

LAMPIRAN-LAMPIRAN



Lampiran 1

Indikator Pengungkapan CSR menurut GRI-G4

Kategori Kinerja Ekonomi	
Kinerja Ekonomi	
EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan
EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
EC4	Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah
Keberadaan Pasar	
EC5	Rasio upah standar pegawai pemula (entry level) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan
EC6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
Dampak Ekonomi Langsung	
EC7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
EC8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak
Praktik Pengadaan	
EC9	Perbandingan pembelian dari pemasok lokal di lokasi operasional yang signifikan
Kategori Lingkungan	
Bahan	
EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan berat atau volume
EN2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
Energi	
EN3	Konsumsi energi dalam organisasi
EN4	Konsumsi energi di luar organisasi
EN5	Intensitas Energi
EN6	Pengurangan konsumsi energi

EN7	Pengurangan kebutuhan energi pada produk dan jasa
Air	
EN8	Total pengambilan air berdasarkan sumber
EN9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
EN10	Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali
Keanekaragaman Hayati	
EN11	Lokasi-lokasi operasional yang dimiliki, disewa, dikelola di dalam, atau yang berdekatan dengan kawasan lindung 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
EN13	Habitat yang dilindungi dan dipulihkan
EN14	Jumlah total spesies dalam IUCN red list dan spesies dalam daftar spesies yang dilindungi nasional dengan habitat di tempat yang dipengaruhi operasional, berdasarkan tingkat risiko kepunahan
Emisi	
EN15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (cakupan 1)
EN16	Emisi gas rumah kaca (GRK) energi tidak langsung (cakupan 2)
EN17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya (cakupan 3)
EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK)
EN19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)
EN20	Emisi bahan perusak ozon (BPO)
EN21	NO _x , SO _x dan emisi udara signifikan lainnya
Efluen dan Limbah	
EN22	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan
EN23	Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan

EN24	Jumlah dan volume total tumpahan signifikan
EN25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi Basel2 lampiran I,II,III, dan IV yang diangkut, diimpor, diekspor, atau diolah, dan persentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional
EN26	Identitas, ukuran, status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkena dampak dari air buangan dan limpasan dari organisasi
Produk dan Jasa	
EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap dampak lingkungan produk dan jasa
EN28	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori
Kepatuhan	
EN29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter karena ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan lingkungan
Transportasi	
EN30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi, dan pengangkutan tenaga kerja
Lain-lain	
EN31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
Asesmen Pemasok atas Lingkungan	
EN32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan
EN33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan Masalah Lingkungan	
EN34	Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
Kategori Sosial	
Sub Kategori: Praktik Ketenagakerjaan dan kenyamanan bekerja	
Kepegawaian	
LA1	Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender dan wilayah

LA2	Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan
LA3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender.
Hubungan Industrial	
LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
Kesehatan dan Keselamatan Kerja	
LA5	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja
LA6	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran serta jumlah total kematian menurut daerah dan gender
LA7	Pekerjaan yang sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka
LA8	Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
Pelatihan dan Pendidikan	
LA9	Jam pelatihan rata-rata tahun per karyawan menurut gender, dan menurut kategori karyawan
LA10	Program untuk manajemen keterampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlanjutan karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti
LA11	Persentase karyawan yang menerima revaluasi kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan
Keberagaman dan Kesetaraan Pulang	
LA12	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan per kategori karyawan menurut gender, kelompok usia, keanggotaan kelompok minoritas, dan indikator keberagaman lainnya.
Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-laki	
LA13	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
Asesmen Pemasok atas Praktik Ketenagakerjaan	
LA14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan

LA15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan Masalah Ketenagakerjaan	
LA16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
Sub Kategori Hak Asasi Manusia	
HR1	Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan klausul terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak asasi manusia
HR2	Jumlah waktu pelatihan karyawan tentang kebijakan atau prosedur hak asasi manusia terkait dengan aspek hak manusia yang relevan dengan operasi, termasuk persentase karyawan yang dilatih
Non Diskriminasi	
HR3	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan perbaikan yang diambil
Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama	
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
HR5	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif
Pekerja Paksa atau Wajib Kerja	
HR6	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan pekerja paksa atau wajib kerja dan tindakan untuk berkontribusi dalam penghapusan segala bentuk pekerja paksa atau wajib kerja
Praktik Pengamanan	
HR7	Persentase petugas pengamana yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi
Hak Adat	
HR8	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil
Asesmen	
HR9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan reviu atau asesmen dampak hak asasi manusia

