

LAMPIRAN

Daftar Nama Perusahaan dan Harga Saham

Sampel Periode 2014-2018

No.	Nama Perusahaan	Kode	Harga Saham				
			2014	2015	2016	2017	2018
1	Akasha Wira International Tbk.	ADES	1,405	-	-	-	-
2	Tiga Pilar Sejahtera Food Tbk.	AISA	1,825	1,395	2,130	470	168
3	Tri Banyan Tirta Tbk.	ALTO	350	326	324	370	396
4	Cahaya Kalbar Tbk.	CEKA	1,425	1,130	1,750	1,220	1,265
5	Davomas Abadi Tbk.	DAVO	50	-	-	-	-
6	Delta Djakarta Tbk.	DLTA	6,860	6,000	4,800	5,625	7,150
7	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.	ICBP	14,100	15,925	8,675	8,500	9,725
8	Indofood Sukses Makmur Tbk.	INDF	7,300	7,000	8,775	7,025	6,350
9	Multi Bintang Indonesia Tbk.	MLBI	7,075	11,350	11,850	16,800	20,250
10	Mayora Indah Tbk.	MYOR	25,500	38,500	2,130	2,970	2,520
11	Prashida Aneka Niaga Tbk.	PSDN	101	168	147	350	204
12	Nippon Indosari Corporindo Tbk.	ROTI	1,265	1,425	1,500	1,075	1,305
13	Sekar Bumi Tbk.	SKBM	900	650	500	490	450
14	Sekar Laut Tbk.	SKLT	350	365	1,100	1,150	1,500
15	Siantar Top Tbk.	STTP	3,060	3,090	3,700	4,600	3,710
16	Ultrajaya Milk Industry and Trading Company Tbk.	ULTJ	3,880	3,850	5,100	1,180	1,350
17	Campina Ice Cream Industry Tbk.	CAMP	-	-	-	440	580
18	Sariguna Primatirta Tbk.	CLEO	-	-	-	1,195	374
19	Buyung Poetra Sembada Tbk.	HOKI	-	-	-	825	710
20	Prima Cakrawala Abadi Tbk.	PCAR	-	-	-	2,740	3,500
21	Inti Agri Resources Tbk.	IIKP	-	-	-	-	63
22	Garudafood Putra Putri Jaya Tbk.	GOOD	-	-	-	-	1,620
23	Pratama Abadi Nusa Industri Tbk.	PANI	-	-	-	-	107

Perhitungan Kebijakan Dividen (*Dividend Payout Ratio*)

Perusahaan Sampel Periode 2014 – 2018

No	Tahun	Perusahaan	Laba Bersih	Total Dividen	DPR
1	2014	ADES	31,021,000,000	-	0.00
2	2014	AISA	378,142,000,000	24,870,000,000	0.07
3	2014	ALTO	(9,840,906,176)	-	0.00
4	2014	CEKA	97,356,405,620	-	0.00
5	2014	DAVO	(66,960,000,000)	-	0.00
6	2014	DLTA	288,073,432,000	96,079,000,000	0.33
7	2014	ICBP	2,531,681,000,000	1,290,000,000,000	0.51
8	2014	INDF	4,812,618,000,000	1,930,000,000,000	0.40
9	2014	MLBI	794,883,000,000	541,499,000,000	0.68
10	2014	MYOR	280,369,916,242	143,095,678,240	0.51
11	2014	PSDN	(27,665,669,917)	4,287,832,500	-0.16
12	2014	ROTI	188,577,521,074	27,991,754,000	0.15
13	2014	SKBM	89,115,994,107	11,238,370,728	0.13
14	2014	SKLT	16,480,714,984	3,453,702,500	0.21
15	2014	STTP	123,465,000,000	-	0.00
16	2014	ULTJ	283,360,914,211	-	0.00
17	2015	AISA	373,750,000,000	24,871,000,000	0.07
18	2015	ALTO	(24,345,726,797)	-	0.00
19	2015	CEKA	106,549,446,980	-	0.00
20	2015	DLTA	192,045,199,000	96,076,086,000	0.50
21	2015	ICBP	2,923,148,000,000	1,490,000,000,000	0.51
22	2015	INDF	3,709,501,000,000	1,480,000,000,000	0.40
23	2015	MLBI	496,909,000,000	289,971,000,000	0.58
24	2015	MYOR	1,250,233,128,560	268,304,396,700	0.21
25	2015	PSDN	(42,619,829,577)	-	0.00

