

Lampiran I

Daftar Emiten Yang Menjadi Sampel Penelitian

No	Nama Emiten	Kode Saham	Bulan Pengumuman	Dividen Tunai (Rp)
1.	Aneka Tambang Tbk	ANTM	Mei 1999	103,87
2.	Gudang Garam Tbk	GGRM	Juni 1999	260
3.	Indosat Tbk		Mei 1999	425,08
4.	Intan Wijaya Chem.Ind.Tbk	INCI	Juni 1999	75
5.	Lautan Luas Tbk	LTLS	Mei 1999	33
6.	Makindo Tbk	MKDO	Sept 1999	15,70
7.	Ramayana Tbk	RALS	Juni 1999	40
8.	Semen Gresik Tbk	SMGR	Juni 1999	135,06
9.	Suryainti Tbk	SIP	Juni 1999	2,76
10.	Telkom.Ind	TLKM	April 1999	50,99

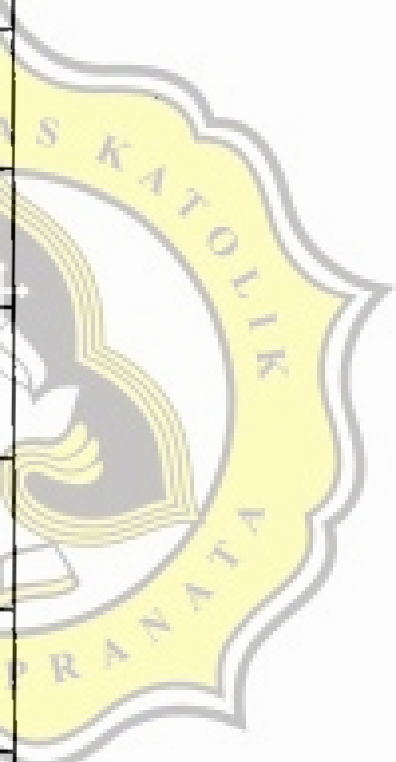
Sumber : JSX Monthly Statistic



LAMPIRAN 2
DAFTAR HARGA DAN RETURN SAHAM EMITEN

	ANTM		GGRM		ISAT		INCI		LTL5	
	Harga saham	Return saham	Harga Saham	Return Saham	Harga Saham	Return saham	Harga Saham	Return Saham	Harga Saham	Return Saham
t-7	1325	0	9600	0	8200	0	500	0	925	0
t-6	1650	0,245283	11650	0,2135	10700	0,3049	500	0,0000	1775	0,9189
t-5	1625	-0,0152	10800	-0,0730	10425	-0,0257	450	-0,1000	2000	0,1268
t-4	1475	-0,0923	12300	0,1389	11150	0,0695	425	-0,0556	650	-0,6750
t-3	1450	-0,0169	11625	-0,0549	12200	0,0942	400	-0,0588	600	-0,0769
t-2	1450	0,0000	11425	-0,0172	11525	-0,0553	425	0,0625	550	-0,0833
t-1	1400	-0,0345	16000	0,4004	11300	-0,0195	675	0,5882	525	-0,0455
rata2 sebelum	1508,333	0,0143987	12300	0,1013041	11216,667	0,06134	479,16667	0,072726	1016,6667	0,02749475
t-0	1600	0,1429	15900	-0,0063	16550	0,4646	625	-0,0741	1225	1,3333
t+1	1500	-0,0625	19000	0,1950	13000	-0,2145	800	0,2800	1150	-0,0612
t+2	1675	0,1167	18500	-0,0263	11400	-0,1231	700	-0,1250	1950	0,6957
t+3	1525	-0,0896	16850	-0,0892	11925	0,0461	700	0,0000	1725	-0,1154
t+4	1450	-0,0492	17600	0,0445	11200	-0,0608	775	0,1071	1625	-0,0580
t+5	1450	0,0000	17400	-0,0114	11100	-0,0089	950	0,2258	1800	0,1077
t+6	1300	-0,1034	18800	0,0805	10225	-0,0788	1100	0,1579	775	-0,5694
rata2 sesudah	1483,333	-0,031336	18025	0,0321783	11475	-0,073347	837,5	0,107641	1504,1667	-0,0001133

