

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Perusahaan Sektor Aneka Industri Dasar Dan Kimia

| NO | KODE PERUSAHAAN | PERUSAHAAN SEKTOR ANEKA INDUSTRI DASAR DAN KIMIA |
|----|-----------------|--|
| 1 | INTP | Indocement Tunggal Prakasa Tbk |
| 2 | SMBR | Semen Baturaja Tbk |
| 3 | SMGR | Semen Indonesia (Persero) Tbk |
| 4 | WTON | Wijaya Karya Beton Tbk |
| 5 | LION | Lion Metal Works Tbk |
| 6 | LMSH | Lionmesh Prima Tbk |
| 7 | PICO | Pelangi Indah Canindo Tbk |
| 8 | EKAD | Ekadharma International Tbk |
| 9 | INCI | Intan Wijaya International Tbk |
| 10 | MDKI | Emdeki Utama Tbk |
| 11 | SRSN | Indo Acitama Tbk |
| 12 | IGAR | Champion Pacific Indonesia Tbk |
| 13 | TRST | Trias Sentosa Tbk |
| 14 | CPIN | Charoen Pokphand Indonesia Tbk |
| 15 | JPFA | Japfa Comfeed Indonesia Tbk |
| 16 | KDSI | Kedawung Setia Industrial Tbk |
| 17 | ASII | Astra International Tbk |
| 18 | AUTO | Astra Otoparts Tbk |
| 19 | SMSM | Selamat Sempurna Tbk |
| 20 | TRIS | Trisula International Tbk |
| 21 | JECC | Jembo Cable Company Tbk |
| 22 | KLBM | Kabelindo Murni Tbk |
| 23 | SCCO | Supreme Cable Manufacturing Corporation Tbk |

Lampiran 2. Daftar Indikator Pengungkapan Corporate Social Responsibility (CSR)

| Indikator Kinerja Ekonomi | |
|------------------------------|--|
| NO | Aspek Kinerja Ekonomi |
| 1 | EC1 Perolehan dan distribusi nilai ekonomi langsung, meliputi pendapatan, biaya operasi, imbal jasa karyawan, donasi, dan investasi komunitas lainnya, laba ditahan, dan pembayaran kepada penyandang dana serta pemerintah. |
| 2 | EC2 Implikasi finansial dan risiko lainnya akibat perubahan iklim serta peluangnya bagi aktivitas organisasi. |
| 3 | EC3 Jaminan kewajiban organisasi terhadap program imbalan pasti. |
| 4 | EC4 Bantuan finansial yang signifikan dari pemerintah. |
| | Aspek Kehadiran Pasar |
| 5 | EC5 Rentang rasio standar upah terendah dibandingkan dengan upah minimum setempat pada lokasi operasi yang signifikan. |
| 6 | EC6 Kebijakan, praktek, dan proporsi pengeluaran untuk pemasok lokal pada lokasi operasi yang signifikan. |
| 7 | EC7 Prosedur penerimaan pegawai lokal dan proporsi manajemen senior lokal yang dipekerjakan pada lokasi operasi yang signifikan. |
| | Aspek Dampak Ekonomi Tidak Langsung |
| 8 | EC8 Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur serta jasa yang diberikan untuk kepentingan publik secara komersial, natura, atau pro bono. |
| 9 | EC9 Pemahaman dan penjelasan dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk seberapa luas dampaknya. |
| Indikator Kinerja Lingkungan | |
| | Aspek Material |
| 10 | EN1 Penggunaan Bahan; diperinci berdasarkan berat atau volume |
| 11 | EN2 Persentase Penggunaan Bahan Daur Ulang |
| | Aspek Energi |
| 12 | EN3 Penggunaan Energi Langsung dari Sumberdaya Energi Primer |
| 13 | EN4 Pemakaian Energi Tidak Langsung berdasarkan Sumber Primer |
| 14 | EN5 Penghematan Energi melalui Konservasi dan Peningkatan Efisiensi |
| 15 | EN6 Inisiatif untuk mendapatkan produk dan jasa berbasis energi efisien atau |