26	2015	ROTI	270,538,700,440	53,698,271,000	0.20
27	2015	SKBM	40,150,568,621	10,619,674,247	0.26
28	2015	SKLT	20,100,000,000	4,144,443,000	0.21
29	2015	STTP	185,705,201,171	-	0.00
30	2015	ULTJ	523,100,215,029	-	0.00
31	2016	AISA	719,228,000,000	-	0.00
32	2016	ALTO	(26,500,565,763)	-	0.00
33	2016	CEKA	249,697,013,626	-	0.00
34	2016	DLTA	254,509,268,000	144,118,629,000	0.57
35	2016	ICBP	3,631,301,000,000	1,800,000,000,000	0.50
36	2016	INDF	5,266,906,000,000	2,060,000,000,000	0.39
37	2016	MLBI	982,129,000,000	781,697,000,000	0.80
38	2016	MYOR	1,388,676,127,665	469,532,694,225	0.34
39	2016	PSDN	(36,662,178,272)	-	0.00
40	2016	ROTI	279,777,368,831	69,488,903,000	0.25
41	2016	SKBM	22,545,456,050	-	0.00
42	2016	SKLT	20,646,121,074	3,108,332,250	0.15
43	2016	STTP	174,176,717,866	75,098,000,000	0.43
44	2016	ULTJ	709,825,635,742	75,098,000,000	0.11
45	2017	AISA	846,809,000,000	-	0.00
46	2017	ALTO	(62,849,581,665)	-	0.00
47	2017	CAMP	43,421,734,614	17,655,000,000	0.41
48	2017	CEKA	107,420,886,839	26,775,000,000	0.25
49	2017	CLEO	50,173,730,829	-	0.00
50	2017	DLTA	279,772,635,000	208,171,000,000	0.74
51	2017	HOKI	47,964,112,940	14,200,138,260	0.30
52	2017	ICBP	3,543,173,000,000	1,889,229,096,000	0.53

53	2017	INDF	5,145,063,000,000	2,080,961,080,500	0.40
54	2017	MLBI	1,322,067,000,000	1,029,109,000,000	0.78
55	2017	MYOR	1,630,953,830,893	603,684,892,575	0.37
56	2017	PCAR	370,909,777	-	0.00
57	2017	PSDN	32,150,564,335	15,358,564,525	0.48
58	2017	ROTI	135,364,021,139	36,005,365,328	0.27
59	2017	SKBM	25,880,464,791	-	0.00
60	2017	SKLT	22,970,715,348	4,351,665,150	0.19
61	2017	STTP	216,024,079,834	-	0.00
62	2017	ULTJ	711,681,000,000	115,500,000,000	0.16
63	2018	AISA	-	-	0.00
64	2018	ALTO	(33,021,220,862)	-	0.00
65	2018	CAMP	61,947,295,689	59,403,230,000	0.96
66	2018	CEKA	92,649,656,775	26,711,383,500	0.29
67	2018	CLEO	63,261,752,474	-	0.00
68	2018	DLTA	338,129,985,000	3,084,137,000	0.01
69	2018	ICBP	4,658,781,000,000	1,597,681,000,000	0.34
70	2018	IHKP	(15,074,081,977)	-	0.00
71	2018	INDF	4,961,851,000,000	1,501,453,000,000	0.30
72	2018	GOOD	425,481,597,110	125,452,864,947	0.29
73	2018	HOKI	90,195,136,265	25,041,156,988	0.28
74	2018	MLBI	1,224,807,000,000	1,125,494,000,000	0.92
75	2018	MYOR	1,760,434,280,304	662,654,792,025	0.38
76	2018	PANI	1,175,166,829	-	0.00
77	2018	PCAR	(8,385,167,515)	-	0.00
78	2018	PSDN	79,812,243,250	9,189,320,000	0.12
79	2018	ROTI	127,171,436,363	59,724,779,679	0.47

