Kesetaraan Peluang</b>
55	LA 12	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan perkategori karyawan menurut <i>gender</i> , kelompok usia keanggotaan kelompok minoritas, dan indikator keberagaman lainnya
		<b>Aspek : Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-laki</b>
56	LA 13	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
		<b>Aspek : Asesmen Pemasok atas Praktik Ketenagakerjaan</b>
57	LA 14	Presentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan
58	LA 15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
		<b>Aspek : Mekanisme Pengaduan Masalah Ketenagakerjaan</b>
59	LA 16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
		<b>Sub-Kategori : Hak Asasi Manusia</b>
		<b>Aspek : Investasi</b>
60	HR 1	Jumlah total dan presentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan klausul terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak asasi manusia
61	HR 2	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
		<b>Aspek : Non-Diskriminasi</b>
62	HR 3	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil
		<b>Aspek : Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama</b>
63	HR 4	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi untuk melatih kebebasan dari asosiasi dan <i>collective bargaining</i> dalam

		risiko yang signifikan dan aksi yang diambil untuk mendukung hal tersebut
		<b>Aspek : Pekerja Anak</b>
64	HR 5	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif
		<b>Aspek : Pekerja Paksa atau Wajib Kerja</b>
65	HR 6	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
		<b>Aspek : Praktik Keagamaan</b>
66	HR 7	Persentase petugas pengaman yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi
		<b>Aspek : Hak Adat</b>
67	HR 8	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil
		<b>Aspek : Asesmen</b>
68	HR 9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan review atau asesmen dampak hak asasi manusia
		<b>Aspek : Asesmen Pemasok atas Hak Asasi Manusia</b>
69	HR 10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
70	HR 11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
		<b>Aspek : Mekanisme Pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia</b>
71	HR 12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
		<b>Sub-Kategori : Masyarakat</b>
		<b>Aspek : Masyarakat Lokal</b>
72	SO 1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan
73	SO 2	Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat
		<b>Aspek : Anti-Korupsi</b>
74	SO 3	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi
75	SO 4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur antikorupsi

76	SO 5	Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil <b>Aspek : Kebijakan Publik</b>
77	SO 6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/ penerima manfaat <b>Aspek : Anti-Persaingan</b>
78	SO 7	Jumlah total tindakan hukum terkait anti-persaingan, anti-trust, serta praktik monopoli dan hasilnya <b>Aspek : Kepatuhan</b>
79	SO 8	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi <i>non-moneter</i> atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan <b>Aspek : Asesmen Pemasok atas Dampak pada Masyarakat</b>
80	SO 9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat
81	SO 10	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan <b>Aspek : Mekanisme Pengaduan Dampak terhadap Masyarakat</b>
82	SO 11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi <b>Sub-Kategori : Tanggung Jawab atas Produk</b>
		<b>Aspek : Kesehatan dan Keselamatan Pelanggan</b>
83	PR 1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan
84	PR 2	Total jumlah insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jenis hasil <b>Aspek : Pelabelan Produk dan Jasa</b>
85	PR 3	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
86	PR 4	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa menurut hasil
87	PR 5	Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan <b>Aspek : Komunikasi Pemasaran</b>
88	PR 6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
89	PR 7	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil <b>Aspek : Privasi Pelanggan</b>

90	PR 8	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data
<b>Aspek : Kepatuhan</b>		
91	PR 9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk jasa

Sumber : [www.globalreporting.org](http://www.globalreporting.org) (Data diolah, 2019)

