

LAMPIRAN

Lampiran 1: Daftar Sampel Perusahaan Manufaktur Tahun 2014-2016

NO	KODE	KETERANGAN
1	ADES	PT Akasha Wira International Tbk
2	AKRA	PT AKR Corporindo Tbk
3	ALMI	PT Alumindo Light Metal Industry Tbk
4	ALTO	PT Tri Banyan Tirta Tbk
5	AMFG	PT Asahimas Flat Glass Tbk
6	ASII	PT Astra International Tbk
7	AUTO	PT Astra Otoparts Tbk
8	BAJA	PT Saranacentral Bajatama Tbk
9	BATA	PT Sepatu Bata Tbk
10	BTON	PT Betonjaya Manunggal Tbk
11	DAJK	PT Dwi Aneka Jaya Kemasindo Tbk
12	DLTA	PT Delta Djakarta Tbk
13	DPNS	PT Duta Pertiwi Nusantara Tbk
14	EKAD	PT Ekadharma International Tbk
15	GDST	PT Gunawan Dianjaya Steel Tbk
16	HMSP	PT Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk
17	ICBP	PT Indofood Cbp Sukses Makmur Tbk
18	IGAR	PT Champion Pacific Indonesia Tbk
19	IMAS	PT Indomobil Sukses Internasional Tbk
20	IMPC	PT Impack Pratama Industri Tbk
21	INAF	PT Indofarma (Persero) TBK
22	INAI	PT Indal Aluminium Industry Tbk
23	INCI	PT Intanwijaya Internasional Tbk
24	INDF	PT Indofood Sukses Makmur Tbk
25	INDS	PT Indospring Tbk
26	INTP	PT Indocement Tunggal Prakarsa Tbk
27	JECC	PT Jembo Cable Company Tbk
28	KBLI	PT KMI Wire and Cable Tbk
29	KDSI	PT Kedawung Setia Industrial Tbk
30	KLBF	PT Kalbe Farma Tbk
31	LION	PT Lion Metal Works Tbk
32	LMSH	PT Lionmesh Prima Tbk
33	LTLS	PT Lautan Luas Tbk
34	MBTO	PT Martina Berto Tbk
35	MERK	PT Merck Tbk
36	MLBI	PT Multi Bintang Indonesia Tbk
37	MLIA	PT Mulia Industrindo Tbk
38	MTDL	PT Metrodata Electronics Tbk
39	MYOR	PT Mayora Indah Tbk
40	RDTX	PT Roda Vivatex Tbk
41	ROTI	PT Nippon Indosari Corpindo Tbk
42	SIDO	PT Industri Jamu Dan Farmasi Sido Muncul Tbk
43	SKBM	PT Sekar Bumi Tbk

44	SMBR	PT Semen Baturaja (Persero) Tbk
45	SMGR	PT Semen Indonesia (Persero) Tbk
46	SMSM	PT Selamat Sempurna Tbk
47	SPMA	PT Suparma Tbk
48	SRSN	PT Indo Acidatama Tbk
49	TOTO	PT Surya Toto Indonesia Tbk
50	TRIS	PT Trisula International Tbk
51	TRST	PT Trias Sentosa Tbk
52	TSPC	PT Tempo Scan Pacific Tbk
53	UNVR	PT Unilever Indonesia Tbk
54	ADES	PT Akasha Wira International Tbk
55	AKRA	PT AKR Corporindo Tbk
56	ALMI	PT Alumindo Light Metal Industry Tbk
57	ALTO	PT Tri Banyan Tirta Tbk
58	ASII	PT Astra International Tbk
59	AUTO	PT Astra Otoparts Tbk
60	BAJA	PT Saranacentral Bajatama Tbk
61	DLTA	PT Delta Djakarta Tbk
62	DPNS	PT Duta Pertiwi Nusantara Tbk
63	EKAD	PT Ekadharma International Tbk
64	GDST	PT Gunawan Dianjaya Steel Tbk
65	HMSP	PT Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk
66	IGAR	PT Champion Pacific Indonesia Tbk
67	IMAS	PT Indomobil Sukses Internasional Tbk
68	IMPC	PT Impack Pratama Industri Tbk
69	INCI	PT Intanwijaya Internasional Tbk
70	INDS	PT Indospring Tbk
71	INTP	PT Indocement Tunggal Prakarsa Tbk
72	JECC	PT Jembo Cable Company Tbk
73	KBLI	PT KMI Wire and Cable Tbk
74	KLBF	PT Kalbe Farma Tbk
75	LION	PT Lion Metal Works Tbk
76	LMPI	PT Langgeng Makmur Industri Tbk
77	LTLS	PT Lautan Luas Tbk
78	MBTO	PT Martina Berto Tbk
79	MERK	PT Merck Tbk
80	MLBI	PT Multi Bintang Indonesia Tbk
81	MLIA	PT Mulia Industrindo Tbk
82	MTDL	PT Metrodata Electronics Tbk
83	RDTX	PT Roda Vivatex Tbk
84	SIDO	PT Industri Jamu Dan Farmasi Sido Muncul Tbk
85	SKBM	PT Sekar Bumi Tbk
86	SMBR	PT Semen Baturaja (Persero) Tbk
87	SMGR	PT Semen Indonesia (Persero) Tbk
88	SMSM	PT Selamat Sempurna Tbk

