

## Lampiran 1

### Daftar Sampel Penelitian

<b>NO</b>	<b>KODE</b>	<b>NAMA PERUSAHAAN</b>
1	ADES	Akasha Wira International Tbk
2	CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk
3	GGRM	Gudang Garam Tbk
4	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk
5	INAI	Indal Aluminium Industry Tbk
6	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk
7	JPFA	Japfa Comfeed Indonesia Tbk
8	KAEF	Kimia Farma Tbk
9	KLBF	Kalbe Farma Tbk
10	MAIN	Malindo Feedmill Tbk
11	MYOR	Mayora Indah Tbk
12	SCPI	Schering Plough Indonesia Tbk
13	SOBI	Sorini Agro Asia Corporindo Tbk
14	SPMA	Suparma Tbk
15	SQBI	Taisho Pharmaceutical Indonesia Tbk
16	SRIL	Sri Rejeki Isman Tbk
17	SRSN	Indo Acitama Tbk
18	STTP	Siantar Top Tbk
19	TIRT	Tirta Mahakam Resources Tbk
20	TOTO	Surya Toto Indonesia Tbk
21	ULTJ	Ultrajaya Milk Industry and Trading Company Tbk
22	UNVR	Unilever Indonesia Tbk

## Lampiran 2

## Daftar Item Global Reporting Initiative 4

NO	KODE	INDIKATOR
<b>KATEGORI EKONOMI</b>		
<b>Aspek : Kinerja Ekonomi</b>		
1	EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan
2	EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
3	EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
4	EC4	Bantuan financial yang diterima dari pemerintah
<b>Aspek : Keberadaan Pasar</b>		
5	EC5	Rasio upah standar pegawai pemula (entry level) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan
6	EC6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
<b>Aspek : Dampak Ekonomi Tidak Langsung</b>		
7	EC7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
8	EC8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak
<b>Aspek : Praktek Pengadaan</b>		
9	EC9	Perbandingan dari pembelian pemasok lokal di operasional yang signifikan
<b>KATEGORI LINGKUNGAN</b>		
<b>Aspek : Bahan</b>		
10	EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan berat atau volume
11	EN2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
<b>Aspek : Energi</b>		
12	EN3	Konsumsi energi dalam organisasi
13	EN4	Konsumsi energi diluar organisasi
14	EN5	Intensitas Energi
15	EN6	Pengurangan konsumsi energi
16	EN7	Pengurangan kebutuhan energi pada produk dan jasa
<b>Aspek : Air</b>		
17	EN8	Total pengambilan air berdasarkan sumber
18	EN9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
19	EN10	Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali

NO	KODE	INDIKATOR
<b>Aspek : Keanekaragaman Hayati</b>		
20	EN11	Lokasi-lokasi operasional yang dimiliki, disewa, dikelola didalam, atau yang berdekatan dengan, kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi diluar kawasan lindung
21	EN12	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi diluar kawasan lindung
22	EN13	Habitat yang dilindungi dan dipulihkan
23	EN14	Jumlah total spesies dalam IUNC red list dan spesies dalam daftar spesies yang dilindungi nasional dengan habitat di tempat yang dipengaruhi operasional, berdasarkan tingkat risiko kepunahan
<b>Aspek : Emisi</b>		
24	EN15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (Cakupan 1)
25	EN16	Emisi gas rumah kaca (GRK) energi tidak langsung (Cakupan 2)
26	EN17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya (Cakupan 3)
27	EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK)
28	EN19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)
29	EN20	Emisi bahan perusak ozon (BPO)
30	EN21	NOX, SOX, dan emisi udara signifikan lainnya
<b>Aspek : Efluen dan Limbah</b>		
31	EN22	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan
32	EN23	Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan
33	EN24	Jumlah dan volume total tumpahan signifikan
34	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
35	EN26	Identitas, ukuran, status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkena dampak dari pembuangan dan air limpasan dari organisasi
<b>Aspek : Produk dan Jasa</b>		
36	EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap dampak lingkungan produk dan jasa
37	EN28	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori
<b>Aspek : Kepatuhan</b>		
38	EN29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan lingkungan
<b>Aspek : Transportasi</b>		
39	EN30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi, dan pengangkutan tenaga kerja

