



LAMPIRAN

Lampiran 1 Daftar Sampel Perusahaan Tahun 2015, 2016 dan 2017

Kode	Nama Perusahaan
BEST	Bekasi Fajar Industrial Estate Tbk
BSDE	PT Bumi Serpong Damai Tbk
CTRA	Ciputra Development Tbk
DILD	Intiland Development Tbk
DMAS	PT Puradelta Lestari Tbk.
DUTI	Duta Pertiwi Tbk
EMDE	Megapolitan Developments Tbk
GPRA	Perdana Gapura Prima Tbk
JRPT	Jaya Real Property Tbk
LPKR	Lippo Karawaci Tbk
MKPI	Metropolitan Kentjana Tbk
PLIN	Plaza Indonesia Realty Tbk
PUDP	Pudjiadi Prestige Tbk
PWON	Pakuwon Jati Tbk
RDTX	Roda Vivatex Tbk

Lampiran 2 Item Pengungkapan Corporate Social Responsibility

1. Indikator Kinerja Ekonomi
Aspek kinerja ekonomi
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.
EC2 Implikasi finansial dan risiko lainnya akibat perubahan iklim serta peluangnya bagi aktivitas organisasi
EC3 Jaminan kewajiban organisasi terhadap program imbalan pasti.
EC4 Bantuan finansial yang signifikan dari pemerintah.
Aspek kehadiran pasar
EC5 Rentang rasio standar upah terendah dibandingkan dengan upah minimum setempat pada lokasi operasi yang signifikan.
EC6 Kebijakan, praktek, dan proporsi pengeluaran untuk pemasok lokal pada lokasi operasi yang signifikan.
Aspek dampak tidak langsung
EC8 Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur serta jasa yang diberikan untuk kepentingan publik secara komersial, natura, atau pro bono.
EC9 Pemahaman dan penjelasan dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk seberapa luas dampaknya.
2. Indikator Kinerja Lingkungan
Aspek Material
EN1 Penggunaan Bahan; diperinci berdasarkan berat atau volume.
EN2 Persentase Penggunaan Bahan Daur Ulang.
Energi
EN3 Penggunaan Energi Langsung dari Sumberdaya Energi Primer.
EN4 Pemakaian Energi Tidak Langsung berdasarkan Sumber Primer.
EN5 Penghematan Energi melalui Konservasi dan Peningkatan Efisiensi.
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.
EN7 Inisiatif untuk mengurangi konsumsi energi tidak langsung dan pengurangan yang Dicapai.
Air
EN8 Total pengambilan air per sumber.
EN9 Sumber air yang terpengaruh secara signifikan akibat pengambilan air.
EN10 Persentase dan total volume air yang digunakan kembali dan didaur ulang.
Biodiversitas (Keanekaragaman Hayati)
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.
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).
EN13 Perlindungan dan Pemulihan Habitat.
EN14 Strategi, tindakan, dan rencana mendatang untuk mengelola dampak terhadap keanekaragaman hayati.
EN15 Jumlah spesies berdasarkan tingkat risiko kepunahan yang masuk dalam Daftar Merah IUCN (<i>IUCN Red List Species</i>) dan yang masuk dalam daftar konservasi nasional dengan habitat di daerah-daerah yang terkena dampak operasi.
Emisi, Efluen dan Limbah
EN16 Jumlah emisi gas rumah kaca yang sifatnya langsung maupun tidak langsung dirinci berdasarkan berat.
EN17 Emisi gas rumah kaca tidak langsung lainnya diperinci berdasarkan berat.
EN18 Inisiatif untuk mengurangi emisi gas rumah kaca dan pencapaiannya.
EN19 Emisi bahan kimia yang merusak lapisan ozon (<i>ozone-depleting substances/ODS</i>) diperinci berdasarkan berat.