89	TRIS	PT Trisula International Tbk
90	TRST	PT Trias Sentosa Tbk
91	TSPC	PT Tempo Scan Pacific Tbk
92	WIIM	PT Wismilak Inti Makmur TBK
93	ADES	PT Akasha Wira International Tbk
94	AKRA	PT AKR Corporindo Tbk
95	ALTO	PT Tri Banyan Tirta Tbk
96	AMFG	PT Asahimas Flat Glass Tbk
97	BTON	PT Betonjaya Manunggal Tbk
98	DAJK	PT Dwi Aneka Jaya Kemasindo Tbk
99	DLTA	PT Delta Djakarta Tbk
100	GDST	PT Gunawan Dianjaya Steel Tbk
101	HMSP	PT Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk
102	ICBP	PT Indofood Cbp Sukses Makmur Tbk
103	IMPC	PT Impack Pratama Industri Tbk
104	INAI	PT Indal Aluminium Industry Tbk
105	INCI	PT Intanwijaya Internasional Tbk
106	INDF	PT Indofood Sukses Makmur Tbk
107	INDS	PT Indospring Tbk
108	KLBF	PT Kalbe Farma Tbk
109	LION	PT Lion Metal Works Tbk
110	LMPI	PT Langgeng Makmur Industri Tbk
111	MBTO	PT Martina Berto Tbk
112	MERK	PT Merck Tbk
113	MLBI	PT Multi Bintang Indonesia Tbk
114	SIDO	PT Industri Jamu Dan Farmasi Sido Muncul Tbk
115	SKBM	PT Sekar Bumi Tbk
116	SMSM	PT Selamat Sempurna Tbk
117	SRSN	PT Indo Acidatama Tbk
118	TRIS	PT Trisula International Tbk
119	TRST	PT Trias Sentosa Tbk
120	TSPC	PT Tempo Scan Pacific Tbk
121	ULTJ	PT Ultrajaya Milk Industry & Trading Company Tbk
122	UNVR	PT Unilever Indonesia Tbk
123	VOKS	PT Voksel Electric Tbk
124	WIIM	PT Wismilak Inti Makmur TBK

Lampiran 2: Panduan Ceklis GRI 4

Kategori Ekonomi	
1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan
2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
4	Bantuan financial yang diterima dari pemerintah
5	Rasio upah standar pegawai pemula (entry level) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan
6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat local di lokasi operasi yang signifikan
7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak
9	Perbandingan dari pembelian pemasok lokal di operasional yang signifikan

Kategori Lingkungan	
10	Bahan yang digunakan berdasarkan berat atau volume
11	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
12	Konsumsi energi dalam organisasi
13	Konsumsi energi diluar organisasi
14	Intensitas Energi
15	Pengurangan konsumsi energi
16	Konsumsi air diluar organisasi
17	Total pengambilan air berdasarkan sumber

18	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
19	Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali
20	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	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi diluar kawasan lindung
22	Habitat yang dilindungi dan dipulihkan
23	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
24	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung (Cakupan 1)
25	Emisi gas rumah kaca (GRK) energi tidak langsung (Cakupan 2)
26	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya (Cakupan 3)
27	Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK)
28	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)
29	Emisi bahan perusak ozon (BPO)
30	NOX, SOX, dan emisi udara signifikan lainnya
31	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan
32	Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan
33	Jumlah dan volume total tumpahan signifikan
34	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	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
36	Tingkat mitigasi dampak terhadap dampak lingkungan produk dan jasa

37	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori
38	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan lingkungan
39	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi, dan pengangkutan tenaga kerja
40	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
41	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan
42	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
43	Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi

Kategori Praktek Ketenagakerjaan dan Keyamanan Bekerja	
44	Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah
45	Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan
46	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender
47	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
48	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen-pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja
49	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran, serta jumlah total kematian akibat kerja, menurut daerah dan gender
50	Pekerja yang sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka
51	Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
52	Jam pelatihan rata-rata per tahun per karyawan menurut gender, dan menurut kategori karyawan
53	Program untuk manajemen keterampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberkelanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti
54	Persentase karyawan yang menerima reviuw kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan

55	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan per kategori karyawan menurut gender, kelompok usia, keanggotaan kelompok minoritas, dan indikator keberagaman lainnya
56	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
57	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan
58	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
59	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangani dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi

Hak Asasi Manusia	
60	Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan klausul terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak asasi manusia
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
62	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil
63	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
64	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif
65	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
66	Persentase petugas pengamanan yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi
67	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil
68	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan reuiv atau asesmen dampak hak asasi manusia
69	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
70	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil

71	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
----	--

Kategori Masyarakat	
72	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan
73	Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal
74	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi
75	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi
76	Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil
77	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/penerima manfaat
78	Jumlah total tindakan hukum terkait anti persaingan, anti-trust, serta praktik monopoli dan hasilnya
79	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan
80	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat
81	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
82	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi

Kategori Tanggungjawab Produk	
83	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan
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
85	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	Jumlah total Insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil
87	Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan
88	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
89	Jumlah total Insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil
90	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data pelanggan
91	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk dan jasa

