

# LAMPIRAN

## Lampiran 1

### Pedoman Ceklist CSR

#### Global Reporting Initiative 4 (GRI 4)

NO	ASPEK	INDIKATOR
Indikator Ekonomi		
1	Kinerja Ekonomi	Pemerolehan 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		Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim.
3		Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti.
4		Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah.
5	Keberadaan di Pasar	Rentang rasio standar upah terendah dibandingkan dengan upah minimum setempat pada lokasi operasi yang signifikan.
6		Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat local dilokasi operasi yang signifikan.
7	Dampak ekonomi Tidak Langsung	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur serta jasa yang diberikan untuk kepentingan publik secara komersial, natura atau secara cuma-cuma.
8		Pemahaman dan penjelasan dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk seberapa luas dampaknya.
9	Praktik Pengadaan	Perbandingan pembelian dari pemasok local di lokasi operasi yang signifikan.
Indikator Kinerja Lingkungan		
1	Bahan	Penggunaan bahan diperinci berdasarkan berat atau volume.
2		Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang.
3	Energi	Penggunaan energy langsung dari sumber daya energi primer.
4		Pemakaian energy tidak langsung berdasarkan sumber primer.
5		Intensitas energy.
6		Penghematan energy melalui konservasi dan peningkatan efisiensi

7		Inisiatif untuk mendapatkan produk dan jasa berbasis energy efisien atau energy yang dapat diperbaharui, serta pengurangan persyaratan kebutuhan energy sebagai akibat dari inisiatif tersebut.
8	Air	Total pengambilan air berdasarkan sumber.
9		Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air.
10		Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali.
11	Keanekaragaman Hayati	Likasi 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		Uraian atas berbagai dampak signifikan yang diakibatkan oleh kegiatan, produk, dan jasa organisasi pelapor terhadap keanekaragaman hayati bernilai tinggi di luar daerah yang diproteksi (dilindungi).
13		Habitat yang dilindungi dan dipulihkan.
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 resiko kepunahan.
15	Emisi	Jumlah emisi gas rumah kaca yang sifatnya langsung maupun tidak langsung dirinci berdasarkan berat.
16		Emisi gas rumah kaca langsung.
17		Emisi gas rumah kaca tidak langsung lainnya.
18		Intensitas emisi gas rumah kaca.
19		Inisiatif untuk mengurangi emisi gas rumah kaca dan pencapaiannya.
20		Emisi bahan kimia yang merusak lapisan ozon diperinci berdasarkan berat.
21		NOX, SOX dan emisi udara signifikan lainnya yang diperinci berdasarkan jenis dan berat.
22	Efluen dan Limbah	Jumlah buangan air menurut kualitas dan tujuan.
23		Jumlah berat limbah menurut jenis dan metode pembuangan.
24		Jumlah dan volume total tumpahan signifikan.
25		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 organisasi pelapor.
26		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	Produk dan Jasa	Tingkat mitigasi dampak terhadap dampak lingkungan produk dan jasa.
28		Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori.
29	Kepatuhan	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah sanksi nonmoneter karena ketidakpatuhan terhadap UU dan peraturan lingkungan.
30	Transportasi	Dampak lingkungan yang signifikan akibat pemindahan produk dan barang-barang lain serta material yang digunakan untuk operasional perusahaan, dan pengangkutan tenaga kerja.
31	Lain-lain	Jumlah pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis.
32	Asesmen Pemasok atas Lingkungan	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan.
33		Dampak lingkungan negative signifikan actual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil.
34		Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi.
<b>Indikator Sosial</b>		
<b>Praktik Ketenagakerjaan dan Kenyamanan Bekerja</b>		
1	Kepegawaian	Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan <i>turn over</i> karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah.
2		Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan.
3		Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender.
4	Hubungan Industrial	Masa pemberitahuan minimal tentang perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum

		dalam perjanjian bersama.
5	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		Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari-hari yang hilang, dan ketidakhadiran, dan jumlah kematian karena pekerjaan menurut wilayah dan gender.
7		Pekerja yang sering terkena atau beresiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka.
8		Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja.
9	Pelatihan dan Pendidikan	Rata-rata jam pelatihan tiap tahun tiap karyawan menurut gender dan menurut kategori karyawan.
10		Pogram untuk manajemen keterampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlangsungan pekerjaan karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti.
11		Persentase karyawan yang menerima peninjauan kinerja dan pengembangan karier secara regular, menurut gender dan kategori karyawan.
12	Keberagaman dan Kesetaraan Peluang	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan per kategori karyawan menurut jenis kelamin, kelompok, usia, keanggotaan kelompok minoritas, dan indicator keberagaman lainnya.
13	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	Asesmen Pemasok atas Praktik Ketenagakerjaan	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan.
15		Dampak negative actual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil.
16	Mekanisme Pengaduan Masalah Ketenagakerjaan	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan diajukan, ditangani dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi.

