



# LAMPIRAN

## Lampiran 01. Daftar Sampel Perusahaan

No.	Kode Saham	Nama Saham
1	ADCP	Adhi Commuter Properti Tbk.
2	AMAN	Makmur Berkah Amanda Tbk.
3	APLN	Agung Podomoro Land Tbk.
4	ASPI	Andalan Sakti Primaindo Tbk.
5	ASRI	Alam Sutera Realty Tbk.
6	ATAP	Trimitra Prawara Goldland Tbk.
7	BAPA	Bekasi Asri Pemula Tbk.
8	BBSS	Bumi Benowo Sukses Sejahtera T
9	BCIP	Bumi Citra Permai Tbk.
10	BEST	Bekasi Fajar Industrial Estate
11	BIPP	Bhuwanatala Indah Permai Tbk.
12	BKDP	Bukit Darmo Properti Tbk
13	BKSL	Sentul City Tbk.
14	BSDE	Bumi Serpong Damai Tbk.
15	CITY	Natura City Developments Tbk.
16	CSIS	Cahayasakti Investindo Sukses
17	CTRA	Ciputra Development Tbk.
18	DART	Duta Anggada Realty Tbk.
19	DILD	Intiland Development Tbk.
20	DMAS	Puradelta Lestari Tbk.
21	DUTI	Duta Pertiwi Tbk
22	EMDE	Megapolitan Developments Tbk.
23	FMII	Fortune Mate Indonesia Tbk
24	GPRA	Perdana Gapuraprima Tbk.
25	GWSA	Greenwood Sejahtera Tbk.
26	HOMI	Grand House Mulia Tbk.
27	INDO	Royalindo Investa Wijaya Tbk.
28	JRPT	Jaya Real Properti Tbk.
29	KBAG	Karya Bersama Anugerah Tbk.
30	KIJA	Kawasan Industri Jababeka Tbk.
31	KOTA	DMS Propertindo Tbk.
32	LAND	Trimitra Propertindo Tbk.
33	LPCK	Lippo Cikarang Tbk
34	LPKR	Lippo Karawaci Tbk.
35	LPLI	Star Pacific Tbk
36	MDLN	Modernland Realty Tbk.
37	MMLP	Mega Manunggal Properti Tbk.
38	MTLA	Metropolitan Land Tbk.
39	MTSM	Metro Realty Tbk.
40	NIRO	City Retail Developments Tbk.
41	NZIA	Nusantara Almazia Tbk.
42	PAMG	Bima Sakti Pertiwi Tbk.

43	PLIN	Plaza Indonesia Realty Tbk.
44	POLI	Pollux Hotels Group Tbk.
45	POLL	Pollux Properties Indonesia Tb
46	PPRO	PP Properti Tbk.
47	PUDP	Pudjadi Prestige Tbk.
48	PURI	Puri Global Sukses Tbk.
49	PWON	Pakuwon Jati Tbk.
50	RBMS	Ristia Bintang Mahkotasejati T
51	RDTX	Roda Vivatex Tbk
52	REAL	Repower Asia Indonesia Tbk.
53	RISE	Jaya Sukses Makmur Sentosa Tbk
54	RODA	Pikko Land Development Tbk.
55	SATU	Kota Satu Properti Tbk.
56	SMDM	Suryamas Dutamakmur Tbk.
57	SMRA	Summarecon Agung Tbk.
58	TRUE	Trinita Dinamik Tbk.
59	URBN	Urban Jakarta Propertindo Tbk.
60	WINR	Winner Nusantara Jaya Tbk.



