

# LAMPIRAN

## Lampiran 1

## Daftar Perusahaan Dividen Inisiasi

No	Nama Perusahaan	Kode Perusahaan	Tahun	Tgl Rups
1	Bank Rakyat Indonesia Agroniaga Tbk	AGRO	2014	27 Maret 2014
2	Asuransi Harta Aman Pratama Tbk	AHAP	2010	02 Juni 2010
3	Majapahit Inti Corpora Tbk	AKSI	2010	19 Mei 2010
	Majapahit Inti Corpora Tbk	AKSI	2012	18 Juni 2012
4	Asuransi Multi Artha Guna Tbk	AMAG	2011	26 September 2011
5	Sumber Alfaria Trijaya Tbk	AMRT	2009	26 Juni 2009
6	Pacific Strategic Financial Tbk	APIC	2011	24 Juni 2011
7	Asuransi Dayin Mitra Tbk	ASDM	2009	25 Mei 2009
8	Alam Sutera Realty Tbk	ASRI	2009	15 Juni 2009
9	Bank Nusantara Parahyangan Tbk	BBNP	2011	27 Juni 2011
10	Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk	BBTN	2010	19 Mei 2010
11	Bfi Finance Indonesia Tbk	BFIN	2014	06 Mei 2014
12	Pt Mnc Investama Tbk.	BHIT	2011	28 April 2011
13	Sentul City Tbk	BKSL	2015	29 Juni 2015
14	Batavia Prosperindo Finance Tbk	BPFI	2010	18 Mei 2010
15	Bumi Serpong Damai Tbk	BSDE	2009	10 Juni 2009
16	Bank Of India Indonesia Tbk	BSWD	2009	14 April 2009
17	Bank Victoria International Tbk	BVIC	2009	26 Juni 2009
	Bank Victoria International Tbk	BVIC	2014	24 April 2014
18	Clipan Finance Indonesia Tbk	CFIN	2009	30 Juni 2009
19	Colorpak Indonesia Tbk	CLPI	2016	09 Juni 2016
20	Ciputra Development Tbk	CTRA	2011	10 Mei 2011
21	Duta Anggada Realty Tbk	DART	2013	11 Juni 2013
22	Danasupra Erapacific Tbk	DEFI	2013	24 Juni 2013
23	Intiland Development Tbk	DILD	2012	26 Juni 2012
	Intiland Development Tbk	DILD	2015	09 Juni 2015
24	Pt Indoritel Makmur Internasional Tbk.	DNET	2015	20 Mei 2015
25	Bakrieland Development Tbk	ELTY	2010	18 Mei 2010
26	Megapolitan Developments Tbk	EMDE	2015	24 Juni 2015

27	Elang Mahkota Teknologi Tbk	EMTK	2010	01 Juni 2010
28	XI Axiata Tbk	EXCL	2011	14 April 2011
29	Gema Grahasarana Tbk	GEMA	2011	19 Mei 2011
30	Radana Bhaskara Finance Tbk	HDFA	2016	20 April 2016
31	Island Concepts Indonesia Tbk	ICON	2015	08 Juni 2015
32	Indonesian Paradise Property Tbk	INPP	2016	10 Juni 2016
33	Intraco Penta Tbk	INTA	2009	29 Mei 2009
34	Jakarta Setiabudi Internasional Tbk	JSPT	2010	03 Mei 2010
35	Mnc Land Tbk	KPIG	2010	31 Mei 2010
36	Pt Kresna Graha Investama Tbk.	KREN	2014	05 Juni 2014
37	Lippo Karawaci Tbk	LPKR	2011	23 Februari 2011
38	Matahari Department Store Tbk	LPPF	2011	04 Mei 2011
	Matahari Department Store Tbk	LPPF	2014	11 April 2014
39	Bank Mayapada Internasional Tbk	MAYA	2012	27 Juni 2012
	Bank Mayapada Internasional Tbk	MAYA	2016	23 Mei 2016
40	Mitrabahtera Segara Sejati Tbk	MBSS	2012	23 Mei 2012
41	Modernland Realty Ltd Tbk	MDLN	2014	05 Juni 2014
42	Modern Internasional Tbk	MDRN	2011	25 Mei 2011
43	Bank Mega Tbk	MEGA	2011	12 Mei 2011
44	Midi Utama Indonesia Tbk	MIDI	2013	10 Juni 2013
45	Metro Realty Tbk	MTSM	2013	28 Juni 2013
46	Ancora Indonesia Resources Tbk	OKAS	2009	30 Juni 2009
47	Minna Padi Investama Tbk	PADI	2015	05 Juni 2015
48	Pembangunan Graha Lestari Tbk	PGLI	2013	17 Mei 2013
49	Paninvest Tbk	PNIN	2011	30 Juni 2011
50	Pt Red Planet Indonesia Tbk	PSKT	2011	10 Juni 2011
51	Pakuwon Jati Tbk	PWON	2012	29 Juni 2012
52	Rukun Raharja Tbk	RAJA	2013	12 Juni 2013
53	Roda Vivatex Tbk	RDTX	2014	17 Juni 2014
54	Millennium Pharmacon International Tbk	SDPC	2016	22 Maret 2016
55	Hotel Sahid Jaya Tbk	SHID	2013	22 Mei 2013
56	Sona Topas Tourism Industry Tbk	SONA	2013	13 Juni 2013
	Sona Topas Tourism Industry Tbk	SONA	2016	24 Mei 2016
57	Pt Saratoga Investama Sedaya Tbk.	SRTG	2016	15 Juni 2016
58	Surya Semesta Internusa Tbk	SSIA	2011	23 Mei 2011
59	Tira Austenite Tbk	TIRA	2012	08 Juni 2012
60	Pelayaran Tempuran Emas Tbk	TMAS	2013	19 April 2013
61	Tempo Inti Media Tbk	TMPO	2013	16 April 2013

62	Sarana Menara Nusantara Tbk	TOWR	2010	10 Juni 2010
63	Wahana Ottomitra Multiartha Tbk	WOMF	2011	11 Mei 2011

Lampiran 2

### Harga Saham Perusahaan Dividen Inisiasi

	AMRT	ASDM	ASRI	BSDE	BVIC	CFIN	INTA
-10	39,5	177	120	297,02	91,08	201,97	94,34
-9	39	195	118	297,02	105,83	211,82	94,34
-8	39	195	116	329,51	98,89	216,75	85,92
-7	41	195	114	348,07	98,89	206,9	85,92
-6	41	195	117	338,79	97,15	195,07	89,28
-5	41	195	117	343,43	95,42	177,34	87,6
-4	41	195	117	343,43	93,68	196,06	85,92
-3	41	225	128	399,12	88,48	196,06	82,55
-2	41,5	225	128	385,2	97,15	197,04	102,76
-1	36	235	127	394,48	95,42	196,06	122,98
0	38,5	225	117	426,97	101,49	206,9	106,13
1	38,5	230	120	413,05	98,89	201,97	107,82
2	38,5	230	122	408,41	97,15	195,07	104,45
3	42	205	116	389,84	101,49	195,07	107,82
4	41	205	119	371,28	98,89	190,15	107,82
5	41	230	115	385,2	101,49	211,82	107,82
6	41	250	103	362	98,89	201,97	106,13
7	41	250	113	389,84	99,76	197,04	107,82
8	41	250	115	380,56	92,82	192,12	111,18
9	41	250	113	371,28	96,29	192,12	114,55
10	41	270	111	399,12	94,55	192,12	143,19

	OKAS	AHAP	AKSI	BBTN	BPFI	ELTY	EMTK
-10	345,07	86	114	1.441,96	136,01	2.350,00	640
-9	352,11	86	114	1.365,06	136,01	2.350,00	640
-8	352,11	106,29	114	1.316,99	133,45	2.200,00	640
-7	359,15	106,29	114	1.230,47	131,74	2.200,00	640
-6	352,11	106,29	114	1.355,44	130,88	2.150,00	640
-5	345,07	101,46	114	1.278,54	131,74	2.300,00	630
-4	348,59	101,46	114	1.336,22	131,74	2.250,00	640
-3	352,11	101,46	114	1.336,22	131,74	2.350,00	610
-2	348,59	101,46	114	1.307,38	130,02	2.300,00	620
-1	348,59	101,46	114	1.307,38	129,17	2.200,00	630
0	345,07	101,46	114	1.240,09	132,59	2.200,00	500
1	352,11	101,46	114	1.192,02	132,59	1.980,00	620

2	348,59	101,46	114	1.124,73	132,59	1.810,00	580
3	352,11	76,34	114	1.172,80	132,59	1.590,00	580
4	348,59	76,34	114	1.076,66	132,59	1.290,00	570
5	352,11	75,37	114	1.182,41	130,88	1.190,00	580
6	352,11	81,17	114	1.230,47	130,88	1.420,00	580
7	352,11	82,14	114	1.307,38	130,88	1.430,00	590
8	341,55	82,14	114	1.268,93	137,72	1.410,00	580
9	348,59	82,14	114	1.268,93	137,72	1.350,00	580
10	352,11	56,53	115	1.336,22	137,72	1.350,00	580

	JSPT	KPIG	TOWR	AMAG	APIC	BBNP	BHIT
-10	700	207,5	40	225	77,2	1.192,35	174
-9	700	207,5	40	230	75,64	1.192,35	171
-8	700	207,5	40	225	75,64	1.192,35	171
-7	700	207,5	41	225	73,68	1.192,35	168
-6	700	207,5	42	230	73,68	1.192,35	168
-5	700	207,5	48	215	74,07	1.192,35	170
-4	700	207,5	46	205	74,07	1.192,35	170
-3	700	207,5	44	205	74,46	1.192,35	169
-2	700	157,5	43,5	163	75,24	1.192,35	167
-1	700	192,5	45	163	76,81	1.192,35	167
0	700	195	44,5	153	77,59	1.192,35	169
1	700	207,5	44,5	173	75,64	1.192,35	168
2	700	202,5	45	168	75,24	1.192,35	167
3	700	205	45	165	73,68	1.192,35	166
4	700	205	46	157	72,89	1.192,35	166
5	700	205	46,5	147	20,27	1.192,35	164
6	700	205	47	142	51,73	1.192,35	165
7	700	200	49	143	46,24	1.192,35	164
8	700	200	48,5	150	41,93	1.192,35	165
9	700	200	48	150	41,15	1.192,35	165
10	700	200	48	153	40,76	1.192,35	164

	CTRA	EXCL	LPKR	LPPF	MDRN	MEGA	PNIN
-10	368,69	5.375,83	550	2.550,00	420,33	1.954,91	620
-9	388,36	5.523,79	540	2.550,00	410,99	2.168,95	600
-8	383,44	5.523,79	520	2.550,00	410,99	2.168,95	580
-7	383,44	5.770,39	520	2.550,00	410,99	1.969,18	570
-6	383,44	6.115,62	540	2.550,00	410,99	2.097,60	590
-5	373,61	5.819,71	550	2.550,00	410,99	2.097,60	560

-4	373,61	5.770,39	560	2.550,00	401,65	1.983,45	580
-3	368,69	5.671,75	590	2.550,00	401,65	1.969,18	560
-2	363,78	5.721,07	600	2.550,00	392,31	1.954,91	570
-1	368,69	5.721,07	570	2.550,00	387,64	1.969,18	580
0	378,52	5.523,79	570	2.550,00	410,99	2.069,06	580
1	403,1	5.573,11	540	2.550,00	420,33	1.997,72	590
2	422,77	5.770,39	540	2.550,00	420,33	2.040,53	580
3	427,68	5.918,34	540	2.550,00	420,33	2.040,53	570
4	417,85	6.164,94	550	2.550,00	420,33	2.054,79	570
5	417,85	6.164,94	540	2.550,00	415,66	1.997,72	570
6	403,1	6.214,26	540	2.550,00	415,66	2.040,53	580
7	403,1	6.312,90	550	2.550,00	406,32	2.054,79	560
8	393,27	6.658,14	560	2.550,00	406,32	2.026,26	580
9	393,27	6.658,14	570	2.550,00	410,99	2.040,53	580
10	403,1	6.707,46	590	2.550,00	410,99	2.040,53	570

	PSKT	SSIA	WOMF	AKSI	DILD	MAYA	MBSS
-10	82,59	295	405,33	88	360	2.085,05	1.430,00
-9	82,59	302,5	405,33	88	360	2.085,05	1.430,00
-8	82,59	302,5	405,33	88	340	2.085,05	1.350,00
-7	82,59	305	420,92	88	335	2.085,05	1.350,00
-6	82,59	305	405,33	88	345	2.085,05	1.350,00
-5	82,59	305	397,54	88	345	2.085,05	1.290,00
-4	82,59	305	397,54	88	355	2.085,05	1.230,00
-3	82,59	312,5	389,74	88	340	2.085,05	1.260,00
-2	82,59	312,5	389,74	88	340	2.085,05	1.250,00
-1	82,59	325	389,74	88	340	2.085,05	1.270,00
0	82,59	327,5	381,95	88	340	2.085,05	1.270,00
1	82,59	325	385,85	88	345	2.168,45	1.250,00
2	82,59	322,5	378,05	88	335	2.168,45	1.130,00
3	82,59	322,5	374,15	88	340	2.251,85	1.130,00
4	82,59	325	378,05	88	335	2.251,85	1.120,00
5	82,59	327,5	378,05	88	340	2.251,85	1.070,00
6	82,59	332,5	378,05	88	350	2.251,85	1.030,00
7	82,59	340	370,26	88	350	2.251,85	1.030,00
8	82,59	335	366,36	88	350	2.251,85	960
9	82,59	335	362,46	88	345	2.251,85	1.080,00
10	82,59	332,5	362,46	88	345	2.251,85	1.150,00

	PWON	TIRA	DART	DEFI	MIDI	MTSM	PGLI
-10	179	174	830	107	750	700	155
-9	180	174	920	107	740	700	155
-8	180	174	900	107	720	700	153
-7	180	174	940	107	700	700	155
-6	178	174	990	107	730	700	155
-5	185	174	1.000,00	107	700	700	153
-4	184	174	970	107	700	700	163
-3	187	174	950	107	690	700	163
-2	191	174	910	107	700	700	172
-1	193	174	860	107	700	700	176
0	194	174	900	107	720	700	180
1	195	174	890	107	720	700	182
2	195	174	850	107	700	700	175
3	197	174	850	107	700	700	171
4	198	174	860	107	700	700	171
5	210	174	860	107	660	700	170
6	210	174	860	107	690	700	168
7	210	174	860	107	690	700	169
8	210	174	890	107	680	700	161
9	210	174	840	107	670	700	162
10	215	174	840	107	720	700	160

	RAJA	SHID	SONA	TMAS	TMPO	AGRO	BFIN
-10	200	385	2.325,00	420	168,63	106,05	235
-9	197,5	385	2.350,00	425	162,88	107,91	235
-8	202,5	380	2.350,00	425	163,84	106,98	235
-7	205	375	2.350,00	420	160,01	105,12	235
-6	202,5	380	2.350,00	425	162,88	106,05	235
-5	205	380	2.350,00	420	174,38	105,12	236,5
-4	202,5	375	2.350,00	420	178,21	106,98	240
-3	197,5	385	2.350,00	410	239,53	105,12	240
-2	197,5	385	2.350,00	415	225,16	106,05	245
-1	190	385	2.350,00	420	210,79	105,12	245
0	197,5	390	2.350,00	420	210,79	106,98	245
1	195	390	2.350,00	405	220,37	106,05	247,5
2	195	390	2.600,00	400	225,16	105,12	240
3	192,5	385	2.600,00	400	244,32	105,12	240

4	192,5	385	2.625,00	390	225,16	106,05	240
5	192,5	385	2.625,00	395	215,58	106,05	247,5
6	192,5	385	2.625,00	395	220,37	105,12	247,5
7	187,5	380	2.600,00	375	210,79	102,33	260
8	185	380	2.600,00	315	225,16	102,33	253
9	187,5	380	2.600,00	310	225,16	102,33	250
10	185	375	2.500,00	305	220,37	103,26	250

	BVIC	KREN	LPPF	MDLN	RDTX	BKSL	DILD
-10	129	80,2	13.600,00	447	5.050,00	95	665
-9	129	80	13.900,00	448	5.050,00	94	655
-8	128	80,2	14.275,00	449	5.050,00	94	640
-7	129	80,4	14.600,00	446	5.050,00	94	630
-6	128	80,6	14.900,00	442	5.050,00	95	620
-5	126	80,6	14.675,00	445	5.050,00	94	615
-4	129	80,4	15.200,00	450	5.050,00	96	610
-3	127	80,4	14.800,00	449	5.050,00	100	600
-2	127	80,4	14.800,00	447	5.050,00	99	605
-1	126	80,4	14.425,00	445	5.050,00	99	595
0	128	81,2	14.900,00	445	5.050,00	96	590
1	130	82,2	14.900,00	436	5.050,00	96	590
2	129	82,2	14.900,00	436	5.050,00	95	575
3	129	82,2	14.700,00	437	5.050,00	95	575
4	129	82,2	15.000,00	437	5.050,00	96	565
5	129	82	15.300,00	431	5.050,00	94	560
6	127	81,8	15.000,00	428	5.050,00	94	570
7	125	82	14.900,00	422	5.050,00	91	575
8	128	81,8	14.975,00	418	5.050,00	92	580
9	125	82	14.850,00	417	5.050,00	92	575
10	126	82	14.400,00	413	5.050,00	94	585

	DNET	EMDE	ICON	PADI	HDFA	INPP	MAYA
-10	925	103	440	153,75	130	486	1.490,33
-9	930	105	440	156,25	130	486	1.490,33
-8	930	105	490	152,5	130	476	1.490,33
-7	930	103	490	151,25	130	478	1.490,33
-6	930	101	490	148,75	130	480	1.490,33
-5	930	102	489	141,25	130	476	1.490,33
-4	925	101	489	132,5	130	476	1.445,17
-3	920	103	489	131,25	130	478	1.445,17



-2	925	101	489	135	130	476	1.445,17
-1	925	107	489	140	130	472	1.445,17
0	925	117	489	140	135	466	1.445,17
1	925	117	489	140	145	460	1.490,33
2	925	124	489	137,5	180	456	1.490,33
3	925	121	489	137,5	240	460	1.490,33
4	930	149	489	137,5	260	460	1.490,33
5	930	150	489	137,5	260	460	1.535,50
6	930	162	489	137,5	260	462	1.508,40
7	930	163	489	141,25	240	464	1.508,40
8	925	156	489	141,25	240	462	1.503,88
9	925	156	489	141,25	246	456	1.503,88
10	925	148	489	140	252	450	1.503,88

	SONA	SRTG	SDPC	CLPI
-10	3.700,00	3.300,00	70,66	830
-9	3.700,00	3.300,00	70,66	825
-8	3.700,00	3.200,00	70,66	830
-7	3.700,00	3.200,00	73,6	830
-6	3.700,00	3.200,00	74,58	825
-5	3.700,00	3.200,00	75,57	825
-4	3.700,00	3.200,00	85,38	830
-3	3.700,00	3.200,00	82,43	840
-2	3.700,00	3.200,00	83,42	830
-1	3.700,00	3.150,00	83,42	825
0	3.700,00	3.150,00	82,43	825
1	3.700,00	3.150,00	80,47	830
2	3.700,00	3.150,00	83,42	830
3	3.700,00	3.500,00	81,45	835
4	3.800,00	3.320,00	86,36	840
5	3.900,00	3.390,00	85,38	840
6	3.510,00	3.320,00	84,4	820
7	3.510,00	3.000,00	83,42	815
8	3.510,00	3.080,00	80,47	815
9	3.510,00	3.080,00	80,47	830
10	3.510,00	3.080,00	81,45	830

## Lampiran 3

## Harga IHSG Perusahaan Dividen Inisiasi

	AMRT	ASDM	ASRI	BSDE	BVIC	CFIN	INTA
-10	2.090,94	1.862,53	1.998,58	1.892,84	2.090,94	2.030,37	1.785,00
-9	2.069,87	1.830,74	1.998,64	1.902,88	2.069,88	2.024,96	1.750,91
-8	2.030,36	1.842,02	2.010,91	1.916,83	2.030,37	1.950,99	1.803,57
-7	2.024,96	1.851,33	2.032,72	1.998,58	2.024,96	1.990,47	1.886,02
-6	1.950,98	1.785,00	2.078,93	1.998,64	1.950,99	1.975,03	1.885,72
-5	1.990,47	1.750,91	2.056,65	2.010,91	1.990,47	1.914,39	1.881,71
-4	1.975,02	1.803,57	2.093,29	2.032,72	1.975,03	1.995,67	1.890,97
-3	1.914,38	1.886,02	2.108,81	2.078,93	1.914,39	2.044,17	1.857,59
-2	1.995,67	1.885,72	2.089,58	2.056,65	1.995,67	2.040,19	1.892,84
-1	2.044,17	1.881,71	2.090,94	2.093,29	2.044,17	2.033,72	1.902,88
0	2.040,19	1.890,97	2.069,88	2.108,81	2.040,19	2.026,78	1.916,83
1	2.033,71	1.857,59	2.030,37	2.089,58	2.033,72	2.059,88	1.998,58
2	2.026,78	1.892,84	2.024,96	2.090,94	2.026,78	2.065,75	1.998,64
3	2.059,88	1.902,88	1.950,99	2.069,88	2.059,88	2.075,30	2.010,91
4	2.065,75	1.916,83	1.990,47	2.030,37	2.065,75	2.035,01	2.032,72
5	2.075,30	1.998,58	1.975,03	2.024,96	2.075,30	2.083,25	2.078,93
6	2.035,01	1.998,64	1.914,39	1.950,99	2.035,01	2.083,97	2.056,65
7	2.083,24	2.010,91	1.995,67	1.990,47	2.083,25	2.063,09	2.093,29
8	2.083,97	2.032,72	2.044,17	1.975,03	2.083,97	2.020,14	2.108,81
9	2.063,09	2.078,93	2.040,19	1.914,39	2.063,09	2.056,58	2.089,58
10	2.020,14	2.056,65	2.033,72	1.995,67	2.020,14	2.020,14	2.090,94

	OKAS	AHAP	AKSI	BBTN	BPFI	ELTY	EMTK
-10	2.030,37	2.834,19	2.959,01	2.959,01	2.960,90	2.960,90	2.819,47
-9	2.024,96	2.729,48	2.846,24	2.846,24	2.959,01	2.959,01	2.834,19
-8	1.950,99	2.694,25	2.810,62	2.810,62	2.846,24	2.846,24	2.729,48
-7	1.990,47	2.623,22	2.739,33	2.739,33	2.810,62	2.810,62	2.694,25
-6	1.975,03	2.609,61	2.850,43	2.850,43	2.739,33	2.739,33	2.623,22
-5	1.914,39	2.514,12	2.812,89	2.812,89	2.850,43	2.850,43	2.609,61
-4	1.995,67	2.696,78	2.847,62	2.847,62	2.812,89	2.812,89	2.514,12
-3	2.044,17	2.713,92	2.858,39	2.858,39	2.847,62	2.847,62	2.696,78
-2	2.040,19	2.796,96	2.819,47	2.819,47	2.858,39	2.858,39	2.713,92
-1	2.033,72	2.724,61	2.834,19	2.834,19	2.819,47	2.819,47	2.796,96
0	2.026,78	2.733,68	2.729,48	2.729,48	2.834,19	2.834,19	2.724,61

1	2.059,88	2.810,98	2.694,25	2.694,25	2.729,48	2.729,48	2.733,68
2	2.065,75	2.823,25	2.623,22	2.623,22	2.694,25	2.694,25	2.810,98
3	2.075,30	2.750,23	2.609,61	2.609,61	2.623,22	2.623,22	2.823,25
4	2.035,01	2.779,98	2.514,12	2.514,12	2.609,61	2.609,61	2.750,23
5	2.083,25	2.785,79	2.696,78	2.696,78	2.514,12	2.514,12	2.779,98
6	2.083,97	2.770,79	2.713,92	2.713,92	2.696,78	2.696,78	2.785,79
7	2.063,09	2.801,90	2.796,96	2.796,96	2.713,92	2.713,92	2.770,79
8	2.020,14	2.826,84	2.724,61	2.724,61	2.796,96	2.796,96	2.801,90
9	2.056,58	2.830,17	2.733,68	2.733,68	2.724,61	2.724,61	2.826,84
10	2.123,28	2.858,66	2.810,98	2.810,98	2.733,68	2.733,68	2.830,17

	JSPT	KPIG	TOWR	AMAG	APIC	BBNP	BHIT
-10	2.840,43	2.858,39	2.696,78	3.896,12	3.787,65	3.748,76	3.734,41
-9	2.891,27	2.819,47	2.713,92	3.874,78	3.748,76	3.773,27	3.707,98
-8	2.912,83	2.834,19	2.796,96	3.799,04	3.773,27	3.794,25	3.730,51
-7	2.926,53	2.729,48	2.724,61	3.774,33	3.794,25	3.740,47	3.727,07
-6	2.924,73	2.694,25	2.733,68	3.835,18	3.740,47	3.721,38	3.732,65
-5	2.944,71	2.623,22	2.810,98	3.755,05	3.721,38	3.729,12	3.794,76
-4	2.939,30	2.609,61	2.823,25	3.752,11	3.729,12	3.794,94	3.801,08
-3	2.903,32	2.514,12	2.750,23	3.697,49	3.794,94	3.821,83	3.788,54
-2	2.926,86	2.696,78	2.779,98	3.369,14	3.821,83	3.823,65	3.774,87
-1	2.971,25	2.713,92	2.785,79	3.426,35	3.823,65	3.848,56	3.804,93
0	2.960,90	2.796,96	2.770,79	3.316,14	3.848,56	3.813,43	3.808,93
1	2.959,01	2.724,61	2.801,90	3.473,94	3.813,43	3.830,27	3.819,62
2	2.846,24	2.733,68	2.826,84	3.513,17	3.830,27	3.888,57	3.849,30
3	2.810,62	2.810,98	2.830,17	3.537,18	3.888,57	3.927,10	3.813,87
4	2.739,33	2.823,25	2.858,66	3.549,03	3.927,10	3.924,13	3.814,93
5	2.850,43	2.750,23	2.891,10	3.348,71	3.953,52	3.908,96	3.816,27
6	2.812,89	2.779,98	2.929,59	3.269,45	3.924,13	3.939,47	3.798,55
7	2.847,62	2.785,79	2.941,90	3.293,24	3.908,96	4.003,69	3.785,45
8	2.858,39	2.770,79	2.934,59	3.443,11	3.939,47	3.995,59	3.800,52
9	2.819,47	2.801,90	2.924,79	3.425,68	4.003,69	3.938,01	3.838,14
10	2.834,19	2.826,84	2.914,09	3.451,08	3.995,59	3.980,84	3.808,71

	CTRA	EXCL	LPKR	LPPF	MDRN	MEGA	PNIN
-10	3.774,87	3.678,67	3.459,93	3.732,65	3.800,52	3.808,93	3.794,25
-9	3.804,93	3.707,49	3.417,47	3.794,76	3.838,14	3.819,62	3.740,47
-8	3.808,93	3.700,05	3.373,64	3.801,08	3.808,71	3.849,30	3.721,38
-7	3.819,62	3.685,94	3.391,77	3.788,54	3.832,02	3.813,87	3.729,12
-6	3.849,30	3.727,80	3.416,77	3.774,87	3.799,23	3.814,93	3.794,94