	MKDO		RALS		SMGR		SIIP		TLKM	
	Harga Saham	Return saham	Harga Saham	Return Saham	Harga Saham	Return Saham	Harga saham	Return Saham	Harga Saham	Return Saham
t-7	1825	0	1525	0	8300	0	200	0	1525	0
t-6	1925	0,0548	1925	0,2623	8300	0,0000	250	0,2500	1875	0,2295
t-5	1875	-0,0260	1875	-0,0260	9150	0,1024	600	1,4000	2725	0,4533
t-4	2100	0,1200	1900	0,0133	9300	0,0164	325	-0,4583	2700	-0,0092
t-3	1950	-0,0714	2400	0,2632	9300	0,0000	325	0,0000	3300	0,2222
t-2	1600	-0,1795	2400	0,0000	9800	0,0538	125	-0,6154	2750	-0,1667
t-1	1775	0,1084	4200	0,7500	13600	0,3878	275	1,2000	2825	0,0273
rata2 sebelum	1870,833	0,0012133	2450	0,2104687	9908,3333	0,093387	316,66667	0,296047	2695,8333	0,12808258
t-0	1900	0,0704	4100	-0,0238	13200	-0,0294	225	-0,1818	2750	-0,0265
t+1	2000	0,0526	4950	0,2073	14925	0,1307	525	1,3333	3875	0,4091
t+2	1975	-0,0125	4500	-0,0909	15000	0,0050	375	-0,2857	3775	-0,0258
t+3	2025	0,0253	4500	0,0000	13300	-0,1133	350	-0,0667	3075	-0,1854
t+4	2125	0,0494	4800	0,0667	12200	-0,0827	400	0,1429	2950	-0,0407
t+5	2325	0,0941	4675	-0,0260	10900	-0,1066	375	-0,0625	2950	0,0000
t+6	2550	0,0968	5900	0,2620	11075	0,0161	375	0,0000	3250	0,1017
rata2 sesudah	2166,667	0,0509538	4887,5	0,0698442	12900	-0,025139	400	0,176885	3312,5	0,04314875



LAMPIRAN 3
PERHITUNGAN UJI BEDA RATA-RATA SEBELUM DAN SESUDAH PENGUMUMAN DIVIDEN

	rata-rata sesudah	rata-rata sebelum	selisih	$(d - \bar{d})$	$(d - \bar{d})^2$
	(x1)	(x2)	d		
ANTM	-0,0313	0,0144	-0,0457	0,0197	0,0004
GGRM	0,0322	0,1013	-0,0691	-0,0037	0,0000
ISAT	-0,0733	0,0613	-0,1346	-0,0692	0,0048
INCI	0,1076	0,0727	0,0349	0,1003	0,0101
LTLS	-0,0001	0,0275	-0,0276	0,0378	0,0014
MKDO	0,051	0,0012	0,0498	0,1152	0,0133
RALS	0,0698	0,2105	-0,1407	-0,0753	0,0057
SMGR	-0,0251	0,0934	-0,1185	-0,0531	0,0028
SIIP	0,1769	0,296	-0,1191	-0,0537	0,0029
TLKM	0,0431	0,1261	-0,083	-0,0176	0,0003
jumlah	0,3508	1,0044	-0,6536	0,0000	0,0416

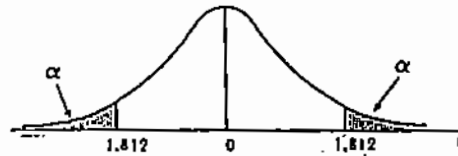
\bar{d} = -0,0654
 Sd = 0,0680
 t hit = -3,0413