Asesmen Pemasok atas Hak Asasi Manusia	
HR10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
HR11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan Hak Asasi Manusia	
HR12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
Sub Kategori Masyarakat	
Masyarakat Lokal	
SO1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan
SO2	Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal
Anti Korupsi	
SO3	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi
SO4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi
SO5	Insiden Korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil
Kebijakan Publik	
SO6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/penerima manfaat
SO7	Jumlah total tindakan hukum terkait anti persaingan, anti-trust, serta praktik monopoli dan hasilnya
Kepatuhan	
SO8	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan
Asesmen Pemasok atas Dampak Masyarakat	
SO9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria dampak terhadap masyarakat
SO10	Dampak negatif aktual dan potensi yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil

Mekanisme Pengaduan Dampak terhadap Masyarakat	
SO11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
Sub Kategori Kesehatan dan Keselamatan Pelanggan	
PR1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan yang dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan
PR2	Total jumlah insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jeni hasil
Pelabelan Produk dan Jasa	
PR3	Jenis informasi produk dan jasa yang diharuskan oleh prosedur organisasi terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, serta persentase kategori produk dan jasa yang signifikan harus mengikuti persyaratan informasi sejenis
PR4	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil
PR5	Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan
Komunikasi Pemasaran	
PR6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
PR7	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil
Privasi Pelanggan	
PR8	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data pelanggan
Kepatuhan	
PR9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk dan jasa

(Sumber: www.globalreporting.org)

Lampiran 2

1. Hasil Uji Statistik Deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CSR	108	,022	,758	,20466	,161727
ROA	108	,002	,470	,11712	,092685
Ln. Aset	108	25,619	31,832	28,61306	1,565649
ETR	108	,07	,92	,3011	,16000
Valid N (listwise)	108				

Note : Std. Deviation < Mean maka penyebaran data merata.

2. Hasil Uji Normalitas (Npar Test)

		Unstandardized Residual
N		108
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,14156991
Most Extreme Differences	Absolute	,162
	Positive	,162
	Negative	-,115
Test Statistic		,162
Asymp. Sig. (2-tailed)		,000 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Hasil Uji Normalitas Setelah Outliers

		Unstandardized Residual
N		101
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	-,0290072
	Std. Deviation	,06645097
Most Extreme Differences	Absolute	,079
	Positive	,079
	Negative	-,052
Test Statistic		,079
Asymp. Sig. (2-tailed)		,127 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Note : Nilai signifikan (Asymp. Sig) > 0,05 maka data berdistribusi normal.

3. Hasil Uji Multikolinieritas

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	,599	,143		4,175	,000		
CSR	-,015	,047	-,029	-,308	,759	,951	1,051
ROA	-,280	,084	-,315	-3,336	,001	,975	1,025
SIZE	-,010	,005	-,195	-2,017	,047	,929	1,076

a. Dependent Variable: ETR

Note : Nilai dari $VIF \leq 10$ dan $tolerance \geq 0,10$ menandakan tidak terjadi adanya gejala multikolinieritas.

4. Hasil Uji Autokorelasi

Uji Durbin-Watson

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,201 ^a	,041	,133	,07607	1,810

a. Predictors: (Constant), SIZE, ROA, CSR

b. Dependent Variable: ETR

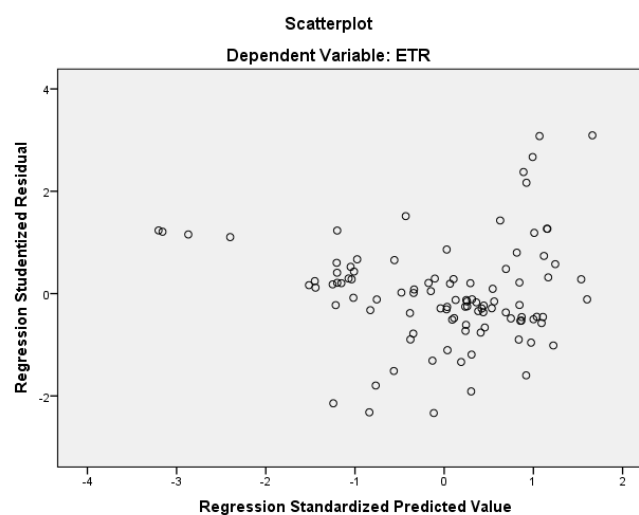
Hipotesis nol	Keputusan	Jika
Tidak ada auto korelasi positif atau negatif	Tidak ditolak	$du < d < 4-du$
Tidak ada auto korelasi positif atau negatif	Tidak ditolak	$1,737 < 1,810 < 2,263$