-5	3.813,87	3.730,58	3.416,78	3.804,93	3.840,21	3.816,27	3.821,83
-4	3.814,93	3.741,81	3.434,38	3.808,93	3.859,81	3.798,55	3.823,65
-3	3.816,27	3.745,84	3.501,50	3.819,62	3.872,95	3.785,45	3.848,56
-2	3.798,55	3.719,23	3.497,64	3.849,30	3.778,45	3.800,52	3.813,43
-1	3.785,45	3.734,41	3.451,10	3.813,87	3.785,94	3.838,14	3.830,27
0	3.800,52	3.707,98	3.474,12	3.814,93	3.780,16	3.808,71	3.888,57
1	3.838,14	3.730,51	3.439,13	3.816,27	3.814,82	3.832,02	3.927,10
2	3.808,71	3.727,07	3.443,53	3.798,55	3.832,43	3.799,23	3.924,13
3	3.832,02	3.732,65	3.470,35	3.785,45	3.826,14	3.840,21	3.908,96
4	3.799,23	3.794,76	3.512,62	3.800,52	3.836,97	3.859,81	3.939,47
5	3.840,21	3.801,08	3.486,20	3.838,14	3.837,76	3.872,95	4.003,69
6	3.859,81	3.788,54	3.494,54	3.808,71	3.844,02	3.778,45	3.995,59
7	3.872,95	3.774,87	3.542,90	3.832,02	3.834,20	3.785,94	3.938,01
8	3.778,45	3.804,93	3.561,72	3.799,23	3.842,95	3.780,16	3.980,84
9	3.785,94	3.808,93	3.580,31	3.840,21	3.825,82	3.814,82	3.997,64
10	3.780,16	3.819,62	3.598,68	3.859,81	3.806,19	3.832,43	4.023,20

	PSKT	SSIA	WOMF	AKSI	DILD	MAYA	MBSS
-10	3.814,82	3.798,55	3.804,93	3.654,58	3.852,58	3.860,46	4.158,86
-9	3.832,43	3.785,45	3.808,93	3.717,88	3.860,46	3.791,62	4.181,07
-8	3.826,14	3.800,52	3.819,62	3.841,33	3.791,62	3.818,11	4.129,06
-7	3.836,97	3.838,14	3.849,30	3.840,60	3.818,11	3.860,16	4.133,63
-6	3.837,76	3.808,71	3.813,87	3.825,33	3.860,16	3.880,82	4.114,14
-5	3.844,02	3.832,02	3.814,93	3.866,21	3.880,82	3.943,90	4.053,07
-4	3.834,20	3.799,23	3.816,27	3.852,58	3.943,90	3.901,79	4.045,64
-3	3.842,95	3.840,21	3.798,55	3.860,46	3.901,79	3.889,52	3.980,50
-2	3.825,82	3.859,81	3.785,45	3.791,62	3.889,52	3.857,59	3.940,11
-1	3.806,19	3.872,95	3.800,52	3.818,11	3.857,59	3.881,40	4.021,10
0	3.787,65	3.778,45	3.838,14	3.860,16	3.881,40	3.934,87	3.981,58
1	3.748,76	3.785,94	3.808,71	3.880,82	3.934,87	3.887,57	3.984,87
2	3.773,27	3.780,16	3.832,02	3.943,90	3.887,57	3.955,58	3.902,51
3	3.794,25	3.814,82	3.799,23	3.901,79	3.955,58	3.991,54	3.918,69
4	3.740,47	3.832,43	3.840,21	3.889,52	3.991,54	4.049,89	3.919,06
5	3.721,38	3.826,14	3.859,81	3.857,59	4.049,89	4.075,92	3.917,92
6	3.729,12	3.836,97	3.872,95	3.881,40	4.075,92	4.069,84	3.832,82
7	3.794,94	3.837,76	3.778,45	3.934,87	4.069,84	4.055,20	3.799,77
8	3.821,83	3.844,02	3.785,94	3.887,57	4.055,20	3.985,04	3.654,58
9	3.823,65	3.834,20	3.780,16	3.955,58	3.985,04	4.009,68	3.717,88
10	3.848,56	3.842,95	3.814,82	3.991,54	4.009,68	4.019,13	3.841,33

	PWON	TIRA	DART	DEFI	MIDI	MTSM	PGLI
-10	3.818,11	3.902,51	5.085,14	4.777,37	5.155,09	4.697,88	4.994,05
-9	3.860,16	3.918,69	5.176,23	4.609,95	5.085,14	4.607,66	4.925,48
-8	3.880,82	3.919,06	5.200,69	4.697,88	5.176,23	4.760,74	4.991,87
-7	3.943,90	3.917,92	5.129,65	4.607,66	5.200,69	4.774,50	5.042,79
-6	3.901,79	3.832,82	5.068,63	4.760,74	5.129,65	4.840,45	5.089,33
-5	3.889,52	3.799,77	4.971,35	4.774,50	5.068,63	4.806,66	5.105,94
-4	3.857,59	3.654,58	5.021,61	4.840,45	4.971,35	4.629,99	5.054,63
-3	3.881,40	3.717,88	5.001,22	4.806,66	5.021,61	4.515,37	5.081,94
-2	3.934,87	3.841,33	4.865,32	4.629,99	5.001,22	4.429,46	5.089,88
-1	3.887,57	3.840,60	4.777,37	4.515,37	4.865,32	4.418,87	5.078,68
0	3.955,58	3.825,33	4.609,95	4.429,46	4.777,37	4.587,73	5.145,68
1	3.991,54	3.866,21	4.697,88	4.418,87	4.609,95	4.675,75	5.214,98
2	4.049,89	3.852,58	4.607,66	4.587,73	4.697,88	4.818,90	5.188,76
3	4.075,92	3.860,46	4.760,74	4.675,75	4.607,66	4.777,45	5.208,00
4	4.069,84	3.791,62	4.774,50	4.818,90	4.760,74	4.728,70	5.121,40
5	4.055,20	3.818,11	4.840,45	4.777,45	4.774,50	4.577,15	5.155,09
6	3.985,04	3.860,16	4.806,66	4.728,70	4.840,45	4.581,93	5.085,14
7	4.009,68	3.880,82	4.629,99	4.577,15	4.806,66	4.602,81	5.176,23
8	4.019,13	3.943,90	4.515,37	4.581,93	4.629,99	4.433,63	5.200,69
9	3.984,12	3.901,79	4.429,46	4.602,81	4.515,37	4.403,80	5.129,65
10	4.019,67	3.889,52	4.418,87	4.433,63	4.429,46	4.478,64	5.068,63

	RAJA	SHID	SONA	TMAS	TMPO	AGRO	BFIN
-10	5.176,23	5.042,79	5.200,69	4.922,61	4.937,58	4.726,17	4.892,29
-9	5.200,69	5.089,33	5.129,65	4.926,07	4.957,25	4.878,64	4.898,21
-8	5.129,65	5.105,94	5.068,63	4.897,52	4.981,47	4.876,19	4.893,15
-7	5.068,63	5.054,63	4.971,35	4.899,59	4.922,61	4.805,61	4.891,08
-6	4.971,35	5.081,94	5.021,61	4.877,48	4.926,07	4.821,46	4.897,64
-5	5.021,61	5.089,88	5.001,22	4.924,26	4.897,52	4.698,97	4.818,76
-4	5.001,22	5.078,68	4.865,32	4.937,21	4.899,59	4.700,21	4.819,68
-3	4.865,32	5.145,68	4.777,37	4.894,59	4.877,48	4.720,42	4.840,15
-2	4.777,37	5.214,98	4.609,95	4.998,65	4.924,26	4.703,09	4.838,76
-1	4.609,95	5.188,76	4.697,88	5.012,64	4.937,21	4.728,24	4.842,50
0	4.697,88	5.208,00	4.607,66	4.998,46	4.894,59	4.723,06	4.834,47
1	4.607,66	5.121,40	4.760,74	4.996,92	4.998,65	4.768,28	4.862,07
2	4.760,74	5.155,09	4.774,50	4.975,33	5.012,64	4.873,93	4.860,89
3	4.774,50	5.085,14	4.840,45	5.011,61	4.998,46	4.870,21	4.898,14
4	4.840,45	5.176,23	4.806,66	4.994,52	4.996,92	4.891,32	4.913,00

5	4.806,66	5.200,69	4.629,99	4.978,51	4.975,33	4.857,94	4.921,39
6	4.629,99	5.129,65	4.515,37	4.999,75	5.011,61	4.921,04	4.991,64
7	4.515,37	5.068,63	4.429,46	5.034,07	4.994,52	4.921,40	5.031,57
8	4.429,46	4.971,35	4.418,87	5.060,92	4.978,51	4.921,40	5.015,00
9	4.418,87	5.021,61	4.587,73	4.994,05	4.999,75	4.765,73	4.895,96
10	4.587,73	5.001,22	4.675,75	4.925,48	5.034,07	4.816,58	4.910,29

	BVIC	KREN	LPPF	MDLN	RDTX	BKSL	DILD
-10	4.921,40	4.895,96	4.723,06	4.895,96	4.942,16	4.837,79	5.288,36
-9	4.765,73	4.910,29	4.768,28	4.910,29	4.932,56	4.872,60	5.320,90
-8	4.816,58	4.969,88	4.873,93	4.969,88	4.935,56	4.945,75	5.253,39
-7	4.864,88	4.973,06	4.870,21	4.973,06	4.937,18	4.945,50	5.237,40
-6	4.870,21	4.963,92	4.891,32	4.963,92	4.885,08	4.985,01	5.216,38
-5	4.873,01	4.985,58	4.857,94	4.985,58	4.946,09	4.959,25	5.213,82
-4	4.897,05	4.893,91	4.921,04	4.893,91	4.971,95	4.937,65	5.130,50
-3	4.892,29	4.912,09	4.921,40	4.912,09	4.934,41	4.953,52	5.095,82
-2	4.898,21	4.942,16	4.921,40	4.942,16	4.926,66	4.920,04	5.100,57
-1	4.893,15	4.932,56	4.765,73	4.932,56	4.885,46	4.923,00	5.014,99
0	4.891,08	4.935,56	4.816,58	4.935,56	4.909,52	4.882,58	4.899,88
1	4.897,64	4.937,18	4.864,88	4.937,18	4.887,86	4.910,66	4.933,56
2	4.818,76	4.885,08	4.870,21	4.885,08	4.864,27	4.904,06	4.928,81
3	4.819,68	4.946,09	4.873,01	4.946,09	4.847,70	4.944,78	4.935,82
4	4.840,15	4.971,95	4.897,05	4.971,95	4.842,13	4.982,91	4.837,79
5	4.838,76	4.934,41	4.892,29	4.934,41	4.862,24	4.916,74	4.872,60
6	4.842,50	4.926,66	4.898,21	4.926,66	4.838,98	4.906,05	4.945,75
7	4.834,47	4.885,46	4.893,15	4.885,46	4.872,42	4.871,57	4.945,50
8	4.862,07	4.909,52	4.891,08	4.909,52	4.845,13	4.838,28	4.985,01
9	4.860,89	4.887,86	4.897,64	4.887,86	4.878,58	4.859,03	4.959,25
10	4.898,14	4.864,27	4.818,76	4.864,27	4.884,83	4.893,92	4.937,65

	DNET	EMDE	ICON	PADI	HDFA	INPP	MAYA
-10	5.160,31	4.933,56	5.315,15	5.313,21	4.816,65	4.814,73	4.749,31
-9	5.184,95	4.928,81	5.288,36	5.315,15	4.845,37	4.836,03	4.763,12
-8	5.150,49	4.935,82	5.320,90	5.288,36	4.843,19	4.796,87	4.799,96
-7	5.182,21	4.837,79	5.253,39	5.320,90	4.850,18	4.839,67	4.803,32
-6	5.172,48	4.872,60	5.237,40	5.253,39	4.858,07	4.833,23	4.761,71
-5	5.205,61	4.945,75	5.216,38	5.237,40	4.868,23	4.853,92	4.731,56
-4	5.246,13	4.945,50	5.213,82	5.216,38	4.867,29	4.896,02	4.729,16
-3	5.227,10	4.985,01	5.130,50	5.213,82	4.846,70	4.933,99	4.734,36
-2	5.237,81	4.959,25	5.095,82	5.130,50	4.829,57	4.916,06	4.704,22

-1	5.269,37	4.937,65	5.100,57	5.095,82	4.881,93	4.876,79	4.711,88
0	5.292,75	4.953,52	5.014,99	5.100,57	4.876,60	4.848,06	4.743,66
1	5.313,21	4.920,04	4.899,88	5.014,99	4.903,09	4.807,23	4.710,79
2	5.315,15	4.923,00	4.933,56	4.899,88	4.914,74	4.821,59	4.772,98
3	5.288,36	4.882,58	4.928,81	4.933,56	4.878,86	4.814,82	4.784,56
4	5.320,90	4.910,66	4.935,82	4.928,81	4.814,09	4.814,39	4.814,73
5	5.253,39	4.904,06	4.837,79	4.935,82	4.845,66	4.835,14	4.836,03
6	5.237,40	4.944,78	4.872,60	4.837,79	4.848,39	4.863,53	4.796,87
7	5.216,38	4.982,91	4.945,75	4.872,60	4.838,58	4.878,71	4.839,67
8	5.213,82	4.916,74	4.945,50	4.945,75	4.808,32	4.896,85	4.833,23
9	5.130,50	4.906,05	4.985,01	4.945,50	4.812,26	4.874,31	4.853,92
10	5.095,82	4.871,57	4.959,25	4.985,01	4.822,60	4.834,57	4.896,02

	SONA	SRTG	SDPC	CLPI
-10	4.763,12	4.839,67	4.844,04	4.784,56
-9	4.799,96	4.833,23	4.850,88	4.814,73
-8	4.803,32	4.853,92	4.831,58	4.836,03
-7	4.761,71	4.896,02	4.811,04	4.796,87
-6	4.731,56	4.933,99	4.877,53	4.839,67
-5	4.729,16	4.916,06	4.849,78	4.833,23
-4	4.734,36	4.876,79	4.861,44	4.853,92
-3	4.704,22	4.848,06	4.885,69	4.896,02
-2	4.711,88	4.807,23	4.885,71	4.933,99
-1	4.743,66	4.821,59	4.885,16	4.916,06
0	4.710,79	4.814,82	4.856,11	4.848,06
1	4.772,98	4.814,39	4.854,18	4.807,23
2	4.784,56	4.835,14	4.827,09	4.821,59
3	4.814,73	4.863,53	4.773,63	4.814,82
4	4.836,03	4.878,71	4.781,30	4.814,39
5	4.796,87	4.896,85	4.816,65	4.835,14
6	4.839,67	4.874,31	4.845,37	4.863,53
7	4.833,23	4.834,57	4.843,19	4.878,71
8	4.853,92	4.836,05	4.850,18	4.896,85
9	4.896,02	4.882,17	4.858,07	4.874,31
10	4.933,99	4.980,10	4.868,23	4.868,23

Lampiran 4

*Return Saham Perusahaan Dividen Inisiasi*

	AMRT	ASDM	ASRI	BSDE	BVIC	CFIN	INTA
-10	0,1127	0,0000	0,0526	0,0667	-0,0095	-0,0465	0,0000
-9	-0,0127	0,1017	-0,0167	0,0000	0,1619	0,0488	0,0000
-8	0,0000	0,0000	-0,0169	0,1094	-0,0656	0,0233	-0,0893
-7	0,0513	0,0000	-0,0172	0,0563	0,0000	-0,0454	0,0000
-6	0,0000	0,0000	0,0263	-0,0267	-0,0176	-0,0572	0,0391
-5	0,0000	0,0000	0,0000	0,0137	-0,0178	-0,0909	-0,0188
-4	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0182	0,1056	-0,0192
-3	0,0000	0,1538	0,0940	0,1622	-0,0555	0,0000	-0,0392
-2	0,0122	0,0000	0,0000	-0,0349	0,0980	0,0050	0,2448
-1	-0,1325	0,0444	-0,0078	0,0241	-0,0178	-0,0050	0,1968
0	0,0694	-0,0426	-0,0787	0,0824	0,0636	0,0553	-0,1370
1	0,0000	0,0222	0,0256	-0,0326	-0,0256	-0,0238	0,0159
2	0,0000	0,0000	0,0167	-0,0112	-0,0176	-0,0342	-0,0313
3	0,0909	-0,1087	-0,0492	-0,0455	0,0447	0,0000	0,0323
4	-0,0238	0,0000	0,0259	-0,0476	-0,0256	-0,0252	0,0000
5	0,0000	0,1220	-0,0336	0,0375	0,0263	0,1140	0,0000
6	0,0000	0,0870	-0,1043	-0,0602	-0,0256	-0,0465	-0,0157
7	0,0000	0,0000	0,0971	0,0769	0,0088	-0,0244	0,0159
8	0,0000	0,0000	0,0177	-0,0238	-0,0696	-0,0250	0,0312
9	0,0000	0,0000	-0,0174	-0,0244	0,0374	0,0000	0,0303
10	0,0000	0,0800	-0,0177	0,0750	-0,0181	0,0000	0,2500

	OKAS	AHAP	AKSI	BBTN	BPFI	ELTY	EMTK
-10	-0,0200	0,0000	0,0000	-0,0196	-0,0124	0,0000	0,0000
-9	0,0204	0,0000	0,0000	-0,0533	0,0000	0,0000	0,0000
-8	0,0000	0,2359	0,0000	-0,0352	-0,0188	-0,0638	0,0000
-7	0,0200	0,0000	0,0000	-0,0657	-0,0128	0,0000	0,0000
-6	-0,0196	0,0000	0,0000	0,1016	-0,0065	-0,0227	0,0000
-5	-0,0200	-0,0454	0,0000	-0,0567	0,0066	0,0698	-0,0156
-4	0,0102	0,0000	0,0000	0,0451	0,0000	-0,0217	0,0159
-3	0,0101	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0444	-0,0469
-2	-0,0100	0,0000	0,0000	-0,0216	-0,0131	-0,0213	0,0164
-1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0065	-0,0435	0,0161
0	-0,0101	0,0000	0,0000	-0,0515	0,0265	0,0000	-0,2063



1	0,0204	0,0000	0,0000	-0,0388	0,0000	-0,1000	0,2400
2	-0,0100	0,0000	0,0000	-0,0565	0,0000	-0,0859	-0,0645
3	0,0101	-0,2476	0,0000	0,0427	0,0000	-0,1215	0,0000
4	-0,0100	0,0000	0,0000	-0,0820	0,0000	-0,1887	-0,0172
5	0,0101	-0,0127	0,0000	0,0982	-0,0129	-0,0775	0,0175
6	0,0000	0,0770	0,0000	0,0406	0,0000	0,1933	0,0000
7	0,0000	0,0120	0,0000	0,0625	0,0000	0,0070	0,0172
8	-0,0300	0,0000	0,0000	-0,0294	0,0523	-0,0140	-0,0169
9	0,0206	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0426	0,0000
10	0,0101	-0,3118	0,0088	0,0530	0,0000	0,0000	0,0000

	JSPT	KPIG	TOWR	AMAG	APIC	BBNP	BHIT
-10	0,0000	0,0000	0,0526	-0,0426	0,0000	0,0000	-0,0114
-9	0,0000	0,0000	0,0000	0,0222	-0,0202	0,0000	-0,0172
-8	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0217	0,0000	0,0000	0,0000
-7	0,0000	0,0000	0,0250	0,0000	-0,0259	0,0000	-0,0175
-6	0,0000	0,0000	0,0244	0,0222	0,0000	0,0000	0,0000
-5	0,0000	0,0000	0,1429	-0,0652	0,0053	0,0000	0,0119
-4	0,0000	0,0000	-0,0417	-0,0465	0,0000	0,0000	0,0000
-3	0,0000	0,0000	-0,0435	0,0000	0,0053	0,0000	-0,0059
-2	0,0000	-0,2410	-0,0114	-0,2049	0,0105	0,0000	-0,0118
-1	0,0000	0,2222	0,0345	0,0000	0,0209	0,0000	0,0000
0	0,0000	0,0130	-0,0111	-0,0613	0,0102	0,0000	0,0120
1	0,0000	0,0641	0,0000	0,1307	-0,0251	0,0000	-0,0059
2	0,0000	-0,0241	0,0112	-0,0289	-0,0053	0,0000	-0,0060
3	0,0000	0,0123	0,0000	-0,0179	-0,0207	0,0000	-0,0060
4	0,0000	0,0000	0,0222	-0,0485	-0,0107	0,0000	0,0000
5	0,0000	0,0000	0,0109	-0,0637	-0,7219	0,0000	-0,0120
6	0,0000	0,0000	0,0108	-0,0340	1,5520	0,0000	0,0061
7	0,0000	-0,0244	0,0426	0,0070	-0,1061	0,0000	-0,0061
8	0,0000	0,0000	-0,0102	0,0490	-0,0932	0,0000	0,0061
9	0,0000	0,0000	-0,0103	0,0000	-0,0186	0,0000	0,0000
10	0,0000	0,0000	0,0000	0,0200	-0,0095	0,0000	-0,0061

	CTRA	EXCL	LPKR	LPPF	MDRN	MEGA	PNIN
-10	-0,0385	0,0000	-0,0179	0,0000	-0,0110	-0,0144	0,0000
-9	0,0534	0,0275	-0,0182	0,0000	-0,0222	0,1095	-0,0323
-8	-0,0127	0,0000	-0,0370	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0333
-7	0,0000	0,0446	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0921	-0,0172
-6	0,0000	0,0598	0,0385	0,0000	0,0000	0,0652	0,0351

-5	-0,0256	-0,0484	0,0185	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0508
-4	0,0000	-0,0085	0,0182	0,0000	-0,0227	-0,0544	0,0357
-3	-0,0132	-0,0171	0,0536	0,0000	0,0000	-0,0072	-0,0345
-2	-0,0133	0,0087	0,0169	0,0000	-0,0233	-0,0072	0,0179
-1	0,0135	0,0000	-0,0500	0,0000	-0,0119	0,0073	0,0175
0	0,0267	-0,0345	0,0000	0,0000	0,0602	0,0507	0,0000
1	0,0649	0,0089	-0,0526	0,0000	0,0227	-0,0345	0,0172
2	0,0488	0,0354	0,0000	0,0000	0,0000	0,0214	-0,0169
3	0,0116	0,0256	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0172
4	-0,0230	0,0417	0,0185	0,0000	0,0000	0,0070	0,0000
5	0,0000	0,0000	-0,0182	0,0000	-0,0111	-0,0278	0,0000
6	-0,0353	0,0080	0,0000	0,0000	0,0000	0,0214	0,0175
7	0,0000	0,0159	0,0185	0,0000	-0,0225	0,0070	-0,0345
8	-0,0244	0,0547	0,0182	0,0000	0,0000	-0,0139	0,0357
9	0,0000	0,0000	0,0179	0,0000	0,0115	0,0070	0,0000
10	0,0250	0,0074	0,0351	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0172

	PSKT	SSIA	WOMF	AKSI	DILD	MAYA	MBSS
-10	0,0000	0,0172	0,0000	0,0000	-0,0270	0,0000	-0,0714
-9	0,0000	0,0254	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
-8	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0556	0,0000	-0,0559
-7	0,0000	0,0083	0,0385	0,0000	-0,0147	0,0000	0,0000
-6	0,0000	0,0000	-0,0370	0,0000	0,0299	0,0000	0,0000
-5	0,0000	0,0000	-0,0192	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0444
-4	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0290	0,0000	-0,0465
-3	0,0000	0,0246	-0,0196	0,0000	-0,0423	0,0000	0,0244
-2	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0079
-1	0,0000	0,0400	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0160
0	0,0000	0,0077	-0,0200	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1	0,0000	-0,0076	0,0102	0,0000	0,0147	0,0400	-0,0157
2	0,0000	-0,0077	-0,0202	0,0000	-0,0290	0,0000	-0,0960
3	0,0000	0,0000	-0,0103	0,0000	0,0149	0,0385	0,0000
4	0,0000	0,0078	0,0104	0,0000	-0,0147	0,0000	-0,0088
5	0,0000	0,0077	0,0000	0,0000	0,0149	0,0000	-0,0446
6	0,0000	0,0153	0,0000	0,0000	0,0294	0,0000	-0,0374
7	0,0000	0,0226	-0,0206	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
8	0,0000	-0,0147	-0,0105	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0680
9	0,0000	0,0000	-0,0106	0,0000	-0,0143	0,0000	0,1250
10	0,0000	-0,0075	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0648

	PWON	TIRA	DART	DEFI	MIDI	MTSM	PGLI
-10	0,0000	0,0000	0,0779	0,0000	-0,0132	0,0000	0,0616
-9	0,0056	0,0000	0,1084	0,0000	-0,0133	0,0000	0,0000
-8	0,0000	0,0000	-0,0217	0,0000	-0,0270	0,0000	-0,0129
-7	0,0000	0,0000	0,0444	0,0000	-0,0278	0,0000	0,0131
-6	-0,0111	0,0000	0,0532	0,0000	0,0429	0,0000	0,0000
-5	0,0393	0,0000	0,0101	0,0000	-0,0411	0,0000	-0,0129
-4	-0,0054	0,0000	-0,0300	0,0000	0,0000	0,0000	0,0654
-3	0,0163	0,0000	-0,0206	0,0000	-0,0143	0,0000	0,0000
-2	0,0214	0,0000	-0,0421	0,0000	0,0145	0,0000	0,0552
-1	0,0105	0,0000	-0,0549	0,0000	0,0000	0,0000	0,0233
0	0,0052	0,0000	0,0465	0,0000	0,0286	0,0000	0,0227
1	0,0052	0,0000	-0,0111	0,0000	0,0000	0,0000	0,0111
2	0,0000	0,0000	-0,0449	0,0000	-0,0278	0,0000	-0,0385
3	0,0103	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0229
4	0,0051	0,0000	0,0118	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
5	0,0606	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0571	0,0000	-0,0058
6	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0455	0,0000	-0,0118
7	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0060
8	0,0000	0,0000	0,0349	0,0000	-0,0145	0,0000	-0,0473
9	0,0000	0,0000	-0,0562	0,0000	-0,0147	0,0000	0,0062
10	0,0238	0,0000	0,0000	0,0000	0,0746	0,0000	-0,0123