EN20 NO _x , SO _x dan emisi udara signifikan lainnya yang diperinci berdasarkan jenis dan Berat.
EN21 Jumlah buangan air menurut kualitas dan tujuan.
EN22 Jumlah berat limbah menurut jenis dan metode pembuangan.
EN23 Jumlah dan volume tumpahan yang signifikan.
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.
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.
Produk dan Jasa
EN26 Inisiatif untuk mengurangi dampak lingkungan produk dan jasa dan sejauh mana dampak pengurangan tersebut.
EN27 Persentase produk terjual dan bahan kemasannya yang ditarik menurut kategori.
Kepatuhan
EN28 Nilai Moneter Denda yang signifikan dan jumlah sanksi nonmoneter atas pelanggaran terhadap hukum dan regulasi lingkungan.
Transportasi
EN29 Dampak lingkungan yang signifikan akibat pemindahan produk dan barang-barang lain serta material yang digunakan untuk operasi perusahaan, dan tenaga kerja yang memindahkan.
Keseluruhan
EN30 Jumlah pengeluaran untuk proteksi dan investasi lingkungan menurut jenis.
Kinerja Sosial
Aspek Kinerja penting yang berhubungan dengan ketenagakerjaan, hak asasi manusia, masyarakat dan tanggung jawab produk.
3. Ketenagakerjaan
Aspek: Pekerja

LA1 Jumlah angkatan kerja menurut jenis pekerjaan, kontrak pekerjaan, dan wilayah.
LA2 Jumlah dan tingkat perputaran karyawan menurut kelompok usia, jenis kelamin, dan wilayah.
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
LA4 Persentase karyawan yang dilindungi perjanjian tawar-menawar kolektif tersebut.
LA5 Masa pemberitahuan minimal tentang perubahan kegiatan penting, termasuk apakah hal itu dijelaskan dalam perjanjian kolektif tersebut.
Aspek: Kesehatan dan Keselamatan Jabatan
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.
LA7 Tingkat kecelakaan fisik, penyakit karena jabatan, hari-hari yang hilang, dan ketidakhadiran, dan jumlah kematian karena pekerjaan menurut wilayah.
LA8 Program pendidikan, pelatihan, penyuluhan/bimbingan, pencegahan, pengendalian risiko setempat untuk membantu para karyawan, anggota keluarga dan anggota masyarakat, mengenai penyakit berat/berbahaya.
LA9 Masalah kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian resmi dengan serikat karyawan.
Aspek: Pelatihan dan Pendidikan
LA10 Rata-rata jam pelatihan tiap tahun tiap karyawan menurut kategori/kelompok karyawan.
LA11 Program untuk pengaturan keterampilan dan pembelajaran sepanjang hayat yang menunjang kelangsungan pekerjaan karyawan dan membantu mereka dalam mengatur akhir karier.

LA12 Persentase karyawan yang menerima peninjauan kinerja dan pengembangan karier secara teratur.
Aspek: Keberagaman dan Kesempatan Setara
LA13 Komposisi badan pengelola/penguasa dan perincian karyawan tiap kategori/kelompok menurut jenis kelamin, kelompok usia, keanggotaan kelompok minoritas, dan keanekaragaman indikator lain.
LA14 Perbandingan/rasio gaji dasar pria terhadap wanita menurut kelompok/kategori karyawan.
4. Hak Asasi Manusia
Aspek : Praktek Investasi dan Pengadaan
HR1 Persentase dan jumlah perjanjian investasi signifikan yang memuat klausul HAM atau telah menjalani proses skrining/ filtrasi terkait dengan aspek hak asasi manusia.
HR2 Persentase pemasok dan kontraktor signifikan yang telah menjalani proses skrining/filtrasi terkait dengan aspek hak asasi manusia.
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
HR4 Jumlah kasus diskriminasi yang terjadi dan tindakan yang diambil/dilakukan.
Aspek: Kebebasan Berserikat dan Berunding Bersama Berkumpul
HR5 Segala kegiatan berserikat dan berkumpul yang diteridentifikasi dapat menimbulkan terjadinya kasus pekerja anak, dan langkah-langkah yang diambil untuk mendukung upaya penghapusan pekerja anak.
Aspek: Pekerja Anak
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
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
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
HR9 Jumlah kasus pelanggaran yang terkait dengan hak penduduk asli dan langkah langkah yang diambil.
5. Masyarakat
Aspek: Komunitas
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
S02 Persentase dan jumlah unit usaha yang memiliki risiko terhadap korupsi.
S03 Persentase pegawai yang dilatih dalam kebijakan dan prosedur antikorupsi.
S04 Tindakan yang diambil dalam menanggapi kejadian korupsi.
Aspek: Kebijakan Publik
S05 Kedudukan kebijakan publik dan partisipasi dalam proses melobi dan pembuatan
S06 Nilai kontribusi finansial dan natura kepada partai politik, politisi, dan institusi terkait berdasarkan negara di mana perusahaan beroperasi.
Aspek: Kelakuan Tidak Bersaing
S07 Jumlah tindakan hukum terhadap pelanggaran ketentuan antipersaingan, anti-trust, dan praktek monopoli serta sanksinya.
Aspek: Kepatuhan
S08 Nilai uang dari denda signifikan dan jumlah sanksi nonmoneter untuk pelanggaran hukum dan peraturan yang dilakukan.
6. Tanggung Jawab Produk

