

## LAMPIRAN 1

### Item Pengungkapan *Corporate Social Responsibility* berdasarkan *Global Reporting Intiatives (GRI) Versi 3.1*

No	Indikator
<b>Kinerja Ekonomi</b>	
EC1	Nilai ekonomi secara langsung dapat dihasilkan dan didistribusikan. Hal ini meliputi penerimaan biaya operasional, komponen pegawai, sumbangan dan investasi masyarakat, penerimaan pendapatan dan pembayaran untuk penyedia modal dan pemerintah.
EC2	Implementasi keuangan, resiko lain dari kesempatan untuk aktivitas organisasi yang dipengaruhi oleh perubahan iklim.
EC3	Jaminan organisasi terhadap imbalan pasti.
EC4	Bantuan keuangan yang diterima dari pemerintah
EC5	Perbandingan antara standar pemasukan upah dengan upah minimal lokal di lokasi kerja.
EC6	Kebijakan, pelatihan dan proporsi dari proses pembelian secara local (berdasarkan pada pemasok dilokasi kerja)
EC7	Prosedur untuk rekrutmen dan proporsi dari manajemen senior yang direkrut dari masyarakat sekitar lokasi kerja.
EC8	Perkembangan dan dampak dari investasi infrastruktur, serta penyediaan layanan secara primer untuk keuntungan publik yang diperoleh dari perdagangan atau perjanjian.
EC9	Pengertian dan penjelasan dari dampak
<b>Kinerja Lingkungan</b>	
EN1	Material yang digunakan berdasarkan berat dan volume
EN2	Persentase dari material yang digunakan untuk mendaur ulang pemasukan material
EN3	Penggunaan energy secara langsung oleh sumber energi utama
EN4	Penggunaan energi tidak langsung oleh sumber primer
EN5	Energi disimpan untuk pelestarian dan peningkatan efisiensi
EN6	Inisiatif untuk menyediakan produk-produk energi hemat energi atau terbarukan dan layanan berbasis, dan pengurangan kebutuhan energi sebagai akibat dari inisiatif tersebut
EN7	Inisiatif untuk mengurangi konsumsi energi tidak langsung dan pengurangan yang energy yang telah digunakan.
EN8	Penarikan kembali total air dari sumber
EN9	Sumber air yang dipengaruhi oleh penarikan kembali air
EN10	Jumlah persentase dari total volume air yang digunakan kembali dan didaur ulang
EN11	Lokasi dan ukuran lahan yang dimiliki, disewa, dikelola, dan daerah dengan nilai keanekaragaman hayati yang tinggi di luar kawasan lindung
EN12	Menjelaskan tentang dampak dari kegiatan, produk, dan jasa terhadap

	keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan daerah dengan nilai keanekaragaman hayati yang tinggi di luar kawasan lindung
EN13	Perlindungan habitat atau diperbaharui kembali
EN14	Strategi, tindakan saat ini, dan rencana masa depan untuk mengelola dampak terhadap keanekaragaman hayati.
EN15	Memperhatikan jumlah spesies yang termasuk dalam daftar dilindungi dan masuk daftar konservasi yang habitatnya masuk dalam daerah operasi dengan didasarkan pada risiko kepunahan.
EN16	Jumlah dari emisi gas rumah kaca secara langsung dan tidak langsung didasarkan pada berat.
EN17	Dampak secara tidak langsung yang relevan dari emisi gas rumah kaca berdasarkan berat
EN18	Inisiatif untuk mengurangi emisi gas rumah kaca dan pengurangan dicapai
EN19	Emisi dari akibat habisnya ozon diukur berdasarkan berat
EN20	Gas NO, SO, dan emisi udara lainnya diukur didasarkan pada jenis dan beratnya
EN21	Jumlah pembongkaran air diukur berdasarkan kualitas dan tujuan
EN22	Jumlah limbah diukur berdasarkan menurut jenis dan metode pembuangan
EN23	Jumlah dan volume tumpahan sama
EN24	Berat limbah yang diangkut, diimpor, diekspor, atau diolah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan Konvensi Basel Annex I, II, III, dan VIII, dan persentase limbah yang diangkut dikirimkan secara internasional
EN25	Identitas, ukuran, status dilindungi, dan nilai keanekaragaman hayati badan air serta habitat terkait secara signifikan memengaruhi pelaporan pembuangan organisasi terhadap air dan habitat
EN26	Inisiatif untuk meringankan efek lingkungan dari produk dan jasa serta batas dari dampak peringanan tersebut
EN27	Persentase produk terjual dan bahan kemasannya yang dikelompokkan berdasarkan kategori
EN28	Kesesuaian antara nilai dari denda dan jumlah sanksi untuk ketidakpatuhan dengan hukum lingkungan dan peraturan
EN29	Dampak lingkungan sekitar dari proses pengangkutan produk dan barang lainnya yang digunakan dalam proses operasional.
EN30	Jumlah penggunaan untuk perlindungan lingkungan dan pembiayaan berdasarkan jenis.
<b>Kinerja Tenaga kerja</b>	
LA1	Jumlah pekerja berdasarkan jenis pekerjaan, kontrak pekerja dan wilayah
LA2	Jumlah angka dan rasio dari pendapatan pegawai berdasarkan umur, jenis kelamin, dan wilayah
LA3	Upah lembur diberikan untuk pegawai yang waktunya penuh atau setengah penuh berdasarkan kegiatan operasinya
LA4	Persentase dari perlindungan pegawai berdasarkan perjanjian penawaran kolektif
LA5	Periode pemberitahuan minimal yang memperhatikan perubahan operasional.