| | |
|----|--|
| | energi yang dapat diperbarui, serta pengurangan persyaratan kebutuhan energi sebagai akibat dari inisiatif tersebut. |
| 16 | EN7 Inisiatif untuk mengurangi konsumsi energi tidak langsung dan pengurangan yang dicapai |
| | Aspek Air |
| 17 | EN8 Total pengambilan air per sumber |
| 18 | EN9 Sumber air yang terpengaruh secara signifikan akibat pengambilan air |
| 19 | EN10 Persentase dan total volume air yang digunakan kembali dan didaur ulang |
| | Aspek Biodiversitas (Keanekaragaman Hayati) |
| 20 | EN11 Lokasi dan Ukuran Tanah yang dimiliki, disewa, dikelola oleh organisasi pelapor yang berlokasi di dalam, atau yang berdekatan dengan daerah yang diproteksi (dilindungi?) atau daerah-daerah yang memiliki nilai keanekaragaman hayati yang tinggi di luar daerah yang diproteksi |
| 21 | EN12 Uraian atas berbagai dampak signifikan yang diakibatkan oleh aktivitas, produk, dan jasa organisasi pelapor terhadap keanekaragaman hayati di daerah yang diproteksi (dilindungi) dan di daerah yang memiliki keanekaragaman hayati bernilai tinggi di luar daerah yang diproteksi (dilindungi) |
| 22 | EN13 Perlindungan dan Pemulihian Habitat |
| 23 | EN14 Strategi, tindakan, dan rencana mendatang untuk mengelola dampak terhadap keanekaragaman hayati |
| 24 | EN15 Jumlah spesies berdasarkan tingkat risiko kepunahan yang masuk dalam Daftar Merah IUCN (IUCN Red List Species) dan yang masuk dalam daftar konservasi nasional dengan habitat di daerah-daerah yang terkena dampak operasi |
| | Aspek Emisi, Efluen dan Limbah |
| 25 | EN16 Jumlah emisi gas rumah kaca yang sifatnya langsung maupun tidak langsung dirinci berdasarkan berat |
| 26 | EN17 Emisi gas rumah kaca tidak langsung lainnya diperinci berdasarkan berat |
| 27 | EN18 Inisiatif untuk mengurangi emisi gas rumah kaca dan pencapaiannya |
| 28 | EN19 Emisi bahan kimia yang merusak lapisan ozon (ozone-depleting substances/ODS) diperinci berdasarkan berat |

| | |
|----|--|
| | |
| 29 | EN20 NOx, SOx dan emisi udara signifikan lainnya yang diperinci berdasarkan jenis dan berat |
| 30 | EN21 Jumlah buangan air menurut kualitas dan tujuan |
| 31 | EN22 Jumlah berat limbah menurut jenis dan metode pembuangan |
| 32 | EN23 Jumlah dan volume tumpahan yang signifikan |
| 33 | EN24 Berat limbah yang diangkut, diimpor, diekspor, atau diolah yang dianggap berbahaya menurut Lampiran Konvensi Basel I, II, III dan VIII, dan persentase limbah yang diangkut secara internasional. |
| 34 | EN25 Identitas, ukuran, status proteksi dan nilai keanekaragaman hayati badan air serta habitat terkait yang secara signifikan dipengaruhi oleh pembuangan dan limpasan air organisasi pelapor. |
| | Aspek Produk dan Jasa |
| 35 | EN26 Inisiatif untuk mengurangi dampak lingkungan produk dan jasa dan sejauh mana dampak pengurangan tersebut. |
| 36 | EN27 Persentase produk terjual dan bahan kemasannya yang ditarik menurut kategori. |
| | Aspek Kepatuhan |
| 37 | EN28 Nilai Moneter Denda yang signifikan dan jumlah sanksi nonmoneter atas pelanggaran terhadap hukum dan regulasi lingkungan. |
| | Aspek Pengangkutan/Transportasi |
| 38 | EN29 Dampak lingkungan yang signifikan akibat pemindahan produk dan barang-barang lain serta material yang digunakan untuk operasi perusahaan, dan tenaga kerja yang memindahkan. |
| | Aspek Menyeluruh |
| 39 | EN30 Jumlah pengeluaran untuk proteksi dan investasi lingkungan menurut jenis. |
| | Praktek Tenaga Kerja dan Pekerjaan yang Layak |
| | Aspek Pekerjaan |
| 40 | LA1 Jumlah angkatan kerja menurut jenis pekerjaan, kontrak pekerjaan, dan wilayah. |
| 41 | LA2 Jumlah dan tingkat perputaran karyawan menurut kelompok usia, jenis kelamin, dan wilayah. |

