Lampiran 1. Data Sampel Perusahaan Manufaktur

NO	KODE	NAMA PERUSAHAAN		
1	ADES	Akasha Wira International Tbk		
2	AMFG	Asahimas Flat Glass Tbk		
3	APLI	Asiaplast Industries Tbk		
4	BATA	Sepatu Bata Tbk		
5	BTON	Beton Jaya Manunggal Tbk		
6	CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk		
7	DLTA	Delta Djakarta Tbk		
8	DVLA	Darya-Varia Laboratoria Tbk		
9	GGRM	Gudang Garam Tbk		
10	ICBP	Indofood CBP Sukses MakmurTbk		
11	IGAR	Champion Pasific Indonesia Tbk		
12	INAI	Indal Alumunium Industry Tbk		
13	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk		
14	JECC	Jembo Cable Company Tbk		
15	JPFA	Japfa Comfeed Indonesia Tbk		
16	KAEF	Kimia Farma Tbk		
17	KBLI	KMI Wire and Cable Tbk		
18	KBLM	Kabelindo Murni Tbk		
19	KLBF	Kalbe Farma Tbk		
20	LION	Lion Metal Works Tbk		
21	LMSH	Lionmesh Prima Tbk		
22	NIPS	Nipress Tbk		
23	PYFA	Pyridam Farma Tbk		
24	ROTI	Nippon Indosari Corporindo Tbk		
25	SIDO	Industri Jamu dan Farmasi Sido Muncul Tbk		
26	SMBR	Semen Baturaja Tbk		
27	SMSM	Selamat Sempurna Tbk		
28	SRSN	Indo Acidatama Tbk		
29	TCID	Mandom Indonesia Tbk		
30	TOTO	Surya Toto Indonesia Tbk		
31	TRIS	Trisula International Tbk		
32	TRST	Trias Sentosa Tbk		
33	TSPC	Tempo Scan Pacific Tbk		
34	ULTJ	Ultrajaya Milk Industry and Trading Company Tbk		
35	UNVR	Unilever Indonesia Tbk		
36	WIIM	Wismilak Inti Makmur Tbk		

Lampiran 2. Pedoman Ceklis GRI 4

Panduan Ceklist GRI 4

No		Aspek	Indikator
Indi	ikato	r: Ekonomi	
1	1	Kinerja Ekonomi	Perolehan dan distribusi nilai ekonomi langsung, meliputi pendapatan, biaya operasional, upah dan tunjangan karyawan, pembayaran kepada pemodal, pembayaran kepada pemerintah (pajak), investasi masyarakat, dan laba ditahan.
2	2		Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
3	3		Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
4	4		Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah.
5	5	Keberadaan di Pasar	Rentang rasio standar upah terendah dibandingkan dengan upah minimum setempat pada lokasi operasi yang signifikan.
6	6		Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
7	7	Dampak Ekonomi Tak langsung	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur serta jasa yang diberikan untuk kepentingan publik secara komersial, natura, atau secara cuma-Cuma
8	8		Pemahaman dan penjelasan dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk seberapa luas dampaknya.
9	9	Praktik Pengadaan	Perbandingan pembelian dari pemasok lokal di lokasi operasional yang signifikan
Indi	ikato	r: Kinerja Lingkungan	
1	10	Bahan	Penggunaan Bahan diperinci berdasarkan berat atau volume
2	11		Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
3	12	Energi	Penggunaan Energi Langsung dari Sumber Daya Energi Primer
4	13		Pemakaian Energi Tidak Langsung berdasarkan Sumber Primer
5	14		Intensitas energi

6	15		Penghematan Energi melalui Konservasi dan Peningkatan Efisiensi
7	16		Inisiatif untuk mendapatkan produk dan jasa berbasis energi efisien atau energi yang dapat diperbarui, serta pengurangan persyaratan kebutuhan energi sebagai akibat dari inisiatif tersebut.
8	17	Air	Total pengambilan air berdasarkan sumber
9	18		Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
10	19		Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali
11	20	Keanekaragaman Hayati	Lokasi dan Ukuran Tanah yang dimiliki, disewa, dikelola oleh organisasi pelapor yang berlokasi di dalam, atau yang berdekatan dengan daerah yang diproteksi (dilindungi) atau daerah-daerah yang memiliki nilai keanekaragaman hayati yang tinggi di luar daerah yang diproteksi
12	21		Uraian atas berbagai dampak signifikan yang diakibatkan oleh kegiatan, produk, dan jasa organisasi pelapor terhadap keanekaragaman hayati di daerah yang diproteksi (dilindungi) dan di daerah yang memiliki keanekaragaman hayati bernilai tinggi di luar daerah yang diproteksi (dilindungi)
13	22		Habitat yang dilindungi dan dipulihkan
14	23		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 resiko kepunahan
15	24	Emisi	Jumlah emisi gas rumah kaca yang sifatnya langsung maupun tidak langsung dirinci berdasarkan berat
16	25		Emisi gas rumah kaca langsung
17	26		Emisi gas rumah kaca tidak langsung lainnya
18	27		Intensitas emisi gas rumah kaca
19	28		Inisiatif untuk mengurangi emisi gas rumah kaca dan pencapaiannya
20	29		Emisi bahan kimia yang merusak lapisan ozon (ozone-depleting substances/ODS) diperinci berdasarkan berat
21	30		NOx, SOx dan emisi udara signifikan lainnya yang diperinci berdasarkan jenis dan berat