	RAJA	SHID	SONA	TMAS	TMPO	AGRO	BFIN
-10	0,0127	0,0132	0,0000	-0,0345	0,0477	0,0088	0,0000
-9	-0,0125	0,0000	0,0108	0,0119	-0,0341	0,0175	0,0000
-8	0,0253	-0,0130	0,0000	0,0000	0,0059	-0,0086	0,0000
-7	0,0123	-0,0132	0,0000	-0,0118	-0,0234	-0,0174	0,0000
-6	-0,0122	0,0133	0,0000	0,0119	0,0179	0,0088	0,0000
-5	0,0123	0,0000	0,0000	-0,0118	0,0706	-0,0088	0,0064
-4	-0,0122	-0,0132	0,0000	0,0000	0,0220	0,0177	0,0148
-3	-0,0247	0,0267	0,0000	-0,0238	0,3441	-0,0174	0,0000
-2	0,0000	0,0000	0,0000	0,0122	-0,0600	0,0088	0,0208
-1	-0,0380	0,0000	0,0000	0,0120	-0,0638	-0,0088	0,0000
0	0,0395	0,0130	0,0000	0,0000	0,0000	0,0177	0,0000
1	-0,0127	0,0000	0,0000	-0,0357	0,0454	-0,0087	0,0102
2	0,0000	0,0000	0,1064	-0,0123	0,0217	-0,0088	-0,0303
3	-0,0128	-0,0128	0,0000	0,0000	0,0851	0,0000	0,0000
4	0,0000	0,0000	0,0096	-0,0250	-0,0784	0,0088	0,0000

5	0,0000	0,0000	0,0000	0,0128	-0,0425	0,0000	0,0313
6	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0222	-0,0088	0,0000
7	-0,0260	-0,0130	-0,0095	-0,0506	-0,0435	-0,0265	0,0505
8	-0,0133	0,0000	0,0000	-0,1600	0,0682	0,0000	-0,0269
9	0,0135	0,0000	0,0000	-0,0159	0,0000	0,0000	-0,0119
10	-0,0133	-0,0132	-0,0385	-0,0161	-0,0213	0,0091	0,0000

	BVIC	KREN	LPPF	MDLN	RDTX	BKSL	DILD
-10	0,0000	0,0025	0,0149	0,0000	0,0000	-0,0306	-0,0075
-9	0,0000	-0,0025	0,0221	0,0022	0,0000	-0,0105	-0,0150
-8	-0,0078	0,0025	0,0270	0,0022	0,0000	0,0000	-0,0229
-7	0,0078	0,0025	0,0228	-0,0067	0,0000	0,0000	-0,0156
-6	-0,0078	0,0025	0,0205	-0,0090	0,0000	0,0106	-0,0159
-5	-0,0156	0,0000	-0,0151	0,0068	0,0000	-0,0105	-0,0081
-4	0,0238	-0,0025	0,0358	0,0112	0,0000	0,0213	-0,0081
-3	-0,0155	0,0000	-0,0263	-0,0022	0,0000	0,0417	-0,0164
-2	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0045	0,0000	-0,0100	0,0083
-1	-0,0079	0,0000	-0,0253	-0,0045	0,0000	0,0000	-0,0165
0	0,0159	0,0100	0,0329	0,0000	0,0000	-0,0303	-0,0084
1	0,0156	0,0123	0,0000	-0,0202	0,0000	0,0000	0,0000
2	-0,0077	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0104	-0,0254
3	0,0000	0,0000	-0,0134	0,0023	0,0000	0,0000	0,0000
4	0,0000	0,0000	0,0204	0,0000	0,0000	0,0105	-0,0174
5	0,0000	-0,0024	0,0200	-0,0137	0,0000	-0,0208	-0,0088
6	-0,0155	-0,0024	-0,0196	-0,0070	0,0000	0,0000	0,0179
7	-0,0157	0,0024	-0,0067	-0,0140	0,0000	-0,0319	0,0088
8	0,0240	-0,0024	0,0050	-0,0095	0,0000	0,0110	0,0087
9	-0,0234	0,0024	-0,0083	-0,0024	0,0000	0,0000	-0,0086
10	0,0080	0,0000	-0,0303	-0,0096	0,0000	0,0217	0,0174

	DNET	EMDE	ICON	PADI	HDFA	INPP	MAYA
-10	-0,0054	0,0300	0,0000	-0,0160	0,0000	-0,0041	0,0000
-9	0,0054	0,0194	0,0000	0,0163	0,0000	0,0000	0,0000
-8	0,0000	0,0000	0,1136	-0,0240	0,0000	-0,0206	0,0000
-7	0,0000	-0,0190	0,0000	-0,0082	0,0000	0,0042	0,0000
-6	0,0000	-0,0194	0,0000	-0,0165	0,0000	0,0042	0,0000
-5	0,0000	0,0099	-0,0020	-0,0504	0,0000	-0,0083	0,0000
-4	-0,0054	-0,0098	0,0000	-0,0619	0,0000	0,0000	-0,0303
-3	-0,0054	0,0198	0,0000	-0,0094	0,0000	0,0042	0,0000
-2	0,0054	-0,0194	0,0000	0,0286	0,0000	-0,0042	0,0000

-1	0,0000	0,0594	0,0000	0,0370	0,0000	-0,0084	0,0000
0	0,0000	0,0935	0,0000	0,0000	0,0385	-0,0127	0,0000
1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0741	-0,0129	0,0312
2	0,0000	0,0598	0,0000	-0,0179	0,2414	-0,0087	0,0000
3	0,0000	-0,0242	0,0000	0,0000	0,3333	0,0088	0,0000
4	0,0054	0,2314	0,0000	0,0000	0,0833	0,0000	0,0000
5	0,0000	0,0067	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0303
6	0,0000	0,0800	0,0000	0,0000	0,0000	0,0043	-0,0176
7	0,0000	0,0062	0,0000	0,0273	-0,0769	0,0043	0,0000
8	-0,0054	-0,0429	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0043	-0,0030
9	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0250	-0,0130	0,0000
10	0,0000	-0,0513	0,0000	-0,0088	0,0244	-0,0132	0,0000

	SONA	SRTG	SDPC	CLPI
-10	0,0000	0,0000	-0,0270	0,0000
-9	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0060
-8	0,0000	-0,0303	0,0000	0,0061
-7	0,0000	0,0000	0,0416	0,0000
-6	0,0000	0,0000	0,0133	-0,0060
-5	0,0000	0,0000	0,0133	0,0000
-4	0,0000	0,0000	0,1298	0,0061
-3	0,0000	0,0000	-0,0346	0,0120
-2	0,0000	0,0000	0,0120	-0,0119
-1	0,0000	-0,0156	0,0000	-0,0060
0	0,0000	0,0000	-0,0119	0,0000
1	0,0000	0,0000	-0,0238	0,0061
2	0,0000	0,0000	0,0367	0,0000
3	0,0000	0,1111	-0,0236	0,0060
4	0,0270	-0,0514	0,0603	0,0060
5	0,0263	0,0211	-0,0113	0,0000
6	-0,1000	-0,0206	-0,0115	-0,0238
7	0,0000	-0,0964	-0,0116	-0,0061
8	0,0000	0,0267	-0,0354	0,0000
9	0,0000	0,0000	0,0000	0,0184
10	0,0000	0,0000	0,0122	0,0000

Lampiran 5

*Return Pasar Perusahaan Dividen Inisiasi*

	AMRT	ASDM	ASRI	BSDE	BVIC	CFIN	INTA
-10	0,0007	0,0184	0,0426	0,019	0,0007	-0,0191	0
-9	-0,0101	-0,0171	0,0000	0,0053	-0,0101	-0,0027	-0,0191
-8	-0,0191	0,0062	0,0061	0,0073	-0,0191	-0,0365	0,0301
-7	-0,0027	0,0051	0,0108	0,0426	-0,0027	0,0202	0,0457
-6	-0,0365	-0,0358	0,0227	0,0000	-0,0365	-0,0078	-0,0002
-5	0,0202	-0,0191	-0,0107	0,0061	0,0202	-0,0307	-0,0021
-4	-0,0078	0,0301	0,0178	0,0108	-0,0078	0,0425	0,0049
-3	-0,0307	0,0457	0,0074	0,0227	-0,0307	0,0243	-0,0177
-2	0,0425	-0,0002	-0,0091	-0,0107	0,0425	-0,0019	0,019
-1	0,0243	-0,0021	0,0007	0,0178	0,0243	-0,0032	0,0053
0	-0,0019	0,0049	-0,0101	0,0074	-0,0019	-0,0034	0,0073
1	-0,0032	-0,0177	-0,0191	-0,0091	-0,0032	0,0163	0,0426
2	-0,0034	0,019	-0,0027	0,0007	-0,0034	0,0028	0,0000
3	0,0163	0,0053	-0,0365	-0,0101	0,0163	0,0046	0,0061
4	0,0028	0,0073	0,0202	-0,0191	0,0028	-0,0194	0,0108
5	0,0046	0,0426	-0,0078	-0,0027	0,0046	0,0237	0,0227
6	-0,0194	0,0000	-0,0307	-0,0365	-0,0194	0,0003	-0,0107
7	0,0237	0,0061	0,0425	0,0202	0,0237	-0,01	0,0178
8	0,0004	0,0108	0,0243	-0,0078	0,0003	-0,0208	0,0074
9	-0,01	0,0227	-0,0019	-0,0307	-0,01	0,018	-0,0091
10	-0,0208	-0,0107	-0,0032	0,0425	-0,0208	-0,0177	0,0007

	OKAS	AHAP	AKSI	BBTN	BPFI	ELTY	EMTK
-10	-0,0191	0,0052	-0,0006	-0,0006	-0,0035	-0,0035	-0,0136
-9	-0,0027	-0,0369	-0,0381	-0,0381	-0,0006	-0,0006	0,0052
-8	-0,0365	-0,0129	-0,0125	-0,0125	-0,0381	-0,0381	-0,0369
-7	0,0202	-0,0264	-0,0254	-0,0254	-0,0125	-0,0125	-0,0129
-6	-0,0078	-0,0052	0,0406	0,0406	-0,0254	-0,0254	-0,0264
-5	-0,0307	-0,0366	-0,0132	-0,0132	0,0406	0,0406	-0,0052
-4	0,0425	0,0727	0,0123	0,0123	-0,0132	-0,0132	-0,0366
-3	0,0243	0,0064	0,0038	0,0038	0,0123	0,0123	0,0727
-2	-0,0019	0,0306	-0,0136	-0,0136	0,0038	0,0038	0,0064
-1	-0,0032	-0,0259	0,0052	0,0052	-0,0136	-0,0136	0,0306
0	-0,0034	0,0033	-0,0369	-0,0369	0,0052	0,0052	-0,0259

1	0,0163	0,0283	-0,0129	-0,0129	-0,0369	-0,0369	0,0033
2	0,0028	0,0044	-0,0264	-0,0264	-0,0129	-0,0129	0,0283
3	0,0046	-0,0259	-0,0052	-0,0052	-0,0264	-0,0264	0,0044
4	-0,0194	0,0108	-0,0366	-0,0366	-0,0052	-0,0052	-0,0259
5	0,0237	0,0021	0,0727	0,0727	-0,0366	-0,0366	0,0108
6	0,0003	-0,0054	0,0064	0,0064	0,0727	0,0727	0,0021
7	-0,01	0,0112	0,0306	0,0306	0,0064	0,0064	-0,0054
8	-0,0208	0,0089	-0,0259	-0,0259	0,0306	0,0306	0,0112
9	0,018	0,0012	0,0033	0,0033	-0,0259	-0,0259	0,0089
10	0,0324	0,0101	0,0283	0,0283	0,0033	0,0033	0,0012

	JSPT	KPIG	TOWR	AMAG	APIC	BBNP	BHIT
-10	-0,0133	0,0038	0,0727	-0,0256	-0,0049	-0,0103	0,0041
-9	0,0179	-0,0136	0,0064	-0,0055	-0,0103	0,0065	-0,0071
-8	0,0075	0,0052	0,0306	-0,0195	0,0065	0,0056	0,0061
-7	0,0047	-0,0369	-0,0259	-0,0065	0,0056	-0,0142	-0,0009
-6	-0,0006	-0,0129	0,0033	0,0161	-0,0142	-0,0051	0,0015
-5	0,0068	-0,0264	0,0283	-0,0209	-0,0051	0,0021	0,0166
-4	-0,0018	-0,0052	0,0044	-0,0008	0,0021	0,0177	0,0017
-3	-0,0122	-0,0366	-0,0259	-0,0146	0,0177	0,0071	-0,0033
-2	0,0081	0,0727	0,0108	-0,0888	0,0071	0,0005	-0,0036
-1	0,0152	0,0064	0,0021	0,017	0,0005	0,0065	0,008
0	-0,0035	0,0306	-0,0054	-0,0322	0,0065	-0,0091	0,0011
1	-0,0006	-0,0259	0,0112	0,0476	-0,0091	0,0044	0,0028
2	-0,0381	0,0033	0,0089	0,0113	0,0044	0,0152	0,0078
3	-0,0125	0,0283	0,0012	0,0068	0,0152	0,0099	-0,0092
4	-0,0254	0,0044	0,0101	0,0034	0,0099	-0,0008	0,0003
5	0,0406	-0,0259	0,0113	-0,0564	0,0067	-0,0039	0,0004
6	-0,0132	0,0108	0,0133	-0,0237	-0,0074	0,0078	-0,0046
7	0,0123	0,0021	0,0042	0,0073	-0,0039	0,0163	-0,0034
8	0,0038	-0,0054	-0,0025	0,0455	0,0078	-0,002	0,004
9	-0,0136	0,0112	-0,0033	-0,0051	0,0163	-0,0144	0,0099
10	0,0052	0,0089	-0,0037	0,0074	-0,002	0,0109	-0,0077

	CTRA	EXCL	LPKR	LPPF	MDRN	MEGA	PNIN
-10	-0,0036	0,0104	-0,008	0,0015	0,004	0,0011	0,0056
-9	0,008	0,0078	-0,0123	0,0166	0,0099	0,0028	-0,0142
-8	0,0011	-0,002	-0,0128	0,0017	-0,0077	0,0078	-0,0051
-7	0,0028	-0,0038	0,0054	-0,0033	0,0061	-0,0092	0,0021
-6	0,0078	0,0114	0,0074	-0,0036	-0,0086	0,0003	0,0177

-5	-0,0092	0,0007	0,0000	0,008	0,0108	0,0004	0,0071
-4	0,0003	0,003	0,0052	0,0011	0,0051	-0,0046	0,0005
-3	0,0004	0,0011	0,0195	0,0028	0,0034	-0,0034	0,0065
-2	-0,0046	-0,0071	-0,0011	0,0078	-0,0244	0,004	-0,0091
-1	-0,0034	0,0041	-0,0133	-0,0092	0,002	0,0099	0,0044
0	0,004	-0,0071	0,0067	0,0003	-0,0015	-0,0077	0,0152
1	0,0099	0,0061	-0,0101	0,0004	0,0092	0,0061	0,0099
2	-0,0077	-0,0009	0,0013	-0,0046	0,0046	-0,0086	-0,0008
3	0,0061	0,0015	0,0078	-0,0034	-0,0016	0,0108	-0,0039
4	-0,0086	0,0166	0,0122	0,004	0,0028	0,0051	0,0078
5	0,0108	0,0017	-0,0075	0,0099	0,0002	0,0034	0,0163
6	0,0051	-0,0033	0,0024	-0,0077	0,0016	-0,0244	-0,002
7	0,0034	-0,0036	0,0138	0,0061	-0,0026	0,002	-0,0144
8	-0,0244	0,008	0,0053	-0,0086	0,0023	-0,0015	0,0109
9	0,002	0,0011	0,0052	0,0108	-0,0045	0,0092	0,0042
10	-0,0015	0,0028	0,0051	0,0051	-0,0051	0,0046	0,0064

	PSKT	SSIA	WOMF	AKSI	DILD	MAYA	MBSS
-10	0,0092	-0,0046	0,008	-0,0382	-0,0035	0,002	-0,0137
-9	0,0046	-0,0034	0,0011	0,0173	0,002	-0,0178	0,0053
-8	-0,0016	0,004	0,0028	0,0332	-0,0178	0,007	-0,0124
-7	0,0028	0,0099	0,0078	-0,0002	0,007	0,011	0,0011
-6	0,0002	-0,0077	-0,0092	-0,004	0,011	0,0054	-0,0047
-5	0,0016	0,0061	0,0003	0,0107	0,0054	0,0163	-0,0148
-4	-0,0026	-0,0086	0,0004	-0,0035	0,0163	-0,0107	-0,0018
-3	0,0023	0,0108	-0,0046	0,002	-0,0107	-0,0031	-0,0161
-2	-0,0045	0,0051	-0,0034	-0,0178	-0,0031	-0,0082	-0,0101
-1	-0,0051	0,0034	0,004	0,007	-0,0082	0,0062	0,0206
0	-0,0049	-0,0244	0,0099	0,011	0,0062	0,0138	-0,0098
1	-0,0103	0,002	-0,0077	0,0054	0,0138	-0,012	0,0008
2	0,0065	-0,0015	0,0061	0,0163	-0,012	0,0175	-0,0207
3	0,0056	0,0092	-0,0086	-0,0107	0,0175	0,0091	0,0041
4	-0,0142	0,0046	0,0108	-0,0031	0,0091	0,0146	0,0001
5	-0,0051	-0,0016	0,0051	-0,0082	0,0146	0,0064	-0,0003
6	0,0021	0,0028	0,0034	0,0062	0,0064	-0,0015	-0,0217
7	0,0177	0,0002	-0,0244	0,0138	-0,0015	-0,0036	-0,0086
8	0,0071	0,0016	0,002	-0,012	-0,0036	-0,0173	-0,0382
9	0,0005	-0,0026	-0,0015	0,0175	-0,0173	0,0062	0,0173
10	0,0065	0,0023	0,0092	0,0091	0,0062	0,0024	0,0332



	PWON	TIRA	DART	DEFI	MIDI	MTSM	PGLI
-10	0,007	-0,0207	-0,0136	-0,0181	0,0066	0,0191	-0,0132
-9	0,011	0,0041	0,0179	-0,035	-0,0136	-0,0192	-0,0137
-8	0,0054	0,0001	0,0047	0,0191	0,0179	0,0332	0,0135
-7	0,0163	-0,0003	-0,0137	-0,0192	0,0047	0,0029	0,0102
-6	-0,0107	-0,0217	-0,0119	0,0332	-0,0137	0,0138	0,0092
-5	-0,0031	-0,0086	-0,0192	0,0029	-0,0119	-0,007	0,0033
-4	-0,0082	-0,0382	0,0101	0,0138	-0,0192	-0,0368	-0,01
-3	0,0062	0,0173	-0,0041	-0,007	0,0101	-0,0248	0,0054
-2	0,0138	0,0332	-0,0272	-0,0368	-0,0041	-0,019	0,0016
-1	-0,012	-0,0002	-0,0181	-0,0248	-0,0272	-0,0024	-0,0022
0	0,0175	-0,004	-0,035	-0,019	-0,0181	0,0382	0,0132
1	0,0091	0,0107	0,0191	-0,0024	-0,035	0,0192	0,0135
2	0,0146	-0,0035	-0,0192	0,0382	0,0191	0,0306	-0,005
3	0,0064	0,002	0,0332	0,0192	-0,0192	-0,0086	0,0037
4	-0,0015	-0,0178	0,0029	0,0306	0,0332	-0,0102	-0,0166
5	-0,0036	0,007	0,0138	-0,0086	0,0029	-0,032	0,0066
6	-0,0173	0,011	-0,007	-0,0102	0,0138	0,001	-0,0136
7	0,0062	0,0054	-0,0368	-0,032	-0,007	0,0046	0,0179
8	0,0024	0,0163	-0,0248	0,001	-0,0368	-0,0368	0,0047
9	-0,0087	-0,0107	-0,019	0,0046	-0,0248	-0,0067	-0,0137
10	0,0089	-0,0031	-0,0024	-0,0368	-0,019	0,017	-0,0119

	RAJA	SHID	SONA	TMAS	TMPO	AGRO	BFIN
-10	0,0179	0,0102	0,0047	-0,0118	-0,0007	0,0089	-0,001
-9	0,0047	0,0092	-0,0137	0,0007	0,004	0,0323	0,0012
-8	-0,0137	0,0033	-0,0119	-0,0058	0,0049	-0,0005	-0,001
-7	-0,0119	-0,01	-0,0192	0,0004	-0,0118	-0,0145	-0,0004
-6	-0,0192	0,0054	0,0101	-0,0045	0,0007	0,0033	0,0013
-5	0,0101	0,0016	-0,0041	0,0096	-0,0058	-0,0254	-0,0161
-4	-0,0041	-0,0022	-0,0272	0,0026	0,0004	0,0003	0,0002
-3	-0,0272	0,0132	-0,0181	-0,0086	-0,0045	0,0043	0,0042
-2	-0,0181	0,0135	-0,035	0,0213	0,0096	-0,0037	-0,0003
-1	-0,035	-0,005	0,0191	0,0028	0,0026	0,0053	0,0008
0	0,0191	0,0037	-0,0192	-0,0028	-0,0086	-0,0011	-0,0017
1	-0,0192	-0,0166	0,0332	-0,0003	0,0213	0,0096	0,0057
2	0,0332	0,0066	0,0029	-0,0043	0,0028	0,0222	-0,0002
3	0,0029	-0,0136	0,0138	0,0073	-0,0028	-0,0008	0,0077
4	0,0138	0,0179	-0,007	-0,0034	-0,0003	0,0043	0,003

5	-0,007	0,0047	-0,0368	-0,0032	-0,0043	-0,0068	0,0017
6	-0,0368	-0,0137	-0,0248	0,0043	0,0073	0,013	0,0143
7	-0,0248	-0,0119	-0,019	0,0069	-0,0034	0,0001	0,008
8	-0,019	-0,0192	-0,0024	0,0053	-0,0032	0,0000	-0,0033
9	-0,0024	0,0101	0,0382	-0,0132	0,0043	-0,0316	-0,0237
10	0,0382	-0,0041	0,0192	-0,0137	0,0069	0,0107	0,0029

	BVIC	KREN	LPPF	MDLN	RDTX	BKSL	DILD
-10	0	-0,0237	-0,0011	-0,0237	0,0061	-0,0199	-0,005
-9	-0,0316	0,0029	0,0096	0,0029	-0,0019	0,0072	0,0062
-8	0,0107	0,0121	0,0222	0,0121	0,0006	0,015	-0,0127
-7	0,01	0,0006	-0,0008	0,0006	0,0003	-0,0001	-0,003
-6	0,0011	-0,0018	0,0043	-0,0018	-0,0106	0,008	-0,004
-5	0,0006	0,0044	-0,0068	0,0044	0,0125	-0,0052	-0,0005
-4	0,0049	-0,0184	0,013	-0,0184	0,0052	-0,0044	-0,016
-3	-0,001	0,0037	0,0001	0,0037	-0,0076	0,0032	-0,0068
-2	0,0012	0,0061	0	0,0061	-0,0016	-0,0068	0,0009
-1	-0,001	-0,0019	-0,0316	-0,0019	-0,0084	0,0006	-0,0168
0	-0,0004	0,0006	0,0107	0,0006	0,0049	-0,0082	-0,023
1	0,0013	0,0003	0,01	0,0003	-0,0044	0,0058	0,0069
2	-0,0161	-0,0106	0,0011	-0,0106	-0,0048	-0,0013	-0,001
3	0,0002	0,0125	0,0006	0,0125	-0,0034	0,0083	0,0014
4	0,0042	0,0052	0,0049	0,0052	-0,0011	0,0077	-0,0199
5	-0,0003	-0,0076	-0,001	-0,0076	0,0042	-0,0133	0,0072
6	0,0008	-0,0016	0,0012	-0,0016	-0,0048	-0,0022	0,015
7	-0,0017	-0,0084	-0,001	-0,0084	0,0069	-0,007	-0,0001
8	0,0057	0,0049	-0,0004	0,0049	-0,0056	-0,0068	0,008
9	-0,0002	-0,0044	0,0013	-0,0044	0,0069	0,0043	-0,0052
10	0,0077	-0,0048	-0,0161	-0,0048	0,0013	0,0072	-0,0044

	DNET	EMDE	ICON	PADI	HDFA	INPP	MAYA
-10	0,0037	0,0069	0,0004	0,0039	0,0074	0,0063	-0,0152
-9	0,0048	-0,001	-0,005	0,0004	0,006	0,0044	0,0029
-8	-0,0066	0,0014	0,0062	-0,005	-0,0004	-0,0081	0,0077
-7	0,0062	-0,0199	-0,0127	0,0062	0,0014	0,0089	0,0007
-6	-0,0019	0,0072	-0,003	-0,0127	0,0016	-0,0013	-0,0087
-5	0,0064	0,015	-0,004	-0,003	0,0021	0,0043	-0,0063
-4	0,0078	-0,0001	-0,0005	-0,004	-0,0002	0,0087	-0,0005
-3	-0,0036	0,008	-0,016	-0,0005	-0,0042	0,0078	0,0011
-2	0,002	-0,0052	-0,0068	-0,016	-0,0035	-0,0036	-0,0064

-1	0,006	-0,0044	0,0009	-0,0068	0,0108	-0,008	0,0016
0	0,0044	0,0032	-0,0168	0,0009	-0,0011	-0,0059	0,0067
1	0,0039	-0,0068	-0,023	-0,0168	0,0054	-0,0084	-0,0069
2	0,0004	0,0006	0,0069	-0,023	0,0024	0,003	0,0132
3	-0,005	-0,0082	-0,001	0,0069	-0,0073	-0,0014	0,0024
4	0,0062	0,0058	0,0014	-0,001	-0,0133	-0,0001	0,0063
5	-0,0127	-0,0013	-0,0199	0,0014	0,0066	0,0043	0,0044
6	-0,003	0,0083	0,0072	-0,0199	0,0006	0,0059	-0,0081
7	-0,004	0,0077	0,015	0,0072	-0,002	0,0031	0,0089
8	-0,0005	-0,0133	-0,0001	0,015	-0,0063	0,0037	-0,0013
9	-0,016	-0,0022	0,008	-0,0001	0,0008	-0,0046	0,0043
10	-0,0068	-0,007	-0,0052	0,008	0,0021	-0,0082	0,0087

	SONA	SRTG	SDPC	CLPI
-10	0,0029	0,0089	0,0016	0,0024
-9	0,0077	-0,0013	0,0014	0,0063
-8	0,0007	0,0043	-0,004	0,0044
-7	-0,0087	0,0087	-0,0042	-0,0081
-6	-0,0063	0,0078	0,0138	0,0089
-5	-0,0005	-0,0036	-0,0057	-0,0013
-4	0,0011	-0,008	0,0024	0,0043
-3	-0,0064	-0,0059	0,005	0,0087
-2	0,0016	-0,0084	0,0000	0,0078
-1	0,0067	0,003	-0,0001	-0,0036
0	-0,0069	-0,0014	-1,0000	-0,0138
1	0,0132	-0,0001	-0,0004	-0,0084
2	0,0024	0,0043	-0,0056	0,003
3	0,0063	0,0059	-0,0111	-0,0014
4	0,0044	0,0031	0,0016	-0,0001
5	-0,0081	0,0037	0,0074	0,0043
6	0,0089	-0,0046	0,006	0,0059
7	-0,0013	-0,0082	-0,0004	0,0031
8	0,0043	0,0003	0,0014	0,0037
9	0,0087	0,0095	0,0016	-0,0046
10	0,0078	0,0201	0,0021	-0,0012