Hak Asasi Manusia		
1	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		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	Non-diskriminasi	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil.
4	Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama	Operasi dan pemasok teridentifikasi yang mungkin melanggar atau beresiko tinggi melanggar hak untuk melaksanakan kebebasan berserikat dan perjanjian kerja bersama, dan tindakan yang diambil untuk mendukung hak-hak tersebut.
5	Pekerja Anak	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi beresiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan segala bentuk pekerja paksa atau wajib kerja.
6	Pekerja Paksa atau Wajib Kerja	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi beresiko tinggi melakukan pekerja paksa atau wajib kerja dan tindakan untuk berkontribusi dalam penghapusan segala bentuk pekerja paksa atau wajib kerja.
7	Praktik Pengamanan	Persentase personel penjaga keamanan yang terlatih dalam hal kebijakan dan prosedur hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi.
8	Hak Adat	Jumlah kasus pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil.
9	Asesmen	Jumlah total persentase operasi yang telah melakukan reviu atau asesmen dampak hak asasi manusia.
10	Asesmen Pemasok atas Hak Asasi manusia	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia.
11		Dampak negative actual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil.
12	Mekanisme pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal.

Masyarakat		
1	Masyarakat Lokal	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat local, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan.
2		Operasi dengan dampak negative actual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat local.
3	Anti-korupsi	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi.
4		Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi.
5		Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil.
6	Kebijakan Publik	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima manfaat.
7	Anti Persaingan	Jumlah total tindakan hukum terkait Anti Persaingan, <i>anti trust</i> , serta praktik monopoli dan hasilnya.
8	Kepatuhan	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan.
9	Asesmen Pemasok Atas Dampak Pada Masyarakat	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat.
10		Dampak negative actual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil.
11	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	Kesehatan dan Keselamatan Pelanggan	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan.
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.
3	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		Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil.
5		Hasil survey untuk mengukur kepuasan pelanggan.
6	Komunikasi Pemasaran	Penjualan produk yang dilarang atau disengketa.
7		Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil.
8	Privasi Pelanggan	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data pelanggan.
9		Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk dan jasa.



## Lampiran 2

### DAFTAR SAMPEL PENELITIAN

<b>NO</b>	<b>KODE</b>	<b>NO</b>	<b>KODE</b>	<b>NO</b>	<b>KODE</b>	<b>NO</b>	<b>KODE</b>
1	INTP	28	ROTI	55	KBLI	82	CPIN
2	SMGR	29	GGRM	56	SCCO	83	JPFA
3	ARNA	30	WIIM	57	DLTA	84	KDSI
4	TOTO	31	KAEF	58	ICBP	85	ASII
5	LION	32	KLBF	59	INDF	86	AUTO
6	BUDI	33	MERK	60	MYOR	87	INDS
7	DPNS	34	SIDO	61	ROTI	88	SMSM
8	EKAD	35	CINT	62	ULTJ	89	RICY
9	INCI	36	SMGR	63	GGRM	90	TRIS
10	SRSN	37	ARNA	64	WIIM	91	BATA
11	APLI	38	TOTO	65	KAEF	92	KBLI
12	IGAR	39	LION	66	KLBF	93	SCCO
13	TALF	40	BUDI	67	MERK	94	DLTA
14	CPIN	41	DPNS	68	TCID	95	ICBP
15	JPFA	42	EKAD	69	CINT	96	INDF
16	KDSI	43	INCI	70	INTP	97	MYOR
17	ASII	44	APLI	71	SMGR	98	ROTI
18	AUTO	45	IGAR	72	ARNA	99	GGRM
19	INDS	46	TALF	73	TOTO	100	WIIM
20	SMSM	47	JPFA	74	INAI	101	DVLA
21	TRIS	48	KDSI	75	LION	102	KAEF
22	KBLI	49	ASII	76	BUDI	103	KLBF
23	SCCO	50	AUTO	77	DPNS	104	MERK
24	DLTA	51	INDS	78	EKAD	105	SIDO
25	ICBP	52	SMSM	79	INCI	106	TCID
26	INDF	53	RICY	80	SRSN	107	CINT
27	MYOR	54	BATA	81	TALF		