Lampiran 02. Tabulasi Data *Trading Frequency*

No	Code	Trading Frequency									
		t-5	t-4	t-3	t-2	t-1	t+1	t+2	t+3	t+4	t+5
1	ADCP	5096	2686	4344	1799	2237	879	1256	1325	1134	14295
2	AMAN	22	52	17	450	175	13	11	9	637	495
3	APLN	19339	17295	6271	10248	3784	1689	1909	2219	1306	1871
4	ASPI	753	1439	242	15749	2003	2555	892	450	913	433
5	ASRI	8806	2975	1648	1677	2500	950	1631	1132	1912	1392
6	ATAP	318	284	506	1589	306	145	174	189	1968	2403
7	BAPA	1216	1473	2781	869	29470	5735	3680	4512	12338	5967
8	BBSS	1393	531	246	1851	457	376	242	116	172	152
9	BCIP	874	713	1008	724	338	1024	563	339	489	424
10	BEST	2699	2285	2010	2040	2119	2300	2519	1478	4587	2530
11	BIPP	78	98	58	67	53	431	105	31	40	102
12	BKDP	131	1401	162	167	218	38	65	1204	613	515
13	BKSL	7403	6752	5139	6106	2470	1362	1730	1917	4618	1814
14	BSDE	6079	11458	2156	2247	2715	5819	2491	2243	1489	1701
15	CITY	18	8	17	23	4	31	14	9	31	16
16	CSIS	320	242	204	130	196	119	195	155	115	233
17	CTRA	5970	16578	3383	2483	3490	6567	2673	3012	2126	1805
18	DART	28	12	45	58	11	138	40	10	5	5
19	DILD	5119	2768	1550	1001	722	1715	1372	789	1300	1272
20	DMAS	2853	2483	1787	2115	1812	1147	2559	1275	1593	5376
21	DUTI	76	30	22	26	12	9	13	12	8	25
22	EMDE	21	6	19	59	26	50	71	62	177	15
23	FMII	26	11	1	28	20	32	13	19	14	53
24	GPRA	597	641	474	474	481	402	546	292	400	954
25	GWSA	162	135	76	190	139	119	133	78	61	67
26	HOMI	203	251	162	1924	3607	331	234	1459	2973	2015
27	INDO	7041	6177	5562	12465	14554	17822	8025	3005	3089	2285
28	JRPT	296	355	369	443	148	329	207	335	296	414
29	KBAG	1210	863	169	90	123	110	91	100	49	58
30	KIJA	2796	894	567	670	411	535	544	534	844	509
31	KOTA	96	46	37	31	110	30	42	22	29	27
32	LAND	7366	1417	1634	2653	2286	4864	2099	947	4162	1195
33	LPCK	234	99	92	105	59	59	66	37	85	82
34	LPKR	13815	12048	2705	2309	1528	1483	1124	899	1011	1120
35	LPLI	14	22	15	8	2	10	28	15	1	26
36	MDLN	5057	9331	3827	3454	2536	2283	2120	1055	13394	4075
37	MMLP	944	1115	1671	626	615	851	1509	1711	589	1262
38	MTLA	31	59	110	25	63	64	68	11	21	37
39	MTSM	14	10	5	0	14	25	2	39	36	176

40	NIRO	12	3	1	4	8	23	65	11	34	2
41	NZIA	46	42	21	61	42	18	4	263	4538	6068
42	PAMG	1201	1235	438	82	161	45	59	32	1184	2019
43	PLIN	15	59	17	121	33	15	23	5	8	3
44	POLI	426	428	381	425	528	280	227	361	340	456
45	POLL	0	0	0	0	0	303	156	133	173	192
46	PPRO	1132	777	842	624	1034	441	1174	2117	827	803
47	PUDP	8	8	3	43	10	18	2	23	2	4
48	PURI	57	43	17	38	15	8	35	63	31	30
49	PWON	7991	5633	3059	1636	2159	8234	5104	4202	2074	2126
50	RBMS	155	127	138	6743	688	489	10898	585	363	308
51	RDTX	7	0	3	2	0	2	2	1	1	0
52	REAL	533	39	47	111	32	375	34	21	641	9
53	RISE	509	425	486	410	544	465	393	289	260	335
54	RODA	189	141	215	58	62	100	224	65	109	83
55	SATU	718	97	8013	2149	851	481	432	13837	1970	8507
56	SMDM	4947	2207	8975	63909	12858	28508	16308	36878	25549	2551
57	SMRA	7454	8084	5316	2340	4845	9127	3069	1568	2368	3159
58	TRUE	521	1142	560	365	263	206	347	178	420	543
59	URBN	132	104	91	84	64	39	68	33	24	34
60	WINR	323	470	337	254	203	98	100	79	158	69