NO	KODE	INDIKATOR
		<b>Aspek : Lain-lain</b>
40	EN31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
		<b>Aspek : Asesmen Pemasok Atas Lingkungan</b>
41	EN32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan
42	EN33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
		<b>Aspek : Mekanisme Pengaduan Masalah Lingkungan</b>
43	EN34	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	LA1	Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah
45	LA2	Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan
46	LA3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender
		<b>Aspek : Hubungan Industrial</b>
47	LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
		<b>Aspek : Kesehatan dan Keselamatan Kerja</b>
48	LA5	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen-pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja
49	LA6	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran, serta jumlah total kematian akibat kerja, menurut daerah dan gender
50	LA7	Pekerja yang sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka
51	LA8	Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
		<b>Aspek : Pelatihan dan Pendidikan</b>
52	LA9	Jam pelatihan rata-rata per tahun per karyawan menurut gender, dan menurut kategori karyawan

NO	KODE	INDIKATOR
53	LA10	Program untuk manajemen keterampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberkelanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti
54	LA11	Persentase karyawan yang menerima revidu kinerja dan pengembangan karier rutin secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan
<b>Aspek : Keberagaman dan Kesetaraan Peluang</b>		
55	LA12	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan per kategori karyawan menurut gender, kelompok usia, keanggotaan kelompok minoritas, dan indikator keberagaman lainnya
<b>Aspek : Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-laki</b>		
56	LA13	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
<b>Aspek: Asesmen Pemasok Terkait Ketenagakerjaan</b>		
57	LA14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan
58	LA15	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	LA16	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	HR1	Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan klausul terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak asasi manusia
61	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
<b>Aspek : Non-Diskriminasi</b>		
62	HR3	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil
<b>Aspek : Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama</b>		
63	HR4	Operasi 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
<b>Aspek : Pekerja Anak</b>		
64	HR5	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>		

NO	KODE	INDIKATOR
65	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
<b>Aspek : Praktik Pengamanan</b>		
66	HR7	Persentase petugas pengamanan yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi
<b>Aspek : Hak Audit</b>		
67	HR8	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil
<b>Aspek : Asesmen</b>		
68	HR9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan review atau asesmen dampak hak asasi manusia
<b>Aspek : Aspek Pemasok Atas Hak Asasi Manusia</b>		
69	HR10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
70	HR11	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	HR12	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	SO1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan
73	SO2	Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal
<b>Aspek : Anti Korupsi</b>		
74	SO3	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi
75	SO4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi
76	SO5	Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil
<b>Aspek Kebijakan Publik</b>		
77	SO6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/penerima manfaat
<b>Aspek : Anti Persaingan</b>		
78	SO7	Jumlah total tindakan hukum terkait Anti Persaingan, anti-trust, serta praktik monopoli dan hasilnya
<b>Aspek : Kepatuhan</b>		

NO	KODE	INDIKATOR
79	SO8	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan
<b>Aspek : Asesmen pemasok Atas Dampak Terhadap Masyarakat</b>		
80	SO9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat
81	SO10	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
<b>Aspek : Mekanisme Pengaduan Dampak Terhadap Masyarakat</b>		
82	SO11	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 Keselamatan Pelanggan</b>		
83	PR1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan
84	PR2	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	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
86	PR4	Jumlah total Insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil
87	PR5	Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan
<b>Aspek : Komunikasi Pemasaran</b>		
88	PR6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
89	PR7	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	PR8	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data pelanggan
<b>Aspek : Kepatuhan</b>		
91	PR9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk dan jasa