## Esa Unggul

## Esa Unggul

**Lampiran 3 – Data Ukuran Perusahaan**

No	Nama Perusahaan	TOTAL PENJUALAN (UKURAN PERUSAHAAN)			UKURAN PERUSAHAAN (LN TOTAL PENJUALAN)		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017
1	Tiga Pilar Sejahtera Food	6.010.895.000	6.545.680.000	4.920.632.000	22,52	22,60	22,32
2	Tri Banyan Tirta	301.781.831.914	296.471.502.365	262.143.990.839	26,43	26,42	26,29
3	Campina Ice Cream Industry	902.778.510.000	930.531.734.608	944.837.322.446	27,53	27,56	27,57
4	Wilmar Cahaya Indonesia	3.485.733.830.354	4.115.541.761.173	4.257.738.486.908	28,88	29,05	29,08
5	Sariguna Primatirta	366.452.163.745	523.932.684.972	614.677.561.202	26,63	26,98	27,14
6	Delta Djakarta	699.506.819.000	774.968.268.000	777.308.328.000	27,27	27,38	27,38
7	Garudafood Putra	6.327.302.195.600	6.601.967.699.673	7.480.628.488.726	29,48	29,52	29,64
8	Buyung Poetra	658.279.568.025	1.146.887.827.845	1.209.215.316.632	27,21	27,77	27,82
9	Indofood CBP Sukses	31.741.100.000	34.375.200.000	35.606.600.000	24,18	24,26	24,30
10	Indofood Sukses Makmur	64.061.947.000	66.659.500.000	70.186.618.000	24,88	24,92	24,97
11	Multi Bintang Indonesia	2.696.318.000	3.263.311.000	3.389.736.000	21,72	21,91	21,94
12	Mayora Indah	14.818.730.635.847	18.349.959.898.358	20.816.673.946.473	30,33	30,54	30,67

13	Prasidha Aneka Niaga	884.907.000.000	932.905.806.441	1.399.580.416.996	27,51	27,56	27,97
14	Nippon Indosari	2.174.502.000	2.521.921.000	2.491.100.000	21,50	21,65	21,64
15	Sekar Bumi	1.362.245.580.664	1.501.115.928.446	1.841.487.199.828	27,94	28,04	28,24
16	Sekar Laut	745.107.731.208	833.850.372.883	914.188.759.779	27,34	27,45	27,54
17	Siantar Top	2.544.277.844.656	2.629.107.367.897	2.825.409.000.000	28,56	28,60	28,67
18	Ultra Jaya Milk	4.393.933.000	4.685.988.000	4.879.559.000	22,20	22,27	22,31

Sumber : [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id) (Data diolah, 2019)

**Lampiran 4 - Data Profitabilitas**

No	Nama Perusahaan	PROFITABILITAS (LABA OPERASI)			PROFITABILITAS (TOTAL ASET)		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017
1	Tiga Pilar Sejahtera Food	3.737.500.000	7.192.280.000	- 8.468.090.000	9.060.980.000	9.254.539.000	8.724.734.000
2	Tri Banyan Tirta	- 24.345.726.797	- 26.500.565.763	- 62.849.581.665	1.180.228.072.164	1.165.093.632.823	1.109.383.971.111
3	Campina Ice Cream Industry	73.860.000.000	52.726.852.009	43.421.734.614	1.002.360.000.000	1.031.041.060.010	1.211.184.522.659
4	Wilmar Cahaya Indonesia	106.549.446.980	249.697.013.626	107.420.886.839	1.485.826.210.015	1.425.964.152.418	1.392.636.444.500
5	Sariguna Primatirta	4.895.327.115	39.262.802.985	50.173.730.829	353.324.511.606	463.288.593.970	660.917.775.322
6	Delta Djakarta	192.045.199.000	254.509.268.000	279.772.635.000	1.038.321.916.000	1.197.796.650.000	1.340.842.765.000
7	Garudafood Putra	-206.022.078.552	625.777.547.675	375.966.810.639	2.907.038.769.192	3.184.976.124.785	3.564.218.091.620
8	Buyung Poetra	53.277.179.196	43.822.031.348	47.964.112.940	332.153.616.927	370.245.134.305	576.963.542.579
9	Indofood CBP Sukses	2.923.200.000	3.631.301.000	3.543.173.000	26.560.600.000	28.901.948.000	31.619.514.000
10	Indofood Sukses Makmur	3.709.501.000	5.266.906.000	5.145.063.000	91.831.526.000	82.174.515.000	87.939.488.000
11	Multi Bintang Indonesia	496.909.000	982.129.000	1.322.067.000	2.100.853.000	2.275.038.000	2.510.078.000
12	Mayora Indah	1.250.233.128.560	1.388.676.127.665	1.630.953.830.893	11.342.715.686.221	12.922.421.859.142	14.915.849.800.25
13	Prasidha Aneka Niaga	- 42.619.829.577	- 36.662.178.272	32.150.564.335	620.398.854.182	653.796.725.408	690.979.867.049
14	Nippon Indosari	270.538.700.440	279.777.368.831	135.364.021.139	2.706.323.637.034	2.919.640.858.718	4.559.573.709.41
15	Sekar Bumi	40.150.568.620	22.545.456.050	25.880.464.791	764.484.248.710	1.001.657.012.004	1.623.027.475.043