Lampiran 03. Tabulasi Data Market Capitalization

No	Code	Market Capitalization (dalam rupiah)									
		t-5	t-4	t-3	t-2	t-1	t+1	t+2	t+3	t+4	t+5
1	ADCP	1844444 442600	1844444 442600	1777777 776000	1711111 109400	1733333 331600	1733333 331600	1711111 109400	1711111 109400	1711111 109400	1822222 220400
2	AMAN	2498407 500000	2459672 500000	2459672 500000	2537142 500000	2440305 000000	2401570 000000	2401570 000000	2401570 000000	2595245 000000	2633980 000000
3	APLN	3450297 670408	3314101 709734	3359500 363292	3223304 402618	3109807 768723	3177905 749060	3087108 441944	3223304 402618	3109807 768723	3019010 461607
4	ASPI	6681589 2850	6408871 3550	6545230 3200	6545230 3200	6204332 9075	6408871 3550	6408871 3550	6408871 3550	6545230 3200	6408871 3550
5	ASRI	3753037 670608	3694089 434944	3733388 258720	3654790 611168	3536894 139840	3576192 963616	3497595 316064	3517244 727952	3379698 844736	3360049 432848
6	ATAP	1337500 00000	1337500 00000	1325000 00000	1312500 00000	1300000 00000	1300000 00000	1287500 00000	1300000 00000	1325000 00000	1312500 00000
7	BAPA	8139949 5960	7809057 3360	7742878 8840	7742878 8840	1005912 47040	9066447 9240	9397340 1840	8867912 5680	8404663 4040	8272306 5000
8	BBSS	3120010 41300	3120010 41300	3024010 09260	3120010 41300	2976009 93240	3072010 25280	3024010 09260	3072010 25280	2928009 77220	2880009 61200
9	BCIP	1072436 64375	1000940 86750	9580434 0175	9723425 5700	9723425 5700	9866417 1225	9866417 1225	9866417 1225	9437442 4650	8865476 2550
10	BEST	1755810 629300	1726868 695850	1726868 695850	1668984 828950	1688279 451250	1707574 073550	1688279 451250	1659337 517800	1543569 784000	1495333 228250
11	BIPP	2765768 15130	2715481 45764	2715481 45764	2715481 45764	2665194 76398	2614908 07032	2665194 76398	2665194 76398	2665194 76398	2614908 07032
12	BKDP	6386893 41420	6687453 10428	6687453 10428	6462033 33672	6236613 56916	6311753 49168	6311753 49168	6236613 56916	6236613 56916	6236613 56916
13	BKSL	4092097 226002	3823762 981674	3890846 542756	3957930 103838	3756679 420592	3756679 420592	3622512 298428	3622512 298428	3421261 615182	3421261 615182
14	BSDE	2127722 2641060	2117136 5812000	2127722 2641060	2074793 8495760	2064208 1666700	2000694 0692340	2000694 0692340	2000694 0692340	2011279 7521400	1968937 0205160
15	CITY	7999679 66968	7999679 66968	7999679 66968	7999679 66968	7945627 78002	7783472 11104	7891575 89036	7945627 78002	7891575 89036	7945627 78002
16	CSIS	1032530 00000	1032530 00000	1006390 00000	1006390 00000	1019460 00000	1019460 00000	1006390 00000	1019460 00000	1006390 00000	9933200 0000
17	CTRA	2023073 0702730	2004512 7668760	2032353 2219715	1995232 6151775	1902431 0981925	1846750 1880015	1846750 1880015	1883870 7947955	1846750 1880015	1856030 3397000
18	DART	6471265 38172	6408437 56248	6471265 38172	6345609 74324	6345609 74324	6062884 55666	6251368 01438	6188540 19514	6188540 19514	6251368 01438
19	DILD	2010975 711890	2010975 711890	1907317 170040	1907317 170040	1876219 607485	1896951 315855	1855487 899115	1865853 753300	1814024 482375	1772561 065635
20	DMAS	8820254 331300	8723858 109100	8868452 442400	8820254 331300	8723858 109100	8820254 331300	8723858 109100	8723858 109100	8675659 998000	8338273 220300
21	DUTI	7714500 000000	7622000 000000	7585000 000000	7511000 000000	7511000 000000	7492500 000000	7511000 000000	7511000 000000	7566500 000000	7400000 000000
22	EMDE	4790500 00000	4958000 00000	4891000 00000	4556000 00000	4589500 00000	4824000 00000	4623000 00000	4623000 00000	4690000 00000	4723500 00000
23	FMII	9523500 00000	9577920 00000	9577920 00000	9958860 00000	9305820 00000	9741180 00000	9088140 00000	9196980 00000	9360240 00000	1006770 000000
24	GPRA	4276655 33600	4191122 22928	4148355 67592	4105589 12256	4062822 56920	4062822 56920	4020056 01584	4020056 01584	4020056 01584	3848989 80240
25	GWSA	1380734 520000	1333929 960000	1318328 440000	1388535 280000	1365133 000000	1341730 720000	1287125 400000	1294926 160000	1232520 080000	1240320 840000
26	HOMI	1000125 000000	9371250 00000	8741250 00000	8741250 00000	8898750 00000	7780500 00000	7245000 00000	6898500 00000	7119000 00000	7150500 00000