### Lampiran 3

#### HASIL PERHITUNGAN SAMPEL PENELITIAN

NO	KODE	ROA	SIZE	BI	ETR	CSR
1	INTP	15,76	24,0425	0,0014	22,8147	0,3846
2	SMGR	11,85	24,3649	0,0120	22,6542	0,2857
3	ARNA	4,88	21,0815	0,0019	25,4458	0,1978
4	TOTO	11,69	21,6151	0,0059	25,2473	0,2308
5	LION	7,20	20,2759	0,0020	21,2708	0,0879
6	BUDI	0,60	21,9068	0,0025	59,5741	0,2198
7	DPNS	3,99	19,4304	0,0002	16,6738	0,2198
8	EKAD	12,10	19,7809	0,0049	29,0568	0,0659
9	INCI	10,00	18,9486	0,0014	11,7581	0,1758
10	SRSN	2,70	20,1683	0,0183	25,1507	0,1648
11	APLI	0,60	19,5476	0,0015	20,3860	0,1648
12	IGAR	7,87	19,7660	0,0012	18,6920	0,1429
13	TALF	7,77	19,8890	0,0045	22,5711	0,0549
14	CPIN	7,44	23,9295	0,0047	20,5486	0,1429
15	JPFA	2,73	23,5658	0,0002	24,8242	0,2527
16	KDSI	0,97	20,8863	0,0026	22,9660	0,1868
17	ASII	5,89	26,2263	0,0000	20,4636	0,2967
18	AUTO	2,22	16,4785	0,0090	25,5757	0,2747
19	INDS	0,04	21,6609	0,0036	53,2239	0,0769
20	SMSM	19,26	21,5208	0,0038	20,9708	0,1319
21	TRIS	3,92	20,1687	0,0053	25,3559	0,0769
22	KBLI	7,43	21,1627	0,0016	23,1111	0,1319
23	SCCO	8,96	21,2960	0,0017	22,7786	0,0989
24	DLTA	18,34	20,7609	0,0535	23,2426	0,1648
25	ICBP	11,30	24,0027	0,0399	27,0969	0,3516
26	INDF	3,23	25,2432	0,0229	34,8719	0,2967
27	MYOR	10,76	23,1518	0,1032	23,7893	0,1648
28	ROTI	10,00	21,7189	0,0452	28,4765	0,1538
29	GGRM	10,13	24,8744	0,0259	25,2736	0,0989
30	WIIM	9,75	21,0179	0,0321	26,3436	0,2747
31	KAEF	7,69	21,8977	0,0239	25,1772	0,2857
32	KLBF	14,63	23,3404	0,0855	24,3740	0,2527
33	MERK	22,22	20,2795	0,0972	26,5005	0,1538
34	SIDO	16,65	21,7515	0,0914	21,9351	0,3077
35	CINT	7,43	19,7630	0,0112	27,6837	0,1099

36	SMGR	10,22	24,5126	0,0102	10,8088	0,4176
37	ARNA	5,86	21,1571	0,0021	26,2135	0,3516
38	TOTO	6,53	21,6716	0,0061	32,9285	0,1758
39	LION	6,17	20,3461	0,0003	22,5456	0,2198
40	BUDI	1,15	21,7989	0,0012	26,8928	0,2967
41	DPNS	3,81	19,5063	0,0002	18,5437	0,2308
42	EKAD	12,50	20,3702	0,0003	23,4389	0,1868
43	INCI	3,17	19,4115	0,0013	24,8663	0,1648
44	APLI	7,98	19,5664	0,0001	25,0992	0,2198
45	IGAR	10,64	19,9011	0,0010	17,1955	0,2088
46	TALF	3,42	20,5973	0,0089	26,5753	0,1429
47	JPFA	10,72	23,6808	0,0007	21,5060	0,3956
48	KDSI	4,13	20,8563	0,0017	26,0143	0,1429
49	ASII	5,79	26,2911	0,0000	17,7549	0,2308
50	AUTO	2,86	23,4051	0,0066	25,5023	0,3187
51	INDS	2,01	21,6304	0,0037	17,5985	0,1099
52	SMSM	20,09	21,5363	0,0038	23,7031	0,1648
53	RICY	0,89	20,9769	0,0141	39,9317	0,1429
54	BATA	5,25	20,5060	0,0126	35,3287	0,0769
55	KBLI	17,87	21,3500	0,0015	13,4128	0,0769
56	SCCO	13,90	21,6193	0,0051	22,5223	0,1319
57	DLTA	21,53	20,9037	0,0406	22,1798	0,3297
58	ICBP	12,46	24,0872	0,0426	27,2176	0,4286
59	INDF	5,04	25,1321	0,0246	34,2948	0,2967
60	MYOR	10,49	23,2822	0,0916	24,7609	0,2198
61	ROTI	9,59	21,7947	0,0476	24,2651	0,2637
62	ULTJ	16,39	22,1786	0,0615	23,8779	0,1538
63	GGRM	10,61	24,8656	0,0286	25,2874	0,3187
64	WIIM	8,20	20,9741	0,0443	22,2245	0,2637
65	KAEF	5,80	22,2520	0,0281	29,0915	0,2857
66	KLBF	15,10	23,4463	0,0902	23,9488	0,2747
67	MERK	20,68	20,4275	0,1002	28,4173	0,2198
68	TCID	7,42	21,5049	0,0522	26,8274	0,2198
69	CINT	4,84	19,8053	0,0112	26,8116	0,2527
70	INTP	6,44	24,0858	0,0077	18,6884	0,4615
71	SMGR	4,11	24,6143	0,0000	25,6147	0,5385
72	ARNA	7,55	21,1941	0,0019	26,4856	0,1648
73	TOTO	9,87	21,7623	0,0061	26,1412	0,1648
74	INAI	3,80	20,9171	0,0010	26,0850	0,4066