22	31	Efluen dan limbah	Jumlah buangan air menurut kualitas dan tujuan
23	32		Jumlah berat limbah menurut jenis dan metode pembuangan
24	33		Jumlah dan volume total tumpahan signifikan
25	34		Berat limbah yang diangkut, diimpor, diekspor, atau diolah yang dianggap berbahaya menurut Lampiran Konvensi Basel I, II, III dan VIII, dan persentase limbah yang diangkut secara internasional.
26	35		Identitas, ukuran, status proteksi dan nilai keanekaragaman hayati badan air serta habitat terkait yang secara signifikan dipengaruhi oleh pembuangan dan limpasan air organisasi pelapor.
27	36	Produk dan jasa	Tingkat mitigasi dampak terhadap dampak lingkungan produk dan jasa
28	37		Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori
29	38	Kepatuhan	Nilai Moneter Denda yang signifikan dan jumlah sanksi nonmoneter karena ketidakpatuhan terhadap UU dan peraturan lingkungan
30	39	Transportasi	Dampak lingkungan yang signifikan akibat pemindahan produk dan barang-barang lain serta material yang digunakan untuk operasional perusahaan, dan pengangkutan tenaga kerja.
31	40	Lain-lain	Jumlah pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis.
32	41	Asesmen Pemasok atas Lingkungan	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan
33	42		Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
34	43		Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
Ind	ikato	or: Sosial	
		Praktik Ketenag	akerjaan dan Kenyamanan Bekerja
1	44	Kepegawaian	Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan <i>turn over</i> karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah

2	45		Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
3	46		Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender
4	47	Hubungan Industrial	Masa pemberitahuan minimal tentang perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama.
5	48	Kesehatan dan keselamatan kerja	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen-pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja
6	49		Jenis dan tingkat cidera, penyakit akibat kerja, harihari yang hilang, dan ketidakhadiran, dan jumlah kematian karena pekerjaan menurut wilayah dan gender.
7	50		Pekerja yang sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka
8	51		Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
9	52	Pelatihan dan Pendidikan	Rata-rata jam pelatihan tiap tahun tiap karyawan menurut gender dan menurut kategori karyawan.
10	53		Program untuk manajemen keterampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlangsungan pekerjaan karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti
11	54		Persentase karyawan yang menerima peninjauan kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan
12	55	Keberagaman dan Kesetaraan Peluang	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan per kategori karyawan menurut jenis kelamin, kelompok usia, keanggotaan kelompok minoritas, dan indikator keberagaman lainnya.
13	56	Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-laki	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
14	57	Asesmen Pemasok atas Praktik Ketenagakerjaan	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan

	1					
15	58		Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil			
16	59	Mekanisme Pengaduan Masalah Ketenagakerjaan	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan diajukan, ditangani dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi			
		H	ak Asasi Manusia			
1	60	Investasi	Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan klausul terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak asasi manusia			
2	61		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			
3	62	Non-diskriminasi	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil			
4	63	Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama	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			
5	64	Pekerja Anak	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam pnghapusan pekerja anak yang efektif.			
6	65	Pekerja Paksa atau Wajib Kerja	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan pekerja paksa atau wajib kerja dan tindakan untuk berkontribusi dalam pnghapusan segala bentuk pekerja paksa atau wajib kerja			
7	66	Praktik Pengamanan	Persentase personel penjaga keamanan yang terlatih dalam hal kebijakan dan prosedur hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi			
8	67	Hak Adat	Jumlah kasus pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil.			
9	68	Asesmen	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan reviu atau asesmen dampak hak asasi manusia			