LAMPIRAN 4

Tabel Distribusi t

Titik persentasi distribusi t



Bagi d.f. = 10

$P(t > 1,812) = 0,05$

$P(t < -1,812) = 0,05$

d.f. \ α	.25	.20	.15	.10	.05	.025	.01	.005	.0005
1	1,000	1,376	1,963	3,078	6,314	12,706	31,821	63,657	656,619
2	,816	1,061	1,386	1,886	2,920	4,303	6,965	9,925	31,598
3	,765	,978	1,250	1,638	2,353	3,182	4,541	5,841	12,941
4	,741	,941	1,190	1,533	2,132	2,776	3,747	4,604	8,610
5	,727	,920	1,156	1,476	2,015	2,571	3,365	4,032	6,859
6	,718	,906	1,134	1,440	1,943	2,447	3,143	3,707	5,959
7	,711	,896	1,119	1,415	1,895	2,365	2,998	3,499	5,405
8	,706	,889	1,108	1,397	1,860	2,306	2,896	3,355	5,041
9	,703	,883	1,100	1,383	1,835	2,262	2,821	3,250	4,781
10	,700	,879	1,093	1,372	1,812	2,228	2,764	3,169	4,587
11	,697	,876	1,088	1,363	1,796	2,201	2,718	3,106	4,437
12	,695	,873	1,083	1,356	1,782	2,179	2,681	3,053	4,318
13	,694	,870	1,079	1,350	1,771	2,160	2,650	3,012	4,221
14	,692	,868	1,076	1,345	1,761	2,145	2,624	2,977	4,140
15	,691	,866	1,074	1,341	1,753	2,131	2,602	2,947	4,073
16	,690	,865	1,071	1,337	1,746	2,120	2,585	2,921	4,015
17	,689	,863	1,069	1,333	1,740	2,110	2,567	2,898	3,963
18	,688	,862	1,067	1,330	1,734	2,101	2,552	2,878	3,922
19	,688	,861	1,066	1,328	1,729	2,093	2,539	2,861	3,883
20	,687	,860	1,064	1,325	1,725	2,086	2,528	2,845	3,850
21	,686	,859	1,063	1,323	1,721	2,080	2,518	2,831	3,819
22	,686	,858	1,061	1,321	1,717	2,074	2,508	2,819	3,792
23	,685	,858	1,060	1,319	1,714	2,069	2,500	2,807	3,767
24	,685	,857	1,059	1,318	1,711	2,064	2,492	2,797	3,745
25	,684	,856	1,058	1,316	1,708	2,060	2,483	2,787	3,722
26	,684	,856	1,058	1,315	1,706	2,056	2,479	2,779	3,707
27	,684	,855	1,057	1,314	1,703	2,052	2,473	2,771	3,690
28	,683	,855	1,056	1,313	1,701	2,048	2,467	2,763	3,674
29	,683	,854	1,055	1,311	1,699	2,045	2,462	2,756	3,659
30	,683	,854	1,055	1,310	1,697	2,042	2,457	2,750	3,646
40	,681	,851	1,050	1,303	1,684	2,027	2,423	2,704	3,551
60	,679	,848	1,046	1,296	1,671	2,000	2,390	2,660	3,460
120	,677	,845	1,041	1,289	1,658	1,980	2,358	2,617	3,373
∞	,674	,842	1,036	1,282	1,645	1,960	2,326	2,576	3,291

Sumber: Fisher and Yates: *Statistical Tables for Biological Agricultural and Medical Research*, Tabel III. Izin Penerbit: Oliver and Boyd, Ltd, Edinburg, England:

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Megawati

NIM : 97.60.481

NIRM : 97.6.111.02020.50057

Fakultas : Ekonomi

Jurusan : Akuntansi

Menyatakan bahwa skripsi ini adalah hasil karya sendiri, apabila di kemudian hari ditemukan adanya bukti plagiasi, manipulasi dan atau pemalsuan data maupun bentuk-bentuk kecurangan yang lain, saya bersedia untuk menerima sanksi dari Fakultas Ekonomi Unika Soegijapranata Semarang.

Semarang, 14 Maret 2001



(Megawati)

Ganjil 100 - Ganjil 01



FAKULTAS EKONOMI

UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Teip. (024)316142, 441555 Bendan Duwur Semarang

KARTU KONSULTASI SKRIPSI

Nama : Megawati
NIM/NIRM : 97.60.481 / 97.6.111.02030.50057
Dosen Pembimbing : Vincent Didiek, PhD
Judul : Analisis Peraksi Pasar Terhadap Pengumuman Dividen: Dikawatir Dari Perbedaan Return Saham Sebelum dan Sesudah Pengumuman Dividen di 2001



No.	Tanggal	Materi	Paraf Dosen Pembimbing
	3/10 2000	Topik	
	5/10 2000	Uraian bab I & II	
	13/11 2000	Revisi memasukkan hasil-hasil penelitian sebelumnya	
	29/01 01	Bab III cara penulisan tabel	
	31/01 01	Pengantar Kontes Skripsi	
	14/02 01	Bab IV	
	15/02 01	Bab V latar agar lebih operasional	

Gam.1/00 - Ganjal 101



FAKULTAS EKONOMI

UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Telp. (024)316142, 441555 Bendan Duwur Semarang

KARTU KONSULTASI SKRIPSI

Nama : Megawati
NIM/NIRM : 97.60.481 / 97.6.11.02030.50057
Dosen Pembimbing : Fedy Koeswono, SE
Judul : Analisis Reaksi Pasar Terhadap Pengumuman Dividen Ditinjau dari Perbedaan Return Saham Sebelum dan sesudah Pengumuman Div. di Bez.



No.	Tanggal	Materi	Paraf. Dosen Pembimbing
1	18-9-2000	Pengajuan topik	Fedy
2	29-9-2000	ACC topik, teruskan ke bab 1	Fedy
3	10-11-2000	Perbaiki bab 1, lengkapi bab 2	Fedy
4	09-1-01	Perbaiki penulisan bab 3, Teruskan ke bab 4 dan 5	Fedy
5	5-2-01	Perbaiki format analisis data, dan perbaiki kesimpulan dan saran	Fedy
6	12-2-01	Return → Harga Buat format ujian	Fedy
7	16-2-01	ACC skripsi Persiapan ujian	Fedy