75	LION	1,36	20,3404	0,0007	53,9889	0,2967
76	BUDI	1,40	21,8015	0,0008	25,1164	0,2637
77	DPNS	2,29	19,5472	0,0002	21,2048	0,1978
78	EKAD	9,46	20,4961	0,0003	25,7709	0,1648
79	INCI	5,46	19,5318	0,0006	25,0173	0,1868
80	SRSN	2,71	20,2967	0,0007	6,6984	0,2088
81	TALF	2,33	20,6412	0,0049	32,8230	0,2527
82	CPIN	10,19	19,9454	0,0057	23,3104	0,2198
83	JPFA	4,73	23,7720	0,0007	36,3545	0,2967
84	KDSI	5,19	21,0072	0,0014	26,1322	0,1538
85	ASII	6,39	26,4124	0,0055	20,6569	0,2088
86	AUTO	3,74	23,4153	0,0064	23,0576	0,2637
87	INDS	4,68	21,6131	0,0031	29,1263	0,4176
88	SMSM	20,44	21,6166	0,0026	22,9311	0,4945
89	RICY	1,20	27,9491	0,0141	35,8415	0,4505
90	TRIS	3,60	27,0240	0,0019	34,9689	0,4725
91	BATA	6,27	20,5674	0,0126	32,5307	0,5275
92	KBLI	12,00	21,8265	0,0008	16,3006	0,1648
93	SCCO	6,71	22,1131	0,0077	21,8695	0,1429
94	DLTA	20,86	21,0166	0,0579	24,1835	0,1868
95	ICBP	12,01	24,1770	0,0368	31,9479	0,2527
96	INDF	4,74	25,1999	0,0112	32,8194	0,2857
97	MYOR	10,69	23,4257	0,0682	25,4211	0,2088
98	ROTI	3,20	22,2405	0,0609	27,2812	0,1978
99	GGRM	11,61	24,9244	0,0278	25,6902	0,1209
100	WIIM	3,31	27,8345	0,0465	25,5114	0,1978
101	DVLA	9,89	21,2185	0,1626	28,2552	0,1538
102	KAEF	5,36	22,5309	0,0483	26,2349	0,2418
103	KLBF	14,47	23,5336	0,0877	24,3101	0,2418
104	MERK	17,08	20,5572	0,0962	29,6948	0,1538
105	SIDO	16,90	21,8733	0,0951	21,7176	0,3077
106	TCID	7,58	21,5827	0,0364	26,3106	0,3187
107	CINT	5,80	19,9821	0,0207	22,6275	0,1758

## Lampiran 4

### HASIL OUTPUT OLAH DATA

#### 1. Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Profitabilitas	107	,04	22,22	8,2853	5,46957
Ukuran Perusahaan	107	16,4785	27,9491	21,957457	2,0626073
Beban Iklan	107	,0000	,1626	,022529	,0320274
CSR	107	,0549	,5385	,231584	,1044246
Penghindaran Pajak	107	6,6984	59,5741	25,627908	7,2902394
Valid N (listwise)	107				