	Hal ini meliputi apakah ada spesifikasi dari perjanjian kolektif
LA6	Persentase dari jumlah pekerja yang digambarkan dalam manajemen yang formal (pekerja yang sehat dan keleslamatan komunitas)
LA7	Tingkat kecelakaan, penyakit, absen, dan total hari dalam bekerja
LA8	Pendidikan, pelatihan, konseling, pencegahan, dan risiko
LA9	Topik tentang kesehatan dan keselamatan dilindungi dalam perjanjian formal dengan persatuan perdagangan
LA10	Rata-rata jam dari pelatihan per tahun oleh tiap pegawai berdasarkan kategori pegawai
LA11	Program untuk mengatur keahlian khusus dan pembelajaran hidup yang dapat mendukung kemampuan pekerja serta mengatur pekerja dalam menyusun penyesuaian karir
LA12	Persentase dari pekerja yang menerima pekerjaan secara teratur dan penilaian kembali atas pertumbuhan karir
LA13	Komposisi dari badan yang mengatur organisasi dan pekerja tiap kategori meliputi jenis kelamin, umur keanggotaan dan indikator perbedaan lainnya
LA14	Rasio dari gaji pokok antara pria dan wanita berdasarkan kategori pekerja
<b>Kinerja Hak Asasi Manusia</b>	
HR1	Persentase dan jumlah dari perjanjian investasi yang meliputi ketentuan hak asasi manusia
HR2	Persentase dari pemasok dan kontraktor yang memiliki batas dalam mengawasi hak asasi manusia serta tindakan yang diambil
HR3	Jumlah jam dari pelatihan pekerja dalam kebijakan dan prosedur, meliputi persentase dari pegawai yang dilatih.
HR4	Jumlah dari kejadian yang menunjukkan diskriminasi serta tindakan yang diambil
HR5	Kegiatan diidentifikasi dengan melatih mengungkap hak dalam kebebasan berasosiasi dan pertimbangan kolektif. Sehingga akan menimbulkan resiko penting serta tindakan yang diambil mendukung kebenaran tersebut
HR6	Kegiatan diidentifikasi sebagai resiko dan kejadian tenaga kerja muda (anak-anak) dan ukurannya diambil dari pengeluaran untuk mereka
HR7	Kegiatan diidentifikasi sebagai resiko dari kejadian tenaga kerja muda (anak-anak) dan ukurannya diambil dari pengeluaran untuk mereka
HR8	Persentase dari personel keamanan yang dilatih dengan kebijakan organisasi atau prosedur
HR9	Jumlah dari kejadian pelanggaran serta tindakan yang diambil
HR10	Persentase dan jumlah operasi yang telah dikenakan ulasan HAM dan / atau penilaian dampak
HR11	Jumlah keluhan yang berkaitan dengan hak asasi manusia diajukan, ditangani dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
<b>Kinerja Masyarakat</b>	
SO1	Persentase operasi dengan keterlibatan masyarakat setempat dilaksanakan, penilaian dampak, dan program pengembangan
SO2	Persentase dan jumlah dari unit bisnis yang disadari akibat dari risiko

	terjadinya korupsi
SO3	Persentase karyawan yang dilatih sesuai dengan kebijakan dan prosedur anti korupsi organisasi
SO4	Tindakan yang diambil dalam menanggapi insiden korupsi
SO5	Posisi kebijakan publik dan partisipasi dalam membangun kebijakan tersebut
SO6	Jumlah dari nilai keuangan (kontribusi untuk pesta politik, dan institusi terkait berdasarkan negara)
SO7	Jumlah dari tindakan yang resmi untuk perilaku anti persaingan, anti kebenaran dan praktek monopoli serta hasil yang diperoleh dari tindakan tersebut
SO8	Nilai Moneter dari denda dan total nilai dari sanksi non-moneter karena tidak adanya pemenuhan yang sesuai dengan hukum dan peraturan
<b>Kinerja Tanggung Jawab Produk</b>	
PR1	Proses perputaran kesehatan dan keselamatan yang merupakan dampak dari produk dan jasa yang dibebankan untuk pertumbuhan serta presentase dari kategori barang dan jasa yang sesuai dengan prosedur.
PR2	Jumlah dari kejadian ketidakpatuhan terhadap peraturan dan kode sukarela mengenai dampak kesehatan dan keamanan produk dan jasa selama siklus hidup mereka berdasarkan jenis hasil
PR3	Informasi tentang jenis produk dan jasa diperlukan suatu prosedur. Serta prosentase dari produk dan jasa yang sesuai persyaratan.
PR4	Jumlah kejadian yang tidak dipenuhi dengan peraturan dan kode mengenai informasi barang dan jasa serta pemberian merek berdasarkan jenis dari hasil
PR5	Pelatihan dihubungkan untuk kepuasan pelanggan, yang meliputi hasil dari survei yang mengukur kepuasan pelanggan
PR6	Program untuk menaati hukum, standar, dan kode yang dihubungkan dengan komunikasi pemasaran meliputi pengiklanan, promosi dan pemberian sponsor
PR7	Jumlah kejadian yang tidak dipenuhi dengan peraturan dan kode mengenai dampak dari komunikasi pemasaran, meliputi pengiklanan, promosi, dan pemberian sponsor berdasarkan jenis dari hasil.
PR8	Jumlah komplain yang meliputi privasi pelanggan dan kehilangan data pelanggan
PR9	Nilai moneter dari denda karena tidak adanya pemenuhan yang telah sesuai dengan hukum dan peraturan yang menyangkut provisi dan penggunaan produk and jasa.

**LAMPIRAN 2**  
**Daftar Nama Perusahaan Pertambangan Periode 2011-2013**

<b>No</b>	<b>Kode Perusahaan</b>	<b>Nama Perusahaan</b>
1	ADRO	Adaro Energy Tbk.
2	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk.
3	APEX	Apexindo Pratama Duta Tbk.
4	ARII	Atlas Resources Tbk.
5	ARTI	Ratu Prabu Energi Tbk.
6	ATPK	ATPK Resources Tbk.
7	BIPI	Benakat Integra Tbk.
8	BORN	Borneo Lumbang Energi & Metal Tbk.
9	BRAU	Berau Coal Energy Tbk.
10	BRMS	Bumi Resources Mineral Tbk.
11	BSSR	Baramulti Suksessarana Tbk.
12	BUMI	Bumi Resources Tbk.
13	BYAN	Bayan Resources Tbk.
14	CITA	Cita Mineral Investindo Tbk.
15	CKRA	Cakra Mineral Tbk.
16	CNKO	Eksplorasi Energi Tbk.
17	CTTH	Citatah Tbk.
18	DEWA	Darma Henwa Tbk
19	DKFT	Central Omega Resources Tbk.
20	DOID	Delta Dunia Makmur Tbk.
21	ELSA	Elnusa Tbk.
22	ENRG	Energi Mega Persada Tbk.
23	ESSA	Surya Esa Perkasa Tbk.
24	GEMS	Golden Energy Mines Tbk.
25	GTBO	Garda Tujuh Buana Tbk
26	HRUM	Harum Energy Tbk.
27	INCO	Vale Indonesia Tbk.
28	INDY	Indika Energy
29	ITMA	Sumber Energy Andalan
30	ITMG	Indo Tambangraya Megah Tbk.