Lampiran 6

*Abnormal Return* Perusahaan Dividen Inisiasi

	AMRT	ASDM	ASRI	BSDE	BVIC	CFIN	INTA
-10	0,112	-0,0184	0,01	0,0477	-0,0101	-0,0274	-0,0567
-9	-0,0026	0,1188	-0,0167	-0,0053	0,172	0,0514	0,0423
-8	0,0191	-0,0062	-0,0231	0,1021	-0,0465	0,0598	0,0794
-7	0,0539	-0,0051	-0,0281	0,0137	0,0027	-0,0657	0,0227
-6	0,0365	0,0358	0,0036	-0,0267	0,0189	-0,0494	0,0678
-5	-0,0202	0,0191	0,0107	0,0076	-0,038	-0,0602	-0,0739
-4	0,0078	-0,0301	-0,0178	-0,0108	-0,0105	0,0631	0,1637
-3	0,0307	0,1081	0,0866	0,1394	-0,0248	-0,0243	-0,0311
-2	-0,0303	0,0002	0,0091	-0,0242	0,0555	0,0069	0,0081
-1	-0,1568	0,0466	-0,0085	0,0063	-0,0421	-0,0018	0,0162
0	0,0714	-0,0475	-0,0687	0,0749	0,0656	0,0587	0,0167
1	0,0032	0,0399	0,0447	-0,0235	-0,0224	-0,0402	0,0251
2	0,0034	-0,019	0,0193	-0,0119	-0,0142	-0,037	-0,0308
3	0,0746	-0,114	-0,0127	-0,0354	0,0283	-0,0046	-0,0227
4	-0,0267	-0,0073	0,0056	-0,0285	-0,0285	-0,0058	-0,0501
5	-0,0046	0,0793	-0,0259	0,0402	0,0217	0,0903	0,0231
6	0,0194	0,0869	-0,0736	-0,0237	-0,0062	-0,0468	0,0711
7	-0,0237	-0,0061	0,0546	0,0567	-0,0149	-0,0144	-0,0118
8	-0,0004	-0,0108	-0,0066	-0,016	-0,0699	-0,0042	0,0243
9	0,01	-0,0227	-0,0154	0,0063	0,0474	-0,018	0,0148
10	0,0208	0,0907	-0,0145	0,0325	0,0027	0,0177	0,0000

	OKAS	AHAP	AKSI	BBTN	BPFI	ELTY	EMTK
-10	-0,0009	-0,0052	0,0006	-0,019	-0,0089	0,0035	0,0136
-9	0,0231	0,0369	0,0381	-0,0152	0,0006	0,0006	-0,0052
-8	0,0365	0,2488	0,0125	-0,0227	0,0193	-0,0257	0,0369
-7	-0,0002	0,0264	0,0254	-0,0403	-0,0003	0,0125	0,0129
-6	-0,0118	0,0052	-0,0406	0,061	0,0188	0,0026	0,0264
-5	0,0107	-0,0089	0,0132	-0,0436	-0,034	0,0292	-0,0104
-4	-0,0323	-0,0727	-0,0123	0,0328	0,0132	-0,0086	0,0525
-3	-0,0142	-0,0064	-0,0038	-0,0038	-0,0123	0,0321	-0,1195
-2	-0,008	-0,0306	0,0136	-0,008	-0,0168	-0,0251	0,01
-1	0,0032	0,0259	-0,0052	-0,0052	0,0071	-0,0299	-0,0145
0	-0,0067	-0,0033	0,0369	-0,0145	0,0213	-0,0052	-0,1805

1	0,0041	-0,0283	0,0129	-0,0259	0,0369	-0,0631	0,2367
2	-0,0128	-0,0044	0,0264	-0,0301	0,0129	-0,073	-0,0928
3	0,0055	-0,2217	0,0052	0,0479	0,0264	-0,0952	-0,0044
4	0,0094	-0,0108	0,0366	-0,0454	0,0052	-0,1835	0,0086
5	-0,0136	-0,0148	-0,0727	0,0256	0,0237	-0,0409	0,0067
6	-0,0003	0,0823	-0,0064	0,0343	-0,0727	0,1206	-0,0021
7	0,01	0,0007	-0,0306	0,0319	-0,0064	0,0007	0,0226
8	-0,0092	-0,0089	0,0259	-0,0035	0,0217	-0,0446	-0,0282
9	0,0026	-0,0012	-0,0033	-0,0033	0,0259	-0,0167	-0,0089
10	-0,0223	-0,3219	-0,0195	0,0248	-0,0033	-0,0033	-0,0012

	JSPT	KPIG	TOWR	AMAG	APIC	BBNP	BHIT
-10	0,0133	0,0185	-0,02	-0,0169	0,0049	0,0103	-0,0154
-9	-0,0179	-0,0182	-0,0064	0,0277	-0,0099	-0,0065	-0,0102
-8	-0,0075	0,0172	-0,0306	-0,0022	-0,0065	-0,0056	-0,0061
-7	-0,0047	0,0020	0,0509	0,0065	-0,0315	0,0142	-0,0166
-6	0,0006	0,0360	0,0211	0,0061	0,0142	0,0051	-0,0015
-5	-0,0068	-0,0104	0,1146	-0,0443	0,0104	-0,0021	-0,0047
-4	0,0018	0,0199	-0,046	-0,0457	-0,0021	-0,0177	-0,0017
-3	0,0122	-0,0170	-0,0176	0,0146	-0,0124	-0,0071	-0,0026
-2	-0,0081	-0,0147	-0,0222	-0,1161	0,0034	-0,0005	-0,0082
-1	-0,0152	-0,0087	0,0324	-0,017	0,0204	-0,0065	-0,008
0	0,0035	-0,0637	-0,0057	-0,0292	0,0036	0,0091	0,0109
1	0,0006	-0,1111	-0,0112	0,0831	-0,016	-0,0044	-0,0087
2	0,0381	-0,1077	0,0023	-0,0402	-0,0097	-0,0152	-0,0137
3	0,0125	-0,2089	-0,0012	-0,0247	-0,036	-0,0099	0,0032
4	0,0254	-0,0003	0,0122	-0,0518	-0,0206	0,0008	-0,0003
5	-0,0406	0,1074	-0,0005	-0,0073	-0,7286	0,0039	-0,0124
6	0,0132	0,0130	-0,0026	-0,0103	1,5595	-0,0078	0,0107
7	-0,0123	-0,0408	0,0384	-0,0002	-0,1023	-0,0163	-0,0026
8	-0,0038	-0,0303	-0,0077	0,0034	-0,101	0,002	0,0021
9	0,0136	0,0019	-0,007	0,0051	-0,0349	0,0144	-0,0099
10	-0,0052	0,0000	0,0037	0,0126	-0,0075	-0,0109	0,0016

	CTRA	EXCL	LPKR	LPPF	MDRN	MEGA	PNIN
-10	-0,0349	-0,0104	-0,0099	-0,0015	-0,015	0,0262	-0,0056
-9	0,0454	0,0197	-0,0059	-0,0166	-0,0321	-0,0319	-0,0181
-8	-0,0137	0,002	-0,0242	-0,0017	0,0077	0,0007	-0,0282
-7	-0,0028	0,0485	-0,0054	0,0033	-0,0061	0,0225	-0,0193
-6	-0,0078	0,0485	0,0311	0,0036	0,0086	0,0293	0,0174

-5	-0,0164	-0,0491	0,0185	-0,008	-0,0108	0,0408	-0,0579
-4	-0,0003	-0,0115	0,013	-0,0011	-0,0278	0,0374	0,0352
-3	-0,0135	-0,0182	0,034	-0,0028	-0,0034	0,0170	-0,041
-2	-0,0087	0,0158	0,0181	-0,0078	0,0011	-0,0228	0,027
-1	0,0169	-0,0041	-0,0367	0,0092	-0,0139	-0,0685	0,0131
0	0,0227	-0,0274	-0,0067	-0,0003	0,0618	-0,0562	-0,0152
1	0,055	0,0029	-0,0426	-0,0004	0,0136	0,0033	0,0073
2	0,0565	0,0363	-0,0013	0,0046	-0,0046	-0,0094	-0,0162
3	0,0055	0,0241	-0,0078	0,0034	0,0016	0,0091	-0,0134
4	-0,0144	0,025	0,0063	-0,004	-0,0028	0,0006	-0,0078
5	-0,0108	-0,0017	-0,0107	-0,0099	-0,0113	-0,0008	-0,0163
6	-0,0404	0,0113	-0,0024	0,0077	-0,0016	0,0246	0,0196
7	-0,0034	0,0195	0,0047	-0,0061	-0,0199	0,0152	-0,0201
8	0,0000	0,0467	0,0129	0,0086	-0,0023	-0,0034	0,0248
9	-0,002	-0,0011	0,0126	-0,0108	0,016	0,0249	-0,0042
10	0,0265	0,0046	0,03	-0,0051	0,0051	0,0000	-0,0236

	PSKT	SSIA	WOMF	AKSI	DILD	MAYA	MBSS
-10	-0,0092	0,0219	-0,008	0,0382	-0,0235	-0,002	-0,0577
-9	-0,0046	0,0289	-0,0011	-0,0173	-0,002	0,0178	-0,0053
-8	0,0016	-0,004	-0,0028	-0,0332	-0,0377	-0,007	-0,0435
-7	-0,0028	-0,0016	0,0307	0,0002	-0,0217	-0,011	-0,0011
-6	-0,0002	0,0077	-0,0278	0,004	0,0188	-0,0054	0,0047
-5	-0,0016	-0,0061	-0,0195	-0,0107	-0,0054	-0,0163	-0,0296
-4	0,0026	0,0086	-0,0004	0,0035	0,0127	0,0107	-0,0447
-3	-0,0023	0,0138	-0,015	-0,002	-0,0316	0,0031	0,0405
-2	0,0045	-0,0051	0,0034	0,0178	0,0031	0,0082	0,0022
-1	0,0051	0,0366	-0,004	-0,007	0,0082	-0,0062	-0,0046
0	0,0049	0,0321	-0,0299	-0,011	-0,0062	-0,0138	0,0098
1	0,0103	-0,0096	0,0179	-0,0054	0,0009	0,052	-0,0166
2	-0,0065	-0,0062	-0,0263	-0,0163	-0,017	-0,0175	-0,0753
3	-0,0056	-0,0092	-0,0018	0,0107	-0,0026	0,0294	-0,0041
4	0,0142	0,0031	-0,0004	0,0031	-0,0238	-0,0146	-0,0089
5	0,0051	0,0093	-0,0051	0,0082	0,0003	-0,0064	-0,0444
6	-0,0021	0,0124	-0,0034	-0,0062	0,023	0,0015	-0,0157
7	-0,0177	0,0224	0,0038	-0,0138	0,0015	0,0036	0,0086
8	-0,0071	-0,0163	-0,0125	0,012	0,0036	0,0173	-0,0298
9	-0,0005	0,0026	-0,0091	-0,0175	0,003	-0,0062	0,1077
10	-0,0065	-0,0097	-0,0092	-0,0091	-0,0062	-0,0024	0,0316

	PWON	TIRA	DART	DEFI	MIDI	MTSM	PGLI
-10	-0,007	0,0207	0,0915	0,0181	-0,0197	-0,0191	0,0749
-9	-0,0054	-0,0041	0,0905	0,035	0,0002	0,0192	0,0137
-8	-0,0054	-0,0001	-0,0265	-0,0191	-0,0449	-0,0332	-0,0264
-7	-0,0163	0,0003	0,0581	0,0192	-0,0325	-0,0029	0,0029
-6	-0,0004	0,0217	0,0651	-0,0332	0,0565	-0,0138	-0,0092
-5	0,0425	0,0086	0,0293	-0,0029	-0,0292	0,007	-0,0162
-4	0,0028	0,0382	-0,0401	-0,0138	0,0192	0,0368	0,0754
-3	0,0101	-0,0173	-0,0166	0,007	-0,0244	0,0248	-0,0054
-2	0,0076	-0,0332	-0,0149	0,0368	0,0186	0,019	0,0537
-1	0,0225	0,0002	-0,0369	0,0248	0,0272	0,0024	0,0255
0	-0,0123	0,004	0,0816	0,019	0,0466	-0,0382	0,0095
1	-0,0039	-0,0107	-0,0302	0,0024	0,035	-0,0192	-0,0024
2	-0,0146	0,0035	-0,0257	-0,0382	-0,0469	-0,0306	-0,0334
3	0,0038	-0,002	-0,0332	-0,0192	0,0192	0,0086	-0,0266
4	0,0066	0,0178	0,0089	-0,0306	-0,0332	0,0102	0,0166
5	0,0642	-0,007	-0,0138	0,0086	-0,06	0,032	-0,0124
6	0,0173	-0,011	0,007	0,0102	0,0316	-0,001	0,0018
7	-0,0062	-0,0054	0,0368	0,032	0,007	-0,0046	-0,012
8	-0,0024	-0,0163	0,0596	-0,001	0,0223	0,0368	-0,0521
9	0,0087	0,0107	-0,0372	-0,0046	0,0101	0,0067	0,0199
10	0,0149	0,0031	0,0024	0,0368	0,0937	-0,017	-0,0005

	RAJA	SHID	SONA	TMAS	TMPO	AGRO	BFIN
-10	-0,0053	0,003	-0,0047	-0,0227	0,0483	-0,0001	0,001
-9	-0,0172	-0,0092	0,0244	0,0112	-0,0381	-0,0147	-0,0012
-8	0,039	-0,0163	0,0119	0,0058	0,001	-0,0081	0,001
-7	0,0242	-0,0031	0,0192	-0,0122	-0,0116	-0,0029	0,0004
-6	0,007	0,0079	-0,0101	0,0164	0,0172	0,0055	-0,0013
-5	0,0022	-0,0016	0,0041	-0,0214	0,0764	0,0166	0,0225
-4	-0,0081	-0,011	0,0272	-0,0026	0,0215	0,0174	0,0146
-3	0,0025	0,0135	0,0181	-0,0152	0,3486	-0,0217	-0,0042
-2	0,0181	-0,0135	0,035	-0,0091	-0,0696	0,0125	0,0211
-1	-0,0029	0,005	-0,0191	0,0092	-0,0665	-0,0141	-0,0008
0	0,0204	0,0093	0,0192	0,0028	0,0086	0,0188	0,0017
1	0,0065	0,0166	-0,0332	-0,0354	0,0242	-0,0183	0,0045
2	-0,0332	-0,0066	0,1035	-0,008	0,0189	-0,0309	-0,0301
3	-0,0157	0,0007	-0,0138	-0,0073	0,0879	0,0008	-0,0077
4	-0,0138	-0,0179	0,0166	-0,0216	-0,0781	0,0045	-0,003

5	0,007	-0,0047	0,0368	0,016	-0,0382	0,0068	0,0295
6	0,0368	0,0137	0,0248	-0,0043	0,0149	-0,0218	-0,0143
7	-0,0012	-0,0011	0,0095	-0,0575	-0,0401	-0,0266	0,0425
8	0,0057	0,0192	0,0024	-0,1653	0,0714	0	-0,0236
9	0,0159	-0,0101	-0,0382	-0,0027	-0,0043	0,0316	0,0119
10	-0,0515	-0,0091	-0,0576	-0,0024	-0,0281	-0,0016	-0,0029

	BVIC	KREN	LPPF	MDLN	RDTX	BKSL	DILD
-10	0	0,0262	0,016	0,0237	-0,0061	-0,0108	-0,0024
-9	0,0316	-0,0054	0,0125	-0,0007	0,0019	-0,0177	-0,0212
-8	-0,0184	-0,0096	0,0048	-0,0099	-0,0006	-0,015	-0,0102
-7	-0,0022	0,0019	0,0235	-0,0073	-0,0003	0,0001	-0,0126
-6	-0,0088	0,0043	0,0162	-0,0071	0,0106	0,0026	-0,0119
-5	-0,0162	-0,0044	-0,0083	0,0024	-0,0125	-0,0054	-0,0076
-4	0,0189	0,0159	0,0228	0,0296	-0,0052	0,0256	0,0079
-3	-0,0145	-0,0037	-0,0264	-0,0059	0,0076	0,0385	-0,0096
-2	-0,0012	-0,0061	0	-0,0106	0,0016	-0,0032	0,0074
-1	-0,0068	0,0019	0,0063	-0,0025	0,0084	-0,0006	0,0002
0	0,0163	0,0093	0,0223	-0,0006	-0,0049	-0,0221	0,0145
1	0,0143	0,012	-0,01	-0,0206	0,0044	-0,0058	-0,0069
2	0,0084	0,0106	-0,0011	0,0106	0,0048	-0,0091	-0,0245
3	-0,0002	-0,0125	-0,014	-0,0102	0,0034	-0,0083	-0,0014
4	-0,0042	-0,0052	0,0155	-0,0052	0,0011	0,0028	0,0025
5	0,0003	0,0051	0,021	-0,0062	-0,0042	-0,0076	-0,016
6	-0,0163	-0,0009	-0,0208	-0,0054	0,0048	0,0022	0,0028
7	-0,0141	0,0108	-0,0056	-0,0057	-0,0069	-0,0249	0,0088
8	0,0183	-0,0074	0,0055	-0,0144	0,0056	0,0178	0,0007
9	-0,0232	0,0069	-0,0097	0,002	-0,0069	-0,0043	-0,0035
10	0,0003	0,0048	-0,0142	-0,0048	-0,0013	0,0146	0,0217

	DNET	EMDE	ICON	PADI	HDFA	INPP	MAYA
-10	-0,0091	0,0231	-0,0004	-0,0199	-0,0074	-0,0104	0,0152
-9	0,0006	0,0204	0,005	0,0159	-0,006	-0,0044	-0,0029
-8	0,0066	-0,0014	0,1075	-0,019	0,0004	-0,0125	-0,0077
-7	-0,0062	0,0008	0,0127	-0,0143	-0,0014	-0,0047	-0,0007
-6	0,0019	-0,0266	0,003	-0,0038	-0,0016	0,0055	0,0087
-5	-0,0064	-0,0051	0,002	-0,0474	-0,0021	-0,0126	0,0063
-4	-0,0132	-0,0098	0,0005	-0,0579	0,0002	-0,0087	-0,0298
-3	-0,0018	0,0118	0,016	-0,0089	0,0042	-0,0036	-0,0011
-2	0,0034	-0,0142	0,0068	0,0446	0,0035	-0,0006	0,0064



-1	-0,006	0,0638	-0,0009	0,0438	-0,0108	-0,0004	-0,0016
0	-0,0044	0,0902	0,0168	-0,0009	0,0396	-0,0068	-0,0067
1	-0,0039	0,0068	0,023	0,0168	0,0686	-0,0045	0,0382
2	-0,0004	0,0592	-0,0069	0,0051	0,239	-0,0117	-0,0132
3	0,005	-0,016	0,001	-0,0069	0,3406	0,0102	-0,0024
4	-0,0007	0,2257	-0,0014	0,001	0,0966	0,0001	-0,0063
5	0,0127	0,0081	0,0199	-0,0014	-0,0066	-0,0043	0,0259
6	0,003	0,0717	-0,0072	0,0199	-0,0006	-0,0015	-0,0096
7	0,004	-0,0015	-0,015	0,0201	-0,0749	0,0012	-0,0089
8	-0,0049	-0,0297	0,0001	-0,015	0,0063	-0,008	-0,0017
9	0,016	0,0022	-0,008	0,0001	0,0242	-0,0084	-0,0043
10	0,0068	-0,0443	0,0052	-0,0168	0,0222	-0,005	-0,0087

	SONA	SRTG	SDPC	CLPI
-10	-0,0029	-0,0089	-0,0286	-0,0024
-9	-0,0077	0,0013	-0,0014	-0,0123
-8	-0,0007	-0,0346	0,004	0,0016
-7	0,0087	-0,0087	0,0459	0,0081
-6	0,0063	-0,0078	-0,0005	-0,0149
-5	0,0005	0,0036	0,019	0,0013
-4	-0,0011	0,008	0,1274	0,0018
-3	0,0064	0,0059	-0,0395	0,0034
-2	-0,0016	0,0084	0,012	-0,0197
-1	-0,0067	-0,0186	0,0001	-0,0024
0	0,0069	0,0014	0,9881	0,0138
1	-0,0132	0,0001	-0,0234	0,0145
2	-0,0024	-0,0043	0,0422	-0,003
3	-0,0063	0,1052	-0,0125	0,0074
4	0,0226	-0,0545	0,0587	0,0061
5	0,0344	0,0174	-0,0187	-0,0043
6	-0,1089	-0,016	-0,0174	-0,0297
7	0,0013	-0,0882	-0,0112	-0,0092
8	-0,0043	0,0264	-0,0368	-0,0037
9	-0,0087	-0,0095	-0,0016	0,023
10	-0,0078	-0,0201	0,0101	0,0012

## Lampiran 7

## Daftar Perusahaan Dividen Omisi

No	Nama Perusahaan	Kode Perusahaan	Tahun	Tgl Rups
1	Asuransi Bina Dana Arta Tbk	ABDA	2011	21 Juni 2011
2	Abm Investama Tbk	ABMM	2015	24 April 2015
3	Ace Hardware Indonesia Tbk	ACES	2014	14/05/2014
4	Asuransi Harta Aman Pratama Tbk	AHAP	2014	26 Juni 2014
5	Asuransi Multi Artha Guna Tbk	AMAG	2016	23 Juni 2016
6	Apexindo Pratama Duta Tbk	APEX	2009	
7	Pacific Strategic Financial Tbk	APIC	2009	19 Juni 2009
8	Agung Podomoro Land Tbk	APLN	2015	21 Mei 2015
9	Arpeni Pratama Ocean Line Tbk	APOL	2009	
10	Asuransi Bintang Tbk	ASBI	2012	21 Juni 2012
11	Asuransi Jasa Tania Tbk	ASJT	2014	25 Juni 2014
12	Alam Sutera Realty Tbk	ASRI	2016	03 Juni 2016
13	Pt Bank Mnc Internasional Tbk.	BABP	2009	16 April 2009
	Pt Bank Mnc Internasional Tbk.	BABP	2012	24 Mei 2012
14	Bfi Finance Indonesia Tbk	BFIN	2012	21 Juni 2012
15	Pt Mnc Investama Tbk.	BHIT	2009	19 Juni 2009
16	Berlian Laju Tanker Tbk	BLTA	2010	28 April 2010
17	Global Mediacom Tbk	BMTR	2012	30 April 2012
18	Bank Cimb Niaga Tbk	BNGA	2010	25 Maret 2010
19	Pt Bank Maybank Indonesia Tbk	BNII	2010	26 April 2010
20	Bank Permata Tbk	BNLI	2016	29 Maret 2016
21	Batavia Prosperindo Finance Tbk	BPFI	2015	30 April 2015
22	Bank Of India Indonesia Tbk	BSWD	2013	27 Juni 2013
23	Pt Centratama Telekomunikasi Indonesia Tbk.	CENT	2009	20 Juni 2009
	Pt Centratama Telekomunikasi Indonesia Tbk.	CENT	2012	27 Juni 2012
24	Clipan Finance Indonesia Tbk	CFIN	2014	30 Juni 2014
25	Colorpak Indonesia Tbk	CLPI	2014	16 Juni 2014
26	Citra Marga Nusaphala Persada Tbk	CMNP	2013	15 Juli 2013
27	Cowell Development Tbk	COWL	2011	10/05/2011

28	Duta Anggada Realty Tbk	DART	2015	29 Juni 2015
29	Nusa Konstruksi Enjiniring Tbk	DGIK	2012	09 April 2012
	Nusa Konstruksi Enjiniring Tbk	DGIK	2016	02 Juni 2016
30	Enseval Putra Megatrading Tbk	EPMT	2014	12 Mei 2014
31	Xl Axiata Tbk	EXCL	2009	19 Maret 2009
	Xl Axiata Tbk	EXCL	2015	10 Maret 2016
32	Fortune Indonesia Tbk	FORU	2015	10 Juni 2015
33	Perdana Gapura Prima Tbk	GPRA	2014	24 Juni 2014
34	Humpuss Intermoda Transportasi Tbk	HITS	2009	30 April 2009
35	Pt Indomobil Multi Jasa Tbk.	IMJS	2016	24 Juni 2016
36	Indika Energy Tbk	INDY	2014	14 Mei 2014
37	Intraco Penta Tbk	INTA	2013	08 Mei 2013
38	Indosat Tbk	ISAT	2014	22 Mei 2014
39	Kawasan Industri Jababeka Tbk	KIJA	2016	27 Mei 2016
40	Mnc Land Tbk	KPIG	2014	02 Mei 2014
41	Pt Kresna Graha Investama Tbk.	KREN	2012	05 Juni 2012
42	Pt Logindo Samudramakmur Tbk.	LEAD	2016	18 April 2016
43	Lippo General Insurance Tbk	LPGI	2013	24 April 2013
44	Lippo Karawaci Tbk	LPKR	2014	23 April 2014
45	Lautan Luas Tbk	LTLS	2016	25 Mei 2016
46	Mitra Adiperkasa Tbk	MAPI	2009	26 Juni 2009
	Mitra Adiperkasa Tbk	MAPI	2015	25 Mei 2015
47	Bank Mayapada Internasional Tbk	MAYA	2010	28 Juni 2010
	Bank Mayapada Internasional Tbk	MAYA	2014	23 Juni 2014
48	Mitrabahtera Segara Sejati Tbk	MBSS	2016	27 April 2016
49	Modernland Realty Ltd Tbk	MDLN	2016	17 Juni 2016
50	Mandala Multifinance Tbk	MFIN	2014	20 Juni 2014
51	Multifiling Mitra Indonesia Tbk	MFMI	2016	30 Maret 2016
52	Multi Indocitra Tbk	MICE	2016	17 Juni 2016
53	Multipolar Tbk	MLPL	2009	24 April 2009
	Multipolar Tbk	MLPL	2016	04 Mei 2016
54	Matahari Putra Prima Tbk	MPPA	2009	24 April 2009
55	Ancora Indonesia Resources Tbk	OKAS	2012	27 Juni 2012
56	Perusahaan Gas Negara (Persero) Tbk	PGAS	2015	06 April 2015
57	Plaza Indonesia Realty Tbk	PLIN	2009	29 Juni 2009
58	Paninvest Tbk	PNIN	2014	30 Juni 2014

59	Pudjiadi & Sons Tbk	PNSE	2013	14 Juni 2013
60	Indo Straits Tbk	PTIS	2015	12 Juni 2015
61	Pudjiadi Prestige Tbk	PUDP	2010	25 Mei 2010
62	Rig Tenders Tbk	RIGS	2010	17 Juni 2010
63	Sidomulyo Selaras Tbk	SDMU	2015	23 Juni 2015
64	Samudera Indonesia Tbk	SMDR	2010	12 Mei 2010
65	Summarecon Agung Tbk	SMRA	2011	08 Juni 2011
66	Express Transindo Utama Tbk	TAXI	2015	30 April 2015
67	Trada Maritime Tbk	TRAM	2012	09 Mei 2012
68	Pt Trimegah Sekuritas Indonesia Tbk	TRIM	2012	27 Juni 2012
69	Trikonsel Oke Tbk	TRIO	2014	09 Mei 2014
70	Pt Weha Transportasi Indonesia Tbk	WEHA	2011	15 Juni 2011
71	Wintermar Offshore Marine Tbk	WINS	2014	05 Juni 2014
72	Yulie Sekurindo Tbk	YULE	2009	29 Mei 2009