80	2018	SKBM	15,954,632,472	-	0.00
81	2018	SKLT	31,954,131,252	5,594,998,050	0.18
82	2018	STTP	199,657,816,415	-	0.00
83	2018	ULTJ	701,607,000,000	138,642,000,000	0.20

91 Indikator Berdasarkan GRI G4

Item – Item Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan

Kategori Ekonomi		
Kinerja Ekonomi	EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan
	EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
	EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
	EC4	Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah
Keberadaan Pasar	EC5	Rasio upah standar pegawai pemula (<i>entry level</i>) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan
	EC6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
Dampak Ekonomi Tidak Langsung	EC7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
	EC8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak
Praktek Pengadaan	EC9	Perbandingan dari pembelian pemasok lokal di operasional yang signifikan
Kategori Lingkungan		
Bahan	EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan berat atau Volume
	EN2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
Energi	EN3	Konsumsi energi dalam organisasi
	EN4	Konsumsi energi diluar organisasi
	EN5	Intensitas Energi
	EN6	Pengurangan konsumsi energy pada produk dan jasa
Air	EN7	Konsumsi energi diluar organisasi

	EN8	Total pengambilan air berdasarkan sumber
	EN9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
	EN10	Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali
Keanekaragaman Hayati	EN11	Lokasi-lokasi operasional yang dimiliki, disewa, dikelola didalam, atau yang berdekatan dengan, kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi diluar
	EN12	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi diluar kawasan lindung
	EN13	Habitat yang dilindungi dan dipulihkan
	EN14	Jumlah total spesies dalam ICUN red list dan spesies dalam daftar spesies yang dilindungi nasional dengan habitat di tempat yang dipengaruhi operasional, berdasarkan tingkat risiko kepunahan
Emisi	EN15	Emisi gas rumah kaca (GRK) langsung
	EN16	Emisi gas rumah kaca (GRK) energi tidak langsung
	EN17	Emisi gas rumah kaca (GRK) tidak langsung lainnya
	EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca (GRK)
	EN19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (GRK)
	EN20	Emisi bahan perusak ozon (BPO)
	EN21	NO _x , SO _x , dan emisi udara signifikan lainnya
Efluen dan Limbah	EN22	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan
	EN23	Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan
	EN24	Jumlah dan volume total tambahan signifikan
	EN25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi basel 2 lampiran

		I, II, III, dan VIII yang diangkut, diimpor, diekspor, atau diolah, dan persentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional
	EN26	Identitas, ukuran, status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkait dampak dari pembuangan dan air limpasan dari organisasi
Produk dan Jasa	EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap lingkungan produk dan jasa
	EN28	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori
Kepatuhan	EN29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpastian terhadap UU dan peraturan lingkungan
Transportasi	EN30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi dan pengangkutan tenaga kerja
Lain-lain	EN31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
Asesmen Pemasok Atas Lingkungan	EN32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan
	EN33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan Masalah Lingkungan	EN34	Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
Kategori Sosial Sub-Kategori : Praktek Ketenagakerjaan dan Kenyamanan Bekerja		

Kepegawaian	LA1	Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah
	LA2	Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paru waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan
	LA3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender
Hubungan Industrial	LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
Kesehatan dan Keselamatan Kerja	LA5	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja
	LA6	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran, serta jumlah total kematian akibat kerja, menurut daerah dan gender
	LA7	Pekerja yang sering terkena atau beresiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka
	LA8	Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
Pelatihan dan Pendidikan	LA9	Jam pelatihan rata-rata per tahun per karyawan menurut gender dan menurut kategori karyawan
	LA10	Program untuk manajemen keterampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti

	LA11	Persentase karyawan yang menerima review kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan
Keberagaman dan Kesetaraan Peluang	LA12	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan per kategori karyawan menurut gender, kelompok usia, keanggotaan kelompok minoritas, dan indikator keberagaman lainnya
Kesetaraan Remunerasi Perempuan dan Laki-laki	LA13	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
Asesmen Pemasok Terkait Praktik Ketenagakerjaan	LA14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan
	LA15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pemasok dan tindakan yang diambil
	LA16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang di ajukan, di tangani, dan di selesaikan melalui pengaduan resmi
Sub-Kategori : Hak Asasi Manusia		
Investasi	HR1	Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan klausul terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak asasi manusia
	HR2	Jumlah waktu pelatihan karyawan tentang kebijakan atau prosedur hak asasi manusia terkait dengan aspek hak asasi manusia yang relevan dengan operasi, termasuk persentase karyawan yang dilatih
Non-diskriminasi	HR3	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil

Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama	HR4	Operasi pemasok teridentifikasi yang mungkin melanggar atau beresiko tinggi melanggar hak untuk melaksanakan kebebasan berserikat dan perjanjian kerja sama, dan tindakan yang diambil untuk mendukung hak-hak tersebut
Pekerja Anak	HR5	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi beresiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif
Pekerja Paksa atau Wajib Kerja	HR6	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan pekerja paksa atau wajib kerja dan tindakan untuk berkontribusi dalam penghapusan segala bentuk pekerja paksa atau wajib kerja
Praktik Pengamanan	HR7	Persentase petugas pengamanan yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia diorganisasi yang relevan dengan operasi
Hak Adat	HR8	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil
Asesmen	HR9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan review atau asesmen dampak hak asasi manusia
Asesmen Pemasok atau Hak Asasi Manusia	HR10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
	HR11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pemasok dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia	HR12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
Sub-Kategori : Masyarakat		

Masyarakat Lokal	SO1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan
	SO2	Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal
Anti Korupsi	SO3	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi
	SO4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi
	SO5	Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil
Kebijakan Publik	SO6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/penerima manfaat
Anti Persaingan	SO7	Jumlah total tindakan hukum terkait Anti Persaingan, anti-trust, serta praktik monopoli dan hasilnya
Kepatuhan	SO8	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang
Asesmen Pemasok Atas Dampak Terhadap Masyarakat	SO9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat
	SO10	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan Dampak Terhadap Masyarakat	SO11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
Sub-Kategori : Tanggungjawab Atas Produk		
Kesehatan Keselamatan Pelanggan	PR1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan

		dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan
	PR2	Total jumlah insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jenis hasil
Pelabelan Produk dan Jasa	PR3	Jenis informasi produk dan jasa yang diharuskan oleh prosedur organisasi terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, serta persentase kategori produk dan jasa yang signifikan harus mengikuti persyaratan informasi sejenis
	PR4	Jumlah total Insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil
	PR5	Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan
Komunikasi Pemasaran	PR6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
	PR7	Jumlah total Insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil
Privasi Pelanggan	PR8	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data pelanggan
Kepatuhan	PR9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait

Perhitungan *Return On Investment*
Perusahaan Sampel Periode 2014 – 2018

No	Tahun	Perusahaan	Laba Bersih	Investasi	ROI
1	2014	ADES	31,021,000,000	61,190,000,000	0.51
2	2014	AISA	378,142,000,000	573,564,000,000	0.66
3	2014	ALTO	(9,840,906,176)	93,356,661,148	-0.11
4	2014	CEKA	97,356,405,620	25,275,259,978	3.85
5	2014	DAVO	(66,960,000,000)	7,298,769,058	-0.10
6	2014	DLTA	288,073,432,000	38,031,012,000	7.57
7	2014	ICBP	2,531,681,000,000	1,749,908,000,000	1.45
8	2014	INDF	4,812,618,000,000	10,162,607,000,000	0.47
9	2014	MLBI	794,883,000,000	442,670,000,000	1.80
10	2014	MYOR	280,369,916,242	220,537,133,752	1.27
11	2014	PSDN	(27,665,669,917)	36,079,460,897	-0.77
12	2014	ROTI	188,577,521,074	395,917,648,518	0.48
13	2014	SKBM	89,115,994,107	72,696,093,836	1.23
14	2014	SKLT	16,480,714,984	21,818,138,714	0.76
15	2014	STTP	123,465,000,000	230,464,942,295	0.54
16	2014	ULTJ	283,360,914,211	151,360,410,751	1.87
17	2015	AISA	373,750,000,000	1,083,146,000,000	0.35
18	2015	ALTO	(24,345,726,797)	63,461,052,944	-0.38
19	2015	CEKA	106,549,446,980	256,810,968,630	0.41
20	2015	DLTA	192,045,199,000	10,022,026,000	19.16
21	2015	ICBP	2,923,148,000,000	2,047,434,000,000	1.43
22	2015	INDF	3,709,501,000,000	5,665,905,000,000	0.65
23	2015	MLBI	496,909,000,000	180,547,000,000	2.75
24	2015	MYOR	1,250,233,128,560	540,613,367,669	2.31
25	2015	PSDN	(42,619,829,577)	15,997,608,800	-2.66