31	KKGI	Resource Alam Indonesia Tbk.
32	LAPD	Leyand International Tbk.
33	MEDC	Medco Energi International Tbk
34	MITI	Mitra Investindo Tbk.
35	MYOH	Samindo Resources Tbk.
36	PGAS	Perusahaan gas negara
37	PKPK	Perdana Karya Perkasa Tbk.
38	PSAB	J Resources Asia Pasifik Tbk.
39	PTBA	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk.
40	PTRO	Petrosea Tbk.
41	RUIS	Radiant Utama Interinsco Tbk.
42	SMMT	Golden Eagle Energy Tbk.
43	SMRU	SMR Utama Tbk.
44	SQMI	Renuka Coalindo
45	SUGI	Sugih Energy Tbk.
46	TINS	Timah (Persero) Tbk.
47	TKGA	Permata Prima Sakti Tbk.
48	TOBA	Toba Bara Sejahtera Tbk.

**Sumber : Indonesian Stock Exchange (IDX)**

**Lampiran 3**  
**Data Akhir Sebelum Outlier**

No	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan
<b>Tahun 2011</b>		
1	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk.
2	ARTI	Ratu Prabu Energi Tbk
3	ATPK	ATPK Resources Tbk.
4	CITA	Cita Mineral Investindo Tbk.
5	CKRA	Cakra Mineral Tbk.
6	CNKO	Eksploitasi Energi
7	CTTH	Citatah Tbk.
8	DKFT	Central Omega Resources Tbk.
9	ELSA	Elnusa Tbk.
10	GEMS	Golden Energy Mines Tbk.
11	LAPD	Leyand International
12	MITI	Mitra Investindo Tbk.
13	MYOH	Samindo Resources Tbk.
14	PKPK	Perdana Karya Perkasa Tbk
15	PTBA	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk
16	RUIS	Radiant Utama Interinsco Tbk.
17	SMMT	Golden Eagle Energy Tbk.
18	SMRU	SMR Utama Tbk.
19	TINS	Timah (Persero) Tbk.
<b>Tahun 2012</b>		
20	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk.
21	ARTI	Ratu Prabu Energi Tbk
22	ATPK	ATPK Resources Tbk.
23	CITA	Cita Mineral Investindo Tbk.
24	CKRA	Cakra Mineral Tbk.
25	CNKO	Eksploitasi Energi
26	CTTH	Citatah Tbk.
27	DKFT	Central Omega Resources Tbk.
28	ELSA	Elnusa Tbk.
29	GEMS	Golden Energy Mines Tbk.
30	LAPD	Leyand International
31	MITI	Mitra Investindo Tbk.
32	MYOH	Samindo Resources Tbk.

33	PKPK	Perdana Karya Perkasa Tbk
34	PTBA	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk
35	RUIS	Radiant Utama Interinsco Tbk.
36	SMMT	Golden Eagle Energy Tbk.
37	SMRU	SMR Utama Tbk.
38	TINS	Timah (Persero) Tbk.
<b>Tahun 2013</b>		
39	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk.
40	ARTI	Ratu Prabu Energi Tbk
41	ATPK	ATPK Resources Tbk.
42	CITA	Cita Mineral Investindo Tbk.
43	CKRA	Cakra Mineral Tbk.
44	CNKO	Eksplorasi Energi
45	CTTH	Citatah Tbk.
46	DKFT	Central Omega Resources Tbk.
47	ELSA	Elnusa Tbk.
48	GEMS	Golden Energy Mines Tbk.
49	LAPD	Leyand International
50	MITI	Mitra Investindo Tbk.
51	MYOH	Samindo Resources Tbk.
52	PKPK	Perdana Karya Perkasa Tbk
53	PTBA	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk
54	RUIS	Radiant Utama Interinsco Tbk.
55	SMMT	Golden Eagle Energy Tbk.
56	SMRU	SMR Utama Tbk.
57	TINS	Timah (Persero) Tbk.



**Lampiran 4**  
**Data Yang Masuk Dalam Outlier**

<b>No</b>	<b>Kode Perusahaan</b>	<b>Nama Perusahaan</b>	<b>Tahun</b>
1	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk.	2011
2	GEMS	Golden Energy Mines Tbk.	2011
3	MYOH	Samindo Resources Tbk.	2011
4	PKPK	Perdana Karya Perkasa Tbk.	2011
5	SMMT	Golden Eagle Energy Tbk.	2011
6	TINS	Timah (Persero) Tbk.	2011
7	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk.	2012
8	PKPK	Perdana Karya Perkasa Tbk	2012
9	SMMT	Golden Eagle Energy Tbk.	2012
10	TINS	Timah (Persero) Tbk.	2012
11	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk.	2013
12	CTTH	Citatah Tbk.	2013
13	SMMT	Golden Eagle Energy Tbk.	2013
14	TINS	Timah (Persero) Tbk.	2013

**Lampiran 5**  
**Data Setelah Outlier**

No	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan
<b>Tahun 2011</b>		
1	ARTI	Ratu Prabu Energi Tbk
2	ATPK	ATPK Resources Tbk.
3	CITA	Cita Mineral Investindo Tbk.
4	CKRA	Cakra Mineral Tbk.
5	CNKO	Eksplorasi Energi
6	CTTH	Citatah Tbk.
7	DKFT	Central Omega Resources Tbk.
8	ELSA	Elnusa Tbk.
9	LAPD	Leyand International
10	MITI	Mitra Investindo Tbk.
11	PTBA	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk.
12	RUIS	Radiant Utama Interinsco Tbk.
13	SMRU	SMR Utama Tbk.
<b>Tahun 2012</b>		
14	ARTI	Ratu Prabu Energi Tbk
15	ATPK	ATPK Resources Tbk.
16	CITA	Cita Mineral Investindo Tbk.
17	CKRA	Cakra Mineral Tbk.
18	CNKO	Eksplorasi Energi
19	CTTH	Citatah Tbk.
20	DKFT	Central Omega Resources Tbk.
21	ELSA	Elnusa Tbk.
22	GEMS	Golden Energy Mines Tbk.
23	LAPD	Leyand International
24	MITI	Mitra Investindo Tbk.
25	MYOH	Samindo Resources Tbk.
26	PTBA	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk.
27	RUIS	Radiant Utama Interinsco Tbk.
28	SMRU	SMR Utama Tbk.
<b>Tahun 2013</b>		
29	ARTI	Ratu Prabu Energi Tbk
30	ATPK	ATPK Resources Tbk.
31	CITA	Cita Mineral Investindo Tbk.