Lampiran 3: Data CAR dan UE Tahun 2014

NO	KODE	CAR	UE
1	ADES	-0,0091	-0,0298
2	AKRA	-0,0467	0,0081
3	ALMI	0,0197	-0,3346
4	ALTO	-0,0047	-0,0083
5	AMFG	0,0075	0,0387
6	ASII	-0,0144	-0,0458
7	AUTO	-0,0341	-0,0074
8	BAJA	0,0343	0,2194
9	BATA	-0,0147	0,0188
10	BTON	-0,0559	-0,8032
11	DAJK	-0,0061	-0,062
12	DLTA	0,0407	-2,9601
13	DPNS	0,0074	-0,3885
14	EKAD	-0,0153	0,002
15	GDST	0,0301	-0,1332
16	HMSP	0,0108	-0,999
17	ICBP	0,0315	0,0091
18	IGAR	0,0154	0,041
19	IMAS	0,0146	-0,0597
20	IMPC	-0,0015	0,0195
21	INAF	-0,0122	0,0619
22	INAI	-0,0015	0,2089
23	INCI	-0,0385	0,0167
24	INDF	-0,0033	0,0014
25	INDS	0,0116	-0,0694
26	INTP	0,0058	0,0032
27	JECC	0,0074	0,0037
28	KBLI	-0,0157	-0,0027
29	KDSI	0,0052	0,0574
30	KLBF	-0,0049	0,0017
31	LION	0,0033	-0,2886
32	LMSH	0,0033	-0,8238
33	LTLS	-0,0013	0,0718
34	MBTO	0,0163	-0,0585
35	MERK	-0,008	-0,172
36	MLBI	-0,0235	0,0325
37	MLIA	0,0034	0,7125
38	MTDL	-0,0082	0,0491
39	MYOR	-0,0021	-0,5779
40	RDTX	0,0033	0,0247
41	ROTI	0,0415	0,0052
42	SIDO	0,0034	0,0014
43	SKBM	0,0074	0,0154

44	SMBR	-0,0129	-0,0081
45	SMGR	-0,0317	0,0022
46	SMSM	-0,0321	0,0486
47	SPMA	0,0349	0,2638
48	SRSN	0,0074	-0,0046
49	TOTO	0,0385	0,015
50	TRIS	0,0059	-0,0228
51	TRST	0,018	-0,0027
52	TSPC	-0,0056	-0,0062
53	UNVR	0,0198	0,002

Lampiran 4: Data CAR dan UE Tahun 2015

NO	KODE	CAR	UE
1	ADES	-0,0149	0,000
2	AKRA	0,000	0,000
3	ALMI	-0,047	-0,4723
4	ALTO	0,0042	-0,0449
5	ASII	0,0044	0,0391
6	AUTO	0,0365	-0,0677
7	BAJA	-0,0017	-0,1495
8	DLTA	-0,0298	-0,0226
9	DPNS	-0,0522	-0,0428
10	EKAD	-0,0039	0,0245
11	GDST	0,0125	-0,0833
12	HMSP	-0,0259	0,0206
13	IGAR	-0,0077	-0,0106
14	IMAS	0,0381	0,0144
15	IMPC	-0,0123	0,000
16	INCI	-0,0332	0,113
17	INDS	-0,0239	0,000
18	INTP	0,0124	-0,0125
19	JECC	0,0119	-0,0675
20	KBLI	0,0327	0,0726
21	KLBF	0,000	-0,001
22	LION	0,0119	-0,8759
23	LMPI	0,0242	0,0204
24	LTLS	-0,0442	0,000
25	MBTO	0,0375	-0,1228
26	MERK	-0,006	-0,0016
27	MLBI	-0,0059	0,000
28	MLIA	-0,015	0,000
29	MTDL	0,0302	0,000
30	RDTX	-0,0017	0,000
31	SIDO	-0,0073	0,0028
32	SKBM	-0,0326	-0,0703
33	SMBR	0,005	0,0063
34	SMGR	-0,03	-0,0161
35	SMSM	0,0065	0,022
36	TRIS	-0,006	0,000
37	TRST	-0,006	0,000
38	TSPC	0,0144	0,0094
39	WIIM	0,0085	0,0222

Lampiran 5: Data CAR dan UE Tahun 2016

NO	KODE	CAR	UE
1	ADES	0,0035	0,0363
2	AKRA	-0,037	-0,0013
3	ALTO	-0,0107	-0,0024
4	AMFG	-0,0231	-0,027
5	BTON	-0,0136	-0,3341
6	DAJK	0,0035	0,5846
7	DLTA	-0,0012	0,0173
8	GDST	-0,0355	0,1039
9	HMSP	-0,0123	0,0043
10	ICBP	-0,0178	0,006
11	IMPC	-0,0108	-0,1317
12	INAI	0,0159	0,0617
13	INCI	0,0003	-0,1211
14	INDF	-0,0187	-0,0007
15	INDS	0,0116	0,087
16	KLBF	-0,0072	0,0042
17	LION	-0,0115	-0,0072
18	LMPI	0,0279	0,0201
19	MBTO	0,0259	0,1215
20	MERK	-0,0234	0,0372
21	MLBI	0,0071	0,02
22	SIDO	0,0003	0,0058
23	SKBM	-0,0007	-0,0287
24	SMSM	0,0155	-0,2127
25	SRSN	-0,0241	-0,0148
26	TRIS	-0,0122	-0,0508
27	TRST	-0,0241	0,01
28	TSPC	-0,0264	0,0016
29	ULTJ	-0,0131	0,06
30	UNVR	0,0136	0,0017
31	VOKS	-0,0241	0,6408
32	WIIM	-0,0131	-0,0247