Aspek: Kesehatan dan Keamanan Pelanggan
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
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
PR3 Jenis informasi produk dan jasa yang dipersyaratkan oleh prosedur dan persentase produk dan jasa yang signifikan yang terkait dengan informasi yang dipersyaratkan tersebut.
PR4 Jumlah pelanggaran peraturan dan voluntary codes mengenai penyediaan informasi produk dan jasa serta pemberian label, per produk.
PR5 Praktek yang berkaitan dengan kepuasan pelanggan termasuk hasil survei yang mengukur kepuasan pelanggan.
Aspek: Komunikasi Pemasaran
PR6 Program-program untuk ketaatan pada hukum, standar dan voluntary codes yang terkait dengan komunikasi pemasaran, termasuk periklanan, promosi, dan sponsorship.
PR7 Jumlah pelanggaran peraturan dan voluntary codes sukarela mengenai komunikasi pemasaran termasuk periklanan, promosi, dan sponsorship, menurut produknya.
Aspek: Keleluasaan Pribadi (privacy) Pelanggan
PR8 Jumlah keseluruhan dari pengaduan yang berdasar mengenai pelanggaran keleluasaan pribadi (privacy) pelanggan dan hilangnya data pelanggan
Aspek: Kepatuhan
PR9 Nilai moneter dari denda pelanggaran hukum dan peraturan mengenai pengadaan dan penggunaan produk dan jasa
Sumber : Global Reporting Initiative (GRI) Index versi 3.0

Lampiran 3 Data Pengungkapan CSR Tahun 2015

KODE	LINGKUNGAN																														
	EN 1	EN 2	EN 3	EN 4	EN 5	EN 6	EN 7	EN 8	EN 9	EN 10	EN 11	EN 12	EN 13	EN 14	EN 15	EN 16	EN 17	EN 18	EN 19	EN 20	EN 21	EN 22	EN 23	EN 24	EN 25	EN 26	EN 27	EN 28	EN 29	EN 30	
BEST					1	1							1	1				1									1				
BIKA																															
BKDP			1		1				1				1	1				1								1	1				
BSDE			1		1	1	1						1	1				1									1				
COWL									1				1	1				1								1	1				
CTRA				1	1	1							1	1				1									1				1
DILD		1	1		1	1	1				1		1	1				1								1	1				1
DUTI			1		1	1							1	1				1									1				
EMDE			1		1	1							1	1				1									1				
GWSA					1	1	1						1	1				1									1				
KIJA					1		1						1	1				1													
NIRO													1	1				1									1				
OMRE													1	1				1													
PLIN			1		1	1	1	1					1	1				1								1					1

جامعة البصرة
الاستاذ المساعد الدكتور
الجامعة البصرة

KODE	EKONOMI									PRODUK								
	EC 1	EC 2	EC 3	EC 4	EC 5	EC 6	EC 7	EC 8	EC 9	PR 1	PR 2	PR 3	PR 4	PR 5	PR 6	PR 7	PR 8	PR 9
BEST	1							1		1								
BIKA	1							1										
BKDP								1		1				1				
BSDE	1						1	1		1		1		1	1			
COWL	1														1			
CTRA	1							1	1						1			
DILD	1						1	1		1		1		1				
DUTI	1							1		1		1		1				
EMDE	1							1				1		1				
GWSA	1							1										
KIJA	1							1										
NIRO	1						1	1							1			
OMRE	1							1										
PLIN	1							1		1		1		1				