32	CKRA	Cakra Mineral Tbk.
33	CNKO	Eksplorasi Energi
34	DKFT	Central Omega Resources Tbk.
35	ELSA	Elnusa Tbk.
36	GEMS	Golden Energy Mines Tbk.
37	LAPD	Leyand International
38	MITI	Mitra Investindo Tbk.
39	MYOH	Samindo Resources Tbk.
40	PKPK	Perdana Karya Perkasa Tbk.
41	PTBA	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk.
42	RUIS	Radiant Utama Interinsco Tbk.
43	SMRU	SMR Utama Tbk.

**Lampiran 6**  
**Rekapitulasi Nilai Perusahaan**

<b>REKAPITULASI NILAI PERUSAHAAN TAHUN 2011</b>							
No	Kode	Ekuiti Market Value (EMV)			EBV	DEBT	TOBINS Q
		ClosingPrice (CP)	Jumlah saham yang beredar (S)	EMV (CPxS) (1)			
1	ANTM	1620	9.538.459.750	15.452.304.795.000	10.772.043.550.000	4.429.191.527.000	1,3079
2	ARTI	215	1.568.000.000	337.120.000.000	803.063.370.249	548.006.908.546	0,6551
3	ATPK	166	831.204.669	137.979.975.054	38.642.862.000	73.017.225.000	1,8896
4	CITA	315	3.370.734.900	1.061.781.493.500	1.020.862.392.908	829.792.916.217	1,0221
5	CKRA	275	5.048.400.000	1.388.310.000.000	1.174.253.224.219	6.858.221.056	1,1812
6	CNKO	123	4.246.550.572	522.325.720.356	837.066.821.000	873.622.554.000	0,8160
7	CTTH	71	1.230.839.821	87.389.627.291	75.992.484.845	142.259.039.794	1,0522
8	DKFT	1560	1.093.040.000	1.705.142.400.000	1.158.626.307.737	142.657.137.751	1,4200
9	ELSA	230	7.298.500.000	1.678.655.000.000	1.904.825.000.000	2.485.125.000.000	0,9485
10	GEMS	2725	5.882.353.000	16.029.411.925.000	2.840.269.876.844	480.032.031.563	4,9723
11	LAPD	182	3.966.350.139	721.875.725.298	695.809.656.000	488.869.123.000	1,0220
12	MITI	51	2.566.456.000	130.889.256.000	62.806.309.510	55.160.486.003	1,5771
13	MYOH	1390	1.470.875.000	2.044.516.250.000	179.259.805.000	244.049.803.000	5,4064
14	PKPK	182	600.000.000	109.200.000.000	189.686.346.172	282.151.937.014	0,8294
15	PTBA	22950	2.304.131.850	52.879.825.957.500	8.162.170.000.000	3.348.092.000.000	4,8850
16	RUIS	220	770.000.000	169.400.000.000	774.059.249.203	211.862.974.983	0,3867
17	SMMT	2175	80.000.000	174.000.000.000	(17.628.080.301)	26.450.329.731	22,7210
18	SMRU	700	1.500.000.000	1.050.000.000.000	337.478.079.426	47.547.942.057	2,8506
19	TINS	1670	5.033.020.000	8.405.143.400.000	4.597.795.000.000	1.972.012.000.000	1,5795

Sumber : Idx, Laporan Keuangan dan Laporan Tahunan, Data diolah  
Keterangan : Data yang berwarna hijau adalah data outlier

**REKAPITULASI NILAI PERUSAHAAN TAHUN 2012**

No	Kode	Ekuiti Market Value (EMV)			EBV	DEBT	TOBINS Q
		ClosingPrice (CP)	Jumlah saham yang beredar (S)	EMV (CP x S)			
				(1)			
1	ANTM	1280	9.538.459.750	12.209.228.480.000	12.832.316.056.000	6.876.224.890.000	0,9684
2	ARTI	290	1.568.000.000	454.720.000.000	853.750.021.099	562.014.621.307	0,7182
3	ATPK	129	914.324.669	117.947.882.301	43.824.057.000	107.005.545.000	1,4914
4	CITA	315	3.370.734.900	1.061.781.493.500	1.134.652.334.465	833.926.770.928	0,9630
5	CKRA	260	5.048.400.000	1.312.584.000.000	1.172.825.769.969	40.403.559.062	1,1152
6	CNKO	330	4.246.553.140	1.401.362.536.200	918.641.264.000	584.858.811.000	1,3211
7	CTTH	58	1.230.839.821	71.388.709.618	78.751.784.810	182.686.741.400	0,9718
8	DKFT	415	5.612.355.730	2.329.127.627.950	1.386.445.565.793	149.204.565.244	1,6139
9	ELSA	173	7.298.500.000	1.262.640.500.000	2.042.245.000.000	2.252.312.000.000	0,8185
10	GEMS	2375	5.882.353.000	13.970.588.375.000	2.901.460.793.901	538.865.215.532	4,2175
11	LAPD	175	3.966.350.139	694.111.274.325	712.105.420.000	443.779.592.000	0,9844
12	MITI	83	2.566.456.000	213.015.848.000	94.809.733.218	53.730.999.117	1,7958
13	MYOH	840	1.874.514.158	1.574.591.892.720	271.057.107.000	1.021.523.918.000	2,0085
14	PKPK	225	600.000.000	135.000.000.000	174.722.338.000	221.555.145.000	0,8998
15	PTBA	15100	2.304.131.850	34.792.390.935.000	8.505.169.000.000	4.223.812.000.000	3,0651
16	RUIS	200	770.000.000	154.000.000.000	237.936.336.553	933.324.871.170	0,9283
17	SMMT	3650	900.000.000	3.285.000.000.000	446.013.614.465	34.165.680.348	6,9123
18	SMRU	395	1.500.000.000	592.500.000.000	271.762.706.714	35.785.502.863	2,0429
19	TINS	1540	5.033.020.000	7.750.850.800.000	4.558.200.000.000	1.542.807.000.000	1,5233