26	2015	ROTI	270,538,700,440	240,459,788,371	1.13
27	2015	SKBM	40,150,568,621	148,181,818,111	0.27
28	2015	SKLT	20,100,000,000	19,300,000,000	1.04
29	2015	STTP	185,705,201,171	244,350,415,675	0.76
30	2015	ULTJ	523,100,215,029	283,394,639,132	1.85
31	2016	AISA	719,228,000,000	1,158,118,000,000	0.62
32	2016	ALTO	(26,500,565,763)	34,881,959,752	-0.76
33	2016	CEKA	249,697,013,626	220,649,549,513	1.13
34	2016	DLTA	254,509,268,000	37,684,000,000	6.75
35	2016	ICBP	3,631,301,000,000	1,560,132,000,000	2.33
36	2016	INDF	5,266,906,000,000	848,823,000,000	6.20
37	2016	MLBI	982,129,000,000	167,102,000,000	5.88
38	2016	MYOR	1,388,676,127,665	746,551,666,042	1.86
39	2016	PSDN	(36,662,178,272)	17,491,999,137	-2.10
40	2016	ROTI	279,777,368,831	216,566,544,621	1.29
41	2016	SKBM	22,545,456,050	63,731,981,893	0.35
42	2016	SKLT	20,646,121,074	12,087,320,549	1.71
43	2016	STTP	174,176,717,866	339,686,560,362	0.51
44	2016	ULTJ	709,825,635,742	77,338,111,138	9.18
45	2017	AISA	846,809,000,000	448,850,000,000	1.89
46	2017	ALTO	(62,849,581,665)	36,385,062,113	-1.73
47	2017	CAMP	43,421,734,614	225,108,822,415	0.19
48	2017	CEKA	107,420,886,839	56,631,729,257	1.90
49	2017	CLEO	50,173,730,829	196,801,209,129	0.25
50	2017	DLTA	279,772,635,000	11,675,086,000	23.96
51	2017	HOKI	47,964,112,940	15,685,709,995	3.06
52	2017	ICBP	3,543,173,000,000	2,949,740,000,000	1.20

53	2017	INDF	5,145,063,000,000	6,057,774,000,000	0.85
54	2017	MLBI	1,322,067,000,000	338,349,000,000	3.91
55	2017	MYOR	1,630,953,830,893	526,316,631,073	3.10
56	2017	PCAR	370,909,777	18,678,216,362	0.02
57	2017	PSDN	32,150,564,335	7,584,673,611	4.24
58	2017	ROTI	135,364,021,139	369,535,482,630	0.37
59	2017	SKBM	25,880,464,791	325,877,025,615	0.08
60	2017	SKLT	22,970,715,348	21,590,639,194	1.06
61	2017	STTP	216,024,079,834	727,540,004,500	0.30
61	2017	ULTJ	711,681,000,000	399,687,000,000	1.78
63	2018	AISA	-	-	0.00
64	2018	ALTO	(33,021,220,862)	20,118,803,033	-1.64
65	2018	CAMP	61,947,295,689	82,801,197,058	0.75
66	2018	CEKA	92,649,656,775	11,024,200,985	8.40
67	2018	CLEO	63,261,752,474	178,629,746,056	0.35
68	2018	DLTA	338,129,985,000	16,808,291,000	20.12
69	2018	ICBP	4,658,781,000,000	4,712,882,000,000	0.99
70	2018	IIKP	(15,074,081,977)	332,195,200	-45.38
71	2018	INDF	4,961,851,000,000	11,223,682,000,000	0.44
72	2018	GOOD	425,481,597,110	721,661,363,376	0.59
73	2018	HOKI	90,195,136,265	86,260,187,510	1.05
74	2018	MLBI	1,224,807,000,000	275,917,000,000	4.44
75	2018	MYOR	1,760,434,280,304	1,196,001,406,035	1.47
76	2018	PANI	1,175,166,829	39,787,563,766	0.03
77	2018	PCAR	(8,385,167,515)	5,574,617,906	-1.50
78	2018	PSDN	79,812,243,250	51,556,297,884	1.55
79	2018	ROTI	127,171,436,363	367,322,473,111	0.35