KODE	KETENAGAKERJAAN
------	-----------------

	LA 1	LA 2	LA 3	LA 4	LA 5	LA 6	LA 7	LA 8	LA 9	LA 10	LA 11	LA 12	LA 13	LA 14
BEST			1		1			1						
BIKA														
BKDP									1					
BSDE								1	1		1			
COWL								1	1					
CTRA														
DILD						1		1	1		1	1	1	
DUTI								1	1		1			
EMDE											1			
GWSA								1	1		1			
KIJA														
NIRO														
OMRE														
PLIN								1	1		1	1		

KODE	HAK ASASI MANUSIA	MASYARAKAT	Total	INDEKS
------	-------------------	------------	-------	--------

	HR1	HR2	HR3	HR4	HR5	HR6	HR7	HR8	HR9	SO1	SO2	SO3	SO4	SO5	SO6	SO7	SO8		CSR
BEST										1								13	0,16
BIKA																		2	0,03
BKDP							1											13	0,16
BSDE										1				1				20	0,25
COWL														1				11	0,14
CTRA																		12	0,15
DILD				1						1					1			27	0,34
DUTI																		15	0,19
EMDE										1								13	0,16
GWSA										1								13	0,16
KIJA										1								8	0,10
NIRO																		8	0,10
OMRE																		5	0,06
PLIN										1								20	0,25

Lampiran 4 Data Pengungkapan CSR Tahun 2016

KODE	LINGKUNGAN																														
	EN 1	EN 2	EN 3	EN 4	EN 5	EN 6	EN 7	EN 8	EN 9	EN 10	EN 11	EN 12	EN 13	EN 14	EN 15	EN 16	EN 17	EN 18	EN 19	EN 20	EN 21	EN 22	EN 23	EN 24	EN 25	EN 26	EN 27	EN 28	EN 29	EN 30	
BEST					1	1							1	1				1									1				
BIKA																															
BKDP			1		1				1				1	1				1								1	1				
BSDE					1	1	1						1	1				1									1				
COWL									1				1	1				1								1	1				
CTRA					1								1	1				1									1				1
DILD			1		1	1	1						1	1				1									1				
DUTI			1		1	1							1	1				1									1				
EMDE			1		1	1							1	1				1								1	1				
GWSA					1	1							1	1				1								1	1				
KIJA								1					1	1				1									1				
NIRO								1					1	1				1									1				
OMRE					1								1	1				1								1	1				
PLIN			1		1	1	1	1					1	1				1								1					1

KODE	EKONOMI									PRODUK								
	EC1	EC2	EC3	EC4	EC5	EC6	EC7	EC8	EC9	PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	PR7	PR8	PR9

BEST	1							1		1							
BIKA	1							1									
BKDP								1		1			1				
BSDE	1						1	1		1		1	1				
COWL	1							1				1					
CTRA	1							1					1	1			
DILD	1							1		1		1					
DUTI	1							1		1		1					
EMDE	1							1				1			1		
GWSA	1							1				1					
KIJA	1							1				1	1				
NIRO	1						1	1									
OMRE	1											1					
PLIN	1							1		1		1					

KODE	KETENAGAKERJAAN
-------------	------------------------

	LA1	LA2	LA3	LA4	LA5	LA6	LA7	LA8	LA9	LA10	LA11	LA12	LA13	LA14
BEST			1		1			1						
BIKA														
BKDP									1					
BSDE								1	1		1			
COWL								1	1					
CTRA								1	1		1			
DILD	1					1		1			1	1	1	
DUTI								1	1		1			
EMDE														
GWSA								1	1		1			
KIJA								1	1		1			
NIRO								1						
OMRE								1			1			
PLIN		1						1	1		1	1		