Note : Nilai D-W test, $du < d < 4-du$ maka tidak terjadi autokorelasi

5. Hasil Uji Heterokedastisitas

Grafik Plot antara ZPRED dan Residual SRESID

Note : Titik – titik menyebar secara acak diatas dan dibawah angka 0 pada sumbu Y, maka tidak terjadi gejala heterokedastisitas



6. Hasil Analisis Regresi Linear Berganda

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	,599	,143		4,175	,000		
CSR	-,015	,047	-,029	-,308	,759	,951	1,051
ROA	-,280	,084	-,315	-3,336	,001	,975	1,025
SIZE	-,010	,005	-,195	-2,017	,047	,929	1,076

a. Dependent Variable: ETR

$$ETR_{it} = \alpha_0 + \beta_1 CSR - \beta_2 ROA - \beta_3 SIZE + e$$

$$\text{Agresivitas Pajak (ETR)} = 0,599 - 0,015CSR - 0,280ROA - 0,010SIZE$$

7. Hasil Uji Statistik F

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,106	3	,035	6,108	,001 ^b
	Residual	,561	97	,006		
	Total	,667	100			

a. Dependent Variable: ETR

b. Predictors: (Constant), SIZE, ROA, CSR

Note : Nilai Signifikansi < 0,05, maka variabel independen bersama-sama berpengaruh terhadap variabel dependen

8. Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,201 ^a	,041	,133	,07607	1,810

a. Predictors: (Constant), SIZE, ROA, CSR

b. Dependent Variable: ETR

Note : Nilai R Square menunjukan % variabel independen (X) dapat menerangkan variabel dependen (Y).