80	2018	SKBM	15,954,632,472	67,860,421,921	0.24
81	2018	SKLT	31,954,131,252	31,316,328,732	1.02
82	2018	STTP	199,657,816,415	224,855,119,317	0.89
83	2018	ULTJ	701,607,000,000	1,089,186,000,000	0.64

Rekapitulasi Data Input SPSS

No	Tahun	Perusahaan	Y	X1	X2	X3
			Harga Saham	DPR	CSRI	ROI
1	2014	ADES	1,405	0.00	0.42	0.51
2	2014	AISA	1,825	0.07	0.45	0.66
3	2014	ALTO	350	0.00	0.21	-0.11
4	2014	CEKA	1,425	0.00	0.25	3.85
5	2014	DAVO	50	0.00	0.15	-0.10
6	2014	DLTA	6,860	0.33	0.35	7.57
7	2014	ICBP	14,100	0.51	0.71	1.45
8	2014	INDF	7,300	0.40	0.68	0.47
9	2014	MLBI	7,075	0.68	0.33	1.80
10	2014	MYOR	25,500	0.51	0.31	1.27
11	2014	PSDN	101	-0.16	0.18	-0.77
12	2014	ROTI	1,265	0.15	0.38	0.48
13	2014	SKBM	900	0.13	0.22	1.23
14	2014	SKLT	350	0.21	0.09	0.76
15	2014	STTP	3,060	0.00	0.26	0.54
16	2014	ULTJ	3,880	0.00	0.35	1.87
17	2015	AISA	1,395	0.07	0.58	0.35
18	2015	ALTO	326	0.00	0.22	-0.38
19	2015	CEKA	1,130	0.00	0.23	0.41
20	2015	DLTA	6,000	0.50	0.33	19.16
21	2015	ICBP	15,925	0.51	0.67	1.43
22	2015	INDF	7,000	0.40	0.68	0.65
23	2015	MLBI	11,350	0.58	0.41	2.75
24	2015	MYOR	38,500	0.21	0.36	2.31
25	2015	PSDN	168	0.00	0.16	-2.66
26	2015	ROTI	1,425	0.20	0.42	1.13
27	2015	SKBM	650	0.26	0.23	0.27
28	2015	SKLT	365	0.21	0.09	1.04
29	2015	STTP	3,090	0.00	0.26	0.76
30	2015	ULTJ	3,850	0.00	0.35	1.85
31	2016	AISA	2,130	0.00	0.58	0.62
32	2016	ALTO	324	0.00	0.30	-0.76
33	2016	CEKA	1,750	0.00	0.23	1.13
34	2016	DLTA	4,800	0.57	0.34	6.75
35	2016	ICBP	8,675	0.50	0.68	2.33

36	2016	INDF	8,775	0.39	0.71	6.20
37	2016	MLBI	11,850	0.80	0.43	5.88
38	2016	MYOR	2,130	0.34	0.46	1.86
39	2016	PSDN	147	0.00	0.18	-2.10
40	2016	ROTI	1,500	0.25	0.42	1.29
41	2016	SKBM	500	0.00	0.23	0.35
42	2016	SKLT	1,100	0.15	0.13	1.71
43	2016	STTP	3,700	0.43	0.26	0.51
44	2016	ULTJ	5,100	0.11	0.36	9.18
45	2017	AISA	470	0.00	0.58	1.89
46	2017	ALTO	370	0.00	0.36	-1.73
47	2017	CAMP	440	0.41	0.30	0.19
48	2017	CEKA	1,220	0.25	0.27	1.90
49	2017	CLEO	1,195	0.00	0.34	0.25
50	2017	DLTA	5,625	0.74	0.36	23.96
51	2017	HOKI	825	0.30	0.34	3.06
52	2017	ICBP	8,500	0.53	0.79	1.20
53	2017	INDF	7,025	0.40	0.77	0.85
54	2017	MLBI	16,800	0.78	0.53	3.91
55	2017	MYOR	2,970	0.37	0.46	3.10
56	2017	PCAR	2,740	0.00	0.22	0.02
57	2017	PSDN	350	0.48	0.19	4.24
58	2017	ROTI	1,075	0.27	0.43	0.37
59	2017	SKBM	490	0.00	0.23	0.08
60	2017	SKLT	1,150	0.19	0.41	1.06
61	2017	STTP	4,600	0.00	0.33	0.30
61	2017	ULTJ	1,180	0.16	0.52	1.78
63	2018	AISA	168	0.00	0.58	0.00
64	2018	ALTO	396	0.00	0.36	-1.64
65	2018	CAMP	580	0.96	0.30	0.75
66	2018	CEKA	1,265	0.29	0.30	8.40
67	2018	CLEO	374	0.00	0.34	0.35
68	2018	DLTA	7,150	0.01	0.40	20.12
69	2018	ICBP	9,725	0.34	0.79	0.99
70	2018	IKP	63	0.00	0.29	-45.38
71	2018	INDF	6,350	0.30	0.77	0.44
72	2018	GOOD	1,620	0.29	0.45	0.59
73	2018	HOKI	710	0.28	0.34	1.05