Lampiran 6: Data CSR Tahun 2014

NO	KODE	ITEM	INDIKATOR	INDEKS
1	ADES	36	91	0,3956
2	AKRA	29	91	0,3187
3	ALMI	41	91	0,4505
4	ALTO	13	91	0,1429
5	AMFG	35	91	0,3846
6	ASII	29	91	0,3187
7	AUTO	44	91	0,4835
8	BAJA	46	91	0,5055
9	BATA	19	91	0,2088
10	BTON	49	91	0,5385
11	DAJK	29	91	0,3187
12	DLTA	20	91	0,2198
13	DPNS	56	91	0,6154
14	EKAD	17	91	0,1868
15	GDST	25	91	0,2747
16	HMSP	18	91	0,1978
17	ICBP	27	91	0,2967
18	IGAR	29	91	0,3187
19	IMAS	10	91	0,1099
20	IMPC	19	91	0,2088
21	INAF	32	91	0,3516
22	INAI	12	91	0,1319
23	INCI	23	91	0,2527
24	INDF	28	91	0,3077
25	INDS	23	91	0,2527
26	INTP	23	91	0,2527
27	JECC	22	91	0,2418
28	KBLI	21	91	0,2308
29	KDSI	18	91	0,1978
30	KLBF	34	91	0,3736
31	LION	24	91	0,2637
32	LMSH	17	91	0,1868
33	LTLS	15	91	0,1648
34	MBTO	25	91	0,2747
35	MERK	22	91	0,2418
36	MLBI	27	91	0,2967
37	MLIA	22	91	0,2418
38	MTDL	25	91	0,2747
39	MYOR	32	91	0,3516
40	RDTX	15	91	0,1648
41	ROTI	29	91	0,3187
42	SIDO	38	91	0,4176
43	SKBM	24	91	0,2637

44	SMBR	38	91	0,4176
45	SMGR	33	91	0,3626
46	SMSM	27	91	0,2967
47	SPMA	24	91	0,2637
48	SRSN	26	91	0,2857
49	TOTO	34	91	0,3736
50	TRIS	28	91	0,3077
51	TRST	15	91	0,1648
52	TSPC	27	91	0,2967
53	UNVR	21	91	0,2308

Lampiran 7: Data CSR Tahun 2015

NO	KODE	ITEM	INDIKATOR	INDEKS
1	ADES	30	91	0,3297
2	AKRA	29	91	0,3187
3	ALMI	41	91	0,4505
4	ALTO	13	91	0,1429
5	ASII	35	91	0,3846
6	AUTO	33	91	0,3626
7	BAJA	27	91	0,2967
8	DLTA	21	91	0,2308
9	DPNS	37	91	0,4066
10	EKAD	17	91	0,1868
11	GDST	25	91	0,2747
12	HMSP	18	91	0,1978
13	IGAR	29	91	0,3187
14	IMAS	28	91	0,3077
15	IMPC	27	91	0,2967
16	INCI	28	91	0,3077
17	INDS	20	91	0,2198
18	INTP	27	91	0,2967
19	JECC	27	91	0,2967
20	KBLI	21	91	0,2308
21	KLBF	33	91	0,3626
22	LION	24	91	0,2637
23	LMPI	17	91	0,1868
24	LTLS	15	91	0,1648
25	MBTO	22	91	0,2418
26	MERK	24	91	0,2637
27	MLBI	29	91	0,3187
28	MLIA	22	91	0,2418
29	MTDL	25	91	0,2747
30	RDTX	15	91	0,1648
31	SIDO	30	91	0,3297
32	SKBM	24	91	0,2637
33	SMBR	47	91	0,5165
34	SMGR	45	91	0,4945
35	SMSM	25	91	0,2747
36	TRIS	28	91	0,3077
37	TRST	15	91	0,1648
38	TSPC	27	91	0,2967
39	WIIM	35	91	0,3846

Lampiran 8: Data CSR Tahun 2016

NO	KODE	ITEM	INDIKATOR	INDEKS
1	ADES	30	91	0,3297
2	AKRA	29	91	0,3187
3	ALTO	13	91	0,1429
4	AMFG	38	91	0,4176
5	BTON	26	91	0,2857
6	DAJK	21	91	0,2308
7	DLTA	22	91	0,2418
8	GDST	25	91	0,2747
9	HMSP	18	91	0,1978
10	ICBP	43	91	0,4725
11	IMPC	27	91	0,2967
12	INAI	21	91	0,2308
13	INCI	30	91	0,3297
14	INDF	35	91	0,3846
15	INDS	23	91	0,2527
16	KLBF	35	91	0,3846
17	LION	23	91	0,2527
18	LMPI	19	91	0,2088
19	MBTO	25	91	0,2747
20	MERK	27	91	0,2967
21	MLBI	29	91	0,3187
22	SIDO	31	91	0,3407
23	SKBM	24	91	0,2637
24	SMSM	26	91	0,2857
25	SRSN	29	91	0,3187
26	TRIS	28	91	0,3077
27	TRST	15	91	0,1648
28	TSPC	27	91	0,2967
29	ULTJ	26	91	0,2857
30	UNVR	42	91	0,4615
31	VOKS	32	91	0,3516
32	WIIM	35	91	0,3846