UNIVERSITAS ISLAM
 الجَامِعَةُ الْإِسْلَامِيَّةُ الْإِنْدُونِيْسِيَّةُ

KODE	HAK ASASI MANUSIA									MASYARAKAT								Total	INDEKS CSR
	HR1	HR2	HR3	HR4	HR5	HR6	HR7	HR8	HR9	SO1	SO2	SO3	SO4	SO5	SO6	SO7	SO8		
BEST										1								13	0,16
BIKA															1			3	0,04
BKDP							1											13	0,16
BSDE										1				1				19	0,24
COWL										1								12	0,15
CTRA															1			14	0,18
DILD				1	1	1	1			1				1				25	0,32
DUTI										1				1				17	0,22
EMDE										1								14	0,18
GWSA										1								15	0,19
KIJA								1		1								16	0,20
NIRO															1			10	0,13
OMRE																		11	0,14
PLIN				1						1			1					23	0,29

UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
 الجامعة الإسلامية الاندونيسية

Lampiran 5 Data Pengungkapan CSR Tahun 2017

KODE	LINGKUNGAN																														
	EN 1	EN 2	EN 3	EN 4	EN 5	EN 6	EN 7	EN 8	EN 9	EN 10	EN 11	EN 12	EN 13	EN 14	EN 15	EN 16	EN 17	EN 18	EN 19	EN 20	EN 21	EN 22	EN 23	EN 24	EN 25	EN 26	EN 27	EN 28	EN 29	EN 30	
BEST					1	1							1	1				1									1				
BIKA																															
BKDP			1		1				1				1	1				1								1	1				
BSDE					1	1	1						1	1				1										1			
COWL			1		1								1	1				1								1	1				
CTRA						1							1					1									1				
DILD			1		1	1	1						1	1				1								1	1				
DUTI			1		1	1							1	1				1									1				
EMDE			1		1								1	1				1									1				
GWSA			1		1	1	1						1	1				1								1	1				
KIJA					1								1	1	1			1									1				
NIRO													1	1				1									1				
OMRE					1								1	1				1									1				
PLIN			1		1	1	1	1					1	1				1								1					1

KODE	EKONOMI									PRODUK								
	EC1	EC2	EC3	EC4	EC5	EC6	EC7	EC8	EC9	PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	PR7	PR8	PR9
BEST	1							1		1								
BIKA	1							1										
BKDP								1		1				1				
BSDE	1						1	1		1		1		1	1			
COWL	1						1			1		1		1				
CTRA	1	1						1						1	1			
DILD	1							1		1		1		1				
DUTI	1							1		1		1		1				
EMDE	1							1				1		1				
GWSA	1											1		1				
KIJA	1							1				1		1	1			
NIRO	1																	
OMRE	1											1		1				
PLIN	1							1		1		1		1				

جامعة البصرة
الجامعة الإسلامية
البيروتية

KODE	KETENAGAKERJAAN													
	LA1	LA2	LA3	LA4	LA5	LA6	LA7	LA8	LA9	LA10	LA11	LA12	LA13	LA14
BEST	1		1		1			1						
BIKA														
BKDP									1					
BSDE								1	1		1			
COWL		1				1	1	1	1		1		1	
CTRA														
DILD	1	1						1	1		1	1	1	
DUTI								1	1		1			
EMDE								1			1	1		
GWSA								1	1		1			
KIJA								1	1		1			
NIRO														
OMRE								1			1			
PLIN		1						1	1		1	1		

جامعة البصرة
الاستاذ المساعد الدكتور
الشيخ الدكتور

KODE	HAK ASASI MANUSIA									MASYARAKAT								Total	Indeks CSR
	HR1	HR2	HR3	HR4	HR5	HR6	HR7	HR8	HR9	SO1	SO2	SO3	SO4	SO5	SO6	SO7	SO8		
BEST										1								14	0,18
BIKA																		2	0,03
BKDP							1											13	0,16
BSDE										1				1				19	0,24
COWL										1			1					21	0,27
CTRA				1	1	1	1							1				14	0,18
DILD				1	1	1	1			1					1			27	0,34
DUTI										1				1				17	0,22
EMDE				1						1								15	0,19
GWSA										1								16	0,20
KIJA										1					1			16	0,20
NIRO										1								6	0,08
OMRE				1														11	0,14
PLIN				1						1								22	0,28

UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
 الجامعة الإسلامية الاندونيسية

Lampiran 6 Data Pertumbuhan Perusahaan

Kode	Nilai Aset				Pertumbuhan Perusahaan		
	2014	2015	2016	2017	2015	2016	2017
BEST	3.652.993.439.542	4.631.315.439.422	5.205.373.116.830	5.719.000.999.540	0,27	0,12	0,10
BSDE	28.206.859.159.578	36.205.887.648.221	38.536.825.180.203	45.951.188.475.157	0,28	0,06	0,19
CTRA	20.538.715.000.000	26.258.718.000.000	29.072.250.000.000	31.706.163.000.000	0,28	0,11	0,09
DILD	9.007.692.916.375	10.299.572.076.882	11.840.059.936.442	13.097.184.984.411	0,14	0,15	0,11
DMAS	7.602.826.934.708	8.007.121.008.539	7.803.851.935.273	7.470.941.557.319	0,05	-0,03	-0,04
DUTI	6.130.786.587.766	9.014.911.216.451	9.692.217.785.825	10.575.681.686.285	0,47	0,08	0,09
EMDE	1.179.018.690.672	1.196.040.969.781	1.363.641.661.657	1.868.623.723.806	0,01	0,14	0,37
GPRA	1.517.576.344.888	1.574.174.572.164	1.569.319.030.878	1.499.462.028.211	0,04	0,00	-0,04
JRPT	4.684.613.561.000	7.578.101.438.000	8.484.436.652.000	9.472.682.688.000	0,62	0,12	0,12
LPKR	37.856.376.874.602	41.326.558.178.049	45.603.683.000.000	56.772.116.000.000	0,09	0,10	0,24
MKPI	4.316.214.269.222	5.709.371.372.467	6.612.200.867.199	7.828.046.514.843	0,32	0,16	0,18
PLIN	3.544.932.176.000	4.671.089.985.000	4.586.569.370.000	4.639.438.405.000	0,32	-0,02	0,01
PUDP	402.028.832.604	445.919.320.351	531.168.640.936	504.843.795.570	0,11	0,19	-0,05
PWON	13.770.742.538.000	18.778.122.467.000	24.674.141.654.000	28.358.717.736.000	0,36	0,31	0,15
RDTX	1.643.386.438.778	1.872.158.609.529	2.101.753.788.854	2.280.461.717.989	0,14	0,12	0,09

Lampiran 7 Data Kebijakan Dividen

Dihitung Menggunakan Dividen Payout Ratio

Kode	Dividen Payout Ratio		
	2015	2016	2017
BEST	0,06	0,10	0,20
BSDE	0,05	0,05	0,02
CTRA	0,10	0,10	0,09
DILD	0,13	0,17	0,17
DMAS	0,37	0,25	0,35
DUTI	0,18	0,17	0,18
EMDE	0,11	0,10	0,03
GPRA	0,12	0,09	0,04
JRPT	0,32	0,32	0,32
LPKR	0,15	0,05	0,10
MKPI	0,24	0,26	0,30
PLIN	0,56	0,10	0,10
PUDP	0,13	0,04	0,06
PWON	0,37	0,23	0,25
RDTX	0,08	0,09	0,06



Lampiran 8 Data Nilai Perusahaan (PBV)