16	Sekar Laut	20.066.791.849	20.646.121.074	22.970.715.348	377.110.748.359	568.239.939.951	636.284.210.210
17	Siantar Top	185.705.201.171	174.176.717.866	216.024.079.834	1.919.568.037.170	2.336.411.494.941	2.342.432.443.190
18	Ultra Jaya Milk	5.231.010.000	7.098.260.000	7.116.810.000	3.539.997.000	4.239.200.000	5.186.940.000

Sumber : [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id) (Data diolah, 2019)

#### Lampiran 4 – Data Profitabilitas

No	Nama Perusahaan	PROFITABILITAS		
		2015	2016	2017
1	Tiga Pilar Sejahtera Food	0,41	0,78	- 0,97
2	Tri Banyan Tirta	- 0,02	- 0,02	- 0,06
3	Campina Ice Cream Industry	0,07	0,05	0,04
4	Wilmar Cahaya Indonesia	0,07	0,18	0,08
5	Sariguna Primatirta	0,01	0,08	0,08
6	Delta Djakarta	0,18	0,21	0,21
7	Garudafood Putra	- 0,07	0,20	0,11
8	Buyung Poetra	0,16	0,12	0,08
9	Indofood CBP Sukses	0,11	0,13	0,11
10	Indofood Sukses Makmur	0,04	0,06	0,06
11	Multi Bintang Indonesia	0,24	0,43	0,53
12	Mayora Indah	0,11	0,11	0,11
13	Prasidha Aneka Niaga	- 0,07	- 0,06	0,05
14	Nippon Indosari	0,10	0,10	0,03
15	Sekar Bumi	0,05	0,02	0,02
16	Sekar Laut	0,05	0,04	0,04
17	Siantar Top	0,10	0,07	0,09
18	Ultra Jaya Milk	1,48	1,67	1,37

Sumber : Data diolah, 2019

**Lampiran 5 – Data Leverage**

No	Nama Perusahaan	LEVERAGE (TOTAL HUTANG)			LEVERAGE (TOTAL EKUITAS)		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017
1	Tiga Pilar Sejahtera Food	5.094.073.000	4.990.139.000	5.319.855.000	3.966.907.000	4.264.400.000	3.404.879.000
2	Tri Banyan Tirta	673.255.888.637	684.252.214.422	690.099.182.411	506.972.183.527	480.841.418.401	419.284.788.700
3	Campina Ice Cream Industry	499.330.000.000	478.204.579.246	373.272.941.443	503.034.180.000	552.836.480.764	837.911.581.216
4	Wilmar Cahaya Indonesia	845.932.695.663	538.044.038.690	489.592.257.434	639.893.514.352	887.920.113.728	903.044.187.067
5	Sariguna Primatirta	205.124.535.652	265.127.107.591	362.948.247.159	148.199.975.954	198.161.486.379	297.969.528.163
6	Delta Djakarta	188.700.435.000	185.422.642.000	196.197.372.000	849.621.481.000	1.012.374.008.000	1.144.645.393.000
7	Garudafood Putra	2.311.238.879.335	1.999.963.340.800	2.305.037.876.675	595.799.889.857	1.185.012.783.985	1.259.180.214.953
8	Buyung Poetra	156.479.872.194	150.171.012.622	100.983.030.820	175.673.744.733	220.074.121.683	475.980.511.759
9	Indofood CBP Sukses	10.173.700.000	10.401.125.000	11.295.184.000	16.386.900.000	18.500.823.000	20.324.330.000
10	Indofood Sukses Makmur	48.709.933.000	38.233.092.000	41.182.876.400	43.121.593.000	43.941.423.000	46.756.724.000
11	Multi Bintang Indonesia	1.334.373.000	1.454.398.000	1.445.173.000	766.480.000	820.640.000	1.064.905.000
12	Mayora Indah	6.148.255.759.034	6.657.165.872.077	7.561.503.434.179	5.194.459.927.187	6.265.255.987.065	7.354.346.366.072
13	Prasidha Aneka Niaga	296.079.753.266	373.511.385.025	391.494.545.681	324.319.100.916	280.285.340.383	299.485.321.368