Sumber : Idx, Laporan Keuangan dan Laporan Tahunan, Data diolah

Keterangan : Data yang berwarna hijau adalah data outlier

**REKAPITULASI NILAI PERUSAHAAN TAHUN 2013**

No	Kode	Ekuiti Market Value (EMV)			EBV	DEBT	TOBINS Q
		ClosingPrice (CP)	Jumlah saham yang beredar (S)	EMV (CP x S)			
				(1)			
1	ANTM	1015	9.538.459.750	9.681.536.646.250	12.793.487.532.000	9.071.629.859.000	0,8577
2	ARTI	0	1.568.000.000	-	927.916.027.400	649.516.279.440	0,4118
3	ATPK	270	5.760.245.414	1.555.266.261.780	1.121.217.431.000	368.122.514.000	1,2914
4	CITA	390	3.370.734.900	1.314.586.611.000	2.098.275.221.251	1.675.330.425.082	0,7923
5	CKRA	215	5.097.621.090	1.095.988.534.350	1.186.228.727.307	8.862.768.029	0,9245
6	CNKO	315	8.956.361.206	2.821.253.779.890	3.256.851.622.000	2.259.270.714.000	0,9210
7	CTTH	64	1.230.839.821	78.773.748.544	79.235.864.586	247.724.204.360	0,9986
8	DKFT	380	5.630.528.665	2.139.600.892.700	1.453.215.410.491	142.012.240.342	1,4303
9	ELSA	330	7.298.500.000	2.408.505.000.000	2.285.114.000.000	2.085.850.000.000	1,0282
10	GEMS	2175	5.882.353.000	12.794.117.775.000	2.968.975.546.523	1.053.418.020.786	3,4426
11	LAPD	113	3.966.350.139	448.197.565.707	707.860.955.000	309.587.174.000	0,7448
12	MITI	83	2.566.456.000	213.015.848.000	111.563.686.751	45.429.682.728	1,6462
13	MYOH	490	2.206.312.500	1.081.093.125.000	782.255.013.000	1.033.563.250.000	1,1646
14	PKPK	250	600.000.000	150.000.000.000	175.158.381.000	186.390.421.000	0,9304
15	PTBA	10200	2.304.131.850	23.502.144.870.000	7.551.569.000.000	4.125.586.000.000	2,3660
16	RUIS	192	770.000.000	147.840.000.000	261.898.079.767	1.016.044.813.478	0,9107
17	SMMT	5900	900.000.000	5.310.000.000.000	464.227.933.211	162.422.398.419	8,7328
18	SMRU	350	1.500.000.000	525.000.000.000	226.213.843.787	18.782.900.580	2,2196
19	TINS	1540	5.033.020.000	7.750.850.800.000	4.892.110.000.000	2.991.184.000.000	1,3626

Sumber : Idx, Laporan Keuangan dan Laporan Tahunan, Data diolah

Keterangan : Data yang berwarna hijau adalah data outlier

**Lampiran 7**  
**Checklist Pengungkapan CSR**

**Pengungkapan CSR Tahun 2011**

INDIKATOR	KODE PERUSAHAAN																		
	ANTM	ARTI	ATPK	CITA	CKRA	CNKO	CTTH	DKFT	ELSA	GEMS	LAPD	MITI	MYOH	PKPK	PTBA	RUIS	SMMT	SMRU	TINS
<b>Kinerja Ekonomi</b>																			
EC1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1
EC2	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
EC3	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
EC4	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
EC5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
EC6	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
EC7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
EC8	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1
EC9	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
<b>Kinerja Lingkungan</b>																			
EN1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
EN2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
EN3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
EN4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN5	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
EN6	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
EN7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
EN8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1





LA4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1
LA5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
LA6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
LA7	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1
LA8	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1
LA9	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
LA10	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
LA11	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1
LA12	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1
LA13	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1
LA14	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>14</b>

**Kinerja Hak Asasi Manusia**

HR1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
HR2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
HR3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
HR4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
HR5	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1
HR6	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
HR7	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
HR8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
HR9	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
HR10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
HR11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11</b>

<b>Kinerja Masyarakat</b>																			
SO1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1
SO2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
SO3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
SO4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SO5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SO6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SO7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SO8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>
<b>Kinerja Tanggung Jawab Produk</b>																			
PR1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
PR2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
PR3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
PR4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PR5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
PR6	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
PR7	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PR8	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PR9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>9</b>
<b>Total Keseluruhan</b>	<b>80</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>24</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>49</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>81</b>
<b>CSRD</b>	<b>0,9877</b>	<b>0,1111</b>	<b>0,0494</b>	<b>0,1728</b>	<b>0,0494</b>	<b>0,0617</b>	<b>0,0617</b>	<b>0,1975</b>	<b>0,2963</b>	<b>0,1605</b>	<b>0,1728</b>	<b>0,1852</b>	<b>0,2346</b>	<b>0,6049</b>	<b>0,0247</b>	<b>0,0617</b>	<b>0,0741</b>	<b>0,0742</b>	<b>1,0000</b>

Sumber : Idx, Laporan Tahunan, Laporan Berkelanjutan, Data diolah

Keterangan : Data yang berwarna hijau adalah data outlier



EN9	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN10	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
EN11	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1
EN12	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1
EN13	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1
EN14	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1
EN15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN16	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN17	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN18	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
EN19	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN20	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN21	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN22	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN23	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN24	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN25	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN26	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
EN27	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN28	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN29	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN30	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>30</b>
<b>Tenaga Kerja</b>																			
LA1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1
LA2	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1

LA3	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
LA4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
LA5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
LA6	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	
LA7	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	
LA8	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	
LA9	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
LA10	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
LA11	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	
LA12	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	
LA13	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	
LA14	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
<b>Total</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>14</b>

**Kinerja Hak Asasi Manusia**

HR1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
HR2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
HR3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
HR4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
HR5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	
HR6	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	
HR7	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	
HR8	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
HR9	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
HR10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
HR11	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>11</b>		

<b>Kinerja Masyarakat</b>																			
SO1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SO2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SO3	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
SO4	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
SO5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SO6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SO7	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SO8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>
<b>Kinerja Tanggung Jawab Produk</b>																			
PR1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PR2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PR3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PR4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PR5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PR6	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1
PR7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PR8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PR9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
<b>Total Keseluruhan</b>	<b>81</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>81</b>
<b>CSRD</b>	<b>1,0000</b>	<b>0,1358</b>	<b>0,1235</b>	<b>0,1728</b>	<b>0,1111</b>	<b>0,0494</b>	<b>0,1481</b>	<b>0,2716</b>	<b>0,3086</b>	<b>0,1975</b>	<b>0,0494</b>	<b>0,1852</b>	<b>0,1605</b>	<b>0,0494</b>	<b>0,0247</b>	<b>0,2222</b>	<b>0,2593</b>	<b>0,0988</b>	<b>1,0000</b>