Lampiran 8

Harga Saham Perusahaan Dividen Omisi

	APIC	BABP	BHIT	CENT	EXCL	HITS	MAPI
-10	48,99	50,68	43,25	22,71	1.085,03	445	39
-9	48,99	50,68	43	22,71	1.085,03	445	37,5
-8	48,99	50,68	45,5	22,71	1.085,03	435	37,5
-7	48,99	54,3	61,25	22,71	1.183,67	435	37,5
-6	48,99	54,3	66,25	22,71	1.183,67	435	36,5
-5	48,99	50,68	65	22,71	1.183,67	445	36,5
-4	48,99	52,54	63,75	22,71	1.183,67	450	36,5
-3	48,99	52,54	60	22,71	1.183,67	450	37
-2	53,3	52,54	72,5	22,71	1.183,67	445	37,5
-1	53,3	47,97	61,25	22,71	1.183,67	450	37,5
0	53,3	47,97	70	22,71	986,39	460	37,5
1	53,3	45,25	65	22,71	980,55	450	36
2	53,3	45,25	57,5	28,15	950,41	450	36
3	53,3	45,25	63,75	28,15	951,11	450	36
4	53,3	45,25	61,25	20,62	975,23	430	36
5	53,3	45,25	61,25	20,62	932,43	430	36
6	53,3	45,25	61,25	20,62	965,98	440	36
7	47,03	45,25	63,75	20,62	990,89	440	36
8	47,03	45,25	68,75	20,62	986,55	440	36
9	52,91	45,25	65	20,62	945,6	440	36
10	52,91	45,25	68,75	20,62	950,45	440	36

	MLPL	MPPA	PLIN	YULE	BNGA	BNII	MAYA
-10	123,54	570	1.800,00	51,13	825,12	292,8	1.317,75
-9	123,54	570	1.800,00	51,13	815,3	278,15	1.317,75
-8	123,54	580	1.800,00	52,11	805,48	263,52	1.317,75
-7	123,54	560	1.800,00	52,11	805,48	258,64	1.317,75
-6	123,54	560	1.800,00	52,11	825,12	273,27	1.317,75

-5	123,54	560	1.800,00	52,11	815,3	268,39	1.317,75
-4	123,54	560	1.800,00	52,11	815,3	287,92	1.317,75
-3	123,54	580	1.800,00	49,16	815,3	263,52	1.317,75
-2	126,01	560	1.800,00	54,08	825,12	273,27	1.317,75
-1	123,54	610	1.800,00	57,03	903,71	268,39	1.317,75
0	123,54	570	1.800,00	57,03	864,41	268,39	1.317,75
1	123,54	570	1.800,00	55,06	884,06	302,55	1.317,75
2	123,54	580	1.800,00	55,06	864,41	297,67	1.317,75
3	123,54	570	1.800,00	55,06	874,24	297,67	1.317,75
4	123,54	580	1.800,00	52,11	874,24	307,43	1.317,75
5	123,54	620	1.800,00	54,08	874,24	297,67	1.317,75
6	123,54	620	1.800,00	55,06	893,88	292,8	1.317,75
7	123,54	620	1.800,00	56,04	875,44	283,04	1.317,75
8	123,54	620	1.800,00	57,03	871,9	283,04	1.317,75
9	123,54	620	1.800,00	57,03	869,1	278,15	1.317,75
10	126,01	620	1.800,00	57,03	865,78	287,92	1.259,89

	PUDP	RIGS	SMDR	COWL	SMRA	WEHA	ASBI
-10	405,53	550	186,25	121	565	187,5	200
-9	338,68	560	181,25	122	560	187,5	210
-8	316,4	560	178,75	121	570	187,5	217,5
-7	311,94	560	176,25	120	565	187,5	217,5
-6	294,12	550	177,5	119	565	187,5	212,5
-5	258,47	560	175	121	570	187,5	210
-4	258,47	560	175	120	575	186,56	190
-3	249,55	560	175	119	580	186,56	190
-2	222,82	560	173,75	118	575	185,63	237,5
-1	218,36	560	171,25	117	595	185,63	237,5
0	196,08	560	171,25	118	580	183,75	237,5
1	196,08	560	165	120	560	180,94	230
2	222,82	550	175	124	560	180,94	220
3	271,84	550	170	127	555	180,94	210
4	227,27	550	170	125	565	180,94	225
5	227,27	550	170	126	570	180,94	232,5
6	231,73	550	170	123	560	180,94	217,5
7	227,27	550	170	121	560	180,94	220
8	231,73	550	170	119	565	180,94	222,5
9	231,73	550	170	119	550	182,81	212,5
10	222,82	540	170	120	555	182,81	215

	BABP	BFIN	BMTR	CENT	DGIK	KREN	OKAS
-10	153,86	218,75	1.680,00	10,07	91	50	210
-9	153,86	220	1.710,00	8,89	89	50	205
-8	153,86	220	1.670,00	8,99	90	50	210
-7	153,86	218,75	1.650,00	9,88	87	50	235
-6	153,86	218,75	1.660,00	10,86	87	50	275
-5	153,86	220	1.630,00	9,78	89	50	255
-4	153,86	218,75	1.630,00	10,27	89	50	270
-3	153,86	216,25	1.620,00	9,97	89	50	285
-2	153,86	216,25	1.680,00	9,68	87	50	270
-1	153,86	215	1.670,00	10,07	87	45	270
0	153,86	210	1.660,00	9,38	87	45	270
1	162,91	205	1.680,00	8,79	87	45,5	270
2	162,91	210	1.740,00	8,89	87	45,5	270
3	162,91	207,5	1.750,00	8,59	87	45	265
4	136,66	215	1.750,00	8,79	88	45	265
5	136,66	215	1.740,00	8,79	91	45	265
6	136,66	215	1.780,00	8,89	92	45	265
7	136,66	200	1.790,00	9,18	91	45	245
8	136,66	195	1.760,00	9,18	90	45	245
9	136,66	190	1.760,00	9,18	90	45	245
10	136,66	190	1.740,00	8,49	89	45	250

	TRAM	TRIM	CMNP	INTA	LPGI	ACES	AHAP
-10	930,32	107,67	2012,73	345,35	3000	750	99,05
-9	940,01	106,83	2.094,55	341,13	3.000,00	750	99,05
-8	920,63	104,28	2.078,18	332,71	3.000,00	785	99,05
-7	910,93	104,28	2.029,09	341,13	3.025,00	800	99,05
-6	910,93	106,83	2.078,18	341,13	3.025,00	810	99,05
-5	910,93	104,28	2.078,18	336,92	2.925,00	805	99,05
-4	901,24	104,28	1.963,64	336,92	2.900,00	810	99,05
-3	901,24	107,67	1.881,82	328,5	2.950,00	810	99,05
-2	891,55	104,28	1.881,82	332,71	2.950,00	820	99,05
-1	891,55	106,83	2.012,73	332,71	2.950,00	850	99,05
0	891,55	104,28	2.029,09	341,13	2.900,00	870	99,05
1	891,55	104,28	1.963,64	345,35	2.725,00	870	99,05
2	901,24	105,13	1.947,27	349,56	2.725,00	865	99,05
3	891,55	104,28	1.996,36	357,98	3.250,00	855	99,05
4	881,86	104,28	1.980,00	357,98	3.250,00	850	99,05

5	862,48	103,28	1.963,64	370,61	3.250,00	875	99,05
6	833,41	104,28	2.012,73	379,04	2.950,00	870	99,05
7	872,17	104,28	1.996,36	379,04	3.000,00	855	99,05
8	843,1	104,28	1.996,36	374,83	3.050,00	860	99,05
9	843,1	104,28	1.980,00	379,04	3.050,00	840	99,05
10	823,72	104,28	1.996,36	353,77	3.050,00	850	99,05

	ASJT	CFIN	CLPI	EPMT	GPRA	INDY	ISAT
-10	200	427	715	3.675,00	175	610	3.990,00
-9	200	425	700	3.675,00	175	620	3.990,00
-8	200	430	690	3.675,00	171	615	4.100,00
-7	200	430	710	3.675,00	175	610	4.120,00
-6	200	429	710	3.600,00	174	625	4.070,00
-5	200	433	700	3.600,00	175	620	4.060,00
-4	200	432	685	3.600,00	175	615	4.130,00
-3	200	432	685	3.600,00	173	630	4.145,00
-2	200	432	690	3.600,00	174	630	4.060,00
-1	200	432	700	3.600,00	174	640	4.040,00
0	200	427	700	3.600,00	175	635	4.090,00
1	200	429	700	3.600,00	175	630	4.045,00
2	200	425	675	3.600,00	183	620	4.040,00
3	200	425	655	3.600,00	185	615	4.035,00
4	200	426	625	3.600,00	186	625	3.950,00
5	200	423	620	3.600,00	185	630	4.000,00
6	200	420	625	3.590,00	186	625	4.000,00
7	200	416	620	3.580,00	190	625	4.000,00
8	200	416	630	3.580,00	186	620	3.980,00
9	200	412	630	3.580,00	186	630	3.985,00
10	200	420	635	3.580,00	190	630	3.920,00

	LPKR	MAYA	MFIN	PNIN	WINS	KPIG	ABMM
-10	1.200,00	1.342,50	395	675	988,41	129,5	2.900,00
-9	1.200,00	1.290,87	400	670	988,41	130	2.850,00
-8	1.120,00	1.312,38	392,5	670	998,34	130	2.895,00
-7	1.095,00	1.312,38	400	670	1.023,18	129,5	2.795,00
-6	1.130,00	1.312,38	402,5	665	1.052,98	125	2.850,00
-5	1.125,00	1.312,38	405	665	1.097,68	124,5	2.825,00
-4	1.115,00	1.247,84	405	665	1.172,19	125	2.800,00
-3	1.115,00	1.290,87	400	650	1.177,15	125	2.750,00
-2	1.100,00	1.290,87	400	655	1.177,15	126,5	2.795,00



-1	1.065,00	1.290,87	395	655	1.177,15	126	2.815,00
0	1.055,00	1.252,14	402,5	665	1.162,25	126,5	2.765,00
1	1.075,00	1.282,26	402,5	665	1.142,38	126,5	2.600,00
2	1.085,00	1.282,26	395	665	1.157,28	122,5	2.700,00
3	1.065,00	1.299,48	392,5	665	1.152,32	125	2.725,00
4	1.070,00	1.325,29	380	665	1.162,25	122,5	2.725,00
5	1.070,00	1.325,29	377,5	660	1.167,22	125,5	2.720,00
6	1.070,00	1.325,29	377,5	655	1.167,22	126	2.595,00
7	1.060,00	1.325,29	377,5	645	1.172,19	127	2.945,00
8	1.050,00	1.290,87	377,5	650	1.167,22	126	2.945,00
9	1.060,00	1.290,87	385	660	1.167,22	126,5	2.945,00
10	1.055,00	1.273,66	380	655	1.152,32	125,5	2.850,00

	APLN	BPFI	DART	EXCL	FORU	MAPI	PGAS
-10	408	497,19	775	4.685,36	625	530	5.150,00
-9	405	497,19	765	4.690,29	615	525	5.075,00
-8	405	542,39	770	4.680,42	640	530	4.900,00
-7	395	542,39	730	4.729,74	670	535	4.655,00
-6	390	542,39	770	4.670,56	690	537,5	4.650,00
-5	393	542,39	770	4.527,53	690	535	4.720,00
-4	400	542,39	770	4.493,01	665	537,5	4.805,00
-3	400	542,39	800	4.483,15	680	562,5	4.800,00
-2	399	542,39	795	4.473,28	600	557,5	4.800,00
-1	400	542,39	790	4.399,30	625	555	4.795,00
0	397	542,39	790	4.330,26	620	545	4.830,00
1	388	537,87	775	4.300,66	660	580	4.865,00
2	388	537,87	720	4.330,26	655	560	4.780,00
3	385	537,87	770	4.389,44	655	580	4.800,00
4	390	537,87	770	4.340,12	620	580	4.825,00
5	381	497,19	770	4.340,12	615	575	4.785,00
6	390	497,19	770	4.290,80	645	555	4.600,00
7	380	497,19	760	4.315,46	625	570	4.410,00
8	377	497,19	710	4.236,55	635	570	4.340,00
9	376	497,19	765	4.310,53	630	570	4.555,00
10	366	497,19	785	4.389,44	630	555	4.485,00

	PTIS	SDMU	TAXI	AMAG	ASRI	BNLI	DGIK
-10	850	280	1065	480	380	548,34	68
-9	850	269	1155	370	380	583,43	68
-8	975	270	1125	370	380	587,82	68

-7	975	270	1090	385	390	583,43	67
-6	975	269	1090	390	396	596,59	65
-5	975	265	1075	392	400	587,82	66
-4	975	265	1095	394	394	579,05	66
-3	975	270	1080	392	386	579,05	71
-2	975	270	1075	392	388	579,05	68
-1	975	270	1075	394	394	583,43	68
0	975	270	1100	404	390	552,73	69
1	760	270	1100	400	394	557,11	67
2	840	268	1085	400	402	587,82	67
3	790	268	1080	390	400	636,07	67
4	790	268	1055	378	398	693,1	65
5	790	268	1040	366	394	675,55	65
6	790	268	1050	350	390	666,78	65
7	790	268	1085	354	386	644,85	65
8	790	268	1090	350	408	640,46	65
9	790	268	1090	350	404	697,49	65
10	790	265	1085	346	418	697,49	65

	IMJS	KIJA	LEAD	LTLS	MBSS	MDLN	MFMI
-10	195	250,03	133,57	356	287	368	293
-9	194	248,05	140,01	354	283	370	264
-8	191	248,05	133,57	336	279	386	264
-7	188	252,01	129,88	338	283	388	264
-6	189	250,03	129,88	320	283	374	264
-5	190	250,03	129,88	320	279	372	325
-4	190	250,03	124,35	320	270	370	293
-3	190	250,03	125,28	320	282	370	293
-2	192	252,01	127,12	318	302	370	264
-1	230	254	128,96	318	296	368	264
0	244	259,95	129,88	322	370	372	300
1	220	259,95	129,88	316	361	366	300
2	224	250,03	128,04	316	338	402	270
3	220	250,03	132,64	316	318	418	245
4	220	250,03	134,49	316	320	426	243
5	212	261,94	137,25	318	314	430	243
6	212	277,81	132,64	318	312	436	225
7	220	279,8	147,38	320	302	430	225
8	218	277,81	161,2	322	302	438	225
9	218	275,83	153,83	370	300	440	255

10	272	279,8	144,62	360	308	422	261
	MICE	MLPL					
-10	485	397					
-9	485	416					
-8	485	412					
-7	510	405					
-6	496	392					
-5	496	393					
-4	500	389					
-3	488	378					
-2	488	364					
-1	480	362					
0	480	330					
1	482	300					
2	482	284					
3	500	296					
4	500	316					
5	488	304					
6	488	292					
7	488	300					
8	482	298					
9	500	286					
10	482	282					

## Lampiran 9

## Harga IHSG Perusahaan Dividen Omisi

	APIC	BABP	BHIT	CENT	EXCL	HITS	MAPI
-10	2.078,93	1.434,07	2.078,93	2.078,93	1.289,38	1.593,66	2.090,94
-9	2.056,65	1.461,75	2.056,65	2.056,65	1.288,07	1.625,09	2.069,88
-8	2.093,29	1.499,73	2.093,29	2.093,29	1.286,69	1.634,79	2.030,37
-7	2.108,81	1.500,36	2.108,81	2.108,81	1.300,21	1.661,84	2.024,96
-6	2.089,58	1.516,64	2.089,58	2.089,58	1.314,52	1.615,23	1.950,99
-5	2.090,94	1.490,86	2.090,94	2.090,94	1.310,41	1.592,70	1.990,47
-4	2.069,88	1.465,75	2.069,88	2.069,88	1.327,44	1.591,34	1.975,03
-3	2.030,37	1.540,40	2.030,37	2.030,37	1.324,85	1.576,08	1.914,39
-2	2.024,96	1.570,26	2.024,96	2.024,96	1.312,09	1.595,92	1.995,67
-1	1.950,99	1.593,66	1.950,99	1.950,99	1.322,84	1.644,19	2.044,17
0	1.990,47	1.625,09	1.990,47	1.990,47	1.341,60	1.722,77	2.040,19
1	1.975,03	1.634,79	1.975,03	1.975,03	1.360,89	1.729,58	2.033,72
2	1.914,39	1.661,84	1.914,39	1.914,39	1.406,65	1.788,15	2.026,78
3	1.995,67	1.615,23	1.995,67	1.995,67	1.436,12	1.772,07	2.059,88
4	2.044,17	1.592,70	2.044,17	2.044,17	1.419,97	1.798,34	2.065,75
5	2.040,19	1.591,34	2.040,19	2.040,19	1.462,74	1.828,85	2.075,30
6	2.033,72	1.576,08	2.033,72	2.033,72	1.419,09	1.862,53	2.035,01
7	2.026,78	1.595,92	2.026,78	2.026,78	1.434,07	1.830,74	2.083,25
8	2.059,88	1.644,19	2.059,88	2.059,88	1.461,75	1.842,02	2.083,97
9	2.065,75	1.722,77	2.065,75	2.065,75	1.499,73	1.851,33	2.063,09
10	2.075,30	1.729,58	2.075,30	2.075,30	1.500,36	1.785,00	2.020,14

	MLPL	MPPA	PLIN	YULE	BNGA	BNII	MAYA
-10	1.490,86	1.490,86	2.069,88	1.785,00	2.670,22	2.881,33	2.826,84
-9	1.465,75	1.465,75	2.030,37	1.750,91	2.676,52	2.884,70	2.830,17
-8	1.540,40	1.540,40	2.024,96	1.803,57	2.666,51	2.885,01	2.858,66
-7	1.570,26	1.570,26	1.950,99	1.886,02	2.669,61	2.900,53	2.891,10
-6	1.593,66	1.593,66	1.990,47	1.885,72	2.756,26	2.878,67	2.929,59
-5	1.625,09	1.625,09	1.975,03	1.881,71	2.737,24	2.840,43	2.941,90
-4	1.634,79	1.634,79	1.914,39	1.890,97	2.742,97	2.891,27	2.934,59
-3	1.661,84	1.661,84	1.995,67	1.857,59	2.702,40	2.912,83	2.924,79
-2	1.615,23	1.615,23	2.044,17	1.892,84	2.720,86	2.926,53	2.914,09
-1	1.592,70	1.592,70	2.040,19	1.902,88	2.774,85	2.924,73	2.947,02
0	1.591,34	1.591,34	2.033,72	1.916,83	2.799,15	2.944,71	2.955,73

1	1.576,08	1.576,08	2.026,78	1.998,58	2.813,08	2.939,30	2.893,37
2	1.595,92	1.595,92	2.059,88	1.998,64	2.794,77	2.903,32	2.913,68
3	1.644,19	1.644,19	2.075,30	2.010,91	2.798,27	2.926,86	2.874,25
4	1.722,77	1.722,77	2.035,01	2.032,72	2.777,30	2.971,25	2.871,55
5	1.729,58	1.729,58	2.083,25	2.078,93	2.830,00	2.960,90	2.877,30
6	1.788,15	1.788,15	2.083,97	2.056,65	2.887,25	2.959,01	2.910,65
7	1.772,07	1.772,07	2.020,14	2.093,29	2.880,97	2.846,24	2.902,04
8	1.798,34	1.798,34	2.056,58	2.108,81	2.898,58	2.810,62	2.915,91
9	1.828,85	1.828,85	2.123,28	2.089,58	2.850,83	2.739,33	2.943,90
10	1.862,53	1.862,53	2.117,95	2.090,94	2.845,01	2.850,43	2.958,79

	PUDP	RIGS	SMDR	COWL	SMRA	WEHA	ASBI
-10	2.850,43	2.810,98	2.903,32	3.774,87	3.785,94	3.836,97	3.840,60
-9	2.812,89	2.823,25	2.926,86	3.804,93	3.780,16	3.837,76	3.825,33
-8	2.847,62	2.750,23	2.971,25	3.808,93	3.814,82	3.844,02	3.866,21
-7	2.858,39	2.779,98	2.960,90	3.819,62	3.832,43	3.834,20	3.852,58
-6	2.819,47	2.785,79	2.959,01	3.849,30	3.826,14	3.842,95	3.860,46
-5	2.834,19	2.770,79	2.846,24	3.813,87	3.836,97	3.825,82	3.791,62
-4	2.729,48	2.801,90	2.810,62	3.814,93	3.837,76	3.806,19	3.818,11
-3	2.694,25	2.826,84	2.739,33	3.816,27	3.844,02	3.787,65	3.860,16
-2	2.623,22	2.830,17	2.850,43	3.798,55	3.834,20	3.748,76	3.880,82
-1	2.609,61	2.858,66	2.812,89	3.785,45	3.842,95	3.773,27	3.943,90
0	2.514,12	2.891,10	2.847,62	3.800,52	3.825,82	3.794,25	3.901,79
1	2.696,78	2.929,59	2.858,39	3.838,14	3.806,19	3.740,47	3.889,52
2	2.713,92	2.941,90	2.819,47	3.808,71	3.787,65	3.721,38	3.857,59
3	2.796,96	2.934,59	2.834,19	3.832,02	3.748,76	3.729,12	3.881,40
4	2.724,61	2.924,79	2.729,48	3.799,23	3.773,27	3.794,94	3.934,87
5	2.733,68	2.914,09	2.694,25	3.840,21	3.794,25	3.821,83	3.887,57
6	2.810,98	2.947,02	2.623,22	3.859,81	3.740,47	3.823,65	3.955,58
7	2.823,25	2.955,73	2.609,61	3.872,95	3.721,38	3.848,56	3.991,54
8	2.750,23	2.893,37	2.514,12	3.778,45	3.729,12	3.813,43	4.049,89
9	2.779,98	2.913,68	2.696,78	3.785,94	3.794,94	3.830,27	4.075,92
10	2.785,79	2.874,25	2.713,92	3.780,16	3.821,83	3.888,57	4.069,84

	BABP	BFIN	BMTR	CENT	DGIK	KREN	OKAS
-10	4.181,07	3.840,60	4.146,58	3.860,46	4.041,56	4.021,10	3.860,46
-9	4.129,06	3.825,33	4.157,37	3.791,62	4.031,71	3.981,58	3.791,62
-8	4.133,63	3.866,21	4.166,24	3.818,11	4.079,38	3.984,87	3.818,11
-7	4.114,14	3.852,58	4.163,72	3.860,16	4.090,57	3.902,51	3.860,16
-6	4.053,07	3.860,46	4.181,37	3.880,82	4.105,17	3.918,69	3.880,82

-5	4.045,64	3.791,62	4.155,49	3.943,90	4.121,55	3.919,06	3.943,90
-4	3.980,50	3.818,11	4.170,35	3.901,79	4.166,07	3.917,92	3.901,79
-3	3.940,11	3.860,16	4.163,64	3.889,52	4.215,44	3.832,82	3.889,52
-2	4.021,10	3.880,82	4.180,31	3.857,59	4.134,04	3.799,77	3.857,59
-1	3.981,58	3.943,90	4.163,98	3.881,40	4.166,37	3.654,58	3.881,40
0	3.984,87	3.901,79	4.180,73	3.934,87	4.154,07	3.717,88	3.934,87
1	3.902,51	3.889,52	4.195,98	3.887,57	4.149,80	3.841,33	3.887,57
2	3.918,69	3.857,59	4.219,29	3.955,58	4.130,01	3.840,60	3.955,58
3	3.919,06	3.881,40	4.224,00	3.991,54	4.139,54	3.825,33	3.991,54
4	3.917,92	3.934,87	4.216,68	4.049,89	4.159,28	3.866,21	4.049,89
5	3.832,82	3.887,57	4.158,86	4.075,92	4.146,58	3.852,58	4.075,92
6	3.799,77	3.955,58	4.181,07	4.069,84	4.157,37	3.860,46	4.069,84
7	3.654,58	3.991,54	4.129,06	4.055,20	4.166,24	3.791,62	4.055,20
8	3.717,88	4.049,89	4.133,63	3.985,04	4.163,72	3.818,11	3.985,04
9	3.841,33	4.075,92	4.114,14	4.009,68	4.181,37	3.860,16	4.009,68
10	3.840,60	4.069,84	4.053,07	4.019,13	4.155,49	3.880,82	4.019,13

	TRAM	TRIM	CMNP	INTA	LPGI	ACES	AHAP
-10	4.163,64	3.860,46	4.818,90	5.011,61	4.899,59	4.819,68	4.934,41
-9	4.180,31	3.791,62	4.777,45	4.994,52	4.877,48	4.840,15	4.926,66
-8	4.163,98	3.818,11	4.728,70	4.978,51	4.924,26	4.838,76	4.885,46
-7	4.180,73	3.860,16	4.577,15	4.999,75	4.937,21	4.842,50	4.909,52
-6	4.195,98	3.880,82	4.581,93	5.034,07	4.894,59	4.834,47	4.887,86
-5	4.219,29	3.943,90	4.602,81	5.060,92	4.998,65	4.862,07	4.864,27
-4	4.224,00	3.901,79	4.433,63	4.994,05	5.012,64	4.860,89	4.847,70
-3	4.216,68	3.889,52	4.403,80	4.925,48	4.998,46	4.898,14	4.842,13
-2	4.158,86	3.857,59	4.478,64	4.991,87	4.996,92	4.913,00	4.862,24
-1	4.181,07	3.881,40	4.633,11	5.042,79	4.975,33	4.921,39	4.838,98
0	4.129,06	3.934,87	4.635,73	5.089,33	5.011,61	4.991,64	4.872,42
1	4.133,63	3.887,57	4.644,04	5.105,94	4.994,52	5.031,57	4.845,13
2	4.114,14	3.955,58	4.679,00	5.054,63	4.978,51	5.015,00	4.878,58
3	4.053,07	3.991,54	4.720,44	5.081,94	4.999,75	4.895,96	4.884,83
4	4.045,64	4.049,89	4.724,41	5.089,88	5.034,07	4.910,29	4.908,27
5	3.980,50	4.075,92	4.678,98	5.078,68	5.060,92	4.969,88	4.888,73
6	3.940,11	4.069,84	4.767,16	5.145,68	4.994,05	4.973,06	4.905,83
7	4.021,10	4.055,20	4.718,10	5.214,98	4.925,48	4.963,92	4.989,03
8	3.981,58	3.985,04	4.674,12	5.188,76	4.991,87	4.985,58	5.024,71
9	3.984,87	4.009,68	4.658,87	5.208,00	5.042,79	4.893,91	5.098,01
10	3.902,51	4.019,13	4.580,47	5.121,40	5.089,33	4.912,09	5.032,60