10	69	Asesmen Pemasok atas Hak Asasi Manusia	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia				
11	70		Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil				
12	71	Mekanisme Pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal				
			N				
			Masyarakat				
1	72	Masyarakat Lokal	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan				
2	73		Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal				
3	74	Anti-Korupsi	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi				
4	75		Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi				
5	76		Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil				
6	77	Kebijakan Publik	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima manfaat				
7	78	Anti Persaingan	Jumlah total tindakan hukum terkait Anti Persaingan, anti trust, serta praktik monopoli dan hasilnya				
8	79	Kepatuhan	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi nonmoneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan				
9	80	Asesmen Pemasok atas Dampak pada Masyarakat	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat				
10	81		Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil				
11	82	Mekanisme Pengaduan Dampak terhadap Masyarakat	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi				

	Tanggung Jawab Atas Produk					
1	83	Kesehatan dan Keselamatan Pelanggan	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan			
2	84		Total jumlah insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jenis hasil			
3	85	Pelabelan Produk dan Jasa	Jenis informasi produk dan jasa yang diharuskan oleh prosedur organisasi terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa serta persentase kategori dan jasa yang signifikan harus mengikuti persyaratan informasi sejenis			
4	86		Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil			
5	87		Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan			
6	88	Komunikasi Pemasaran	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan			
7	89		Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil			
8	90	Privasi Pelanggan	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data pelanggan			
9	91		Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk dan jasa			

Lampiran 4. Hasil Olah Data

1. Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
SRDI	101	,04	,30	,1729	,05771
ACP	101	8,13	125,85	57,6844	29,07813
APP	101	,00	887,91	99,9729	201,26457
PP	101	,00	490,46	16,9641	59,44823
RL	101	,05	5,42	1,9231	,99150
ROA	101	,00	,27	,0827	,05590
Valid N (listwise)	101				

2. Uji Asumsi Klasik

a. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardize d Residual
N		101
Name al Davamatava (a.h.)	Mean	,0000000
Normal Parameters(a,b)	Std. Deviation	,05298130
Most Extreme	Absolute	,096
Differences	Positive	,096
	Negative	-,072
Kolmogorov-Smirnov Z		,966
Asymp. Sig. (2-tailed)		,308

a Test distribution is Normal.

b. Uji Autokorelasi

Model Summary(b)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,319(a)	,102	,055	,05436	1,943

a Predictors: (Constant), RL, APP, SRDI, PP, ACP b Dependent Variable: ROA

b Calculated from data.

c. Uji Multikolinieritas

Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients			Collinearity Statistics	
		В	Std. Error	Beta	t	Sig	Tolerance	VIP
1	(Consta	,060	,026		2,334	,022		
	SŔDI	,052	,096	,054	,542	,589	,966	1,036
	ACP	,000	,000	-,119	-1,104	,272	,819	1,220
	APP	-8,45E-006	,000	-,030	-,291	,771	,867	1,153
	PP	-6,92E-005	,000	-,074	-,735	,464	,943	1,060
	RL	,015	,006	,263	2,553	,012	,888,	1,126

a Dependent Variable: ROA

d. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients(a)

	-	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
Model		В	Std. Error	Beta	В	Std. Error
1	(Constant)	,023	,017		1,384	,169
	SRDI	-,059	,061	-,098	-,966	,336
	ACP	,000	,000	,203	1,853	,067
	APP	5,59E-006	,000	,032	,300	,765
	PP	-4,61E-005	,000	-,078	-,763	,447
	RL	,007	,004	,188	1,790	,077

a Dependent Variable: ABS_RES4

3. Uji Hipotesis

a. Uji Koefisien Determinasi (*adjusted* R²)

Model Summary(b)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,319(a)	,102	,055	,05436

a Predictors: (Constant), RL, APP, SRDI, PP, ACP

b Dependent Variable: ROA

b. Uji Statistik F

ANOVA(b)

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,032	5	,006	2,154	,066(a)
	Residual	,281	95	,003		
	Total	,313	100			

a Predictors: (Constant), RL, APP, SRDI, PP, ACP b Dependent Variable: ROA

c. Uji Statistik T

Coefficients(a)

		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
Model		В	Std. Error	Beta	В	Std. Error
1	(Constant)	,060	,026		2,334	,022
	SRDI	,052	,096	,054	,542	,589
	ACP	,000	,000	-,119	-1,104	,272
	APP	-8,45E- 006	,000	-,030	-,291	,771
	PP	-6,92E- 005	,000	-,074	-,735	,464
	RL	,015	,006	,263	2,553	,012

a Dependent Variable: ROA