Sumber: Global Reporting Initiatives, 2013

## Lampiran 3

## Hasil Perhitungan Variabel Penelitian

No	Kode	Tahun	CSR	Profit	Likuid	Growth	Medexp	Lingku
1	ADES	2013	21%	13%	1,81	0,05	1	3
2	ADES	2014	20%	6%	1,54	0,15	1	3
3	ADES	2015	22%	5%	1,39	0,16	1	3
4	CPIN	2013	11%	16%	5,16	0,20	1	2
5	CPIN	2014	12%	8%	2,24	0,14	1	3
6	CPIN	2015	12%	7%	1,55	0,03	1	3
7	GGRM	2013	21%	9%	1,72	0,13	1	3
8	GGRM	2014	23%	9%	1,62	0,18	1	3
9	GGRM	2015	22%	10%	1,77	0,08	1	3
10	ICBP	2013	42%	10%	2,41	0,16	1	4
11	ICBP	2014	40%	10%	2,18	0,20	1	4
12	ICBP	2015	41%	11%	2,33	0,06	1	4
13	INAI	2013	18%	5%	1,24	0,10	1	3
14	INAI	2014	19%	3%	1,08	0,46	1	3
15	INAI	2015	19%	2%	1,00	0,48	1	2
16	INDF	2013	40%	4%	1,67	0,15	1	3
17	INDF	2014	42%	5%	1,81	0,10	1	3
18	INDF	2015	42%	4%	1,71	0,01	1	3
19	JPFA	2013	40%	4%	2,20	0,20	1	3
20	JPFA	2014	40%	2%	1,77	0,14	1	3
21	JPFA	2015	42%	3%	1,68	0,02	1	3
22	KAEF	2013	32%	9%	2,43	0,16	1	3
23	KAEF	2014	34%	8%	2,39	0,04	1	3
24	KAEF	2015	41%	8%	1,93	0,08	1	3
25	KLBF	2013	41%	1%	0,96	0,17	1	2
26	KLBF	2014	37%	3%	1,04	0,09	1	2
27	KLBF	2015	40%	2%	1,06	0,03	1	3
28	MAIN	2013	23%	11%	1,01	0,25	1	2
29	MAIN	2014	21%	-2%	1,08	0,07	1	3
30	MAIN	2015	31%	-2%	1,33	0,06	1	3
31	MYOR	2013	16%	10%	2,40	0,14	0	3
32	MYOR	2014	22%	4%	2,09	0,18	0	3
33	MYOR	2015	22%	11%	2,37	0,05	0	2
34	SCPI	2013	10%	-2%	2,61	0,34	1	2
35	SCPI	2014	16%	-5%	2,45	1,37	1	3
36	SCPI	2015	18%	9%	1,28	1,34	1	3



No	Kode	Tahun	CSR	Profit	Likuid	Growth	Medexp	Lingku
37	SOBI	2013	23%	8%	1,66	0,19	1	3
38	SOBI	2014	23%	8%	1,67	0,04	1	3
39	SOBI	2015	23%	5%	1,11	0,18	1	3
40	SPMA	2013	16%	-1%	1,20	0,09	0	3
41	SPMA	2014	16%	2%	3,65	0,11	0	3
42	SPMA	2015	18%	-2%	0,93	0,05	0	3
43	SQBI	2013	5%	35%	4,97	0,10	0	3
44	SQBI	2014	5%	36%	4,37	0,17	0	3
45	SQBI	2015	7%	32%	3,57	0,03	0	3
46	SRIL	2013	23%	7%	1,05	0,12	0	3
47	SRIL	2014	23%	7%	5,33	0,08	0	3
48	SRIL	2015	30%	7%	4,81	0,07	0	2
49	SRSN	2013	13%	4%	3,28	0,02	1	3
50	SRSN	2014	13%	3%	2,87	0,21	1	3
51	SRSN	2015	13%	3%	2,17	0,12	1	3
52	STTP	2013	10%	8%	1,14	0,32	1	2
53	STTP	2014	10%	7%	1,48	0,28	1	2
54	STTP	2015	10%	10%	1,49	0,17	1	2
55	TIRT	2013	24%	-19%	0,98	0,14	1	2
56	TIRT	2014	24%	3%	1,10	0,10	1	2
57	TIRT	2015	25%	0%	1,09	0,05	1	3
58	TOTO	2013	25%	14%	2,19	0,09	1	2
59	TOTO	2014	29%	14%	2,11	0,20	1	3
60	TOTO	2015	29%	12%	2,41	0,11	1	2
61	ULTJ	2013	20%	12%	2,47	0,23	1	3
62	ULTJ	2014	21%	10%	3,34	0,13	1	3
63	ULTJ	2015	21%	15%	3,75	0,12	1	3
64	UNVR	2013	37%	42%	0,70	0,13	1	5
65	UNVR	2014	47%	40%	0,71	0,12	1	4
66	UNVR	2015	53%	37%	0,65	0,06	1	4