| | |
|----|---|
| 42 | LA3 Manfaat yang disediakan bagi karyawan tetap (purna waktu) yang tidak disediakan bagi karyawan tidak tetap (paruh waktu) menurut kegiatan pokoknya. |
| | Aspek Tenaga kerja / Hubungan Manajemen |
| 43 | LA4 Persentase karyawan yang dilindungi perjanjian tawar-menawar kolektif tersebut. |
| 44 | LA5 Masa pemberitahuan minimal tentang perubahan kegiatan penting, termasuk apakah hal itu dijelaskan dalam perjanjian kolektif tersebut. |
| | Aspek Kesehatan dan Keselamatan Jabatan |
| 45 | LA6 Persentase jumlah angkatan kerja yang resmi diwakili dalam panitia Kesehatan dan Keselamatan antara manajemen dan pekerja yang membantu memantau dan memberi nasihat untuk program keselamatan dan kesehatan jabatan. |
| 46 | LA7 Tingkat kecelakaan fisik, penyakit karena jabatan, hari-hari yang hilang, dan ketidakhadiran, dan jumlah kematian karena pekerjaan menurut wilayah. |
| 47 | LA8 Program pendidikan, pelatihan, penyuluhan/bimbingan, pencegahan, pengendalian risiko setempat untuk membantu para karyawan, anggota keluarga dan anggota masyarakat, mengenai penyakit berat/berbahaya. |
| 48 | LA9 Masalah kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian resmi dengan serikat karyawan. |
| | Aspek Pelatihan dan Pendidikan |
| 49 | LA10 Rata-rata jam pelatihan tiap tahun tiap karyawan menurut kategori/kelompok karyawan. |
| 50 | LA11 Program untuk pengaturan keterampilan dan pembelajaran sepanjang hayat yang menuju kelangsungan pekerjaan karyawan dan membantu mereka dalam mengatur akhir karier. |
| 51 | LA12 Persentase karyawan yang menerima peninjauan kinerja dan pengembangan karier secara teratur. |
| | Aspek Keberagaman dan Kesempatan Setara |
| 52 | LA13 Komposisi badan pengelola/penguasa dan perincian karyawan tiap kategori/kelompok menurut jenis kelamin, kelompok usia, keanggotaan kelompok minoritas, dan keanekaragaman indikator lain. |
| 53 | LA14 Perbandingan/rasio gaji dasar pria terhadap wanita menurut |

| | |
|--|--|
| | kelompok/kategori karyawan. |
| Hak Asasi Manusia | |
| Aspek Praktek Investasi dan Pengadaan | |
| 54 | HR1 Persentase dan jumlah perjanjian investasi signifikan yang memuat klausul HAM atau telah menjalani proses skrining/ filtrasi terkait dengan aspek hak asasi manusia. |
| 55 | HR2 Persentase pemasok dan kontraktor signifikan yang telah menjalani proses skrining/ filtrasi atas aspek HAM |
| 56 | HR3 Jumlah waktu pelatihan bagi karyawan dalam hal mengenai kebijakan dan serta prosedur terkait dengan aspek HAM yang relevan dengan kegiatan organisasi, termasuk persentase karyawan yang telah menjalani pelatihan. |
| Aspek Nondiskriminasi | |
| 57 | HR4 Jumlah kasus diskriminasi yang terjadi dan tindakan yang diambil/dilakukan. |
| Aspek Kebebasan Berserikat dan Berunding Bersama Berkumpul | |
| 58 | HR5 Segala kegiatan berserikat dan berkumpul yang diteridentifikasi dapat menimbulkan risiko yang signifikan serta tindakan yang diambil untuk mendukung hak-hak tersebut. |
| Aspek Pekerja Anak | |
| 59 | HR6 Kegiatan yang identifikasi mengandung risiko yang signifikan dapat menimbulkan terjadinya kasus pekerja anak, dan langkah-langkah yang diambil untuk mendukung upaya penghapusan pekerja anak. |
| Aspek Kerja Paksa dan Kerja Wajib | |
| 60 | HR7 Kegiatan yang teridentifikasi mengandung risiko yang signifikan dapat menimbulkan kasus kerja paksa atau kerja wajib, dan langkah-langkah yang telah diambil untuk mendukung upaya penghapusan kerja paksa atau kerja wajib. |
| Aspek Praktek/Tindakan Pengamanan | |
| 61 | HR8 Persentase personel penjaga keamanan yang terlatih dalam hal kebijakan dan prosedur organisasi terkait dengan aspek HAM yang relevan dengan kegiatan organisasi |
| Aspek Hak Penduduk Asli | |
| 62 | HR9 Jumlah kasus pelanggaran yang terkait dengan hak penduduk asli dan |