27	INDO	5534369 22207	5882990 90535	6144457 16781	6841700 53437	6449501 14068	6764075 44820	6460082 69668	6522044 60009	6352756 44445	5916731 86305
28	JRPT	6517500 000000	6462500 000000	6435000 000000	6462500 000000	6462500 000000	6462500 000000	6462500 000000	6407500 000000	6380000 000000	6325000 000000
29	KBAG	3575000 84550	3575000 84550	3575000 84550	3575000 84550	3575000 84550	3575000 84550	3575000 84550	3575000 84550	3575000 84550	3575000 84550
30	KIJA	3331982 139040	3227857 697195	3269507 473933	3269507 473933	3269507 473933	3248682 585564	3227857 697195	3248682 585564	3227857 697195	3227857 697195
31	KOTA	5273092 85050	5273092 85050	5273092 85050	5273092 85050	5273092 85050	5273092 85050	5273092 85050	5273092 85050	5273092 85050	5273092 85050
32	LAND	2625062 80000	2541284 20000	2401653 20000	2317874 60000	2289948 40000	2317874 60000	2345800 80000	2317874 60000	2234096 00000	2206169 80000
33	LPCK	3362898 000000	3336102 000000	3282510 000000	3255714 000000	3228918 000000	3322704 000000	3242316 000000	3215520 000000	3215520 000000	3121734 000000
34	LPKR	8507762 204280	7940578 057328	7586087 965483	7444291 928745	7444291 928745	7373393 910376	7302495 892007	7302495 892007	7231597 873638	7231597 873638
35	LPLI	3347437 81658	3370846 47264	3347437 81658	3370846 47264	3370846 47264	3300620 50446	3487889 75294	3347437 81658	3370846 47264	3370846 47264
36	MDLN	1604232 617216	1529034 213284	1466368 876674	1441302 742030	1441302 742030	1478901 943996	1441302 742030	1466368 876674	1416236 607386	1341038 203454
37	MMLP	3224114 996544	3058775 765952	3196558 458112	3169001 919680	3141445 381248	3251671 534976	3072554 035168	3127667 112032	3127667 112032	3100110 573600
38	MTLA	2817086 489440	2878327 500080	2863017 247420	2817086 489440	2801776 236780	2740535 226140	2679294 215500	2740535 226140	2725224 973480	2679294 215500
39	MTSM	4098124 8000	4074840 0000	4074840 0000	4074840 0000	4074840 0000	4284403 2000	4191264 0000	3911846 4000	3748852 8000	4144694 4000
40	NIRO	2885853 334520	2885853 334520	2885853 334520	2863654 462716	2952449 949932	3085643 180756	3196637 539776	3152239 796168	3241035 283384	3218836 411580
41	NZIA	2966679 95175	2966679 95175	2966679 95175	2988655 35880	2988655 35880	2966679 95175	2966679 95175	2966679 95175	3450138 90685	3955573 26900
42	PAMG	2718750 00000	2656250 00000	2687500 00000	2656250 00000	2718750 00000	2687500 00000	2687500 00000	2625000 00000	2687500 00000	2656250 00000
43	PLIN	7952000 000000	7952000 000000	7916500 000000	8165000 000000	8094000 000000	7916500 000000	7845500 000000	7987500 000000	7952000 000000	7952000 000000
44	POLI	1729052 704000	1759210 600000	1729052 704000	1739105 336000	1719000 072000	1708947 440000	1678789 544000	1708947 440000	1708947 440000	1698894 808000
45	POLL	3077964 732000	3077964 732000	3077964 732000	3077964 732000	3077964 732000	2795124 729600	2761849 435200	2745211 788000	2728574 140800	2662023 552000
46	PPRO	3330486 281682	3268810 609799	3268810 609799	3207134 937916	3145459 266033	3145459 266033	3083783 594150	3145459 266033	3145459 266033	3145459 266033
47	PUDP	1331422 40000	1239145 60000	1206189 60000	1370969 60000	1344604 80000	1324831 20000	1245736 80000	1186416 00000	1153460 00000	1166642 40000
48	PURI	4040000 00000	4100000 00000	4020000 00000	4080000 00000	4100000 00000	4100000 00000	4340000 00000	4120000 00000	4080000 00000	4380000 00000
49	PWON	2528379 1260000	2480219 5236000	2480219 5236000	2456139 7224000	2432059 9212000	2340556 6766400	2330924 7561600	2340556 6766400	2311660 9152000	2292397 0742400
50	RBMS	1407792 79778	1407792 79778	1407792 79778	1460917 05430	1381230 66952	1434354 92604	1460917 05430	1434354 92604	1434354 92604	1381230 66952
51	RDTX	2378880 000000	2378880 000000	2405760 000000	2345280 000000	2345280 000000	2365440 000000	2311680 000000	2331840 000000	2331840 000000	2331840 000000
52	REAL	3316805 07550	3316805 07550	3316805 07550	3316805 07550	3316805 07550	3316805 07550	3316805 07550	3316805 07550	3316805 07550	3316805 07550
53	RISE	9248525 000000	9248525 000000	9248525 000000	9248525 000000	9248525 000000	9357975 000000	9467425 000000	9522150 000000	9522150 000000	9522150 000000
54	RODA	1141738 769556	1155330 897765	1128146 641347	1114554 513138	1128146 641347	1141738 769556	1114554 513138	1114554 513138	1073778 128511	1073778 128511