14	Nippon Indosari	1.517.788.685.162	1.476.889.086.692	1.739.467.993.982	1.188.534.951.872	1.442.751.772.026	2.820.105.715.429
15	Sekar Bumi	420.396.809.051	633.267.725.358	599.790.014.646	344.087.439.659	368.389.286.646	1.023.237.460.399
16	Sekar Laut	225.066.080.248	272.088.644.079	328.714.435.982	152.044.668.111	296.151.295.872	307.569.774.228
17	Siantar Top	910.758.598.913	1.167.809.357.271	957.660.374.836	1.919.568.037.170	2.336.411.494.941	1.384.772.068.360
18	Ultra Jaya Milk	742.490.000	749.960.000	978.185.000	2.797.507.000	3.489.234.000	4.208.755.000

Sumber : [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id) (Data diolah, 2019)

### Lampiran 5 – Data Leverage

No	Nama Perusahaan	LEVERAGE (DER = TOTAL HUTANG : TOTAL EKUITAS)		
		2015	2016	2017
1	Tiga Pilar Sejahtera Food	1,28	1,17	1,56
2	Tri Banyan Tirta	1,33	1,42	1,65
3	Campina Ice Cream Industry	0,99	0,87	0,45
4	Wilmar Cahaya Indonesia	1,32	0,61	0,54
5	Sariguna Primatirta	1,38	1,34	1,22
6	Delta Djakarta	0,22	0,18	0,17
7	Garudafood Putra	3,88	1,69	1,83
8	Buyung Poetra	0,89	0,68	0,21
9	Indofood CBP Sukses	0,62	0,56	0,56
10	Indofood Sukses Makmur	1,13	0,87	0,88
11	Multi Bintang Indonesia	1,74	1,77	1,36
12	Mayora Indah	1,18	1,06	1,03
13	Prasidha Aneka Niaga	0,91	1,33	1,31
14	Nippon Indosari	1,28	1,02	0,62
15	Sekar Bumi	1,22	1,72	0,59
16	Sekar Laut	1,48	0,92	1,07
17	Siantar Top	0,47	0,50	0,69
18	Ultra Jaya Milk	0,27	0,21	0,23

Sumber : Data diolah, 2019

## Lampiran 6

### Perhitungan Pengungkapan *Corporate Social Responsibility (CSR)* Tahun 2015 – 2017

No	Kode Perusahaan	Tahun	Jumlah Item yang diungkapkan Perusahaan	Jumlah Item Maksimal	CSRD
1	AISHA	2015	54	91	0,593
		2016	53	91	0,582
		2017	50	91	0,549
2	ALTO	2015	54	91	0,593
		2016	57	91	0,626
		2017	56	91	0,615
3	CAMP	2015	54	91	0,593
		2016	51	91	0,560
		2017	54	91	0,593
4	CEKA	2015	52	91	0,571
		2016	56	91	0,615
		2017	58	91	0,637
5	CLEO	2015	51	91	0,560
		2016	54	91	0,593
		2017	55	91	0,604
6	DLTA	2015	58	91	0,637
		2016	55	91	0,604
		2017	56	91	0,615
7	GOOD	2015	51	91	0,560
		2016	53	91	0,582
		2017	53	91	0,582
8	HOKI	2015	58	91	0,637
		2016	57	91	0,626
		2017	56	91	0,615
9	ICBP	2015	55	91	0,604
		2016	53	91	0,582
		2017	59	91	0,648
10	INDF	2015	55	91	0,604
		2016	57	91	0,626
		2017	61	91	0,670

Sumber : Data diolah, 2019

## Lampiran 6

### Perhitungan Pengungkapan *Corporate Social Responsibility (CSR)* Tahun 2015 – 2017

No	Kode Perusahaan	Tahun	Jumlah Item yang diungkapkan Perusahaan	Jumlah Item Maksimal	CSRD
11	MLBI	2015	53	91	0,582
		2016	51	91	0,560
		2017	54	91	0,593
12	MYOR	2015	51	91	0,560
		2016	53	91	0,582
		2017	56	91	0,615
13	PSDN	2015	52	91	0,571
		2016	55	91	0,604
		2017	56	91	0,615
14	ROTI	2015	59	91	0,648
		2016	57	91	0,626
		2017	54	91	0,593
15	SKBM	2015	57	91	0,626
		2016	56	91	0,615
		2017	56	91	0,615
16	SKLT	2015	58	91	0,637
		2016	53	91	0,582
		2017	54	91	0,593
17	STTP	2015	53	91	0,582
		2016	57	91	0,626
		2017	54	91	0,593
18	ULTJ	2015	59	91	0,648
		2016	63	91	0,692
		2017	58	91	0,637