| | |
|---|---|
| | langkah-langkah yang diambil. |
| Masyarakat/ Sosial | |
| | Aspek Komunitas |
| 63 | S01 Sifat dasar, ruang lingkup, dan keefektifan setiap program dan praktek yang dilakukan untuk menilai dan mengelola dampak operasi terhadap masyarakat, baik pada saat memulai, pada saat beroperasi, dan pada saat mengakhiri. |
| | Aspek Korupsi |
| 64 | S02 Persentase dan jumlah unit usaha yang memiliki risiko terhadap korupsi. |
| 65 | S03 Persentase pegawai yang dilatih dalam kebijakan dan prosedur antikorupsi. |
| 66 | S04 Tindakan yang diambil dalam menanggapi kejadian korupsi. |
| Aspek Kebijakan Publik | |
| 67 | S05 Kedudukan kebijakan publik dan partisipasi dalam proses melobi dan pembuatan kebijakan publik. |
| 68 | S06 Nilai kontribusi finansial dan natura kepada partai politik, politisi, dan institusi terkait berdasarkan negara di mana perusahaan beroperasi. |
| | Aspek Kelakuan Tidak Bersaing |
| 69 | S07 Jumlah tindakan hukum terhadap pelanggaran ketentuan antipersaingan, anti-trust, dan praktek monopoli serta sanksinya. |
| Aspek Kepatuhan | |
| 70 | S08 Nilai uang dari denda signifikan dan jumlah sanksi nonmoneter untuk pelanggaran hukum dan peraturan yang dilakukan. |
| Tanggung Jawab Produk | |
| Aspek Kesehatan dan Keamanan Pelanggan | |
| 71 | PR1 Tahapan daur hidup di mana dampak produk dan jasa yang menyangkut kesehatan dan keamanan dinilai untuk penyempurnaan, dan persentase dari kategori produk dan jasa yang penting yang harus mengikuti prosedur tersebut |
| 72 | PR2 Jumlah pelanggaran terhadap peraturan dan etika mengenai dampak kesehatan dan keselamatan suatu produk dan jasa selama daur hidup, per produk. |
| | Aspek Pemasangan Label bagi Produk dan Jasa |

| | |
|----|--|
| 73 | PR3 Jenis informasi produk dan jasa yang dipersyaratkan oleh prosedur dan persentase produk dan jasa yang signifikan yang terkait dengan informasi yang dipersyaratkan tersebut. |
| 74 | PR4 Jumlah pelanggaran peraturan dan voluntary codes mengenai penyediaan informasi produk dan jasa serta pemberian label, per produk. |
| 75 | PR5 Praktek yang berkaitan dengan kepuasan pelanggan termasuk hasil survei yang mengukur kepuasaan pelanggan. |
| | Aspek Komunikasi Pemasaran |
| 76 | PR6 Program-program untuk ketaatan pada hukum, standar dan voluntary codes yang terkait dengan komunikasi pemasaran, termasuk periklanan, promosi, dan sponsorship. |
| 77 | PR7 Jumlah pelanggaran peraturan dan voluntary codes sukarela mengenai komunikasi pemasaran termasuk periklanan, promosi, dan sponsorship, menurut produknya. |
| | Aspek Keleluasaan Pribadi (privacy) Pelanggan |
| 78 | PR8 Jumlah keseluruhan dari pengaduan yang berdasar mengenai pelanggaran keleluasaan pribadi (privacy) pelanggan dan hilangnya data pelanggan |
| | Aspek Kepatuhan |
| 79 | PR9 Nilai moneter dari denda pelanggaran hukum dan peraturan mengenai pengadaan dan penggunaan produk dan jasa |

Lampiran 3. Variabel Dependen (ROA)

| NO. | PERUSAHAAN | Variabel Dependen (ROA) (laba bersih/total aset) | | | | |
|-----|------------|---|--------|--------|--------|--------|
| | | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
| 1 | INTP | 0,1826 | 0,1576 | 0,1284 | 0,0644 | 0,0412 |
| 2 | SMBR | 0,1122 | 0,1084 | 0,0593 | 0,0290 | 0,0137 |
| 3 | SMGR | 0,1624 | 0,1186 | 0,1025 | 0,0336 | 0,0603 |
| 4 | WTON | 0,0468 | 0,0359 | 0,0369 | 0,0297 | 0,0350 |
| 5 | LION | 0,0817 | 0,0720 | 0,0617 | 0,0136 | 0,0211 |
| 6 | LMSH | 0,0529 | 0,0145 | 0,0384 | 0,0805 | 0,0180 |
| 7 | PICO | 0,0259 | 0,0247 | 0,0215 | 0,0279 | 0,0184 |
| 8 | EKAD | 0,0995 | 0,1207 | 0,1291 | 0,0956 | 0,0868 |
| 9 | INCI | 0,0745 | 0,1000 | 0,0371 | 0,0545 | 0,0426 |
| 10 | MDKI | 0,0128 | 0,0176 | 0,2637 | 0,0543 | 0,0370 |
| 11 | SRSN | 0,0312 | 0,0270 | 0,0154 | 0,0271 | 0,0564 |
| 12 | IGAR | 0,1569 | 0,1339 | 0,1577 | 0,1411 | 0,0783 |
| 13 | TRST | 0,0093 | 0,0075 | 0,0103 | 0,0115 | 0,0147 |
| 14 | CPIN | 0,0838 | 0,0742 | 0,0919 | 0,1018 | 0,1646 |
| 15 | JPFA | 0,0245 | 0,0306 | 0,1128 | 0,0523 | 0,0978 |
| 16 | KDSI | 0,0467 | 0,0097 | 0,0413 | 0,0519 | 0,0552 |
| 17 | ASII | 0,0937 | 0,0636 | 0,0699 | 0,0782 | 0,0794 |
| 18 | AUTO | 0,0665 | 0,0225 | 0,0331 | 0,0371 | 0,0428 |
| 19 | SMSM | 0,2403 | 0,2078 | 0,2227 | 0,2273 | 0,2262 |
| 20 | TRIS | 0,0686 | 0,0765 | 0,0394 | 0,0261 | 0,0311 |
| 21 | JECC | 0,0225 | 0,0018 | 0,0834 | 0,0432 | 0,0425 |
| 22 | KLBM | 0,0524 | 0,0743 | 0,1787 | 0,1191 | 0,0726 |
| 23 | SCCO | 0,0831 | 0,0897 | 0,1390 | 0,0672 | 0,0610 |