55	SATU	1471250 00000	1375000 00000	1278750 00000	1196250 00000	1113750 00000	9762500 0000	9350000 0000	1127500 00000	1058750 00000	9900000 0000
56	SMDM	1488907 129944	1488907 129944	1670248 382950	2013842 336014	1880222 465378	1918399 571274	1784779 700638	1966120 953644	1832501 083008	1708425 488846
57	SMRA	1163854 0692390	1188616 9217760	1196871 2059550	1180362 6375970	1114328 3641650	1081311 2274490	1048294 0907330	1073056 9432700	1040039 8065540	9987683 856590
58	TRUE	4769661 07800	4693952 17200	4769661 07800	4693952 17200	4693952 18440	4693952 18440	4693952 18440	4693952 18440	4542534 37200	4466825 46580
59	URBN	6270317 92160	6205675 46880	5947105 65760	5882463 20480	5882463 20480	6011748 11040	5817820 75200	5914784 43120	5882463 20480	5947105 65760
60	WINR	2617600 00000	2617600 00000	2617600 00000	2617600 00000	2617600 00000	2617600 00000	2617600 00000	2617600 00000	2617600 00000	2617600 00000





Lampiran 04. Tabulasi Data *Abnormal Return*

No	Code	Abnormal Return									
		t-5	t-4	t-3	t-2	t-1	t+1	t+2	t+3	t+4	t+5
1	ADCP	-0,02861	0,01834	-0,04116	-0,03886	0,01309	0,00467	-0,00656	0,00105	0,00404	0,06979
2	AMAN	-0,00388	-0,01997	-0,00388	0,02753	-0,04218	-0,01212	-0,00416	-0,00403	0,07654	0,01080
3	APLN	0,11141	-0,03424	0,00749	-0,04495	-0,03891	-0,02244	-0,02925	0,04088	-0,03698	-0,03056
4	ASPI	0,07483	-0,03549	0,01921	-0,00091	-0,05253	0,03397	0,00150	-0,00015	0,02208	-0,01977
5	ASRI	-0,00424	-0,00536	0,00645	-0,02297	-0,03326	-0,00363	-0,01915	0,00520	-0,03766	-0,00386
6	ATAP	-0,01133	0,00733	-0,01139	-0,01001	-0,00951	0,00185	-0,00713	0,01010	0,02082	-0,00751
7	BAPA	-0,01064	-0,01762	-0,01901	-0,00528	0,29596	-0,03183	0,04217	-0,05816	-0,04976	-0,01209
8	BBSS	0,04345	0,00144	-0,03569	0,02782	-0,04968	-0,01767	-0,01747	0,01261	-0,04933	-0,01862
9	BCIP	0,02141	-0,05916	-0,04880	0,01109	-0,00300	-0,01465	0,00055	-0,00245	-0,04421	-0,06086
10	BEST	-0,02260	0,00936	-0,01161	-0,03927	0,00815	0,02116	-0,00483	-0,01903	-0,06686	-0,02703