Sumber : Idx, Laporan Tahunan, Laporan Berkelanjutan, Data diolah

Keterangan : Data yang berwarna hijau adalah data outlier

**PENGUNGKAPAN CSR TAHUN 2013**

INDIKATOR	KODE PERUSAHAAN																		
	ANTM	ARTI	ATPK	CITA	CKRA	CNKO	CTTH	DKFT	ELSA	GEMS	LAPD	MITI	MYOH	PKPK	PTBA	RUIS	SMMT	SMRU	TINS
<b>Kinerja Ekonomi</b>																			
EC1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1
EC2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
EC3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
EC4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
EC5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EC6	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
EC7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
EC8	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1
EC9	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
<b>Kinerja Lingkungan</b>																			
EN1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
EN2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
EN3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EN5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
EN6	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
EN7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
EN8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
EN9	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1





LA4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
LA5	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
LA6	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
LA7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1
LA8	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1
LA9	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1
LA10	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
LA11	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1
LA12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
LA13	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1
LA14	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>14</b>

**Kinerja Hak Asasi Manusia**

HR1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
HR2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
HR3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
HR4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
HR5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1
HR6	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1
HR7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1
HR8	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
HR9	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
HR10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
HR11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	

**Kinerja Masyarakat**

SO1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
SO2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
SO3	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
SO4	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
SO5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
SO6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
SO7	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
SO8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>8</b>

**Kinerja Tanggung Jawab Produk**

PR1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
PR2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
PR3	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
PR4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
PR5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
PR6	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	
PR7	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
PR8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
PR9	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
<b>Tortal Keseluruhan</b>	<b>81</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>22</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>81</b>	
<b>CSRD</b>	<b>1,0000</b>	<b>0,0247</b>	<b>0,1605</b>	<b>0,0617</b>	<b>0,1605</b>	<b>0,0741</b>	<b>0,1852</b>	<b>0,1728</b>	<b>0,2716</b>	<b>0,1358</b>	<b>0,0864</b>	<b>0,1605</b>	<b>0,1852</b>	<b>0,0370</b>	<b>0,1852</b>	<b>0,1852</b>	<b>0,2222</b>	<b>0,1975</b>	<b>1,0000</b>	

Sumber : Idx, Laporan Tahunan, Laporan Berkelanjutan, Data diolah

Keterangan : Data yang berwarna hijau adalah data outlier

**Lampiran 8**

**Rekapitulasi Kepemilikan Manajerial (KPM)**

**Periode 2011 – 2013**

**KPM = Saham yang dimiliki manajer/Jumlah saham yang beredar**

No	Kode Perusahaan	Tahun 2011			Tahun 2012			Tahun 2013		
		Saham yang dimiliki manajer	Jumlah saham yang beredar	KPM	Saham yang dimiliki manajer	Jumlah saham yang beredar	KPM	Saham yang dimiliki manajer	Jumlah saham yang beredar	KPM
1	ANTM	594.750	9.538.459.750	0,00624%	594.750	9.538.459.750	0,006235%	1.147.250	9.538.459.750	0,01203%
2	ARTI	-	1.568.000.000	0,00000%	-	1.568.000.000	0,000000%	-	1.568.000.000	0,00000%
3	ATPK	-	831.204.669	0,00000%	-	914.324.669	0,000000%	-	5.760.245.414	0,00000%
4	CITA	-	3.370.734.900	0,00000%	-	3.370.734.900	0,000000%	-	3.370.734.900	0,00000%
5	CKRA	100.000	5.048.400.000	0,00198%	-	5.048.400.000	0,000000%	-	5.097.621.090	0,00000%
6	CNKO	-	4.246.550.572	0,00000%	-	4.246.553.140	0,000000%	-	8.956.361.206	0,00000%
7	CTTH	81.132.700	1.230.839.821	6,59165%	80.952.700	1.230.839.821	6,577030%	642.704.540	1.230.839.821	52,21675%
8	DKFT	-	1.093.040.000	0,00000%	-	5.612.355.730	0,000000%	-	5.630.528.665	0,00000%
9	ELSA	-	7.298.500.000	0,00000%	-	7.298.500.000	0,000000%	-	7.298.500.000	0,00000%
10	GEMS	-	5.882.353.000	0,00000%	-	5.882.353.000	0,000000%	-	5.882.353.000	0,00000%
11	LAPD	-	3.966.350.139	0,00000%	-	3.966.350.139	0,000000%	-	3.966.350.139	0,00000%
12	MITI	10.000.000	2.566.456.000	0,38964%	10.000.000	2.566.456.000	0,389642%	10.025.000	2.566.456.000	0,39062%
13	MYOH	-	1.470.875.000	0,00000%	-	1.874.514.158	0,000000%	-	2.206.312.500	0,00000%
14	PKPK	249.372.262	600.000.000	41,56204%	249.372.262	600.000.000	41,562044%	249.372.262	600.000.000	41,56204%
15	PTBA	85.000	2.304.131.850	0,00369%	60.000	2.304.131.850	0,002604%	60.000	2.304.131.850	0,00260%
16	RUIS	-	770.000.000	0,00000%	-	770.000.000	0,000000%	-	770.000.000	0,00000%
17	SMMT	-	80.000.000	0,00000%	-	900.000.000	0,000000%	-	900.000.000	0,00000%
18	SMRU	-	1.500.000.000	0,00000%	-	1.500.000.000	0,000000%	-	1.500.000.000	0,00000%
19	TINS	20.000	5.033.020.000	0,00040%	125.000	5.033.020.000	0,002484%	340.000	5.033.020.000	0,00676%