Kode	Harga Per Lembar Saham			Total Ekuitas			Jumlah Saham Beredar			Nilai Buku = Total Ekuitas/Jumlah Lembar saham			PBV		
	2016	2017	2018	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
BEST	254	250	208	3.039.990.337.622	3.388.134.489.571	3.845.428.652.184	9.647.311.150	9.647.311.150	9.647.311.150	315	351	399	0,81	0,71	0,52
BSDE	1755	1700	1255	18.849.521.006.306	20.580.647.616.131	25.341.472.821.530	19.246.696.192	19.246.696.192	19.246.696.192	979	1.069	1.317	1,79	1,59	0,95
CTRA	1335	1185	1010	8.404.233.978.061	12.694.216.000.000	13.437.520.000.000	18.560.303.397	18.560.303.397	18.560.303.397	453	684	724	2,95	1,73	1,40
DILD	500	350	308	4.681.562.313.144	4.980.122.307.298	5.623.128.179.723	10.365.854.185	10.365.854.185	10.365.854.185	452	480	542	1,11	0,73	0,57
DMAS	230	171	159	7.157.544.002.350	7.385.021.047.585	7.002.073.517.468	48.198.111.000	48.198.111.000	48.198.111.000	149	153	145	1,55	1,12	1,09
DUTI	6000	5400	4390	5.422.426.767.123	6.136.457.060.811	6.661.927.193.232	1.850.000.000	1.850.000.000	1.850.000.000	2.931	3.317	3.601	2,05	1,63	1,22
EMDE	140	260	254	640.909.550.052	685.206.529.299	783.217.241.070	3.350.000.000	3.350.000.000	3.350.000.000	191	205	234	0,73	1,27	1,09
GPRA	171	103	610	920.707.525.950	940.210.984.071	957.745.343.098	4.276.655.336	4.276.655.336	4.276.655.336	215	220	224	0,79	0,47	2,72
JRPT	875	900	740	3.955.435.035.000	4.699.054.791.000	5.725.786.216.000	13.449.203.800	13.469.203.800	13.750.000.000	294	349	416	2,98	2,58	1,78
LPKR	720	488	254	16.394.140.000.000	18.572.384.000.000	22.829.106.000.000	23.077.689.619	23.077.689.619	23.077.689.619	710	805	989	1,01	0,61	0,26
MKPI	25750	36000	22500	2.829.094.880.000	3.714.803.860.000	4.551.507.420.000	248.194.000	248.194.000	248.194.000	11.399	14.967	18.339	2,26	2,41	1,23
PLIN	1850	1550	880	2.352.672.456.000	2.219.396.972.000	1.907.977.158.000	3.550.000.000	3.550.000.000	3.550.000.000	663	625	537	2,79	2,48	1,64
PUDP	1380	1450	1480	310.029.987.431	329.529.518.376	334.628.973.747	329.560.000	329.560.000	329.560.000	941	1.000	1.015	1,47	1,45	1,46
PWON	565	685	620	7.219.005.201.000	8.683.747.840.000	10.319.566.041.000	48.159.602.400	48.159.602.400	48.159.602.400	150	180	214	3,77	3,80	2,89
RDTX	10000	6000	5500	1.589.564.948.731	1.828.463.127.984	2.054.961.766.461	300.000.000	300.000.000	300.000.000	5.299	6.095	6.850	1,89	0,98	0,80

Lampiran 9 Hasil Uji dan Regresi

1. Uji Deskriptif

	N		Mean	Median	Mode	Std. Deviation	Minimum	Maximum
	Valid	Missing						
CSR	45	0	.202000	.220000	.2200	.0677764	.0600	.3400
GROWTH	45	0	.149710	.119599	-.0496 ^a	.1398640	-.0496	.6177
DIVIDEN	45	0	.163700	.119000	.0920 ^a	.1174490	.0200	.5610
NILAI	45	0	1.580047	1.450100	.2568 ^a	.8780927	.2568	3.7990

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

2. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Standardized Residual
N		45
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	.96530730
	Absolute Differences	
Most Extreme Differences	Positive	.114
	Negative	-.074
Kolmogorov-Smirnov Z		.768
Asymp. Sig. (2-tailed)		.597

3. Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error				Beta	Tolerance
1	(Constant)	1.171	.381		3.072	.004		
	CSR	-1.859	1.704	-.144	1.091	.282	.961	1.041
	GROWTH	2.017	.835	.321	2.416	.020	.940	1.064
	DIVIDEN	2.951	1.013	.395	2.912	.006	.905	1.105

a. Dependent Variable: NILAI

4. Uji Heteroskedastisitas

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	DIVIDEN, CSR, GROWTH ^b	.	Enter

- a. Dependent Variable: abs_res
 b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.167 ^a	.028	-.043	.58710