No	Nama		SIZE			ROA			CSR			E TR= beban pajak penghasilan/pendapatan sebelum pajak		
			2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1	Argha Karya Prima Industry Tbk. [S]	AKPI	28.690	28.593	28.641	0.018	0.029	0.012	0.154	0.187	0.187	0.459	0.310	0.581
2	Asahimas Flat Glass Tbk. [S]	AMFG	29.083	29.337	29.466	0.109	0.063	0.010	0.527	0.044	0.418	0.265	0.253	0.393
3	Arwana Citramulia Tbk. [S]	ARNA	27.989	28.065	28.102	0.067	0.080	0.104	0.099	0.275	0.176	0.254	0.262	0.265
4	Astra Otoparts Tbk. [S]	AUTO	30.294	30.313	30.323	0.030	0.044	0.048	0.275	0.044	0.286	0.256	0.255	0.231
5	Sepatu Bata Tbk. [S]	BATA	27.402	27.414	27.475	0.187	0.081	0.093	0.143	0.088	0.088	0.087	0.353	0.325
6	Garuda Metalindo Tbk. [S]	BOLT	27.546	27.567	27.804	0.145	0.157	0.111	0.033	0.055	0.066	0.265	0.261	0.263
7	Chitose Internasional Tbk. [S]	CINT	26.671	26.713	26.890	0.106	0.071	0.080	0.066	0.121	0.121	0.277	0.268	0.226
8	Charoen Pokphand Indonesia Tbk. [S]	CPIN	30.837	30.818	30.831	0.092	0.165	0.133	0.055	0.308	0.187	0.197	0.435	0.233
9	Darya-Varia Laboratoria Tbk. [S]	DVLA	27.950	28.057	28.126	0.105	0.140	0.138	0.088	0.088	0.165	0.253	0.291	0.283
10	Ekadharma International Tbk. [S]	EKAD	26.689	27.278	27.404	0.170	0.169	0.129	0.055	0.066	0.055	0.291	0.234	0.258
11	Gudang Garam Tbk.	GGRM	31.782	31.773	31.832	0.136	0.142	0.156	0.088	0.055	0.033	0.253	0.253	0.257
12	H.M. Sampoerna Tbk.	HMSP	31.269	31.381	31.395	0.367	0.400	0.392	0.110	0.143	0.187	0.256	0.250	0.250
13	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk. [S]	ICBP	30.910	30.995	31.085	0.151	0.173	0.165	0.440	0.308	0.385	0.271	0.272	0.319
14	Champion Pacific Indonesia Tbk. [S]	IGAR	26.674	26.809	26.964	0.165	0.218	0.187	0.132	0.099	0.132	0.187	0.276	0.244
15	Indal Aluminium Industry Tbk. [S]	INAI	27.916	27.923	27.825	0.043	0.043	0.043	0.066	0.022	0.110	0.499	0.388	0.261
16	Indospring Tbk. [S]	INDS	28.569	28.538	28.521	0.002	0.024	0.066	0.220	0.154	0.198	0.532	0.176	0.291
17	Indocement Tunggak Prakarsa Tbk. [S]	INTP	30.950	31.037	30.994	0.204	0.138	0.079	0.275	0.132	0.264	0.228	0.066	0.187
18	Japfa Comfeed Indonesia Tbk. [S]	JPFA	30.474	30.589	30.680	0.041	0.144	0.083	0.440	0.308	0.527	0.248	0.215	0.364
19	KMI Wire and Cable Tbk. [S]	KBLI	28.070	28.258	28.734	0.097	0.206	0.142	0.121	0.176	0.099	0.231	0.134	0.163
20	Kedawung Setia Industrial Tbk. [S]	KDSI	27.794	27.764	27.915	0.013	0.056	0.070	0.209	0.198	0.220	0.230	0.260	0.261
21	Kalbe Farma Tbk. [S]	KLBF	30.248	30.354	30.441	0.199	0.203	0.195	0.220	0.286	0.264	0.244	0.239	0.243
22	Lionmesh Prima Tbk. [S]	LMSH	25.619	25.816	25.806	0.028	0.058	0.109	0.088	0.044	0.066	0.898	0.337	0.259
23	Merck Tbk. [S]	MERK	27.187	27.335	27.496	0.302	0.289	0.235	0.088	0.154	0.143	0.265	0.284	0.297
24	Ricky Putra Globalindo Tbk. [S]	RICY	27.812	27.885	27.949	0.019	0.018	0.019	0.231	0.209	0.220	0.399	0.399	0.358
25	Nippon Indosari Corpindo Tbk. [S]	ROTI	28.627	28.702	29.148	0.140	0.127	0.041	0.154	0.209	0.198	0.285	0.243	0.273
26	Supreme Cable Manufacturing & Commerce Tbk.	SCCO	28.204	28.527	29.021	0.116	0.179	0.086	0.132	0.099	0.143	0.228	0.225	0.219
27	Semen Indonesia (Persero) Tbk. [S]	SMGR	31.273	31.420	31.522	0.153	0.115	0.056	0.077	0.143	0.253	0.227	0.108	0.256
28	Selamat Sempurna Tbk. [S]	SMSM	28.429	28.444	28.524	0.263	0.292	0.295	0.418	0.374	0.407	0.210	0.237	0.229
29	Star Petrochem Tbk. [S]	STAR	27.315	27.260	27.144	0.004	0.009	0.008	0.077	0.066	0.066	0.884	0.922	0.875
30	Tunas Alfn Tbk.	TALF	26.797	27.505	27.549	0.100	0.047	0.035	0.110	0.176	0.088	0.226	0.266	0.328
31	Mandom Indonesia Tbk. [S]	TCID	28.364	28.413	28.490	0.280	0.101	0.103	0.198	0.121	0.154	0.066	0.268	0.263
32	Surya Toto Indonesia Tbk. [S]	TOTO	28.523	28.579	28.670	0.156	0.097	0.134	0.758	0.714	0.758	0.252	0.329	0.261
33	Trisula International Tbk. [S]	TRIS	27.076	27.184	27.024	0.087	0.075	0.040	0.121	0.198	0.187	0.254	0.474	0.350
34	Nusantara Inti Corpora Tbk. [S]	UNIT	26.856	26.794	26.779	0.004	0.004	0.004	0.165	0.110	0.253	0.768	0.551	0.310
35	Wismilak Inti Makmur Tbk.	WIIM	26.659	27.934	27.835	0.470	0.101	0.044	0.341	0.242	0.385	0.263	0.222	0.255
36	Wijaya Karya Beton Tbk. [S]	WTON	29.125	29.171	29.587	0.045	0.073	0.059	0.714	0.396	0.714	0.139	0.172	0.188