Lampiran 4. Variabel Independen Kepemilikan Institusional

| NO | PERUSAHAAN | Variabel Independen Kepemilikan Institusional (jmlh S.Institusional/jmlh S. beredar) | | | | |
|----|------------|---|--------|--------|--------|--------|
| | | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
| 1 | INTP | 0,6403 | 0,6403 | 0,5100 | 0,5100 | 0,5100 |
| 2 | SMBR | 0,7624 | 0,7624 | 0,7624 | 0,7624 | 0,7557 |
| 3 | SMGR | 0,5101 | 0,5101 | 0,5101 | 0,5101 | 0,5101 |
| 4 | WTON | 0,6505 | 0,6505 | 0,6505 | 0,6505 | 0,6505 |
| 5 | LION | 0,5791 | 0,5770 | 0,5770 | 0,5770 | 0,5770 |
| 6 | LMSH | 0,3222 | 0,3222 | 0,3222 | 0,3222 | 0,3222 |
| 7 | PICO | 0,9401 | 0,9401 | 0,9401 | 0,9401 | 0,9401 |
| 8 | EKAD | 0,7545 | 0,7545 | 0,7545 | 0,7681 | 0,7753 |
| 9 | INCI | 0,0211 | 0,0212 | 0,0211 | 0,0219 | 0,0216 |
| 10 | MDKI | 0,7746 | 0,7746 | 0,7746 | 0,8473 | 0,6657 |
| 11 | SRSN | 0,7798 | 0,7798 | 0,6800 | 0,3279 | 0,3279 |
| 12 | IGAR | 0,8482 | 0,8482 | 0,8482 | 0,8482 | 0,8482 |
| 13 | TRST | 0,5972 | 0,5669 | 0,5669 | 0,2660 | 0,2660 |
| 14 | CPIN | 0,5553 | 0,5553 | 0,5553 | 0,5553 | 0,5553 |
| 15 | JPFA | 0,5762 | 0,5795 | 0,6309 | 0,6311 | 0,6413 |
| 16 | KDSI | 0,7568 | 0,7568 | 0,7568 | 0,7844 | 0,7844 |
| 17 | ASII | 0,5011 | 0,5011 | 0,5011 | 0,5011 | 0,5011 |
| 18 | AUTO | 0,8000 | 0,8000 | 0,8000 | 0,8000 | 0,8000 |
| 19 | SMSM | 0,5813 | 0,5813 | 0,5813 | 0,5813 | 0,5813 |
| 20 | TRIS | 0,6707 | 0,6696 | 0,6695 | 0,6682 | 0,7523 |
| 21 | JECC | 0,9015 | 0,9015 | 0,9015 | 0,9015 | 0,9015 |
| 22 | KLBM | 0,5838 | 0,5752 | 0,5852 | 0,5507 | 0,6299 |
| 23 | SCCO | 0,6726 | 0,7115 | 0,7115 | 0,7115 | 0,7115 |