	ASJT	CFIN	CLPI	EPMT	GPRA	INDY	ISAT
-10	4.971,95	4.885,46	4.912,09	4.897,64	4.946,09	4.819,68	4.862,07
-9	4.934,41	4.909,52	4.942,16	4.818,76	4.971,95	4.840,15	4.860,89
-8	4.926,66	4.887,86	4.932,56	4.819,68	4.934,41	4.838,76	4.898,14
-7	4.885,46	4.864,27	4.935,56	4.840,15	4.926,66	4.842,50	4.913,00
-6	4.909,52	4.847,70	4.937,18	4.838,76	4.885,46	4.834,47	4.921,39
-5	4.887,86	4.842,13	4.885,08	4.842,50	4.909,52	4.862,07	4.991,64
-4	4.864,27	4.862,24	4.946,09	4.834,47	4.887,86	4.860,89	5.031,57
-3	4.847,70	4.838,98	4.971,95	4.862,07	4.864,27	4.898,14	5.015,00
-2	4.842,13	4.872,42	4.934,41	4.860,89	4.847,70	4.913,00	4.895,96
-1	4.862,24	4.845,13	4.926,66	4.898,14	4.842,13	4.921,39	4.910,29
0	4.838,98	4.878,58	4.885,46	4.913,00	4.862,24	4.991,64	4.969,88
1	4.872,42	4.884,83	4.909,52	4.921,39	4.838,98	5.031,57	4.973,06
2	4.845,13	4.908,27	4.887,86	4.991,64	4.872,42	5.015,00	4.963,92
3	4.878,58	4.888,73	4.864,27	5.031,57	4.845,13	4.895,96	4.985,58
4	4.884,83	4.905,83	4.847,70	5.015,00	4.878,58	4.910,29	4.893,91
5	4.908,27	4.989,03	4.842,13	4.895,96	4.884,83	4.969,88	4.912,09
6	4.888,73	5.024,71	4.862,24	4.910,29	4.908,27	4.973,06	4.942,16
7	4.905,83	5.098,01	4.838,98	4.969,88	4.888,73	4.963,92	4.932,56
8	4.989,03	5.032,60	4.872,42	4.973,06	4.905,83	4.985,58	4.935,56
9	5.024,71	5.021,06	4.845,13	4.963,92	4.989,03	4.893,91	4.937,18
10	5.098,01	5.070,82	4.878,58	4.985,58	5.024,71	4.912,09	4.885,08

	LPKR	MAYA	MFIN	PNIN	WINS	KPIG	ABMM
-10	4.921,40	4.885,08	4.937,18	4.885,46	4.895,96	4.873,01	5.491,34
-9	4.921,40	4.946,09	4.885,08	4.909,52	4.910,29	4.897,05	5.447,41
-8	4.765,73	4.971,95	4.946,09	4.887,86	4.969,88	4.892,29	5.419,11
-7	4.816,58	4.934,41	4.971,95	4.864,27	4.973,06	4.898,21	5.414,55
-6	4.864,88	4.926,66	4.934,41	4.847,70	4.963,92	4.893,15	5.420,73
-5	4.870,21	4.885,46	4.926,66	4.842,13	4.985,58	4.891,08	5.410,64
-4	4.873,01	4.909,52	4.885,46	4.862,24	4.893,91	4.897,64	5.400,80
-3	4.897,05	4.887,86	4.909,52	4.838,98	4.912,09	4.818,76	5.460,57
-2	4.892,29	4.864,27	4.887,86	4.872,42	4.942,16	4.819,68	5.437,12
-1	4.898,21	4.847,70	4.864,27	4.845,13	4.932,56	4.840,15	5.436,21
0	4.893,15	4.842,13	4.847,70	4.878,58	4.935,56	4.838,76	5.435,35
1	4.891,08	4.862,24	4.842,13	4.884,83	4.937,18	4.842,50	5.245,45
2	4.897,64	4.838,98	4.862,24	4.908,27	4.885,08	4.834,47	5.242,16
3	4.818,76	4.872,42	4.838,98	4.888,73	4.946,09	4.862,07	5.105,56
4	4.819,68	4.845,13	4.872,42	4.905,83	4.971,95	4.860,89	5.086,42

5	4.840,15	4.878,58	4.845,13	4.989,03	4.934,41	4.898,14	5.141,14
6	4.838,76	4.884,83	4.878,58	5.024,71	4.926,66	4.913,00	5.160,31
7	4.842,50	4.908,27	4.884,83	5.098,01	4.885,46	4.921,39	5.184,95
8	4.834,47	4.888,73	4.908,27	5.032,60	4.909,52	4.991,64	5.150,49
9	4.862,07	4.905,83	4.888,73	5.021,06	4.887,86	5.031,57	5.182,21
10	4.860,89	4.989,03	4.905,83	5.070,82	4.864,27	5.015,00	5.172,48

	APLN	BPFI	DART	EXCL	FORU	MAPI	PGAS
-10	5.184,95	5.420,73	4.837,79	5.417,31	5.320,90	5.182,21	5.443,06
-9	5.150,49	5.410,64	4.872,60	5.445,11	5.253,39	5.172,48	5.437,10
-8	5.182,21	5.400,80	4.945,75	5.454,80	5.237,40	5.205,61	5.447,65
-7	5.172,48	5.460,57	4.945,50	5.450,29	5.216,38	5.246,13	5.405,49
-6	5.205,61	5.437,12	4.985,01	5.477,83	5.213,82	5.227,10	5.368,80
-5	5.246,13	5.436,21	4.959,25	5.474,62	5.130,50	5.237,81	5.396,85
-4	5.227,10	5.435,35	4.937,65	5.448,06	5.095,82	5.269,37	5.438,66
-3	5.237,81	5.245,45	4.953,52	5.450,95	5.100,57	5.292,75	5.518,67
-2	5.269,37	5.242,16	4.920,04	5.514,79	5.014,99	5.313,21	5.466,87
-1	5.292,75	5.105,56	4.923,00	5.444,63	4.899,88	5.315,15	5.456,40
0	5.313,21	5.086,42	4.882,58	5.462,93	4.933,56	5.288,36	5.480,03
1	5.315,15	5.141,14	4.910,66	5.419,57	4.928,81	5.320,90	5.523,29
2	5.288,36	5.160,31	4.904,06	5.439,83	4.935,82	5.253,39	5.486,58
3	5.320,90	5.184,95	4.944,78	5.426,47	4.837,79	5.237,40	5.500,90
4	5.253,39	5.150,49	4.982,91	5.435,27	4.872,60	5.216,38	5.491,34
5	5.237,40	5.182,21	4.916,74	5.439,15	4.945,75	5.213,82	5.447,41
6	5.216,38	5.172,48	4.906,05	5.413,15	4.945,50	5.130,50	5.419,11
7	5.213,82	5.205,61	4.871,57	5.453,85	4.985,01	5.095,82	5.414,55
8	5.130,50	5.246,13	4.838,28	5.443,06	4.959,25	5.100,57	5.420,73
9	5.095,82	5.227,10	4.859,03	5.437,10	4.937,65	5.014,99	5.410,64
10	5.100,57	5.237,81	4.893,92	5.447,65	4.953,52	4.899,88	5.400,80

	PTIS	SDMU	TAXI	AMAG	ASRI	BNLI	DGIK
-10	5.237,40	4.899,88	5.420,73	4.876,79	4.711,88	4.811,04	4.704,22
-9	5.216,38	4.933,56	5.410,64	4.848,06	4.743,66	4.849,78	4.711,88
-8	5.213,82	4.928,81	5.400,80	4.807,23	4.710,79	4.861,44	4.743,66
-7	5.130,50	4.935,82	5.460,57	4.821,59	4.772,98	4.885,69	4.710,79
-6	5.095,82	4.837,79	5.437,12	4.814,82	4.784,56	4.885,71	4.772,98
-5	5.100,57	4.872,60	5.436,21	4.814,39	4.814,73	4.885,16	4.784,56
-4	5.014,99	4.945,75	5.435,35	4.835,14	4.836,03	4.856,11	4.814,73
-3	4.899,88	4.945,50	5.245,45	4.863,53	4.796,87	4.854,18	4.836,03
-2	4.933,56	4.985,01	5.242,16	4.878,71	4.839,67	4.827,09	4.796,87



-1	4.928,81	4.959,25	5.105,56	4.896,85	4.833,23	4.773,63	4.839,67
0	4.935,82	4.937,65	5.086,42	4.874,31	4.853,92	4.781,30	4.833,23
1	4.837,79	4.953,52	5.141,14	4.834,57	4.896,02	4.816,65	4.853,92
2	4.872,60	4.920,04	5.160,31	4.836,05	4.933,99	4.845,37	4.896,02
3	4.945,75	4.923,00	5.184,95	4.882,17	4.916,06	4.843,19	4.933,99
4	4.945,50	4.882,58	5.150,49	4.980,10	4.876,79	4.850,18	4.916,06
5	4.985,01	4.910,66	5.182,21	5.016,65	4.848,06	4.858,07	4.876,79
6	4.959,25	4.904,06	5.172,48	4.971,58	4.807,23	4.868,23	4.848,06
7	4.937,65	4.944,78	5.205,61	5.069,02	4.821,59	4.867,29	4.807,23
8	4.953,52	4.982,91	5.246,13	5.099,53	4.814,82	4.846,70	4.821,59
9	4.920,04	4.916,74	5.227,10	5.133,93	4.814,39	4.829,57	4.814,82
10	4.923,00	4.906,05	5.237,81	5.083,54	4.835,14	4.881,93	4.814,39

	IMJS	KIJA	LEAD	LTLS	MBSS	MDLN	MFMI
-10	4.848,06	4.761,71	4.773,63	4.822,60	4.868,23	4.853,92	4.849,78
-9	4.807,23	4.731,56	4.781,30	4.749,31	4.867,29	4.896,02	4.861,44
-8	4.821,59	4.729,16	4.816,65	4.763,12	4.846,70	4.933,99	4.885,69
-7	4.814,82	4.734,36	4.845,37	4.799,96	4.829,57	4.916,06	4.885,71
-6	4.814,39	4.704,22	4.843,19	4.803,32	4.881,93	4.876,79	4.885,16
-5	4.835,14	4.711,88	4.850,18	4.761,71	4.876,60	4.848,06	4.856,11
-4	4.863,53	4.743,66	4.858,07	4.731,56	4.903,09	4.807,23	4.854,18
-3	4.878,71	4.710,79	4.868,23	4.729,16	4.914,74	4.821,59	4.827,09
-2	4.896,85	4.772,98	4.867,29	4.734,36	4.878,86	4.814,82	4.773,63
-1	4.874,31	4.784,56	4.846,70	4.704,22	4.814,09	4.814,39	4.781,30
0	4.834,57	4.814,73	4.829,57	4.711,88	4.845,66	4.835,14	4.816,65
1	4.836,05	4.836,03	4.881,93	4.743,66	4.848,39	4.863,53	4.845,37
2	4.882,17	4.796,87	4.876,60	4.710,79	4.838,58	4.878,71	4.843,19
3	4.980,10	4.839,67	4.903,09	4.772,98	4.808,32	4.896,85	4.850,18
4	5.016,65	4.833,23	4.914,74	4.784,56	4.812,26	4.874,31	4.858,07
5	4.971,58	4.853,92	4.878,86	4.814,73	4.822,60	4.834,57	4.868,23
6	5.069,02	4.896,02	4.814,09	4.836,03	4.749,31	4.836,05	4.867,29
7	5.099,53	4.933,99	4.845,66	4.796,87	4.763,12	4.882,17	4.846,70
8	5.133,93	4.916,06	4.848,39	4.839,67	4.799,96	4.980,10	4.829,57
9	5.083,54	4.876,79	4.838,58	4.833,23	4.803,32	5.016,65	4.881,93
10	5.110,18	4.848,06	4.808,32	4.853,92	4.761,71	4.971,58	4.876,60

	MICE	MLPL
-10	4.853,92	4.876,60
-9	4.896,02	4.903,09
-8	4.933,99	4.914,74
-7	4.916,06	4.878,86
-6	4.876,79	4.814,09
-5	4.848,06	4.845,66
-4	4.807,23	4.848,39
-3	4.821,59	4.838,58
-2	4.814,82	4.808,32
-1	4.814,39	4.812,26
0	4.835,14	4.822,60
1	4.863,53	4.749,31
2	4.878,71	4.763,12
3	4.896,85	4.799,96
4	4.874,31	4.803,32
5	4.834,57	4.761,71
6	4.836,05	4.731,56
7	4.882,17	4.729,16
8	4.980,10	4.734,36
9	5.016,65	4.704,22
10	4.971,58	4.711,88

Lampiran 10

Return Saham Perusahaan Dividen Omisi

	APIC	BABP	BHIT	CENT	EXCL	HITS	MAPI
-10	0,0870	0,0000	0,0058	0,0000	0,0000	-0,0111	0,0263
-9	0,0000	0,0000	-0,0058	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0385
-8	0,0000	0,0000	0,0581	0,0000	0,0000	-0,0225	0,0000
-7	0,0000	0,0714	0,3462	0,0000	0,0909	0,0000	0,0000
-6	0,0000	0,0000	0,0816	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0267
-5	0,0000	-0,0667	-0,0189	0,0000	0,0000	0,0230	0,0000
-4	0,0000	0,0367	-0,0192	0,0000	0,0000	0,0112	0,0000
-3	0,0000	0,0000	-0,0588	0,0000	0,0000	0,0000	0,0137
-2	0,0880	0,0000	0,2083	0,0000	0,0000	-0,0111	0,0135
-1	0,0000	-0,0870	-0,1552	0,0000	0,0000	0,0112	0,0000
0	0,0000	0,0000	0,1429	0,0000	-0,1667	0,0222	0,0000
1	0,0000	-0,0567	-0,0714	0,0000	-0,0059	-0,0217	-0,0400
2	0,0000	0,0000	-0,1154	0,2395	-0,0307	0,0000	0,0000
3	0,0000	0,0000	0,1087	0,0000	0,0007	0,0000	0,0000
4	0,0000	0,0000	-0,0392	-0,2675	0,0254	-0,0444	0,0000
5	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0439	0,0000	0,0000
6	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0360	0,0233	0,0000
7	-0,1176	0,0000	0,0408	0,0000	0,0258	0,0000	0,0000
8	0,0000	0,0000	0,0784	0,0000	-0,0044	0,0000	0,0000
9	0,1250	0,0000	-0,0545	0,0000	-0,0415	0,0000	0,0000
10	0,0000	0,0000	0,0577	0,0000	0,0051	0,0000	0,0000

	MLPL	MPPA	PLIN	YULE	BNGA	BNII	MAYA
-10	0,0000	0,0000	0,0000	0,0197	0,0000	-0,0322	0,0000
-9	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0119	-0,0500	0,0000
-8	0,0000	0,0175	0,0000	0,0192	-0,0120	-0,0526	0,0000
-7	0,0000	-0,0345	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0185	0,0000
-6	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0244	0,0566	0,0000
-5	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0119	-0,0179	0,0000
-4	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0728	0,0000
-3	0,0000	0,0357	0,0000	-0,0566	0,0000	-0,0847	0,0000
-2	0,0200	-0,0345	0,0000	0,1001	0,0120	0,0370	0,0000
-1	-0,0196	0,0893	0,0000	0,0545	0,0952	-0,0179	0,0000
0	0,0000	-0,0656	0,0000	0,0000	-0,0435	0,0000	0,0000

1	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0345	0,0227	0,1273	0,0000
2	0,0000	0,0175	0,0000	0,0000	-0,0222	-0,0161	0,0000
3	0,0000	-0,0172	0,0000	0,0000	0,0114	0,0000	0,0000
4	0,0000	0,0175	0,0000	-0,0536	0,0000	0,0328	0,0000
5	0,0000	0,0690	0,0000	0,0378	0,0000	-0,0317	0,0000
6	0,0000	0,0000	0,0000	0,0181	0,0225	-0,0164	0,0000
7	0,0000	0,0000	0,0000	0,0178	-0,0206	-0,0333	0,0000
8	0,0000	0,0000	0,0000	0,0177	-0,0040	0,0000	0,0000
9	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0032	-0,0173	0,0000
10	0,0200	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0038	0,0351	-0,0439

	PUDP	RIGS	SMDR	COWL	SMRA	WEHA	ASBI
-10	0,2297	-0,2667	0,0205	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0476
-9	-0,1648	0,0182	-0,0268	0,0083	-0,0088	0,0000	0,0500
-8	-0,0658	0,0000	-0,0138	-0,0082	0,0179	0,0000	0,0357
-7	-0,0141	0,0000	-0,0140	-0,0083	-0,0088	0,0000	0,0000
-6	-0,0571	-0,0179	0,0071	-0,0083	0,0000	0,0000	-0,0230
-5	-0,1212	0,0182	-0,0141	0,0168	0,0088	0,0000	-0,0118
-4	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0083	0,0088	-0,0050	-0,0952
-3	-0,0345	0,0000	0,0000	-0,0083	0,0087	0,0000	0,0000
-2	-0,1071	0,0000	-0,0071	-0,0084	-0,0086	-0,0050	0,2500
-1	-0,0200	0,0000	-0,0144	-0,0085	0,0348	0,0000	0,0000
0	-0,1020	0,0000	0,0000	0,0085	-0,0252	-0,0101	0,0000
1	0,0000	0,0000	-0,0365	0,0169	-0,0345	-0,0153	-0,0316
2	0,1364	-0,0179	0,0606	0,0333	0,0000	0,0000	-0,0435
3	0,2200	0,0000	-0,0286	0,0242	-0,0089	0,0000	-0,0455
4	-0,1640	0,0000	0,0000	-0,0157	0,0180	0,0000	0,0714
5	0,0000	0,0000	0,0000	0,0080	0,0088	0,0000	0,0333
6	0,0196	0,0000	0,0000	-0,0238	-0,0175	0,0000	-0,0645
7	-0,0192	0,0000	0,0000	-0,0163	0,0000	0,0000	0,0115
8	0,0196	0,0000	0,0000	-0,0165	0,0089	0,0000	0,0114
9	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0265	0,0103	-0,0449
10	-0,0384	-0,0182	0,0000	0,0084	0,0091	0,0000	0,0118

	BABP	BFIN	BMTR	CENT	DGIK	KREN	OKAS
-10	0,1333	0,0116	-0,0059	0,0100	0,0000	0,0000	0,0769
-9	0,0000	0,0057	0,0179	-0,1172	-0,0220	0,0000	-0,0238
-8	0,0000	0,0000	-0,0234	0,0112	0,0112	0,0000	0,0244
-7	0,0000	-0,0057	-0,0120	0,0990	-0,0333	0,0000	0,1190
-6	0,0000	0,0000	0,0061	0,0992	0,0000	0,0000	0,1702

-5	0,0000	0,0057	-0,0181	-0,0994	0,0230	0,0000	-0,0727
-4	0,0000	-0,0057	0,0000	0,0501	0,0000	0,0000	0,0588
-3	0,0000	-0,0114	-0,0061	-0,0292	0,0000	0,0000	0,0556
-2	0,0000	0,0000	0,0370	-0,0291	-0,0225	0,0000	-0,0526
-1	0,0000	-0,0058	-0,0060	0,0403	0,0000	-0,1000	0,0000
0	0,0000	-0,0233	-0,0060	-0,0685	0,0000	0,0000	0,0000
1	0,0588	-0,0238	0,0120	-0,0629	0,0000	0,0111	0,0000
2	0,0000	0,0244	0,0357	0,0114	0,0000	0,0000	0,0000
3	0,0000	-0,0119	0,0057	-0,0337	0,0000	-0,0110	-0,0185
4	-0,1611	0,0361	0,0000	0,0233	0,0115	0,0000	0,0000
5	0,0000	0,0000	-0,0057	0,0000	0,0341	0,0000	0,0000
6	0,0000	0,0000	0,0230	0,0114	0,0110	0,0000	0,0000
7	0,0000	-0,0698	0,0056	0,0326	-0,0109	0,0000	-0,0755
8	0,0000	-0,0250	-0,0168	0,0000	-0,0110	0,0000	0,0000
9	0,0000	-0,0256	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10	0,0000	0,0000	-0,0114	-0,0752	-0,0111	0,0000	0,0204

	TRAM	TRIM	CMNP	INTA	LPGI	ACES	AHAP
-10	0,0000	0,0325	1,7703	0,0000	0,0000	-0,0132	-0,0681
-9	0,0104	-0,0078	0,0407	-0,0122	0,0000	0,0000	0,0000
-8	-0,0206	-0,0239	-0,0078	-0,0247	0,0000	0,0467	0,0000
-7	-0,0105	0,0000	-0,0236	0,0253	0,0083	0,0191	0,0000
-6	0,0000	0,0245	0,0242	0,0000	0,0000	0,0125	0,0000
-5	0,0000	-0,0239	0,0000	-0,0123	-0,0331	-0,0062	0,0000
-4	-0,0106	0,0000	-0,0551	0,0000	-0,0085	0,0062	0,0000
-3	0,0000	0,0325	-0,0417	-0,0250	0,0172	0,0000	0,0000
-2	-0,0108	-0,0315	0,0000	0,0128	0,0000	0,0123	0,0000
-1	0,0000	0,0245	0,0696	0,0000	0,0000	0,0366	0,0000
0	0,0000	-0,0239	0,0081	0,0253	-0,0169	0,0235	0,0000
1	0,0000	0,0000	-0,0323	0,0124	-0,0603	0,0000	0,0000
2	0,0109	0,0082	-0,0083	0,0122	0,0000	-0,0057	0,0000
3	-0,0108	-0,0081	0,0252	0,0241	0,1927	-0,0116	0,0000
4	-0,0109	0,0000	-0,0082	0,0000	0,0000	-0,0058	0,0000
5	-0,0220	-0,0096	-0,0083	0,0353	0,0000	0,0294	0,0000
6	-0,0337	0,0097	0,0250	0,0227	-0,0923	-0,0057	0,0000
7	0,0465	0,0000	-0,0081	0,0000	0,0169	-0,0172	0,0000
8	-0,0333	0,0000	0,0000	-0,0111	0,0167	0,0058	0,0000
9	0,0000	0,0000	-0,0082	0,0112	0,0000	-0,0233	0,0000
10	-0,0230	0,0000	0,0083	-0,0667	0,0000	0,0119	0,0000

	ASJT	CFIN	CLPI	EPMT	GPRA	INDY	ISAT
-10	0,0000	0,0000	-0,0069	0,0000	0,0057	-0,0161	-0,0013
-9	0,0000	-0,0047	-0,0210	0,0000	0,0000	0,0164	0,0000
-8	0,0000	0,0118	-0,0143	0,0000	-0,0229	-0,0081	0,0276
-7	0,0000	0,0000	0,0290	0,0000	0,0234	-0,0081	0,0049
-6	0,0000	-0,0023	0,0000	-0,0204	-0,0057	0,0246	-0,0121
-5	0,0000	0,0093	-0,0141	0,0000	0,0057	-0,0080	-0,0025
-4	0,0000	-0,0023	-0,0214	0,0000	0,0000	-0,0081	0,0172
-3	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0114	0,0244	0,0036
-2	0,0000	0,0000	0,0073	0,0000	0,0058	0,0000	-0,0205
-1	0,0000	0,0000	0,0145	0,0000	0,0000	0,0159	-0,0049
0	0,0000	-0,0116	0,0000	0,0000	0,0057	-0,0078	0,0124
1	0,0000	0,0047	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0079	-0,0110
2	0,0000	-0,0093	-0,0357	0,0000	0,0457	-0,0159	-0,0012
3	0,0000	0,0000	-0,0296	0,0000	0,0109	-0,0081	-0,0012
4	0,0000	0,0024	-0,0458	0,0000	0,0054	0,0163	-0,0211
5	0,0000	-0,0070	-0,0080	0,0000	-0,0054	0,0080	0,0127
6	0,0000	-0,0071	0,0081	-0,0028	0,0054	-0,0079	0,0000
7	0,0000	-0,0095	-0,0080	-0,0028	0,0215	0,0000	0,0000
8	0,0000	0,0000	0,0161	0,0000	-0,0211	-0,0080	-0,0050
9	0,0000	-0,0096	0,0000	0,0000	0,0000	0,0161	0,0013
10	0,0000	0,0194	0,0079	0,0000	0,0215	0,0000	-0,0163

	LPKR	MAYA	MFIN	PNIN	WINS	KPIG	ABMM
-10	0,0042	-0,0219	-0,0125	0,0000	0,0000	0,0039	-0,0169
-9	0,0000	-0,0385	0,0127	-0,0074	0,0000	0,0039	-0,0172
-8	-0,0667	0,0167	-0,0188	0,0000	0,0100	0,0000	0,0158
-7	-0,0223	0,0000	0,0191	0,0000	0,0249	-0,0038	-0,0345
-6	0,0320	0,0000	0,0063	-0,0075	0,0291	-0,0347	0,0197
-5	-0,0044	0,0000	0,0062	0,0000	0,0425	-0,0040	-0,0088
-4	-0,0089	-0,0492	0,0000	0,0000	0,0679	0,0040	-0,0088
-3	0,0000	0,0345	-0,0123	-0,0226	0,0042	0,0000	-0,0179
-2	-0,0135	0,0000	0,0000	0,0077	0,0000	0,0120	0,0164
-1	-0,0318	0,0000	-0,0125	0,0000	0,0000	-0,0040	0,0072
0	-0,0094	-0,0300	0,0190	0,0153	-0,0127	0,0040	-0,0178
1	0,0190	0,0241	0,0000	0,0000	-0,0171	0,0000	-0,0597
2	0,0093	0,0000	-0,0186	0,0000	0,0130	-0,0316	0,0385

3	-0,0184	0,0134	-0,0063	0,0000	-0,0043	0,0204	0,0093
4	0,0047	0,0199	-0,0318	0,0000	0,0086	-0,0200	0,0000
5	0,0000	0,0000	-0,0066	-0,0075	0,0043	0,0245	-0,0018
6	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0076	0,0000	0,0040	-0,0460
7	-0,0093	0,0000	0,0000	-0,0153	0,0043	0,0079	0,1349
8	-0,0094	-0,0260	0,0000	0,0078	-0,0042	-0,0079	0,0000
9	0,0095	0,0000	0,0199	0,0154	0,0000	0,0040	0,0000
10	-0,0047	-0,0133	-0,0130	-0,0076	-0,0128	-0,0079	-0,0323

	APLN	BPFI	DART	EXCL	FORU	MAPI	PGAS
-10	-0,0049	0,0000	0,0333	-0,0104	-0,1007	-0,0140	0,0098
-9	-0,0074	0,0000	-0,0129	0,0011	-0,0160	-0,0094	-0,0146
-8	0,0000	0,0909	0,0065	-0,0021	0,0407	0,0095	-0,0345
-7	-0,0247	0,0000	-0,0519	0,0105	0,0469	0,0094	-0,0500
-6	-0,0127	0,0000	0,0548	-0,0125	0,0299	0,0047	-0,0011
-5	0,0077	0,0000	0,0000	-0,0306	0,0000	-0,0047	0,0151
-4	0,0178	0,0000	0,0000	-0,0076	-0,0362	0,0047	0,0180
-3	0,0000	0,0000	0,0390	-0,0022	0,0226	0,0465	-0,0010
-2	-0,0025	0,0000	-0,0063	-0,0022	-0,1176	-0,0089	0,0000
-1	0,0025	0,0000	-0,0063	-0,0165	0,0417	-0,0045	-0,0010
0	-0,0075	0,0000	0,0000	-0,0157	-0,0080	-0,0180	0,0073
1	-0,0227	-0,0083	-0,0190	-0,0068	0,0645	0,0642	0,0072
2	0,0000	0,0000	-0,0710	0,0069	-0,0076	-0,0345	-0,0175
3	-0,0077	0,0000	0,0694	0,0137	0,0000	0,0357	0,0042
4	0,0130	0,0000	0,0000	-0,0112	-0,0534	0,0000	0,0052
5	-0,0231	-0,0756	0,0000	0,0000	-0,0081	-0,0086	-0,0083
6	0,0236	0,0000	0,0000	-0,0114	0,0488	-0,0348	-0,0387
7	-0,0256	0,0000	-0,0130	0,0057	-0,0310	0,0270	-0,0413
8	-0,0079	0,0000	-0,0658	-0,0183	0,0160	0,0000	-0,0159
9	-0,0027	0,0000	0,0775	0,0175	-0,0079	0,0000	0,0495
10	-0,0266	0,0000	0,0261	0,0183	0,0000	-0,0263	-0,0154