Sumber : Idx, Laporan Keuangan dan Laporan Tahunan, Data diolah

Keterangan : Data yang berwarna hijau adalah data outlier

**Lampiran 9**

**Rekapitulasi Kepemilikan Institusional (INS)**

**Periode 2011 – 2013**

**INS = Saham yang dimiliki institusi/Jumlah saham yang beredar**

No	Kode Perusahaan	Tahun 2011			Tahun 2012			Tahun 2013		
		Saham yang dimiliki institusi	Jumlah saham yang beredar	INS	Saham yang dimiliki institusi	Jumlah saham yang beredar	INS	Saham yang dimiliki institusi	Jumlah saham yang beredar	INS
1	ANTM	6.199.999.999	9.538.459.750	65,000%	6.200.000.000	9.538.459.750	65,000%	6.200.000.000	9.538.459.750	65,000%
2	ARTI	1.228.714.312	1.568.000.000	78,362%	1.101.254.812	1.568.000.000	70,233%	1.101.254.812	1.568.000.000	70,233%
3	ATPK	642.297.534	831.204.669	77,273%	668.301.534	914.324.669	73,092%	5.531.933.279	5.760.245.414	96,036%
4	CITA	3.253.961.380	3.370.734.900	96,536%	3.253.961.380	3.370.734.900	96,536%	3.264.761.380	3.370.734.900	96,856%
5	CKRA	4.658.163.716	5.048.400.000	92,270%	4.703.080.582	5.048.400.000	93,160%	4.742.010.683	5.097.621.090	93,024%
6	CNKO	1.075.041.552	4.246.550.572	25,316%	2.415.428.000	4.246.553.140	56,880%	6.857.990.360	8.956.361.206	76,571%
7	CTTH	642.704.540	1.230.839.821	52,217%	642.704.540	1.230.839.821	52,217%	80.952.700	1.230.839.821	6,5770%
8	DKFT	841.709.701	1.093.040.000	77,006%	4.235.964.485	5.612.355.730	75,476%	4.235.964.485	5.630.528.665	75,232%
9	ELSA	5.306.803.390	7.298.500.000	72,711%	5.178.917.890	7.298.500.000	70,959%	5.178.917.890	7.298.500.000	70,959%
10	GEMS	5.705.882.500	5.882.353.000	97,000%	5.705.882.500	5.882.353.000	97,000%	5.705.882.500	5.882.353.000	97,000%
11	LAPD	2.699.616.045	3.966.350.139	68,063%	2.926.944.745	3.966.350.139	73,794%	2.699.616.045	3.966.350.139	68,063%
12	MITI	814.802.184	2.566.456.000	31,748%	814.802.184	2.566.456.000	31,748%	814.802.184	2.566.456.000	31,748%
13	MYOH	1.022.029.592	1.470.875.000	69,484%	1.464.569.804	1.874.514.158	78,131%	1.736.114.275	2.206.312.500	78,689%
14	PKPK	49.011.500	600.000.000	8,1686%	49.011.500	600.000.000	8,1686%	49.011.500	600.000.000	8,1686%
15	PTBA	2.000.112.401	2.304.131.850	86,805%	1.498.087.500	2.304.131.850	65,017%	1.498.087.500	2.304.131.850	65,017%
16	RUIS	614.754.500	770.000.000	79,838%	614.754.500	770.000.000	79,838%	467.756.500	770.000.000	60,748%
17	SMMT	76.604.000	80.000.000	95,755%	696.913.659	900.000.000	77,435%	713.266.159	900.000.000	79,252%
18	SMRU	1.400.000.000	1.500.000.000	93,333%	1.278.300.000	1.500.000.000	85,220%	920.000.000	1.500.000.000	61,333%
19	TINS	3.271.497.000	5.033.020.000	65,001%	3.271.470.000	5.033.020.000	65,000%	3.271.470.000	5.033.020.000	65,000%

Sumber : Idx, Laporan Keuangan dan Laporan Tahunan, Data diolah

Keterangan : Data yang berwarna hijau adalah data outlier

<b>Lampiran 10</b>				
<b>Rekapitulasi Ukuran Dewan Komisaris</b>				
<b>Periode 2011 – 2013</b>				
<b>No</b>	<b>Kode Perusahaan</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>
1	ANTM	6	6	6
2	ARTI	2	2	2
3	ATPK	3	3	3
4	CITA	3	3	3
5	CKRA	3	2	2
6	CNKO	3	5	6
7	CTTH	3	3	3
8	DKFT	3	3	3
9	ELSA	5	5	5
10	GEMS	4	6	6
11	LAPD	2	2	2
12	MITI	4	4	4
13	MYOH	3	3	3
14	PKPK	3	3	3
15	PTBA	6	6	6
16	RUIS	3	3	3
17	SMMT	5	5	5
18	SMRU	3	3	2
19	TINS	6	6	6

Sumber : Idx, Laporan Keuangan dan Laporan Tahunan, Data diolah

Keterangan : Data yang berwarna hijau adalah data outlier

## Lampiran 11

### Hasil Uji SPSS

#### Uji Normalitas Sebelum Outlier

##### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandar- ized Residual
N		57
Normal	Mean	,0000000
Parameters(a,b)	Std. Deviation	3,19879983
Most Extreme	Absolute	,304
Differences	Positive	,304
	Negative	-,274
Kolmogorov-Smirnov Z		2,292
Asymp. Sig. (2-tailed)		,000

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

#### Uji Normalitas Setelah Outlier

##### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandar- ized Residual
N		43
Normal	Mean	,0000000
Parameters(a,b)	Std. Deviation	,87441749
Most Extreme	Absolute	,172
Differences	Positive	,172
	Negative	-,114
Kolmogorov-Smirnov Z		1,129
Asymp. Sig. (2-tailed)		,156

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

#### Uji Statistik Deskriptif

##### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CSR	43	,0247	,6049	,150158	,1039543
NIPER	43	,3867	4,8850	1,488051	,9619958
KPM	43	,0000	,4156	,013003	,0643995
INS	43	,0817	,9700	,716385	,2106892
UDK	43	2	6	3,47	1,316