Lampiran 5. Variabel Independen Kepemilikan Publik

| NO | PERUSAHAAN | Variabel Independen Kepemilikan Publik (jmlh S. Publik/jmlh S. beredar) | | | | |
|----|------------|---|--------|--------|--------|--------|
| | | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
| 1 | INTP | 0,3597 | 0,3597 | 0,4900 | 0,4900 | 0,4900 |
| 2 | SMBR | 0,2376 | 0,2376 | 0,2376 | 0,2376 | 0,2443 |
| 3 | SMGR | 0,4899 | 0,4899 | 0,4899 | 0,4899 | 0,4899 |
| 4 | WTON | 0,3365 | 0,3373 | 0,3421 | 0,3421 | 0,3430 |
| 5 | LION | 0,4205 | 0,4205 | 0,4205 | 0,4205 | 0,4205 |
| 6 | LMSH | 0,4260 | 0,4220 | 0,4409 | 0,4714 | 0,4714 |
| 7 | PICO | 0,0591 | 0,0591 | 0,0591 | 0,0591 | 0,0591 |
| 8 | EKAD | 0,2455 | 0,2455 | 0,2455 | 0,2319 | 0,2247 |
| 9 | INCI | 0,5364 | 0,5359 | 0,5113 | 0,5113 | 0,5109 |
| 10 | MDKI | 0,1701 | 0,1701 | 0,1701 | 0,1602 | 0,1056 |
| 11 | SRSN | 0,1043 | 0,1043 | 0,0995 | 0,0995 | 0,1543 |
| 12 | IGAR | 0,1518 | 0,1518 | 0,1518 | 0,1518 | 0,1518 |
| 13 | TRST | 0,3910 | 0,3470 | 0,3470 | 0,3596 | 0,3596 |
| 14 | CPIN | 0,4447 | 0,4447 | 0,4446 | 0,4447 | 0,4447 |
| 15 | JPFA | 0,4238 | 0,4205 | 0,3691 | 0,3689 | 0,3587 |
| 16 | KDSI | 0,1917 | 0,1917 | 0,1893 | 0,1606 | 0,1606 |
| 17 | ASII | 0,4986 | 0,4985 | 0,4985 | 0,4985 | 0,4984 |
| 18 | AUTO | 0,1998 | 0,2000 | 0,2000 | 0,2000 | 0,2000 |
| 19 | SMSM | 0,4187 | 0,4187 | 0,3388 | 0,3388 | 0,3389 |
| 20 | TRIS | 0,3293 | 0,3304 | 0,3305 | 0,3242 | 0,2400 |
| 21 | JECC | 0,0985 | 0,0985 | 0,0985 | 0,0985 | 0,0985 |
| 22 | KLBM | 0,4162 | 0,4248 | 0,4148 | 0,4493 | 0,3701 |
| 23 | SCCO | 0,3274 | 0,2836 | 0,2885 | 0,2885 | 0,2885 |

Lampiran 6. Variabel Independen Dewan Komisaris

| NO | PERUSAHAAN | Jumlah Dewan Komisaris | | | | |
|----|------------|------------------------|------|------|------|------|
| | | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
| 1 | INTP | 7 | 7 | 7 | 7 | 6 |
| 2 | SMBR | 5 | 6 | 5 | 5 | 5 |
| 3 | SMGR | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 4 | WTON | 5 | 7 | 6 | 6 | 7 |
| 5 | LION | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 6 | LMSH | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 |
| 7 | PICO | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8 | EKAD | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 9 | INCI | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 10 | MDKI | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 11 | SRSN | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 12 | IGAR | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| 13 | TRST | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| 14 | CPIN | 6 | 6 | 4 | 3 | 3 |
| 15 | JPFA | 3 | 4 | 5 | 6 | 6 |
| 16 | KDSI | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 |
| 17 | ASII | 11 | 11 | 12 | 13 | 10 |
| 18 | AUTO | 10 | 9 | 8 | 8 | 8 |
| 19 | SMSM | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 20 | TRIS | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 21 | JECC | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| 22 | KLBM | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 |
| 23 | SCCO | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |

Lampiran 7. Variabel Independen Komite Audit

| NO | PERUSAHAAN | Jumlah Komite Audit (rapat/tahun) | | | | |
|----|------------|------------------------------------|------|------|------|------|
| | | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
| 1 | INTP | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 2 | SMBR | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 3 | SMGR | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 4 | WTON | 6 | 5 | 4 | 5 | 4 |
| 5 | LION | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 6 | LMSH | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 7 | PICO | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8 | EKAD | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 9 | INCI | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 10 | MDKI | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 11 | SRSN | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 12 | IGAR | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 13 | TRST | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 14 | CPIN | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 |
| 15 | JPFA | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 16 | KDSI | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 17 | ASII | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 18 | AUTO | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 19 | SMSM | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 20 | TRIS | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 21 | JECC | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 22 | KLBM | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 23 | SCCO | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |

Lampiran 8. Variabel Intervening Corporate Social Responsibility (CSR)

| NO | PERUSAHAAN | Variabel Intervening CSR (Jumlah CSR/79) | | | | |
|----|------------|--|--------|--------|--------|--------|
| | | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
| 1 | INTP | 0,4430 | 0,4937 | 0,4051 | 0,2785 | 0,3544 |
| 2 | SMBR | 0,3418 | 0,4051 | 0,4684 | 0,2658 | 0,2278 |
| 3 | SMGR | 0,1899 | 0,2532 | 0,1899 | 0,2405 | 0,2911 |
| 4 | WTON | 0,1519 | 0,1139 | 0,2152 | 0,1899 | 0,3291 |
| 5 | LION | 0,0633 | 0,0759 | 0,1139 | 0,1139 | 0,1139 |
| 6 | LMSH | 0,1013 | 0,1139 | 0,0886 | 0,0886 | 0,1013 |
| 7 | PICO | 0,0506 | 0,0506 | 0,0506 | 0,0506 | 0,0506 |
| 8 | EKAD | 0,0759 | 0,0380 | 0,0506 | 0,0506 | 0,0506 |
| 9 | INCI | 0,0759 | 0,0759 | 0,1013 | 0,1013 | 0,1772 |
| 10 | MDKI | 0,1013 | 0,1392 | 0,1646 | 0,1646 | 0,1646 |
| 11 | SRSN | 0,1899 | 0,2405 | 0,2911 | 0,3671 | 0,4810 |
| 12 | IGAR | 0,1266 | 0,1392 | 0,1392 | 0,1392 | 0,1519 |
| 13 | TRST | 0,0380 | 0,0380 | 0,1139 | 0,1392 | 0,2152 |
| 14 | CPIN | 0,0506 | 0,0506 | 0,1392 | 0,1519 | 0,1772 |
| 15 | JPFA | 0,2658 | 0,2785 | 0,3165 | 0,3671 | 0,4430 |
| 16 | KDSI | 0,0253 | 0,1519 | 0,2152 | 0,2278 | 0,1772 |
| 17 | ASII | 0,1519 | 0,1519 | 0,2658 | 0,2785 | 0,2278 |
| 18 | AUTO | 0,3797 | 0,3165 | 0,1772 | 0,2532 | 0,1266 |
| 19 | SMSM | 0,0759 | 0,0886 | 0,3544 | 0,3418 | 0,3165 |
| 20 | TRIS | 0,0506 | 0,0380 | 0,0506 | 0,0633 | 0,1899 |
| 21 | JECC | 0,1013 | 0,1772 | 0,2025 | 0,2152 | 0,2025 |
| 22 | KLBM | 0,0633 | 0,1013 | 0,1519 | 0,2278 | 0,3038 |
| 23 | SCCO | 0,0886 | 0,0886 | 0,0886 | 0,0759 | 0,0759 |

Lampiran 9. Statistik Deskriptif

| | N | Descriptive Statistics | | | |
|---------------------|-------|------------------------|-------------|---------|-------------------|
| | | Minimu m | Maximu m | Mean | Std. Deviation |
| Kep.Institusional | 115 | ,0211 | ,9401 | ,628134 | ,2044172 |
| DewanKomisari s | 115 | 2 | 13 | 4,76 | 2,357 |
| KomiteAudit | 115 | 3 | 6 | 3,23 | ,582 |
| Kep.Publik | 115 | ,0591 | ,5364 | ,311891 | ,1402169 |
| CSR | 115 | ,0253 | ,4937 | ,178420 | ,1147660 |
| ROA | 115 | ,0018 | ,2637 | ,072677 | ,0564544 |
| Valid (listwise) | N 115 | | | | |

Lampiran 10. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

| | | Unstandardiz ed Residual |
|----------------------------------|-----------|-----------------------------|
| N | | 115 |
| Normal Parameters ^{a,b} | Mean | .0000000 |
| | Std. | .08961593 |
| | Deviation | |
| Most Extreme Differences | Absolute | .064 |
| | Positive | .064 |
| | Negative | -.040 |
| Test Statistic | | .064 |
| 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.

Lampiran 11. Uji Multikolonearitas

| Model | Coefficients ^a | | | | | | Collinearity Statistics Tolerance | VIF |
|-------|---------------------------|-----------------------------|------------|-----------------------------------|--------|------|--------------------------------------|-------|
| | B | Unstandardized Coefficients | Std. Error | Standardized Coefficients Beta | t | Sig. | | |
| 1 | (Constant) | -.001 | .076 | | -.016 | .987 | | |
| | Kep.Institusional | .207 | .068 | .422 | 3.042 | .003 | .382 | 2.618 |
| | DewanKomisaris | -.013 | .005 | -.298 | -2.710 | .008 | .608 | 1.646 |
| | KomiteAudit | -2.927 | .017 | .000 | -.002 | .999 | .718 | 1.393 |
| | Kep.Publik | .423 | .105 | .593 | 4.049 | .000 | .343 | 2.914 |
| | CSR | .282 | .090 | .323 | 3.143 | .002 | .696 | 1.436 |