	PTIS	SDMU	TAXI	AMAG	ASRI	BNLI	DGIK
-10	0,0000	0,0000	0,0047	0,2183	0,0160	0,0081	0,0000
-9	0,0000	-0,0393	0,0845	-0,2292	0,0000	0,0640	0,0000
-8	0,1471	0,0037	-0,0260	0,0000	0,0000	0,0075	0,0000
-7	0,0000	0,0000	-0,0311	0,0405	0,0263	-0,0075	-0,0147
-6	0,0000	-0,0037	0,0000	0,0130	0,0154	0,0226	-0,0299
-5	0,0000	-0,0149	-0,0138	0,0051	0,0101	-0,0147	0,0154
-4	0,0000	0,0000	0,0186	0,0051	-0,0150	-0,0149	0,0000

-3	0,0000	0,0189	-0,0137	-0,0051	-0,0203	0,0000	0,0758
-2	0,0000	0,0000	-0,0046	0,0000	0,0052	0,0000	-0,0423
-1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0051	0,0155	0,0076	0,0000
0	0,0000	0,0000	0,0233	0,0254	-0,0102	-0,0526	0,0147
1	-0,2205	0,0000	0,0000	-0,0099	0,0103	0,0079	-0,0290
2	0,1053	-0,0074	-0,0136	0,0000	0,0203	0,0551	0,0000
3	-0,0595	0,0000	-0,0046	-0,0250	-0,0050	0,0821	0,0000
4	0,0000	0,0000	-0,0231	-0,0308	-0,0050	0,0897	-0,0299
5	0,0000	0,0000	-0,0142	-0,0317	-0,0101	-0,0253	0,0000
6	0,0000	0,0000	0,0096	-0,0437	-0,0102	-0,0130	0,0000
7	0,0000	0,0000	0,0333	0,0114	-0,0103	-0,0329	0,0000
8	0,0000	0,0000	0,0046	-0,0113	0,0570	-0,0068	0,0000
9	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0098	0,0890	0,0000
10	0,0000	-0,0112	-0,0046	-0,0114	0,0347	0,0000	0,0000

	IMJS	KIJA	LEAD	LTLS	MBSS	MDLN	MFMI
-10	0,0000	0,0000	-0,0136	-0,0056	0,0000	0,0055	-0,1382
-9	-0,0051	-0,0079	0,0482	-0,0056	-0,0139	0,0054	-0,0990
-8	-0,0155	0,0000	-0,0460	-0,0508	-0,0141	0,0432	0,0000
-7	-0,0157	0,0160	-0,0276	0,0060	0,0143	0,0052	0,0000
-6	0,0053	-0,0079	0,0000	-0,0533	0,0000	-0,0361	0,0000
-5	0,0053	0,0000	0,0000	0,0000	-0,0141	-0,0053	0,2311
-4	0,0000	0,0000	-0,0426	0,0000	-0,0323	-0,0054	-0,0985
-3	0,0000	0,0000	0,0075	0,0000	0,0444	0,0000	0,0000
-2	0,0105	0,0079	0,0147	-0,0063	0,0709	0,0000	-0,0990
-1	0,1979	0,0079	0,0145	0,0000	-0,0199	-0,0054	0,0000
0	0,0609	0,0234	0,0071	0,0126	0,2500	0,0109	0,1364
1	-0,0984	0,0000	0,0000	-0,0186	-0,0243	-0,0161	0,0000
2	0,0182	-0,0382	-0,0142	0,0000	-0,0637	0,0984	-0,1000
3	-0,0179	0,0000	0,0359	0,0000	-0,0592	0,0398	-0,0926
4	0,0000	0,0000	0,0139	0,0000	0,0063	0,0191	-0,0082
5	-0,0364	0,0476	0,0205	0,0063	-0,0188	0,0094	0,0000
6	0,0000	0,0606	-0,0336	0,0000	-0,0064	0,0140	-0,0741
7	0,0377	0,0072	0,1111	0,0063	-0,0321	-0,0138	0,0000
8	-0,0091	-0,0071	0,0938	0,0063	0,0000	0,0186	0,0000
9	0,0000	-0,0071	-0,0457	0,1491	-0,0066	0,0046	0,1333
10	0,2477	0,0144	-0,0599	-0,0270	0,0267	-0,0409	0,0235



	MICE	MLPL
-10	0,0104	-0,1729
-9	0,0000	0,0479
-8	0,0000	-0,0096
-7	0,0515	-0,0170
-6	-0,0275	-0,0321
-5	0,0000	0,0026
-4	0,0081	-0,0102
-3	-0,0240	-0,0283
-2	0,0000	-0,0370
-1	-0,0164	-0,0055
0	0,0000	-0,0884
1	0,0042	-0,0909
2	0,0000	-0,0533
3	0,0373	0,0423
4	0,0000	0,0676
5	-0,0240	-0,0380
6	0,0000	-0,0395
7	0,0000	0,0274
8	-0,0123	-0,0067
9	0,0373	-0,0403
10	-0,0360	-0,0140

Lampiran 11

*Return Pasar Perusahaan Dividen Omisi*

	APIC	BABP	BHIT	CENT	EXCL	HITS	MAPI
-10	0,0227	0,0106	0,0227	0,0227	0,0194	0,0149	0,0007
-9	-0,0107	0,0193	-0,0107	-0,0107	-0,001	0,0197	-0,0101
-8	0,0178	0,026	0,0178	0,0178	-0,0011	0,006	-0,0191
-7	0,0074	0,0004	0,0074	0,0074	0,0105	0,0165	-0,0027
-6	-0,0091	0,0109	-0,0091	-0,0091	0,011	-0,028	-0,0365
-5	0,0007	-0,017	0,0007	0,0007	-0,0031	-0,0139	0,0202
-4	-0,0101	-0,0168	-0,0101	-0,0101	0,013	-0,0009	-0,0078
-3	-0,0191	0,0509	-0,0191	-0,0191	-0,002	-0,0096	-0,0307
-2	-0,0027	0,0194	-0,0027	-0,0027	-0,0096	0,0126	0,0425
-1	-0,0365	0,0149	-0,0365	-0,0365	0,0082	0,0302	0,0243
0	0,0202	0,0197	0,0202	0,0202	0,0142	0,0478	-0,0019
1	-0,0078	0,006	-0,0078	-0,0078	0,0144	0,004	-0,0032
2	-0,0307	0,0165	-0,0307	-0,0307	0,0336	0,0339	-0,0034
3	0,0425	-0,028	0,0425	0,0425	0,021	-0,009	0,0163
4	0,0243	-0,0139	0,0243	0,0243	-0,0112	0,0148	0,0028
5	-0,0019	-0,0009	-0,0019	-0,0019	0,0301	0,017	0,0046
6	-0,0032	-0,0096	-0,0032	-0,0032	-0,0298	0,0184	-0,0194
7	-0,0034	0,0126	-0,0034	-0,0034	0,0106	-0,0171	0,0237
8	0,0163	0,0302	0,0163	0,0163	0,0193	0,0062	0,0003
9	0,0028	0,0478	0,0028	0,0028	0,026	0,0051	-0,01
10	0,0046	0,004	0,0046	0,0046	0,0004	-0,0358	-0,0208

	MLPL	MPPA	PLIN	YULE	BNGA	BNII	MAYA
-10	0	0	-0,0101	-0,0358	0,0049	0,0128	0,0089
-9	-0,0168	-0,0168	-0,0191	-0,0191	0,0024	0,0012	0,0012
-8	0,0509	0,0509	-0,0027	0,0301	-0,0037	0,0001	0,0101
-7	0,0194	0,0194	-0,0365	0,0457	0,0012	0,0054	0,0113
-6	0,0149	0,0149	0,0202	-0,0002	0,0325	-0,0075	0,0133
-5	0,0197	0,0197	-0,0078	-0,0021	-0,0069	-0,0133	0,0042
-4	0,006	0,006	-0,0307	0,0049	0,0021	0,0179	-0,0025
-3	0,0165	0,0165	0,0425	-0,0177	-0,0148	0,0075	-0,0033
-2	-0,028	-0,028	0,0243	0,019	0,0068	0,0047	-0,0037
-1	-0,0139	-0,0139	-0,0019	0,0053	0,0198	-0,0006	0,0113

0	-0,0009	-0,0009	-0,0032	0,0073	0,0088	0,0068	0,003
1	-0,0096	-0,0096	-0,0034	0,0426	0,005	-0,0018	-0,0211
2	0,0126	0,0126	0,0163	0,0000	-0,0065	-0,0122	0,007
3	0,0302	0,0302	0,0075	0,0061	0,0013	0,0081	-0,0135
4	0,0478	0,0478	-0,0194	0,0108	-0,0075	0,0152	-0,0009
5	0,004	0,004	0,0237	0,0227	0,019	-0,0035	0,002
6	0,0339	0,0339	0,0003	-0,0107	0,0202	-0,0006	0,0116
7	-0,009	-0,009	-0,0306	0,0178	-0,0022	-0,0381	-0,003
8	0,0148	0,0148	0,018	0,0074	0,0061	-0,0125	0,0048
9	0,017	0,017	0,0324	-0,0091	-0,0165	-0,0254	0,0096
10	0,0184	0,0184	-0,0025	0,0007	-0,002	0,0406	0,0051

	PUDP	RIGS	SMDR	COWL	SMRA	WEHA	ASBI
-10	0,0406	0,0283	-0,0122	-0,0036	0,002	0,0028	-0,0002
-9	-0,0132	0,0044	0,0081	0,008	-0,0015	0,0002	-0,004
-8	0,0123	-0,0259	0,0152	0,0011	0,0092	0,0016	0,0107
-7	0,0038	0,0108	-0,0035	0,0028	0,0046	-0,0026	-0,0035
-6	-0,0136	0,0021	-0,0006	0,0078	-0,0016	0,0023	0,002
-5	0,0052	-0,0054	-0,0381	-0,0092	0,0028	-0,0045	-0,0178
-4	-0,0369	0,0112	-0,0125	0,0003	0,0002	-0,0051	0,007
-3	-0,0129	0,0089	-0,0254	0,0004	0,0016	-0,0049	0,011
-2	-0,0264	0,0012	0,0406	-0,0046	-0,0026	-0,0103	0,0054
-1	-0,0052	0,0101	-0,0132	-0,0034	0,0023	0,0065	0,0163
0	-0,0366	0,0113	0,0123	0,004	-0,0045	0,0056	-0,0107
1	0,0727	0,0133	0,0038	0,0099	-0,0051	-0,0142	-0,0031
2	0,0064	0,0042	-0,0136	-0,0077	-0,0049	-0,0051	-0,0082
3	0,0306	-0,0025	0,0052	0,0061	-0,0103	0,0021	0,0062
4	-0,0259	-0,0033	-0,0369	-0,0086	0,0065	0,0177	0,0138
5	0,0033	-0,0037	-0,0129	0,0108	0,0056	0,0071	-0,012
6	0,0283	0,0113	-0,0264	0,0051	-0,0142	0,0005	0,0175
7	0,0044	0,003	-0,0052	0,0034	-0,0051	0,0065	0,0091
8	-0,0259	-0,0211	-0,0366	-0,0244	0,0021	-0,0091	0,0146
9	0,0108	0,007	0,0727	0,002	0,0177	0,0044	0,0064
10	0,0021	-0,0135	0,0064	-0,0015	0,0071	0,0152	-0,0015

	BABP	BFIN	BMTR	CENT	DGIK	KREN	OKAS
-10	0,0053	-0,0002	-0,0031	0,002	0,0013	0,0206	0,002
-9	-0,0124	-0,004	0,0026	-0,0178	-0,0024	-0,0098	-0,0178
-8	0,0011	0,0107	0,0021	0,007	0,0118	0,0008	0,007
-7	-0,0047	-0,0035	-0,0006	0,011	0,0027	-0,0207	0,011

-6	-0,0148	0,002	0,0042	0,0054	0,0036	0,0041	0,0054
-5	-0,0018	-0,0178	-0,0062	0,0163	0,004	0,0001	0,0163
-4	-0,0161	0,007	0,0036	-0,0107	0,0108	-0,0003	-0,0107
-3	-0,0101	0,011	-0,0016	-0,0031	0,0119	-0,0217	-0,0031
-2	0,0206	0,0054	0,004	-0,0082	-0,0193	-0,0086	-0,0082
-1	-0,0098	0,0163	-0,0039	0,0062	0,0078	-0,0382	0,0062
0	0,0008	-0,0107	0,004	0,0138	-0,003	0,0173	0,0138
1	-0,0207	-0,0031	0,0036	-0,012	-0,001	0,0332	-0,012
2	0,0041	-0,0082	0,0056	0,0175	-0,0048	-0,0002	0,0175
3	0,0001	0,0062	0,0011	0,0091	0,0023	-0,004	0,0091
4	-0,0003	0,0138	-0,0017	0,0146	0,0048	0,0107	0,0146
5	-0,0217	-0,012	-0,0137	0,0064	-0,0031	-0,0035	0,0064
6	-0,0086	0,0175	0,0053	-0,0015	0,0026	0,002	-0,0015
7	-0,0382	0,0091	-0,0124	-0,0036	0,0021	-0,0178	-0,0036
8	0,0173	0,0146	0,0011	-0,0173	-0,0006	0,007	-0,0173
9	0,0332	0,0064	-0,0047	0,0062	0,0042	0,011	0,0062
10	-0,0002	-0,0015	-0,0148	0,0024	-0,0062	0,0054	0,0024

	TRAM	TRIM	CMNP	INTA	LPGI	ACES	AHAP
-10	-0,0016	0,002	0,0306	0,0073	0,0004	0,0002	-0,0076
-9	0,004	-0,0178	-0,0086	-0,0034	-0,0045	0,0042	-0,0016
-8	-0,0039	0,007	-0,0102	-0,0032	0,0096	-0,0003	-0,0084
-7	0,004	0,011	-0,032	0,0043	0,0026	0,0008	0,0049
-6	0,0036	0,0054	0,001	0,0069	-0,0086	-0,0017	-0,0044
-5	0,0056	0,0163	0,0046	0,0053	0,0213	0,0057	-0,0048
-4	0,0011	-0,0107	-0,0368	-0,0132	0,0028	-0,0002	-0,0034
-3	-0,0017	-0,0031	-0,0067	-0,0137	-0,0028	0,0077	-0,0011
-2	-0,0137	-0,0082	0,017	0,0135	-0,0003	0,003	0,0042
-1	0,0053	0,0062	0,0345	0,0102	-0,0043	0,0017	-0,0048
0	-0,0124	0,0138	0,0006	0,0092	0,0073	0,0143	0,0069
1	0,0011	-0,012	0,0018	0,0033	-0,0034	0,008	-0,0056
2	-0,0047	0,0175	0,0075	-0,01	-0,0032	-0,0033	0,0069
3	-0,0148	0,0091	0,0089	0,0054	0,0043	-0,0237	0,0013
4	-0,0018	0,0146	0,0008	0,0016	0,0069	0,0029	0,0048
5	-0,0161	0,0064	-0,0096	-0,0022	0,0053	0,0121	-0,004
6	-0,0101	-0,0015	0,0188	0,0132	-0,0132	0,0006	0,0035
7	0,0206	-0,0036	-0,0103	0,0135	-0,0137	-0,0018	0,017
8	-0,0098	-0,0173	-0,0093	-0,005	0,0135	0,0044	0,0072
9	0,0008	0,0062	-0,0033	0,0037	0,0102	-0,0184	0,0146
10	-0,0207	0,0024	-0,0168	-0,0166	0,0092	0,0037	-0,0128

	ASJT	CFIN	CLPI	EPMT	GPRA	INDY	ISAT
-10	0,0052	-0,0084	0,0037	0,0009	0,0125	0,0002	0,0057
-9	-0,0076	0,0049	0,0061	-0,0161	0,0052	0,0042	-0,0002
-8	-0,0016	-0,0044	-0,0019	0,0002	-0,0076	-0,0003	0,0077
-7	-0,0084	-0,0048	0,0006	0,0042	-0,0016	0,0008	0,003
-6	0,0049	-0,0034	0,0003	-0,0003	-0,0084	-0,0017	0,0017
-5	-0,0044	-0,0011	-0,0106	0,0008	0,0049	0,0057	0,0143
-4	-0,0048	0,0042	0,0125	-0,0017	-0,0044	-0,0002	0,008
-3	-0,0034	-0,0048	0,0052	0,0057	-0,0048	0,0077	-0,0033
-2	-0,0011	0,0069	-0,0076	-0,0002	-0,0034	0,003	-0,0237
-1	0,0042	-0,0056	-0,0016	0,0077	-0,0011	0,0017	0,0029
0	-0,0048	0,0069	-0,0084	0,003	0,0042	0,0143	0,0121
1	0,0069	0,0013	0,0049	0,0017	-0,0048	0,008	0,0006
2	-0,0056	0,0048	-0,0044	0,0143	0,0069	-0,0033	-0,0018
3	0,0069	-0,004	-0,0048	0,008	-0,0056	-0,0237	0,0044
4	0,0013	0,0035	-0,0034	-0,0033	0,0069	0,0029	-0,0184
5	0,0048	0,017	-0,0011	-0,0237	0,0013	0,0121	0,0037
6	-0,004	0,0072	0,0042	0,0029	0,0048	0,0006	0,0061
7	0,0035	0,0146	-0,0048	0,0121	-0,004	-0,0018	-0,0019
8	0,017	-0,0128	0,0069	0,0006	0,0035	0,0044	0,0006
9	0,0072	-0,0023	-0,0056	-0,0018	0,017	-0,0184	0,0003
10	0,0146	0,0099	0,0069	0,0044	0,0072	0,0037	-0,0106

	LPKR	MAYA	MFIN	PNIN	WINS	KPIG	ABMM
-10	0,0001	-0,0106	0,0003	-0,0084	-0,0237	0,0006	-0,0017
-9	0	0,0125	-0,0106	0,0049	0,0029	0,0049	-0,008
-8	-0,0316	0,0052	0,0125	-0,0044	0,0121	-0,001	-0,0052
-7	0,0107	-0,0076	0,0052	-0,0048	0,0006	0,0012	-0,0008
-6	0,01	-0,0016	-0,0076	-0,0034	-0,0018	-0,001	0,0011
-5	0,0011	-0,0084	-0,0016	-0,0011	0,0044	-0,0004	-0,0019
-4	0,0006	0,0049	-0,0084	0,0042	-0,0184	0,0013	-0,0018
-3	0,0049	-0,0044	0,0049	-0,0048	0,0037	-0,0161	0,0111
-2	-0,001	-0,0048	-0,0044	0,0069	0,0061	0,0002	-0,0043
-1	0,0012	-0,0034	-0,0048	-0,0056	-0,0019	0,0042	-0,0002
0	-0,001	-0,0011	-0,0034	0,0069	0,0006	-0,0003	-0,0002

1	-0,0004	0,0042	-0,0011	0,0013	0,0003	0,0008	-0,0349
2	0,0013	-0,0048	0,0042	0,0048	-0,0106	-0,0017	-0,0006
3	-0,0161	0,0069	-0,0048	-0,004	0,0125	0,0057	-0,0261
4	0,0002	-0,0056	0,0069	0,0035	0,0052	-0,0002	-0,0037
5	0,0042	0,0069	-0,0056	0,017	-0,0076	0,0077	0,0108
6	-0,0003	0,0013	0,0069	0,0072	-0,0016	0,003	0,0037
7	0,0008	0,0048	0,0013	0,0146	-0,0084	0,0017	0,0048
8	-0,0017	-0,004	0,0048	-0,0128	0,0049	0,0143	-0,0066
9	0,0057	0,0035	-0,004	-0,0023	-0,0044	0,008	0,0062
10	-0,0002	0,017	0,0035	0,0099	-0,0048	-0,0033	-0,0019

	APLN	BPFI	DART	EXCL	FORU	MAPI	PGAS
-10	0,0048	0,0011	-0,0199	0,0026	0,0062	0,0062	-0,002
-9	-0,0066	-0,0019	0,0072	0,0051	-0,0127	-0,0019	-0,0011
-8	0,0062	-0,0018	0,015	0,0018	-0,003	0,0064	0,0019
-7	-0,0019	0,0111	-0,0001	-0,0008	-0,004	0,0078	-0,0077
-6	0,0064	-0,0043	0,008	0,0051	-0,0005	-0,0036	-0,0068
-5	0,0078	-0,0002	-0,0052	-0,0006	-0,016	0,002	0,0052
-4	-0,0036	-0,0002	-0,0044	-0,0049	-0,0068	0,006	0,0077
-3	0,002	-0,0349	0,0032	0,0005	0,0009	0,0044	0,0147
-2	0,006	-0,0006	-0,0068	0,0117	-0,0168	0,0039	-0,0094
-1	0,0044	-0,0261	0,0006	-0,0127	-0,023	0,0004	-0,0019
0	0,0039	-0,0037	-0,0082	0,0034	0,0069	-0,005	0,0043
1	0,0004	0,0108	0,0058	-0,0079	-0,001	0,0062	0,0079
2	-0,005	0,0037	-0,0013	0,0037	0,0014	-0,0127	-0,0066
3	0,0062	0,0048	0,0083	-0,0025	-0,0199	-0,003	0,0026
4	-0,0127	-0,0066	0,0077	0,0016	0,0072	-0,004	-0,0017
5	-0,003	0,0062	-0,0133	0,0007	0,015	-0,0005	-0,008
6	-0,004	-0,0019	-0,0022	-0,0048	-0,0001	-0,016	-0,0052
7	-0,0005	0,0064	-0,007	0,0075	0,008	-0,0068	-0,0008
8	-0,016	0,0078	-0,0068	-0,002	-0,0052	0,0009	0,0011
9	-0,0068	-0,0036	0,0043	-0,0011	-0,0044	-0,0168	-0,0019
10	0,0009	0,002	0,0072	0,0019	0,0032	-0,023	-0,0018

	PTIS	SDMU	TAXI	AMAG	ASRI	BNLI	DGIK
-10	-0,003	-0,023	0,0011	-0,008	0,0016	-0,0043	-0,0064
-9	-0,004	0,0069	-0,0019	-0,0059	0,0067	0,0081	0,0016
-8	-0,0005	-0,001	-0,0018	-0,0084	-0,0069	0,0024	0,0067
-7	-0,016	0,0014	0,0111	0,003	0,0132	0,005	-0,0069
-6	-0,0068	-0,0199	-0,0043	-0,0014	0,0024	0,0000	0,0132

-5	0,0009	0,0072	-0,0002	-0,0001	0,0063	-0,0001	0,0024
-4	-0,0168	0,015	-0,0002	0,0043	0,0044	-0,0059	0,0063
-3	-0,023	-0,0001	-0,0349	0,0059	-0,0081	-0,0004	0,0044
-2	0,0069	0,008	-0,0006	0,0031	0,0089	-0,0056	-0,0081
-1	-0,001	-0,0052	-0,0261	0,0037	-0,0013	-0,0111	0,0089
0	0,0014	-0,0044	-0,0037	-0,0046	0,0043	0,0016	-0,0013
1	-0,0199	0,0032	0,0108	-0,0082	0,0087	0,0074	0,0043
2	0,0072	-0,0068	0,0037	0,0003	0,0078	0,006	0,0087
3	0,015	0,0006	0,0048	0,0095	-0,0036	-0,0004	0,0078
4	-0,0001	-0,0082	-0,0066	0,0201	-0,008	0,0014	-0,0036
5	0,008	0,0058	0,0062	0,0073	-0,0059	0,0016	-0,008
6	-0,0052	-0,0013	-0,0019	-0,009	-0,0084	0,0021	-0,0059
7	-0,0044	0,0083	0,0064	0,0196	0,003	-0,0002	-0,0084
8	0,0032	0,0077	0,0078	0,006	-0,0014	-0,0042	0,003
9	-0,0068	-0,0133	-0,0036	0,0067	-0,0001	-0,0035	-0,0014
10	0,0006	-0,0022	0,002	-0,0098	0,0043	0,0108	-0,0001

	IMJS	KIJA	LEAD	LTL5	MBSS	MDLN	MFMI
-10	-0,0059	-0,0087	-0,0111	0,0021	0,0021	0,0043	0,0118
-9	-0,0084	-0,0063	0,0016	-0,0152	-0,0002	0,0087	0,0024
-8	0,003	-0,0005	0,0074	0,0029	-0,0042	0,0078	0,005
-7	-0,0014	0,0011	0,006	0,0077	-0,0035	-0,0036	0,0000
-6	-0,0001	-0,0064	-0,0004	0,0007	0,0108	-0,008	-0,0001
-5	0,0043	0,0016	0,0014	-0,0087	-0,0011	-0,0059	-0,0059
-4	0,0059	0,0067	0,0016	-0,0063	0,0054	-0,0084	-0,0004
-3	0,0031	-0,0069	0,0021	-0,0005	0,0024	0,003	-0,0056
-2	0,0037	0,0132	-0,0002	0,0011	-0,0073	-0,0014	-0,0111
-1	-0,0046	0,0024	-0,0042	-0,0064	-0,0133	-0,0001	0,0016
0	-0,0082	0,0063	-0,0035	0,0016	0,0066	0,0043	0,0074
1	0,0003	0,0044	0,0108	0,0067	0,0006	0,0059	0,006
2	0,0095	-0,0081	-0,0011	-0,0069	-0,002	0,0031	-0,0004
3	0,0201	0,0089	0,0054	0,0132	-0,0063	0,0037	0,0014
4	0,0073	-0,0013	0,0024	0,0024	0,0008	-0,0046	0,0016
5	-0,009	0,0043	-0,0073	0,0063	0,0021	-0,0082	0,0021
6	0,0196	0,0087	-0,0133	0,0044	-0,0152	0,0003	-0,0002
7	0,006	0,0078	0,0066	-0,0081	0,0029	0,0095	-0,0042
8	0,0067	-0,0036	0,0006	0,0089	0,0077	0,0201	-0,0035
9	-0,0098	-0,008	-0,002	-0,0013	0,0007	0,0073	0,0108
10	0,0052	-0,0059	-0,0063	0,0043	-0,0087	-0,009	-0,0011