Sumber : Data diolah, 2019

Lampiran 7

Data Pengungkapan *Corporate Social Responsibility (CSR)* Tahun 2015

NO	ITEM	TAHUN 2015																	
		AISA	ALTO	CAMP	CEKA	CLEO	DLTA	GOOD	HOKI	ICBP	INDF	MLBI	MYOR	PSDN	ROTI	SKBM	SKLT	STTP	ULTJ
1	EC 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	EC 2	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1
3	EC 3	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
4	EC 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	EC 5	1	0	1	0	0	0	1	9	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0
6	EC 6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0
7	EC 7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	EC 8	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0
9	EC 9	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0
10	EN 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	EN 2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	EN 3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
13	EN 4	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
14	EN 5	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
15	EN 6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1
16	EN 7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
17	EN 8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	EN 9	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
19	EN 10	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1
20	EN 11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1
21	EN 12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
22	EN 13	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1
23	EN 14	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
24	EN 15	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0

25	EN 16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	EN 17	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1
27	EN 18	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1
28	EN 19	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1
29	EN 20	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1
30	EN 21	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0
31	EN 22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	EN 23	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
33	EN 24	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
34	EN 25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
35	EN 26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
36	EN 27	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1
37	EN 28	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0
38	EN 29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
39	EN 30	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0
40	EN 31	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0
41	EN 32	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1
42	EN 33	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1
43	EN 34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
44	LA 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1
45	LA 2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

46	LA 3	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1
47	LA 4	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1
48	LA 5	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1
49	LA 6	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1
50	LA 7	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
51	LA 8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
52	LA 9	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
53	LA 10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54	LA 11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1
55	LA 12	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56	LA 13	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
57	LA 14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
58	LA 15	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
59	LA 16	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	HR 1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0
61	HR 2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1
62	HR 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
63	HR 4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
64	HR 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
65	HR 6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
66	HR 7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
67	HR 8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
68	HR 9	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0
69	HR 10	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0
70	HR 11	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1

71	HR 12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
72	SO 1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	
73	SO 2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
74	SO 3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	
75	SO 4	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	
76	SO 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
77	SO 6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
78	SO 7	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
79	SO 8	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
80	SO 9	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	
81	SO 10	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	
82	SO 11	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	
83	PR 1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	
84	PR 2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	
85	PR 3	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	
86	PR 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
87	PR 5	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	
88	PR 6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
89	PR 7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90	PR 8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
91	PR 9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>		<b>54</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>52</b>	<b>51</b>	<b>58</b>	<b>51</b>	<b>58</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>53</b>	<b>51</b>	<b>52</b>	<b>59</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>53</b>	<b>59</b>

Sumber : data diolah, 2019

Lampiran 7

Data Pengungkapan *Corporate Social Responsibility (CSR)* Tahun 2016

NO	ITEM	TAHUN 2016																	
		AISA	ALTO	CAMP	CEKA	CLEO	DLTA	GOOD	HOKI	ICBP	INDF	MLBI	MYOR	PSDN	ROTI	SKBM	SKLT	STTP	ULTJ
1	EC 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	EC 2	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
3	EC 3	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
4	EC 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	EC 5	1	1	1	0	0	0	1	9	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0
6	EC 6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0
7	EC 7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	EC 8	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0
9	EC 9	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0
10	EN 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	EN 2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	EN 3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
13	EN 4	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
14	EN 5	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
15	EN 6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
16	EN 7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
17	EN 8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	EN 9	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1
19	EN 10	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1
20	EN 11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21	EN 12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
22	EN 13	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1

23	EN 14	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0
24	EN 15	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0
25	EN 16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	EN 17	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1
27	EN 18	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1
28	EN 19	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
29	EN 20	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1
30	EN 21	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0
31	EN 22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	EN 23	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
33	EN 24	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
34	EN 25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
35	EN 26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
36	EN 27	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0
37	EN 28	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
38	EN 29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
39	EN 30	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1
40	EN 31	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0
41	EN 32	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1
42	EN 33	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1
43	EN 34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
44	LA 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
45	LA 2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