Lampiran 9: Data Leverage Tahun 2014

NO	KODE	KEWAJIBAN	EKUITAS	LEVERAGE
1	ADES	209.066.000.000	295.799.000.000	0,706783999
2	AKRA	8.830.734.614.000	5.961.182.563.000	1,481372953
3	ALMI	2.571.403.202.989	641.035.778.235	4,011325561
4	ALTO	706.402.717.818	532.650.909.040	1,326202032
5	AMFG	733.749.000.000	3.184.642.000.000	0,23040235
6	ASII	115.705.000.000.000	120.324.000.000.000	0,961611981
7	AUTO	4.244.369.000.000	10.136.557.000.000	0,418718999
8	BAJA	786.309.001.839	188.323.968.614	4,175299658
9	BATA	345.775.482.000	429.115.605.000	0,805786315
10	BTON	27.517.328.111	146.640.218.904	0,187651985
11	DAJK	678.825.319.000	1.065.619.060.000	0,637024378
12	DLTA	227.473.881.000	764.473.253.000	0,297556363
13	DPNS	32.794.800.672	236.082.522.272	0,138912446
14	EKAD	138.149.558.606	273.199.231.964	0,505673305
15	GDST	484.174.854.654	870.447.715.291	0,556236574
16	HMSP	14.882.516.000.000	13.498.114.000.000	1,102562625
17	ICBP	9.870.264.000.000	15.039.947.000.000	0,656269866
18	IGAR	86.443.556.430	263.451.227.145	0,328119771
19	IMAS	16.744.375.200.010	6.727.022.634.910	2,489121281
20	IMPC	751.768.302.052	984.941.579.075	0,76326182
21	INAF	656.380.082.912	591.963.192.495	1,108819081
22	INAI	751.439.553.825	145.842.103.885	5,152418498
23	INCI	10.872.710.103	137.119.907.248	0,079293447
24	INDF	44.710.509.000.000	41.228.376.000.000	1,084459621
25	INDS	459.998.606.660	1.822.667.471.833	0,252376593
26	INTP	4.307.622.000.000	24.577.013.000.000	0,175270363
27	JECC	891.120.969.000	171.355.054.000	5,200435868
28	KBLI	414.243.649.312	926.637.603.251	0,447039542
29	KDSI	555.679.416.109	396.498.026.938	1,401468301
30	KLBF	2.607.556.689.283	9.817.475.678.446	0,26560358
31	LION	156.123.759.272	443.978.957.043	0,351646754
32	LMSH	23.964.388.443	115.951.209.812	0,206676485
33	LTLS	3.111.059.000.000	1.557.515.000.000	1,997450426
34	MBTO	165.633.948.162	453.749.133.904	0,365034191
35	MERK	162.908.670.000	553.690.856.000	0,294223154
36	MLBI	1.677.254.000.000	553.797.000.000	3,02864407
37	MLIA	5.893.580.221.000	1.341.932.834.000	4,391859318
38	MTDL	1.572.365.122.365.000	1.167.207.882.561.000	1,347116607
39	MYOR	6.190.553.036.545	4.100.554.992.789	1,509686627
40	RDTX	291.666.592.282	1.351.774.500.027	0,215765716
41	ROTI	1.182.771.921.472	960.122.354.744	1,231897076
42	SIDO	186.740.000.000	2.634.659.000.000	0,070878243
43	SKBM	331.624.254.750	317.909.776.363	1,04313953

44	SMBR	209.113.746.000	2.717.247.111.000	0,076957942
45	SMGR	9.312.214.091.000	25.002.451.936.000	0,372452034
46	SMSM	602.558.000.000	1.146.837.000.000	0,52540858
47	SPMA	1.287.357.023.670	804.600.054.999	1,599996191
48	SRSN	134.510.685.000	328.836.439.000	0,409050425
49	TOTO	796.096.371.054	1.231.192.322.624	0,646606023
50	TRIS	214.390.227.222	309.510.415.383	0,692675324
51	TRST	1.499.792.311.890	1.761.493.183.162	0,851432368
52	TSPC	1.460.391.494.410	4.132.338.998.550	0,35340554
53	UNVR	9.681.888.000.000	4.598.782.000.000	2,105315712