- a. Predictors: (Constant), DIVIDEN, CSR, GROWTH

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.407	3	.136	.394	.758 ^b
	Residual	14.132	41	.345		
	Total	14.539	44			

- a. Dependent Variable: abs_res
 b. Predictors: (Constant), DIVIDEN, CSR, GROWTH

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.992	.298		3.330	.002
	CSR	-.513	1.332	-.060	-.385	.702
	GROWTH	-.541	.653	-.132	-.828	.412
	DIVIDEN	-.249	.792	-.051	-.314	.755

- a. Dependent Variable: abs_res

5. Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.564 ^a	.319	.269	.7509349	1.884

a. Predictors: (Constant), DIVIDEN, CSR, GROWTH

b. Dependent Variable: NILAI

6. Regresi Linier Berganda

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	DIVIDEN, CSR, GROWTH ^b		. Enter

a. Dependent Variable: NILAI

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.564 ^a	.319	.269	.7509349	1.884

a. Predictors: (Constant), DIVIDEN, CSR, GROWTH

b. Dependent Variable: NILAI

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	10.806	3	3.602	6.388	.001 ^b
	Residual	23.120	41	.564		
	Total	33.926	44			

a. Dependent Variable: NILAI

b. Predictors: (Constant), DIVIDEN, CSR, GROWTH

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.171	.381		3.072	.004		
	CSR	-1.859	1.704	-.144	1.091	.282	.961	1.041
	GROWTH	2.017	.835	.321	2.416	.020	.940	1.064
	DIVIDEN	2.951	1.013	.395	2.912	.006	.905	1.105

a. Dependent Variable: NILAI



Lampiran 10 Tabel Durbin-Watson (DW)

N	K=1		K=2		K=3	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU
6	0.610	1.400				
7	0.700	1.356	0.467	1.896		
8	0.763	1.332	0.559	1.777	0.368	2.287
9	0.824	1.320	0.629	1.699	0.455	2.128
10	0.879	1.320	0.697	1.641	0.525	2.016
11	0.927	1.324	0.758	1.604	0.595	1.928
12	0.971	1.331	0.812	1.579	0.658	1.864
13	1.010	1.340	0.861	1.562	0.715	1.816
14	1.045	1.350	0.905	1.551	0.767	1.779
15	1.077	1.361	0.946	1.543	0.814	1.750
16	1.106	1.371	0.982	1.539	0.857	1.728
17	1.133	1.381	1.015	1.536	0.897	1.710
18	1.158	1.391	1.046	1.535	0.933	1.696
19	1.180	1.401	1.074	1.536	0.967	1.685
20	1.120	1.411	1.100	1.537	0.998	1.676
21	1.221	1.420	1.125	1.538	1.026	1.669
22	1.239	1.429	1.147	1.541	1.053	1.664
23	1.257	1.437	1.168	1.543	1.078	1.660
24	1.273	1.446	1.188	1.546	1.101	1.656
25	1.288	1.454	1.206	1.550	1.123	1.654
26	1.302	1.461	1.224	1.553	1.143	1.652
27	1.316	1.469	1.240	1.556	1.162	1.651
28	1.328	1.476	1.255	1.560	1.181	1.650
29	1.341	1.483	1.270	1.563	1.198	1.650
30	1.352	1.489	1.284	1.567	1.214	1.650
31	1.363	1.496	1.297	1.570	1.229	1.650
32	1.373	1.502	1.309	1.574	1.244	1.650
33	1.383	1.508	1.321	1.577	1.258	1.651
34	1.393	1.514	1.333	1.580	1.271	1.652
35	1.402	1.519	1.343	1.584	1.283	1.653
36	1.411	1.525	1.354	1.587	1.295	1.654
37	1.419	1.530	1.364	1.590	1.307	1.655
38	1.427	1.535	1.373	1.594	1.318	1.656
39	1.435	1.540	1.382	1.597	1.328	1.658
40	1.442	1.544	1.391	1.600	1.338	1.659
45	1.475	1.566	1.430	1.615	1.383	1.666
50	1.503	1.585	1.462	1.628	1.421	1.674