### Uji Hipotesis 1

#### ANOVA(b)

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	6,755	1	6,755	8,624	,005(a)
	Residual	32,113	41	,783		
	Total	38,868	42			

a Predictors: (Constant), CSR

b Dependent Variable: NIPER

#### Model Summary(b)

Mode	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,417(a)	,174	,154	,8850169

a Predictors: (Constant), CSR

b Dependent Variable: NIPER

#### Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,909	,239		3,802	,000
	CSR	3,858	1,314	,417	2,937	,005

a Dependent Variable: NIPER

### Uji Hipotesis 2

#### ANOVA(b)

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	7,028	3	2,343	2,870	,049(a)
	Residual	31,840	39	,816		
	Total	38,868	42			

a Predictors: (Constant), CSR\_KPM, CSR, KPM

b Dependent Variable: NIPER

#### Model Summary(b)

Mode	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,425(a)	,181	,118	,9035551

a Predictors: (Constant), CSR\_KPM, CSR, KPM

b Dependent Variable: NIPER

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,938	,254		3,689	,001
	CSR	3,802	1,365	,411	2,784	,008
	KPM	2,060	5,390	,138	,382	,704
	CSR_KPM	-65,254	123,948	-,189	-,526	,602

a Dependent Variable: NIPER

**Uji Hopoteis 3****ANOVA(b)**

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	9,185	3	3,062	4,023	,014(a)
	Residual	29,683	39	,761		
	Total	38,868	42			

a Predictors: (Constant), CSR\_INS, INS, CSR

b Dependent Variable: NIPER

**Model Summary(b)**

Mode	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,486(a)	,236	,178	,8724126

a Predictors: (Constant), CSR\_INS, INS, CSR

b Dependent Variable: NIPER

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1,580	,906		1,743	,089
	CSR	-6,072	6,767	-,656	-,897	,375
	INS	-,782	1,174	-,171	-,666	,509
	CSR INS	12,490	8,508	1,159	1,468	,150

a Dependent Variable: NIPER



#### Uji Hipotesis 4

#### ANOVA(b)

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	16,451	3	5,484	9,540	,000(a)
	Residual	22,417	39	,575		
	Total	38,868	42			

a Predictors: (Constant), CSR\_UDK, UDK, CSR

b Dependent Variable: NIPER

#### Model Summary(b)

Mode	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,651(a)	,423	,379	,7581607

a Predictors: (Constant), CSR\_UDK, UDK, CSR

b Dependent Variable: NIPER

#### Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,530	,621		,854	,398
	CSR	-2,670	4,053	-,289	-,659	,514
	UDK	,226	,149	,309	1,517	,137
	CSR_UDK	1,018	,805	,645	1,265	,213

a Dependent Variable: NIPER

## JADWAL PENULISAN SKRIPSI

KETERANGAN	Bulan Ke-1				Bulan Ke-2				Bulan Ke-3				Bulan Ke-4				Bulan Ke-5			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Penulisan pra-proposal	■	■	■	■	■	■	■	■												
Presentasi proposal								■												
Pengumpulan data									■	■										
Analisis Data											■	■	■	■						
Penulisan Laporan Skripsi															■	■	■	■		
Penyerahan Skripsi																	■			

## SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : LINDRI ARDWIANTI  
Alamat : Jl. Sawunggaling 3 No.35 RT.17 RW.04 Taman Sidoarjo  
NIM : 2011310309  
Jurusan : Akuntansi  
Program Studi : Strata 1

Dengan ini menyatakan bahwa Skripsi saya yang berjudul :

**PENGARUH *CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY* (CSR) TERHADAP  
NILAI PERUSAHAAN DENGAN KEPEMILIKAN MANAJERIAL,  
KEPEMILIKAN INSITUSIONAL DAN UKURAN DEWAN  
KOMISARIS SEBAGAI VARIABEL MODERATING**

Adalah benar – benar merupakan karya saya sendiri dan bukan jiplakan (plagiat) dari karya ilmiah orang lain serta bukan hasil dibuatkan oleh orang / pihak lain. Apabila dikemudian hari ternyata Pernyataan Saya tersebut tidak benar, maka saya bersedia menerima sanksi berupa pembatalan Skripsi beserta segala hal yang terkait dengan Skripsi tersebut.

Demikian Surat Pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Surabaya, 07 Maret 2015

Yang menyatakan,



(LINDRI ARDWIANTI)




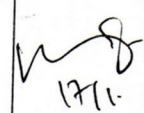
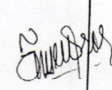
Yayasan Pendidikan Perbanas Jawa Timur  
**Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Perbanas Surabaya**  
 Jalan Nginden Semolo 34-36 Surabaya, Telp. (031)5947151 - 52 / Fax. (031)5935937

QP-ACD-11/F5

**BERITA ACARA PERBAIKAN PROPOSAL SKRIPSI**

Pada hari ini, Senin, tanggal 27 Oktober 2014 telah dilakukan evaluasi proposal skripsi



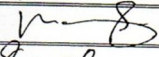
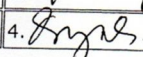
Nama : LINDRI ARDWIANTI  
 N I M : 2011310309  
 Program Pendidikan : S1 Akuntansi  
 dengan saran perbaikan/revisi sebagai berikut :

	Halaman	ACC Penguji
Nur Suci : 10. tulisan penelitian terdahulu spasi & teknik penulisan . 17 diperbaiki . daksional penulisan . mber Kotler. ✓		 14/11 2014
Vanang : usukan u/ pembahasan CSR dititik beratkan la kualifikasinya .		 17/11
Erida = nik penentuan CSR elitian terdahulu.		 27/11 2014

Judul : ADA / TIDAK ADA \*)  
 ur :

or Proposal

Tanda Tangan

R SUCI I. MEI MURNI, Ak., M.M.	1. 
ERLINA, SE.,M.Si	2. 
SHONHADJI, S.E.,Ak.,M.Si.	3. 
UJIATI, S.E.,M.Si	4. 

Yayasan Pendidikan Perbanas Jawa Timur  
**Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Perbanas Surabaya**  
 Jalan Nginden Semolo 34-36 Surabaya, Telp. (031)5947151 - 52 / Fax. (031)5935937

**DAFTAR PERBAIKAN SKRIPSI**

Ujian ke - 1

Nama : LINDRI ARDWIANTI  
 N I M : 2011310309  
 Program Pendidikan : S1 Akuntansi  
 Hari, tanggal : Selasa, 17 Februari 2015

	Halaman	ACC Penguji
<p>rida :            ah item CSR : 79 atau 81 ?            ile penulisan : hal. diatas / dibawah .            bahasan diawali dengan hubungan teoritis antar            label.</p> <p>Nanang :            an perbedaan GRI lama &amp; baru .            an di <del>pa</del> saran terkait penggunaan GRI tersebut</p>		<p><i>[Signature]</i>            26/2/2015</p> <p><i>[Signature]</i>            20/2</p>

an Judul : ADA / TIDAK ADA \*)

aru :

Mengetahui,  
 Dosen Pembimbing

*[Signature]*  
 DIYAH PUJIATI, S.E., M.Si

Tim Penguji,  
 Sekretaris

*[Signature]*  
 DIYAH PUJIATI, S.E., M.Si