Lampiran 10: Data Leverage Tahun 2015

NO	KODE	KEWAJIBAN	EKUITAS	LEVERAGE
1	ADES	210.845.000.000	292.145.000.000	0,721713533
2	AKRA	7.916.954.220.000	7.286.175.343.000	1,086572014
3	ALMI	1.623.926.585.475	565.111.000.582	2,873641787
4	ALTO	673.255.888.637	506.972.183.527	1,327993745
5	ASII	118.902.000.000.000	126.533.000.000.000	0,939691622
6	AUTO	4.195.684.000.000	10.143.426.000.000	0,413635787
7	BAJA	787.055.068.790	161.627.612.352	4,869558223
8	DLTA	188.700.435.000	849.621.481.000	0,222099416
9	DPNS	33.187.031.327	241.296.079.044	0,137536555
10	EKAD	97.730.178.889	291.961.416.611	0,334736624
11	GDST	379.524.183.280	804.409.999.977	0,471804407
12	HMSP	5.994.664.000.000	32.016.060.000.000	0,187239279
13	IGAR	73.471.782.127	310.464.258.463	0,236651338
14	IMAS	18.163.865.982.392	6.697.091.857.105	2,712202008
15	IMPC	578.352.730.206	1.096.879.954.951	0,527270762
16	INCI	15.494.757.317	154.051.308.997	0,100581796
17	INDS	634.889.428.231	1.919.038.917.988	0,330837182
18	INTP	3.772.410.000.000	23.865.950.000.000	0,158066618
19	JECC	990.707.822.000	367.756.259.000	2,693925114
20	KBLI	524.437.909.934	1.027.361.931.042	0,510470453
21	KLBF	2.758.131.396.170	10.938.285.985.269	0,252153893
22	LION	184.730.654.202	454.599.496.171	0,406359127
23	LMPI	391.881.675.091	401.211.837.509	0,976745047
24	LTLS	3.773.710.000.000	1.619.620.000.000	2,32999716
25	MBTO	214.685.781.274	434.213.595.966	0,494424365
26	MERK	168.103.536.000	473.543.282.000	0,354990858
27	MLBI	2.549.600.000.000	766.480.000.000	3,326375117
28	MLIA	6.010.681.233.000	1.138.478.559.000	5,279573502
29	MTDL	1.947.590.000.000	1.549.075.000.000	1,257259978
30	RDTX	282.593.660.798	1.589.564.948.731	0,177780506
31	SIDO	197.797.000.000	2.598.314.000.000	0,076125133
32	SKBM	420.396.809.051	344.087.439.659	1,221773191
33	SMBR	319.315.349.000	2.949.352.584.000	0,108266252
34	SMGR	10.712.320.531.000	27.440.798.401.000	0,390379331
35	SMSM	779.860.000.000	1.440.248.000.000	0,54147619
36	TRIS	245.138.356.170	329.208.076.905	0,744630443
37	TRST	1.400.438.809.900	1.956.920.690.054	0,715633913
38	TSPC	1.947.588.124.083	4.337.140.975.120	0,44904884
39	WIIM	398.991.064.485	943.708.980.906	0,422790365

Lampiran 11: Data Leverage Tahun 2016

NO	KODE	KEWAJIBAN	EKUITAS	LEVERAGE
1	ADES	383.091.000.000	384.388.000.000	0,996625805
2	AKRA	7.756.420.389.000	8.074.320.321.000	0,960628273
3	ALTO	684.252.214.422	480.841.418.401	1,423030938
4	AMFG	1.905.626.000.000	3.599.264.000.000	0,529448798
5	BTON	33.757.198.849	143.533.430.069	0,235187014
6	DAJK	1.132.896.039.000	392.927.309.000	2,883220415
7	DLTA	185.422.642.000	1.012.374.008.000	0,183156265
8	GDST	425.486.909.790	832.122.960.120	0,511326968
9	HMSP	8.333.263.000.000	34.175.014.000.000	0,243840807
10	ICBP	10.401.125.000.000	18.500.823.000.000	0,562197963
11	IMPC	1.050.386.739.011	1.225.645.183.071	0,857007194
12	INAI	1.081.015.810.782	258.016.602.673	4,189714149
13	INCI	26.524.918.593	242.826.462.751	0,109234053
14	INDF	38.233.092.000.000	43.941.423.000.000	0,870092259
15	INDS	409.208.624.907	2.068.063.877.631	0,197870399
16	KLBF	2.762.162.069.572	12.463.847.141.085	0,221613924
17	LION	215.210.000.000	470.603.000.000	0,457306902
18	LMPI	402.192.705.158	408.172.119.564	0,985350752
19	MBTO	269.032.270.377	440.926.897.711	0,610151641
20	MERK	161.262.425.000	582.672.469.000	0,27676342
21	MLBI	1.454.398.000.000	820.640.000.000	1,77227286
22	SIDO	215.686.000.000	229.729.000.000	0,938871453
23	SKBM	633.267.725.358	368.389.286.646	1,719017757
24	SMSM	674.685.000.000	1.580.055.000.000	0,427000959
25	SRSN	315.096.071.000	402.053.633.000	0,783716512
26	TRIS	293.073.984.034	346.627.180.477	0,845502028
27	TRST	1.358.241.040.272	1.932.355.184.014	0,702894091
28	TSPC	1.950.534.206.746	4.635.273.142.692	0,420802431
29	ULTJ	749.966.146.582	3.489.233.494.783	0,21493722
30	UNVR	12.041.437.000.000	4.704.258.000.000	2,559688903
31	VOKS	999.166.542.590	669.043.551.888	1,493425263
32	WIIM	362.540.740.471	991.093.391.804	0,365798767