Sumber: Hasil Olah Data, 2016

## Lampiran 4

### Output SPSS

#### 1. Uji Statistik Deskriptif Variabel Penelitian

##### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CSR	66	.05495	.52747	.2462537	.11361362
Profitabilitas	66	-.19071	.42135	.0867865	.10616469
Likuiditas	66	.65397	5.32823	2.0385643	1.11141155
Growth	66	.00735	1.37250	.1726223	.23024185
Valid N (listwise)	66				

##### Media Exposure

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
0	12	18.2	18.2	18.2
Valid 1	54	81.8	81.8	100.0
Total	66	100.0	100.0	

##### Kinerja Lingkungan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2	15	22.7	22.7	22.7
3	45	68.2	68.2	90.9
Valid 4	5	7.6	7.6	98.5
5	1	1.5	1.5	100.0
Total	66	100.0	100.0	

## 2. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		66
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	.09246628
Most Extreme Differences	Absolute	.118
	Positive	.118
	Negative	-.077
Kolmogorov-Smirnov Z		.957
Asymp. Sig. (2-tailed)		.320

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

## 2. Uji Multikolinieritas

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
				Tolerance	VIF
	Beta				
1	(Constant)	.754	.454		
	Profitabilitas	-.039	-.318	.725	1.380
	Likuiditas	-.210	-1.739	.087	1.325
	Growth	-.246	-2.294	.025	1.038
	Media Exposure	.243	2.056	.044	1.267
	Kinerja Lingkungan	.358	2.990	.004	1.297

a. Dependent Variable: CSR

## 3. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error			
	Beta				
1	(Constant)	.072	.039	1.832	.072
	Profitabilitas	.043	.065	.096	.512
	Likuiditas	.003	.006	.060	.673
	Growth	-.051	.026	-.247	.055
	Media Exposure	.020	.017	.167	.236
	Kinerja Lingkungan	-.003	.011	-.301	.765

a. Dependent Variable: ABS\_RES

## 4. Uji Autokorelasi

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.581 <sup>a</sup>	.338	.282	.09624195	2.142

a. Predictors: (Constant), Kinerja Lingkungan, Media Exposure, Growth, Likuiditas, Profitabilitas

b. Dependent Variable: CSR

## 5. Analisis Regresi Linier Berganda

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.060	.079		.754	.454
	Profitabilitas	-.042	.132	-.039	-.318	.752
	Likuiditas	-.022	.012	-.210	-1.739	.087
	Growth	-.121	.053	-.246	-2.294	.025
	Media Exposure	.071	.035	.243	2.056	.044
	Kinerja Lingkungan	.068	.023	.358	2.990	.004

a. Dependent Variable: CSR

6. Uji Koefisien Determinasi (*Adjusted R<sup>2</sup>*)**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.581 <sup>a</sup>	.338	.282	.09624195

a. Predictors: (Constant), Kinerja Lingkungan, Media Exposure, Growth, Likuiditas, Profitabilitas

b. Dependent Variable: CSR

## 7. Uji F (Uji Simultan)

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.283	5	.057	6.117	.000 <sup>b</sup>
	Residual	.556	60	.009		
	Total	.839	65			

a. Dependent Variable: CSR

b. Predictors: (Constant), Kinerja Lingkungan, Media Exposure, Growth, Likuiditas, Profitabilitas