74	2018	MLBI	20,250	0.92	0.58	4.44
75	2018	MYOR	2,520	0.38	0.46	1.47
76	2018	PANI	107	0.00	0.19	0.03
77	2018	PCAR	3,500	0.00	0.22	-1.50
78	2018	PSDN	204	0.12	0.21	1.55
79	2018	ROTI	1,305	0.47	0.48	0.35
80	2018	SKBM	450	0.00	0.33	0.24
81	2018	SKLT	1,500	0.18	0.41	1.02
82	2018	STTP	3,710	0.00	0.33	0.89
83	2018	ULTJ	1,350	0.20	0.52	0.64

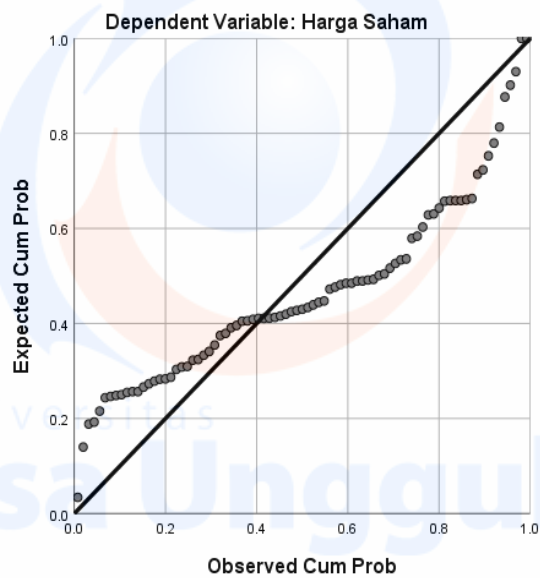
Hasil Output SPSS

Hasil Uji Statistik Deskriptif

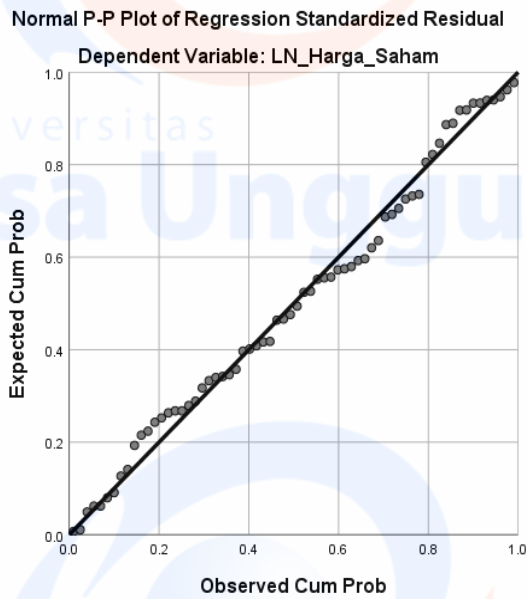
Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Harga Saham	83	50.00	38500.00	4089.4337	6166.83374
Kebijakan Dividen	83	.00	.96	.2300	.24725
CSR	83	.09	.79	.3822	.17173
ROI	83	-45.38	23.96	1.5283	6.74048
Valid N (listwise)	83				

Hasil Uji Normalitas Data I

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Hasil Uji Normalitas Data II



Hasil Uji kolmogorov-smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		66
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.94125631
Most Extreme Differences	Absolute	.068
	Positive	.068
	Negative	-.059
Test Statistic		.068
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.		

Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	5.672	.321		17.659	.000		
	Kebijakan_Dividen	1.225	.572	.232	2.143	.036	.816	1.225
	CSR	3.112	.867	.365	3.588	.001	.919	1.088
	ROI	.085	.028	.316	3.033	.004	.879	1.137

a. Dependent Variable: LN_Harga_Saham

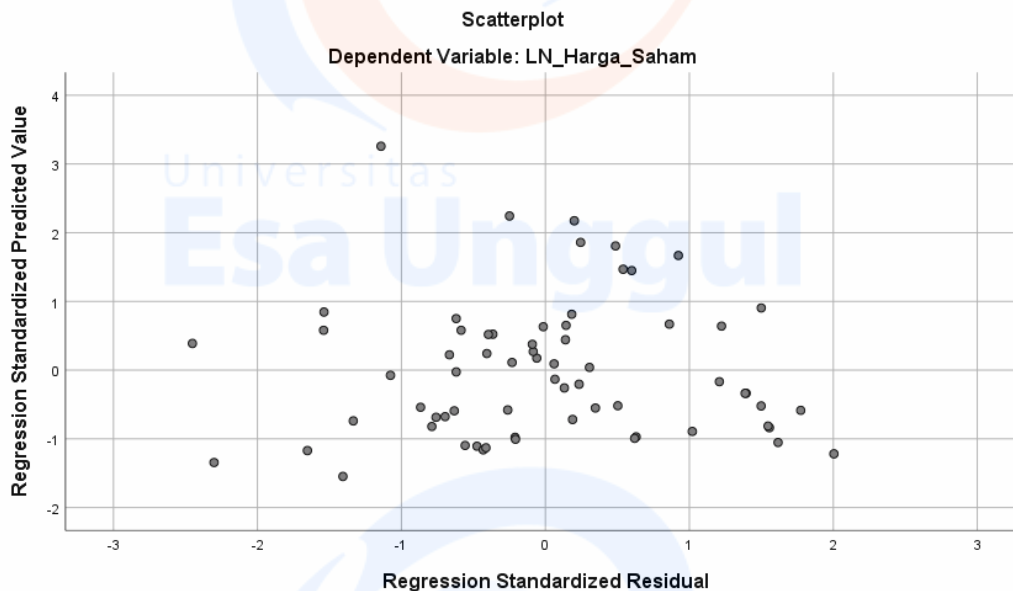
Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary ^b											
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson	
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change		
1	.640 ^a	.409	.381	.96376	.409	14.314	3	62	.000	2.013	

a. Predictors: (Constant), ROI, CSR, Kebijakan_Dividen

b. Dependent Variable: LN_Harga_Saham

Hasil Uji Heteroskedatisitas



Hasil Uji F

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	39.886	3	13.295	14.314	.000 ^b
	Residual	57.588	62	.929		
	Total	97.473	65			

a. Dependent Variable: LN_Harga_Saham

b. Predictors: (Constant), ROI, CSR, Kebijakan_Dividen

Hasil Uji t

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	5.672	.321		17.659	.000		
	Kebijakan_Dividen	1.225	.572	.232	2.143	.036	.816	1.225
	CSR	3.112	.867	.365	3.588	.001	.919	1.088
	ROI	.085	.028	.316	3.033	.004	.879	1.137

a. Dependent Variable: LN_Harga_Saham

Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary ^b										
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
1	.640 ^a	.409	.381	.96376	.409	14.314	3	62	.000	2.013
a. Predictors: (Constant), ROI, CSR, Kebijakan_Dividen										
b. Dependent Variable: LN_Harga_Saham										

Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	5.672	.321		17.659	.000		
	Kebijakan_Dividen	1.225	.572	.232	2.143	.036	.816	1.225
	CSR	3.112	.867	.365	3.588	.001	.919	1.088
	ROI	.085	.028	.316	3.033	.004	.879	1.137
a. Dependent Variable: LN_Harga_Saham								