#### 2. Uji Normalitas

##### a. Sub Struktur 1

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		107
Normal Parameters(a,b)	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,09538356
Most Extreme Differences	Absolute	,078
	Positive	,078
	Negative	-,033
Kolmogorov-Smirnov Z		,809
Asymp. Sig. (2-tailed)		,529

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

##### b. Sub Struktur 2

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		107
Normal Parameters(a,b)	Mean	,0000000
	Std. Deviation	6,79628281
Most Extreme Differences	Absolute	,129
	Positive	,129
	Negative	-,093
Kolmogorov-Smirnov Z		1,333
Asymp. Sig. (2-tailed)		,057

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

### 3. Uji Multikolinearitas

#### a. Sub Struktur 1

**Coefficients(a)**

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Ukuran Perusahaan	,979	1,021
	Beban Iklan	,988	1,012
	Penghindaran Pajak	,990	1,010

a Dependent Variable: CSR

#### b. Sub Struktur 2

**Coefficients(a)**

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Profitabilitas	,759	1,318
	Ukuran Perusahaan	,822	1,216
	Beban Iklan	,747	1,339
	CSR	,835	1,197

a Dependent Variable: Penghindaran Pajak

### 4. Uji Heteroskedastisitas

#### a. Sub Struktur 1

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6,28E-017	,103		,000	1,000
	Ukuran Perusahaan	,000	,005	,000	,000	1,000
	Beban Iklan	,000	,295	,000	,000	1,000
	Penghindaran Pajak	,000	,001	,000	,000	1,000

a Dependent Variable: abresid

b. Sub Struktur 2

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta	B	Std. Error
1	(Constant)	-8,63E-016	7,502		,000	1,000
	Profitabilitas	,000	,141	,000	,000	1,000
	Ukuran Perusahaan	,000	,360	,000	,000	1,000
	Beban Iklan	,000	24,313	,000	,000	1,000
	CSR	,000	7,051	,000	,000	1,000

a Dependent Variable: abresid

5. Uji Autokorelasi

a. Sub Struktur 1

**Model Summary(b)**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,347(a)	,121	,095	,09101	1,898

a Predictors: (Constant), Lag\_x3, Lag\_x2, Lag\_x1

b Dependent Variable: Lag\_Y

b. Sub Struktur 2

**Model Summary(b)**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,362(a)	,131	,097	6,9282618	2,173

6. Uji Koefisien Determinasi

a. Sub Struktur 1

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,406(a)	,165	,140	,09682

a Predictors: (Constant), Beban Iklan, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas

b. Sub Struktur 2

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,362(a)	,131	,097	6,92826

a Predictors: (Constant), CSR, Beban Iklan, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas

7. Uji Analisis Regresi Linier Berganda

a. Sub Struktur 1

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta	B	Std. Error
1	(Constant)	-,216	,103		-2,109	,037
	Profitabilitas	2,95E-005	,002	,002	,015	,988
	Ukuran Perusahaan	,021	,005	,407	4,485	,000
	Beban Iklan	-,229	,339	-,070	-,675	,501

a Dependent Variable: CSR

b. Sub Struktur 2

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta	B	Std. Error
1	(Constant)	24,164	7,502		3,221	,002
	Profitabilitas	-,530	,141	-,397	-3,751	,000
	Ukuran Perusahaan	,187	,360	,053	,520	,604
	Beban Iklan	49,793	24,313	,219	2,048	,043
	CSR	2,702	7,051	,039	,383	,702

a Dependent Variable: Penghindaran Pajak





**BI CORNER UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH  
YOGYAKARTA**

Gedung E2 Lantai 2 Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Perpustakaan BI Corner Universitas Muhammadiyah Yogyakarta menyatakan bahwa Skripsi di bawah ini:

Nama : Ulfah Harum Praditya Putri  
Prodi : Akuntansi  
NIM : 20150420103  
Judul : HUBUNGAN KARAKTERISTIK PERUSAHAAN DAN BEBAN IKLAN TERHADAP PENGHINDARAN PAJAK DENGAN CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY SEBAGAI VARIABEL INTERVENING (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di BEI Periode 2015-2017)

Dosen Pembimbing : Afrizal Tahar, S.H., S.E., M.Acc., Ak., CA

**Telah dilakukan tes Turnitin dengan indeks similaritasnya sebesar :6 %, dengan Filter 1%.**

Semoga surat keterangan ini dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Dosen Pembimbing Skripsi

Afrizal Tahar, S.H., S.E., M.Acc., Ak., CA

Yogyakarta, 13 November 2018  
Petugas Perpustakaan

M. Erdiansyah C.A., SIP