Lampiran 11: Data Ukuran Perusahaan Tahun 2014

NO	KODE	TOTAL ASET	LN TOTAL ASET
1	ADES	504.865.000.000	26,94756
2	AKRA	14.791.917.177.000	30,32510
3	ALMI	3.212.438.981.224	28,79805
4	ALTO	1.239.053.626.858	27,84537
5	AMFG	3.918.391.000.000	28,99670
6	ASII	236.029.000.000.000	33,09498
7	AUTO	14.380.926.000.000	30,29692
8	BAJA	974.632.970.453	27,60533
9	BATA	774.891.087.000	27,37599
10	BTON	174.157.547.015	25,88323
11	DAJK	1.902.696.164.000	28,27429
12	DLTA	991.947.134.000	27,62294
13	DPNS	268.877.322.944	26,31752
14	EKAD	411.348.790.570	26,74271
15	GDST	1.354.622.569.945	27,93454
16	HMSP	28.380.630.000.000	30,97673
17	ICBP	24.910.211.000.000	30,84630
18	IGAR	349.894.783.575	26,58090
19	IMAS	23.471.397.834.920	30,78680
20	IMPC	1.736.709.881.127	28,18301
21	INAF	1.248.343.275.406	27,85284
22	INAI	897.281.657.710	27,52264
23	INCI	147.992.617.351	25,72043
24	INDF	85.938.885.000.000	32,08466
25	INDS	2.282.666.078.493	28,45637
26	INTP	28.884.635.000.000	30,99433
27	JECC	1.062.476.023.000	27,69162
28	KBLI	1.340.881.252.563	27,92435
29	KDSI	952.177.443.047	27,58202
30	KLBF	12.425.032.367.729	30,15073
31	LION	600.102.716.315	27,12037
32	LMSH	139.915.598.255	25,66431
33	LTLS	4.668.574.000.000	29,17187
34	MBTO	619.383.082.066	27,15199
35	MERK	716.599.526.000	27,29778
36	MLBI	2.231.051.000.000	28,43349
37	MLIA	7.215.152.320.000	29,60720
38	MTDL	2.739.573.004.926.000.000	42,45433
39	MYOR	10.291.108.029.334	29,96230
40	RDTX	1.643.441.092.309	28,12781
41	ROTI	2.142.894.276.216	28,39318
42	SIDO	2.821.399.000.000	28,66825

43	SKBM	649.534.031.113	27,19952
44	SMBR	2.926.360.857	21,79703
45	SMGR	34.314.666.027.000	31,16659
46	SMSM	1.749.395.000.000	28,19029
47	SPMA	2.091.957.078.669	28,36912
48	SRSN	463.347.124.000	26,86174
49	TOTO	2.027.288.693.678	28,33772
50	TRIS	523.900.642.605	26,98457
51	TRST	3.261.285.495.052	28,81314
52	TSPC	5.592.730.492.960	29,35249
53	UNVR	14.280.670.000.000	30,28993

Lampiran 12: Data Ukuran Perusahaan Tahun 2015

NO	KODE	TOTAL ASET	LN TOTAL ASET
1	ADES	653.224.000.000	27,20519
2	AKRA	15.203.129.563.000	30,35252
3	ALMI	2.189.037.586.057	28,41448
4	ALTO	1.180.228.072.164	27,79673
5	ASII	245.435.000.000.000	33,13405
6	AUTO	14.339.110.000.000	30,29401
7	BAJA	948.682.681.142	27,57834
8	DLTA	1.038.321.916.000	27,66863
9	DPNS	274.483.110.371	26,33816
10	EKAD	389.691.595.500	26,68862
11	GDST	1.183.934.183.257	27,79986
12	HMSP	38.010.724.000.000	31,26889
13	IGAR	383.936.040.590	26,67374
14	IMAS	24.860.957.839.497	30,84432
15	IMPC	1.675.232.685.157	28,14697
16	INCI	169.546.066.314	25,85639
17	INDS	2.553.928.346.219	28,56865
18	INTP	27.638.360.000.000	30,95023
19	JECC	1.358.464.081.000	27,93738
20	KBLI	1.551.799.840.976	28,07044
21	KLBF	13.696.417.381.439	30,24816
22	LION	639.330.150.373	27,18369
23	LMPI	793.093.512.600	27,39921
24	LTLS	5.393.330.000.000	29,31618
25	MBTO	648.899.377.240	27,19854
26	MERK	641.646.818.000	27,18730
27	MLBI	2.100.853.000.000	28,37336
28	MLIA	7.125.800.277.000	29,59474
29	MTDL	3.496.665.000.000	28,88283
30	RDTX	1.872.158.609.529	28,25811
31	SIDO	2.796.111.000.000	28,65925
32	SKBM	764.484.248.710	27,36247
33	SMBR	3.268.667.933.000	28,81540
34	SMGR	38.153.118.932.000	31,27263
35	SMSM	2.220.108.000.000	28,42858
36	TRIS	574.346.433.075	27,07650
37	TRST	3.357.359.499.954	28,84218
38	TSPC	6.284.729.099.203	29,46914
39	WIIM	1.342.700.045.391	27,92570