a. Dependent Variable: SQRT_ROA

Lampiran 12. Uji Heterokedastisitas

| Model | Coefficients ^a | | | | | |
|-------|---------------------------|-----------------------------|------------|-----------------------------------|--------|------|
| | B | Unstandardized Coefficients | Std. Error | Standardized Coefficients Beta | t | Sig. |
| 1 | (Constant) | .056 | .045 | | 1.256 | .212 |
| | Kep.Institusional | .052 | .040 | .194 | 1.318 | .190 |
| | DewanKomisari s | -.007 | .003 | -.290 | -2.488 | .014 |
| | KomiteAudit | -.011 | .010 | -.114 | -1.061 | .291 |
| | Kep.Publik | .108 | .061 | .274 | 1.765 | .080 |
| | CSR | .085 | .052 | .178 | 1.628 | .106 |

a. Dependent Variable: ABS_RES1

Lampiran 13. Uji Autokorelasi

| | | Model Summary ^b | | | | | | | | | |
|------|-------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------|----------|-------|-----|-------------|---|---------------|--|
| Mode | R | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate | R Square Change | F Change | df1 | df2 | Sig. Change | F | Durbin-Watson | |
| 1 | .444 ^a | .197 | .160 | .091648294 0 | .197 | 5.353 | 5 | .000 | | 1.110 | |

a. Predictors: (Constant), CSR, Kep.Publik, KomiteAudit, DewanKomisaris, Kep.Institusional

b. Dependent Variable: SQRT_ROA

Lampiran 14. Uji Statistik F

| ANOVA ^a | | | | | |
|--------------------|-------------|-------|-------------|-------|-------------------|
| Model | Sum Squares | of df | Mean Square | F | Sig. |
| 1 Regression | .225 | 5 | .045 | 5.353 | .000 ^b |
| Residual | .916 | 109 | .008 | | |
| Total | 1.140 | 114 | | | |

a. Dependent Variable: SQRT_ROA

b. Predictors: (Constant), CSR, Kep.Publik, KomiteAudit, DewanKomisaris, Kep.Institusional

Lampiran 15. Uji Koefisien Determinasi

| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
|-------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|
| 1 | .444 ^a | .197 | .160 | .0916482940 |

a. Predictors: (Constant), CSR, Kep.Publik, KomiteAudit, DewanKomisaris, Kep.Institusional

b. Dependent Variable: SQRT_ROA

Lampiran 16. Uji Hipotesis yang berpengaruh terhadap ROA

| Model | Coefficients ^a | | | | | |
|-------|-----------------------------|------------|---------------------------|-------|--------|------|
| | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | | T | Sig. |
| | B | Std. Error | Beta | | | |
| 1 | (Constant) | -,051 | ,043 | | -1,180 | ,240 |
| | Kep.Institusional | ,113 | ,038 | ,408 | 2,925 | ,004 |
| | DewanKomisaris | -,008 | ,003 | -,334 | -3,020 | ,003 |
| | KomiteAudit | -,002 | ,010 | -,026 | -,252 | ,802 |
| | Kep.Publik | ,223 | ,059 | ,554 | 3,767 | ,000 |
| | CSR | ,166 | ,051 | ,337 | 3,266 | ,001 |

a. Dependent Variable: ROA

Lampiran 17. Transformasi Variabel Dependental (SQRT ROA)

| Model | Coefficients ^a | | | | | |
|-------|-----------------------------|------------|---------------------------|-------|--------|------|
| | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | | T | Sig. |
| | B | Std. Error | Beta | | | |
| 1 | (Constant) | -,001 | ,076 | | -,016 | ,987 |
| | Kep.Institusional | ,207 | ,068 | ,422 | 3,042 | ,003 |
| | DewanKomisaris | -,013 | ,005 | -,298 | -2,710 | ,008 |
| | KomiteAudit | -2,927 | ,017 | ,000 | -,002 | ,999 |
| | Kep.Publik | ,423 | ,105 | ,593 | 4,049 | ,000 |
| | CSR | ,282 | ,090 | ,323 | 3,143 | ,002 |

a. Dependent Variable: SQRT_ROA



Lampiran 18. Uji Hipotesis yang berpengaruh terhadap CSR

Coefficients^a

| Model | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | | t | Sig. |
|-------|--------------------------------|------------|------------------------------|-------|--------|------|
| | B | Std. Error | Beta | | | |
| 1 | (Constant) | .216 | .079 | | 2.744 | .007 |
| | Kep.Institusional | -.031 | .072 | -.055 | -.429 | .669 |
| | DewanKomisari | .029 | .004 | .589 | 6.901 | .000 |
| | S | | | | | |
| | KomiteAudit | -.045 | .018 | -.227 | -2.483 | .015 |
| | Kep.Publik | -.031 | .111 | -.038 | -.281 | .779 |

a. Dependent Variable: CSR