46	LA 3	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
47	LA 4	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1
48	LA 5	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1
49	LA 6	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
50	LA 7	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
51	LA 8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	
52	LA 9	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	
53	LA 10	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	
54	LA 11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	
55	LA 12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
56	LA 13	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
57	LA 14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
58	LA 15	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	
59	LA 16	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60	HR 1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	
61	HR 2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	
62	HR 3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
63	HR 4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
64	HR 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
65	HR 6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
66	HR 7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
67	HR 8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
68	HR 9	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	
69	HR 10	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	
70	HR 11	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	

71	HR 12	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
72	SO 1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	
73	SO 2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
74	SO 3	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	
75	SO 4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	
76	SO 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
77	SO 6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
78	SO 7	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
79	SO 8	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
80	SO 9	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	
81	SO 10	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	
82	SO 11	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	
83	PR 1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	
84	PR 2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	
85	PR 3	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
86	PR 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
87	PR 5	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	
88	PR 6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
89	PR 7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90	PR 8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
91	PR 9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>		<b>53</b>	<b>57</b>	<b>51</b>	<b>56</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>53</b>	<b>57</b>	<b>53</b>	<b>57</b>	<b>51</b>	<b>53</b>	<b>55</b>	<b>57</b>	<b>56</b>	<b>53</b>	<b>57</b>	<b>63</b>

Sumber : data diolah, 2019

Lampiran 7

Data Pengungkapan *Corporate Social Responsibility (CSR)* Tahun 2017

NO	ITEM	TAHUN 2017																	
		AISA	ALTO	CAMP	CEKA	CLEO	DLTA	GOOD	HOKI	ICBP	INDF	MLBI	MYOR	PSDN	ROTI	SKBM	SKLT	STTP	ULTJ
1	EC 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	EC 2	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1
3	EC 3	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
4	EC 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	EC 5	1	1	1	0	0	0	1	9	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0
6	EC 6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0
7	EC 7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	EC 8	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0
9	EC 9	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0
10	EN 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	EN 2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	EN 3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
13	EN 4	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
14	EN 5	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
15	EN 6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
16	EN 7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
17	EN 8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	EN 9	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
19	EN 10	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
20	EN 11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21	EN 12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
22	EN 13	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1
23	EN 14	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
24	EN 15	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0

25	EN 16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
26	EN 17	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
27	EN 18	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1
28	EN 19	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1
29	EN 20	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1
30	EN 21	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1
31	EN 22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	EN 23	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
33	EN 24	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
34	EN 25	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
35	EN 26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
36	EN 27	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1
37	EN 28	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
38	EN 29	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
39	EN 30	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0
40	EN 31	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0
41	EN 32	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
42	EN 33	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1
43	EN 34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
44	LA 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
45	LA 2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

46	LA 3	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
47	LA 4	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1
48	LA 5	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1
49	LA 6	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
50	LA 7	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
51	LA 8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1
52	LA 9	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
53	LA 10	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54	LA 11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1
55	LA 12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56	LA 13	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
57	LA 14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
58	LA 15	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
59	LA 16	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	HR 1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
61	HR 2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
62	HR 3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
63	HR 4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
64	HR 5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1
65	HR 6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1
66	HR 7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
67	HR 8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	HR 9	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0
69	HR 10	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1
70	HR 11	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

71	HR 12	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
72	SO 1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	
73	SO 2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	
74	SO 3	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	
75	SO 4	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	
76	SO 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
77	SO 6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
78	SO 7	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
79	SO 8	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	
80	SO 9	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
81	SO 10	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	
82	SO 11	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	
83	PR 1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	
84	PR 2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	
85	PR 3	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	
86	PR 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
87	PR 5	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	
88	PR 6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
89	PR 7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90	PR 8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
91	PR 9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>		<b>50</b>	<b>56</b>	<b>54</b>	<b>58</b>	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>53</b>	<b>56</b>	<b>59</b>	<b>61</b>	<b>54</b>	<b>56</b>	<b>56</b>	<b>54</b>	<b>56</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>58</b>

Sumber : data diolah, 2019