Lampiran 13: Data Ukuran Perusahaan Tahun 2016

NO	KODE	TOTAL ASET	LN TOTAL ASET
1	ADES	767.479.000.000	27,36638
2	AKRA	15.830.740.710.000	30,39297
3	ALTO	1.165.093.632.823	27,78382
4	AMFG	5.504.890.000.000	29,33666
5	BTON	177.290.628.918	25,90106
6	DAJK	1.525.823.348.000	28,05356
7	DLTA	1.197.796.650.000	27,81115
8	GDST	1.257.609.869.910	27,86023
9	HMSP	42.508.277.000.000	31,38072
10	ICBP	28.901.948.000.000	30,99493
11	IMPC	2.276.031.922.082	28,45345
12	INAI	1.339.032.413.455	27,92297
13	INCI	269.351.381.344	26,31928
14	INDF	82.174.515.000.000	32,03987
15	INDS	2.477.272.502.538	28,53818
16	KLBF	15.226.009.210.657	30,35403
17	LION	685.813.000.000	27,25387
18	LMPI	810.364.824.722	27,42075
19	MBTO	709.959.168.088	27,28847
20	MERK	743.934.894.000	27,33522
21	MLBI	2.275.038.000.000	28,45302
22	SIDO	2.987.614.000.000	28,7255
23	SKBM	1.001.657.012.004	27,63268
24	SMSM	2.254.740.000.000	28,44406
25	SRSN	717.149.704.000	27,29855
26	TRIS	639.701.164.511	27,18427
27	TRST	3.290.596.224.286	28,82209
28	TSPC	6.585.807.349.438	29,51594
29	ULTJ	4.239.199.641.365	29,0754
30	UNVR	16.745.695.000.000	30,44916
31	VOKS	1.668.210.094.478	28,14277
32	WIIM	1.353.634.132.275	27,93381

LAMPIRAN 14: Hasil Output SPSS

STATISTIK DESKRIPTIF

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CAR	124	-,0559	,0415	-,002480	,0209657
UE	124	-2,9601	,7125	-,054358	,3400549
CSR	124	,1099	,6154	,294576	,0916056
LEV	124	,0709	5,2796	1,056884	1,1903340
SIZE	124	21,7970	42,4543	28,559651	2,0868808
UE_CSRI	124	-,6506	,2253	-,016661	,0907872
UE_LEV	124	-1,3571	3,1292	,008782	,4332076
UE_SIZE	124	-81,7658	21,0951	-1,485692	9,4704894
Valid N (listwise)	124				

ASUMSI KLASIK

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		124
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,01979017
Most Extreme Differences	Absolute	,057
	Positive	,044
	Negative	-,057
Test Statistic		,057
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,330 ^a	,109	,055	,0203785	2,034

a. Predictors: (Constant), UE_SIZE, CSR, SIZE, LEV, UE_LEV, UE_CSRI, UE

b. Dependent Variable: CAR

Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	,000	,026		,012	,990		
UE	,032	,155	,515	,204	,838	,001	826,748
CSR	-,008	,022	-,033	-,347	,729	,834	1,199
LEV	,003	,002	,142	1,544	,125	,903	1,108
SIZE	,000	,001	-,012	-,133	,895	,952	1,050
UE_CSRI	,148	,071	,642	2,089	,039	,081	12,288
UE_LEV	,006	,006	,114	,853	,395	,433	2,310
UE_SIZE	-,003	,005	-1,328	-,541	,589	,001	783,708

a. Dependent Variable: CAR

Uji Heteroskedastisitas

		Coefficients ^a						
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients			Collinearity Statistics	
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant)	,016	,016		1,046	,298		
	UE	,018	,093	,490	,189	,850	,001	826,748
	CSR	,020	,013	,151	1,530	,129	,834	1,199
	LEV	,000	,001	,026	,273	,785	,903	1,108
	SIZE	,000	,001	-,040	-,435	,665	,952	1,050
	UE_CSRI	-,019	,043	-,141	-,449	,655	,081	12,288
	UE_LEV	-,004	,004	-,144	-1,055	,293	,433	2,310
	UE_SIZE	,000	,003	-,167	-,066	,947	,001	783,708

a. Dependent Variable: Abs_Resid

UJI HIPOTESIS

Uji Koefisien Determinasi (*Adjusted R Square*)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,330 ^a	,109	,055	,0203785	2,034

a. Predictors: (Constant), UE_SIZE, CSR, SIZE, LEV, UE_LEV, UE_CSRI, UE

b. Dependent Variable: CAR

Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik *F*)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,006	7	,001	2,027	,057 ^b
	Residual	,048	116	,000		
	Total	,054	123			

a. Dependent Variable: CAR

b. Predictors: (Constant), UE_SIZE, CSR, SIZE, LEV, UE_LEV, UE_CSRI, UE

Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik *t*)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	,000	,026		,012	,990		
	UE	,032	,155	,515	,204	,838	,001	826,748
	CSR	-,008	,022	-,033	-,347	,729	,834	1,199
	LEV	,003	,002	,142	1,544	,125	,903	1,108
	SIZE	,000	,001	-,012	-,133	,895	,952	1,050
	UE_CSRI	,148	,071	,642	2,089	,039	,081	12,288
	UE_LEV	,006	,006	,114	,853	,395	,433	2,310
	UE_SIZE	-,003	,005	-1,328	-,541	,589	,001	783,708

a. Dependent Variable: CAR