	MICE	MLPL
-10	0,0043	-0,0011
-9	0,0087	0,0054
-8	0,0078	0,0024
-7	-0,0036	-0,0073
-6	-0,008	-0,0133
-5	-0,0059	0,0066
-4	-0,0084	0,0006
-3	0,003	-0,002
-2	-0,0014	-0,0063
-1	-0,0001	0,0008
0	0,0043	0,0021
1	0,0059	-0,0152
2	0,0031	0,0029
3	0,0037	0,0077
4	-0,0046	0,0007
5	-0,0082	-0,0087
6	0,0003	-0,0063
7	0,0095	-0,0005
8	0,0201	0,0011
9	0,0073	-0,0064
10	-0,009	0,0016



Lampiran 12

*Abnormal Return Perusahaan Dividen Omisi*

	APIC	BABP	BHIT	CENT	EXCL	HITS	MAPI
-10	0,0642	-0,0106	-0,0169	-0,0227	-0,0194	-0,026	0,0257
-9	0,0107	-0,0193	0,0049	0,0107	0,001	-0,0197	-0,0284
-8	-0,0178	-0,026	0,0403	-0,0178	0,0011	-0,0284	0,0191
-7	-0,0074	0,071	0,3387	-0,0074	0,0804	-0,0165	0,0027
-6	0,0091	-0,0109	0,0908	0,0091	-0,011	0,028	0,0099
-5	-0,0007	-0,0497	-0,0195	-0,0007	0,0031	0,0369	-0,0202
-4	0,0101	0,0535	-0,0092	0,0101	-0,013	0,0121	0,0078
-3	0,0191	-0,0509	-0,0397	0,0191	0,002	0,0096	0,0444
-2	0,0906	-0,0194	0,211	0,0027	0,0096	-0,0237	-0,0289
-1	0,0365	-0,1019	-0,1186	0,0365	-0,0082	-0,019	-0,0243
0	-0,0202	-0,0197	0,1226	-0,0202	-0,1808	-0,0256	0,0019
1	0,0078	-0,0627	-0,0637	0,0078	-0,0203	-0,0257	-0,0368
2	0,0307	-0,0165	-0,0847	0,2702	-0,0644	-0,0339	0,0034
3	-0,0425	0,028	0,0662	-0,0425	-0,0202	0,009	-0,0163
4	-0,0243	0,0139	-0,0635	-0,2918	0,0366	-0,0593	-0,0028
5	0,0019	0,0009	0,0019	0,0019	-0,074	-0,017	-0,0046
6	0,0032	0,0096	0,0032	0,0032	0,0658	0,0048	0,0194
7	-0,1142	-0,0126	0,0442	0,0034	0,0152	0,0171	-0,0237
8	-0,0163	-0,0302	0,0621	-0,0163	-0,0237	-0,0062	-0,0003
9	0,1222	-0,0478	-0,0574	-0,0028	-0,0675	-0,0051	0,01
10	-0,0046	-0,004	0,0531	-0,0046	0,0047	0,0358	0,0208

	MLPL	MPPA	PLIN	YULE	BNGA	BNII	MAYA
-10	0,0294	0	0,0101	0,0556	-0,0049	-0,045	-0,0089
-9	-0,0180	0,0168	0,0191	0,0191	-0,0143	-0,0512	-0,0012
-8	0,0777	-0,0334	0,0027	-0,0109	-0,0083	-0,0527	-0,0101
-7	-0,0209	-0,0539	0,0365	-0,0457	-0,0012	-0,0239	-0,0113
-6	0,0233	-0,0149	-0,0202	0,0002	-0,0081	0,0641	-0,0133
-5	-0,0208	-0,0197	0,0078	0,0021	-0,005	-0,0046	-0,0042
-4	-0,0424	-0,006	0,0307	-0,0049	-0,0021	0,0549	0,0025
-3	0,0385	0,0192	-0,0425	-0,039	0,0148	-0,0922	0,0033
-2	0,0161	-0,0064	-0,0243	0,0811	0,0052	0,0323	0,0037
-1	-0,1827	0,1032	0,0019	0,0492	0,0754	-0,0172	-0,0113
0	0,0165	-0,0647	0,0032	-0,0073	-0,0522	-0,0068	-0,003

1	-0,0678	0,0096	0,0034	-0,0772	0,0178	0,1291	0,0211
2	-0,0039	0,005	-0,0163	0	-0,0157	-0,0039	-0,007
3	0,0394	-0,0475	-0,0075	-0,0061	0,0101	-0,0081	0,0135
4	-0,0694	-0,0302	0,0194	-0,0644	0,0075	0,0176	0,0009
5	0,0464	0,065	-0,0237	0,0151	-0,019	-0,0283	-0,002
6	0,0389	-0,0339	-0,0003	0,0288	0,0022	-0,0157	-0,0116
7	-0,0234	0,009	0,0306	0	-0,0185	0,0048	0,003
8	-0,0775	-0,0148	-0,018	0,0103	-0,0102	0,0125	-0,0048
9	-0,0161	-0,017	-0,0324	0,0091	0,0133	0,0081	-0,0096
10	0,0000	-0,0184	0,0025	-0,0007	-0,0018	-0,0054	-0,049

	PUDP	RIGS	SMDR	COWL	SMRA	WEHA	ASBI
-10	0,1892	-0,2949	0,0328	0,0036	-0,002	-0,0028	-0,0474
-9	-0,1517	0,0138	-0,035	0,0003	-0,0073	-0,0002	0,054
-8	-0,0781	0,0259	-0,029	-0,0092	0,0087	-0,0016	0,025
-7	-0,0179	-0,0108	-0,0105	-0,0111	-0,0134	0,0026	0,0035
-6	-0,0435	-0,0199	0,0077	-0,0161	0,0016	-0,0023	-0,025
-5	-0,1264	0,0236	0,024	0,026	0,006	0,0045	0,0061
-4	0,0369	-0,0112	0,0125	-0,0085	0,0086	0,0001	-0,1022
-3	-0,0216	-0,0089	0,0254	-0,0087	0,0071	0,0049	-0,011
-2	-0,0807	-0,0012	-0,0477	-0,0038	-0,0061	0,0053	0,2446
-1	-0,0148	-0,0101	-0,0012	-0,005	0,0325	-0,0065	-0,0163
0	-0,0654	-0,0113	-0,0123	0,0046	-0,0208	-0,0157	0,0107
1	-0,0727	-0,0133	-0,0403	0,0071	-0,0294	-0,0011	-0,0284
2	0,13	-0,0221	0,0742	0,041	0,0049	0,0051	-0,0353
3	0,1894	0,0025	-0,0338	0,0181	0,0013	-0,0021	-0,0516
4	-0,1381	0,0033	0,0369	-0,0072	0,0115	-0,0177	0,0577
5	-0,0033	0,0037	0,0129	-0,0028	0,0033	-0,0071	0,0454
6	-0,0087	-0,0113	0,0264	-0,0289	-0,0034	-0,0005	-0,082
7	-0,0236	-0,003	0,0052	-0,0197	0,0051	-0,0065	0,0024
8	0,0455	0,0211	0,0366	0,0079	0,0068	0,0091	-0,0033
9	-0,0108	-0,007	-0,0727	-0,002	-0,0442	0,0059	-0,0514
10	-0,0405	-0,0046	-0,0064	0,0099	0,002	-0,0152	0,0133

	BABP	BFIN	BMTR	CENT	DGIK	KREN	OKAS
-10	0,128	0,0118	-0,0029	0,008	-0,0013	-0,0206	0,0749
-9	0,0124	0,0097	0,0153	-0,0993	-0,0195	0,0098	-0,006
-8	-0,0011	-0,0107	-0,0255	0,0043	-0,0006	-0,0008	0,0174
-7	0,0047	-0,0022	-0,0114	0,088	-0,0361	0,0207	0,108
-6	0,0148	-0,002	0,0018	0,0938	-0,0036	-0,0041	0,1649

-5	0,0018	0,0235	-0,0119	-0,1157	0,019	-0,0001	-0,089
-4	0,0161	-0,0127	-0,0036	0,0608	-0,0108	0,0003	0,0695
-3	0,0101	-0,0224	-0,0045	-0,0261	-0,0119	0,0217	0,0587
-2	-0,0206	-0,0054	0,033	-0,0209	-0,0032	0,0086	-0,0444
-1	0,0098	-0,022	-0,002	0,0341	-0,0078	-0,0618	-0,0062
0	-0,0008	-0,0126	-0,01	-0,0823	0,003	-0,0173	-0,0138
1	0,0795	-0,0207	0,0084	-0,0509	0,001	-0,0221	0,012
2	-0,0041	0,0326	0,0302	-0,0061	0,0048	0,0002	-0,0175
3	-0,0001	-0,0181	0,0046	-0,0428	-0,0023	-0,007	-0,0276
4	-0,1608	0,0224	0,0017	0,0087	0,0067	-0,0107	-0,0146
5	0,0217	0,012	0,008	-0,0064	0,0371	0,0035	-0,0064
6	0,0086	-0,0175	0,0176	0,0129	0,0084	-0,002	0,0015
7	0,0382	-0,0789	0,0181	0,0362	-0,013	0,0178	-0,0719
8	-0,0173	-0,0396	-0,0179	0,0173	-0,0104	-0,007	0,0173
9	-0,0332	-0,0321	0,0047	-0,0062	-0,0042	-0,011	-0,0062
10	0,0002	0,0015	0,0035	-0,0775	-0,0049	-0,0054	0,0181

	TRAM	TRIM	CMNP	INTA	LPGI	ACES	AHAP
-10	0,0016	0,0305	1,7397	-0,0073	-0,0004	-0,0133	-0,0606
-9	0,0064	0,01	0,0493	-0,0088	0,0045	-0,0042	0,0016
-8	-0,0167	-0,0309	0,0024	-0,0215	-0,0096	0,047	0,0084
-7	-0,0146	-0,011	0,0084	0,021	0,0057	0,0183	-0,0049
-6	-0,0036	0,0191	0,0231	-0,0069	0,0086	0,0142	0,0044
-5	-0,0056	-0,0401	-0,0046	-0,0177	-0,0543	-0,0119	0,0048
-4	-0,0118	0,0107	-0,0184	0,0132	-0,0113	0,0065	0,0034
-3	0,0017	0,0357	-0,0349	-0,0113	0,0201	-0,0077	0,0011
-2	0,003	-0,0233	-0,017	-0,0007	0,0003	0,0093	-0,0042
-1	-0,0053	0,0183	0,0351	-0,0102	0,0043	0,0349	0,0048
0	0,0124	-0,0376	0,0076	0,0161	-0,0242	0,0093	-0,0069
1	-0,0011	0,012	-0,034	0,0091	-0,0569	-0,008	0,0056
2	0,0156	-0,0093	-0,0159	0,0222	0,0032	-0,0025	-0,0069
3	0,0041	-0,0172	0,0164	0,0187	0,1884	0,0122	-0,0013
4	-0,009	-0,0146	-0,009	-0,0016	-0,0069	-0,0088	-0,0048
5	-0,0059	-0,016	0,0014	0,0375	-0,0053	0,0173	0,004
6	-0,0236	0,0112	0,0062	0,0096	-0,0791	-0,0064	-0,0035
7	0,026	0,0036	0,0022	-0,0135	0,0307	-0,0154	-0,017
8	-0,0235	0,0173	0,0093	-0,0061	0,0032	0,0015	-0,0072
9	-0,0008	-0,0062	-0,0049	0,0075	-0,0102	-0,0049	-0,0146
10	-0,0023	-0,0024	0,0251	-0,05	-0,0092	0,0082	0,0128

	ASJT	CFIN	CLPI	EPMT	GPRA	INDY	ISAT
-10	-0,0052	0,0084	-0,0107	-0,0009	-0,0067	-0,0163	-0,007
-9	0,0076	-0,0096	-0,0271	0,0161	-0,0052	0,0121	0,0002
-8	0,0016	0,0162	-0,0123	-0,0002	-0,0153	-0,0078	0,0199
-7	0,0084	0,0048	0,0284	-0,0042	0,025	-0,0089	0,0018
-6	-0,0049	0,0011	-0,0003	-0,0201	0,0026	0,0262	-0,0138
-5	0,0044	0,0105	-0,0035	-0,0008	0,0008	-0,0137	-0,0167
-4	0,0048	-0,0065	-0,0339	0,0017	0,0044	-0,0078	0,0092
-3	0,0034	0,0048	-0,0052	-0,0057	-0,0066	0,0167	0,0069
-2	0,0011	-0,0069	0,0148	0,0002	0,0092	-0,003	0,0032
-1	-0,0042	0,0056	0,0161	-0,0077	0,0011	0,0142	-0,0079
0	0,0048	-0,0185	0,0084	-0,003	0,0016	-0,0221	0,0002
1	-0,0069	0,0034	-0,0049	-0,0017	0,0048	-0,0159	-0,0116
2	0,0056	-0,0141	-0,0313	-0,0143	0,0388	-0,0126	0,0006
3	-0,0069	0,004	-0,0248	-0,008	0,0165	0,0157	-0,0056
4	-0,0013	-0,0011	-0,0424	0,0033	-0,0015	0,0133	-0,0027
5	-0,0048	-0,024	-0,0069	0,0237	-0,0067	-0,0041	0,0089
6	0,004	-0,0142	0,0039	-0,0057	0,0006	-0,0086	-0,0061
7	-0,0035	-0,0241	-0,0032	-0,0149	0,0255	0,0018	0,0019
8	-0,017	0,0128	0,0092	-0,0006	-0,0246	-0,0124	-0,0056
9	-0,0072	-0,0073	0,0056	0,0018	-0,017	0,0345	0,0009
10	-0,0146	0,0095	0,001	-0,0044	0,0144	-0,0037	-0,0058

	LPKR	MAYA	MFIN	PNIN	WINS	KPIG	ABMM
-10	0,0041	-0,0114	-0,0128	0,0084	0,0237	0,0033	-0,0152
-9	0	-0,0509	0,0232	-0,0123	-0,0029	-0,0011	-0,0092
-8	-0,035	0,0114	-0,0312	0,0044	-0,0021	0,001	0,021
-7	-0,033	0,0076	0,0139	0,0048	0,0242	-0,0051	-0,0337
-6	0,0219	0,0016	0,0138	-0,0041	0,031	-0,0337	0,0185
-5	-0,0055	0,0084	0,0078	0,0011	0,0381	-0,0036	-0,0069
-4	-0,0095	-0,0541	0,0084	-0,0042	0,0863	0,0027	-0,007
-3	-0,0049	0,0389	-0,0173	-0,0178	0,0005	0,0161	-0,0289
-2	-0,0125	0,0048	0,0044	0,0008	-0,0061	0,0118	0,0207
-1	-0,033	0,0034	-0,0077	0,0056	0,0019	-0,0082	0,0073
0	-0,0084	-0,0289	0,0224	0,0084	-0,0133	0,0043	-0,0176
1	0,0194	0,0199	0,0011	-0,0013	-0,0174	-0,0008	-0,0247
2	0,008	0,0048	-0,0228	-0,0048	0,0236	-0,03	0,0391

3	-0,0023	0,0065	-0,0015	0,004	-0,0168	0,0147	0,0353
4	0,0045	0,0255	-0,0388	-0,0035	0,0034	-0,0198	0,0037
5	-0,0042	-0,0069	-0,001	-0,0245	0,0118	0,0168	-0,0126
6	0,0003	-0,0013	-0,0069	-0,0147	0,0016	0,001	-0,0497
7	-0,0101	-0,0048	-0,0013	-0,0299	0,0126	0,0062	0,1301
8	-0,0078	-0,022	-0,0048	0,0206	-0,0092	-0,0221	0,0066
9	0,0038	-0,0035	0,0238	0,0177	0,0044	-0,004	-0,0062
10	-0,0045	-0,0303	-0,0165	-0,0175	-0,0079	-0,0046	-0,0304

	APLN	BPFI	DART	EXCL	FORU	MAPI	PGAS
-10	-0,0097	-0,0011	0,0532	-0,013	-0,1069	-0,0201	0,0118
-9	-0,0007	0,0019	-0,0201	-0,0041	-0,0033	-0,0076	-0,0135
-8	-0,0062	0,0927	-0,0085	-0,0039	0,0437	0,0031	-0,0364
-7	-0,0228	-0,0111	-0,0519	0,0114	0,0509	0,0017	-0,0423
-6	-0,0191	0,0043	0,0468	-0,0176	0,0303	0,0083	0,0057
-5	-0,0001	0,0002	0,0052	-0,03	0,016	-0,0067	0,0098
-4	0,0214	0,0002	0,0044	-0,0028	-0,0295	-0,0014	0,0103
-3	-0,002	0,0349	0,0357	-0,0027	0,0216	0,0421	-0,0158
-2	-0,0085	0,0006	0,0005	-0,0139	-0,1009	-0,0128	0,0094
-1	-0,0019	0,0261	-0,0069	-0,0038	0,0646	-0,0048	0,0009
0	-0,0114	0,0037	0,0082	-0,0191	-0,0149	-0,013	0,003
1	-0,023	-0,0191	-0,0247	0,0011	0,0655	0,0581	-0,0006
2	0,005	-0,0037	-0,0696	0,0031	-0,009	-0,0218	-0,0108
3	-0,0139	-0,0048	0,0611	0,0161	0,0199	0,0388	0,0016
4	0,0257	0,0066	-0,0077	-0,0129	-0,0606	0,004	0,0069
5	-0,02	-0,0818	0,0133	-0,0007	-0,0231	-0,0081	-0,0003
6	0,0276	0,0019	0,0022	-0,0066	0,0488	-0,0188	-0,0335
7	-0,0252	-0,0064	-0,006	-0,0018	-0,039	0,0338	-0,0405
8	0,0081	-0,0078	-0,059	-0,0163	0,0212	-0,0009	-0,017
9	0,0041	0,0036	0,0732	0,0186	-0,0035	0,0168	0,0514
10	-0,0275	-0,002	0,019	0,0164	-0,0032	-0,0034	-0,0135

	PTIS	SDMU	TAXI	AMAG	ASRI	BNLI	DGIK
-10	0,003	0,023	0,0036	0,2263	0,0144	0,0123	0,0064
-9	0,004	-0,0462	0,0864	-0,2233	-0,0067	0,0559	-0,0016
-8	0,1475	0,0047	-0,0242	0,0084	0,0069	0,0051	-0,0067
-7	0,016	-0,0014	-0,0422	0,0376	0,0131	-0,0125	-0,0078
-6	0,0068	0,0162	0,0043	0,0144	0,013	0,0226	-0,0431
-5	-0,0009	-0,0221	-0,0136	0,0052	0,0038	-0,0146	0,013
-4	0,0168	-0,015	0,0188	0,0008	-0,0194	-0,009	-0,0063

-3	0,023	0,0189	0,0212	-0,0109	-0,0122	0,0004	0,0713
-2	-0,0069	-0,008	-0,004	-0,0031	-0,0037	0,0056	-0,0342
-1	0,001	0,0052	0,0261	0,0014	0,0168	0,0186	-0,0089
0	-0,0014	0,0044	0,027	0,03	-0,0144	-0,0542	0,016
1	-0,2007	-0,0032	-0,0108	-0,0017	0,0016	0,0005	-0,0333
2	0,0981	-0,0006	-0,0174	-0,0003	0,0125	0,0492	-0,0087
3	-0,0745	-0,0006	-0,0094	-0,0345	-0,0013	0,0825	-0,0078
4	0,0001	0,0082	-0,0165	-0,0508	0,003	0,0882	-0,0262
5	-0,008	-0,0058	-0,0204	-0,0391	-0,0042	-0,0269	0,008
6	0,0052	0,0013	0,0115	-0,0347	-0,0017	-0,0151	0,0059
7	0,0044	-0,0083	0,0269	-0,0082	-0,0132	-0,0327	0,0084
8	-0,0032	-0,0077	-0,0032	-0,0173	0,0584	-0,0026	-0,003
9	0,0068	0,0133	0,0036	-0,0067	-0,0097	0,0926	0,0014
10	-0,0006	-0,009	-0,0066	-0,0016	0,0303	-0,0108	0,0001

	IMJS	KIJA	LEAD	LTLS	MBSS	MDLN	MFMI
-10	0,0059	0,0087	-0,0025	-0,0077	-0,0021	0,0012	-0,15
-9	0,0033	-0,0016	0,0466	0,0096	-0,0137	-0,0032	-0,1014
-8	-0,0185	0,0005	-0,0534	-0,0538	-0,0099	0,0355	-0,005
-7	-0,0143	0,0149	-0,0336	-0,0018	0,0179	0,0088	0
-6	0,0054	-0,0015	0,0004	-0,054	-0,0108	-0,0281	0,0001
-5	0,001	-0,0016	-0,0014	0,0087	-0,013	0,0005	0,237
-4	-0,0059	-0,0067	-0,0442	0,0063	-0,0377	0,003	-0,0981
-3	-0,0031	0,0069	0,0054	0,0005	0,0421	-0,003	0,0056
-2	0,0068	-0,0053	0,0149	-0,0073	0,0782	0,0014	-0,0879
-1	0,2025	0,0055	0,0187	0,0064	-0,0066	-0,0053	-0,0016
0	0,069	0,0171	0,0107	0,011	0,2434	0,0066	0,129
1	-0,0987	-0,0044	-0,0108	-0,0254	-0,0249	-0,022	-0,006
2	0,0086	-0,0301	-0,0131	0,0069	-0,0617	0,0952	-0,0996
3	-0,0379	-0,0089	0,0305	-0,0132	-0,0529	0,0361	-0,094
4	-0,0073	0,0013	0,0116	-0,0024	0,0055	0,0237	-0,0098
5	-0,0274	0,0434	0,0278	0	-0,0209	0,0175	-0,0021
6	-0,0196	0,0519	-0,0203	-0,0044	0,0088	0,0136	-0,0739
7	0,0317	-0,0006	0,1046	0,0144	-0,035	-0,0233	0,0042
8	-0,0158	-0,0035	0,0932	-0,0027	-0,0077	-0,0015	0,0035
9	0,0098	0,0009	-0,0437	0,1504	-0,0073	-0,0028	0,1225
10	0,2425	0,0203	-0,0536	-0,0313	0,0353	-0,0319	0,0246

	MICE	MLPL
-10	0,0061	-0,1718
-9	-0,0087	0,0424
-8	-0,0078	-0,012
-7	0,0552	-0,0097
-6	-0,0195	-0,0188
-5	0,0059	-0,004
-4	0,0165	-0,0107
-3	-0,027	-0,0263
-2	0,0014	-0,0308
-1	-0,0163	-0,0063
0	-0,0043	-0,0905
1	-0,0017	-0,0757
2	-0,0031	-0,0562
3	0,0336	0,0345
4	0,0046	0,0669
5	-0,0158	-0,0293
6	-0,0003	-0,0331
7	-0,0095	0,0279
8	-0,0324	-0,0078
9	0,03	-0,0339
10	-0,027	-0,0156

Lampiran 13

AAR Perusahaan Dividen Inisiasi dan Dividen Omisi

<b>AAR Deviden Inisiasi</b>	<b>AAR Deviden Omisi</b>
0,0017	0,0225
0,0095	-0,0062
-0,0015	-0,003
0,0005	0,0068
0,0067	0,0049
-0,0032	-0,003
0,0016	-0,0001
0,0067	0,0013
-0,0015	0,0033
0,0044	0,0044
0,0047	-0,0034
0,0056	-0,0114
-0,0039	0,0023
0,0008	0,0026
-0,0016	-0,0103
-0,0097	-0,0026
0,0251	-0,0042
-0,0045	-0,0002
-0,0041	-0,0016
0,0016	0,002
0,0001	-0,0008



Lampiran 14

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Dividen_inisiasi	21	-,0097	,0251	,001857	,0070107
Dividen_omisi	21	-,0114	,0225	,000157	,0069126
Valid N (listwise)	21				

Lampiran 15

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		AARInisiasi	AAROmisi
N		21	21
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0018571	,0001571
	Std. Deviation	,00701068	,00691257
Most Extreme Differences	Absolute	,176	,151
	Positive	,176	,151
	Negative	-,135	-,121
Test Statistic		,176	,151
Asymp. Sig. (2-tailed)		,090 <sup>c</sup>	,200 <sup>c,d</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

Lampiran 16

Pengumuman Dividen Inisiasi

One-Sample Test						
Test Value = 0						
	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
					Lower	Upper
tt10	.501	66	.618	,00165224	-,0049368	,0082413
tt9	2.245	66	.028	,00948209	,0010497	,0179144
tt8	-.282	66	.779	-,00150299	-,0121614	,0091554
tt7	.158	66	.875	,00047612	-,0055418	,0064940
tt6	2.457	66	.017	,00674030	,0012639	,0122167
tt5	-.973	66	.334	-,00322836	-,0098557	,0033989
tt4	.411	66	.682	,00156866	-,0060511	,0091884
tt3	1.011	66	.316	,00666269	-,0064981	,0198234
tt2	-.228	66	.820	-,00148955	-,0145430	,0115639
tt1	.793	66	.431	,00436269	-,0066277	,0153531
t0	.911	66	.366	,00468358	-,0055809	,0149481
t1	1.121	66	.266	,00556269	-,0043456	,0154710
t2	-.742	66	.461	-,00386716	-,0142787	,0065444
t3	.106	66	.916	,00076119	-,0135271	,0150495
t4	-.298	66	.767	-,00157463	-,0121299	,0089807
t5	-.854	66	.396	-,00972985	-,0324901	,0130304
t6	1.065	66	.291	,02513284	-,0219967	,0722624
t7	-1.343	66	.184	-,00449701	-,0111814	,0021874
t8	-1.024	66	.309	-,00408358	-,0120429	,0038758
t9	.625	66	.534	,00157164	-,0034521	,0065954
t10	.008	66	.994	,00005224	-,0134944	,0135989

## Lampiran 17

## Pengumuman dividen Omisi.

One-Sample Test						
Test Value = 0						
	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
					Lower	Upper
tt10	.889	71	.377	,02250694	-,0279769	,0729908
tt9	-1.240	71	.219	-,00617500	-,0161051	,0037551
tt8	-.811	71	.420	-,00299861	-,0103716	,0043743
tt7	1.160	71	.250	,00680139	-,0048853	,0184881
tt6	1.319	71	.191	,00487222	-,0024941	,0122386
tt5	-.635	71	.528	-,00296389	-,0122725	,0063447
tt4	-.021	71	.983	-,00007083	-,0067974	,0066557
tt3	.433	71	.666	,00132917	-,0047910	,0074493
tt2	.585	71	.560	,00333889	-,0080388	,0147166
tt1	.971	71	.335	,00443056	-,0046657	,0135268
t0	-.591	71	.557	-,00340278	-,0148897	,0080842
t1	-2.367	71	.021	-,01140139	-,0210058	-,0017969
t2	.392	71	.696	,00225139	-,0091951	,0136979
t3	.516	71	.607	,00263194	-,0075396	,0128035
t4	-1.763	71	.082	-,01025556	-,0218548	,0013437
t5	-.985	71	.328	-,00263472	-,0079687	,0026993
t6	-1.424	71	.159	-,00415000	-,0099598	,0016598
t7	-.060	71	.952	-,00023333	-,0080092	,0075426
t8	-.583	71	.562	-,00155556	-,0068772	,0037660
t9	.437	71	.664	,00194861	-,0069518	,0108490
t10	-.190	71	.850	-,00080833	-,0092760	,0076593