11	BIPP	-0,00356	-0,00368	-0,00351	-0,00069	-0,01808	-0,01490	0,02442	0,00117	0,00348	-0,01476
12	BKDP	-0,03381	0,08683	-0,01067	-0,03649	-0,03451	-0,00152	0,01368	-0,00948	0,00888	0,01065
13	BKSL	-0,05394	-0,06013	0,01052	0,01217	-0,05514	-0,00185	-0,03672	-0,00379	-0,05775	-0,00175
14	BSDE	0,03360	0,00039	0,00254	-0,02611	-0,00584	-0,02499	0,00132	-0,00042	0,00587	-0,02020
15	CITY	-0,00029	-0,00114	-0,00029	-0,00043	-0,00724	-0,02105	0,01319	0,00633	-0,00743	0,00620
16	CSIS	-0,01403	0,00594	-0,02682	-0,00034	0,01311	-0,01108	-0,01073	0,01342	-0,01144	-0,01134
17	CTRA	0,06158	0,01281	0,00693	-0,02069	-0,04713	-0,01466	0,00702	0,02066	-0,01544	0,01030
18	DART	-0,01775	-0,01817	0,01108	-0,01967	-0,00086	-0,04732	0,02766	-0,01131	-0,00250	0,00731
19	DILD	0,02863	0,02219	-0,06026	-0,00388	-0,01825	0,00410	-0,01565	0,00490	-0,02451	-0,01850
20	DMAS	0,00230	-0,00561	0,01341	-0,00727	-0,01224	0,00585	-0,01000	-0,00096	-0,00540	-0,03847
21	DUTI	-0,04509	-0,01841	-0,00203	-0,00838	0,00080	-0,00347	0,00083	0,00042	0,00663	-0,02309
22	EMDE	-0,02748	0,03813	-0,01377	-0,06822	0,00784	0,02973	-0,04027	0,00063	0,01556	0,00833
23	FMII	0,00751	-0,01047	0,00171	0,03868	-0,06779	0,01715	-0,07397	0,00904	0,01252	0,06972
24	GPRA	0,02501	-0,00835	-0,01607	-0,01343	-0,01244	0,00140	-0,00793	-0,00132	0,00092	-0,04101
25	GWSA	-0,00983	-0,02367	-0,01587	0,05134	-0,01787	-0,00398	-0,03792	0,00563	-0,04678	0,00824
26	HOMI	-0,07165	-0,02376	-0,07256	0,00164	0,02245	-0,05478	-0,05264	-0,04159	0,04390	0,01793
27	INDO	-0,07435	0,06496	0,03630	0,10692	-0,06325	-0,01036	-0,04842	0,00124	-0,03107	-0,07283
28	JRPT	-0,00037	-0,00411	-0,00461	0,00465	0,00067	0,00159	0,00191	-0,00765	-0,00283	-0,00700
29	KBAG	-0,00031	0,00188	-0,00030	0,00004	0,00017	0,00060	0,00075	0,00026	0,00054	0,00062
30	KIJA	0,00628	-0,02668	0,01291	0,00072	0,00101	-0,00447	-0,00420	0,00764	-0,00464	0,00193
31	KOTA	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
32	LAND	0,02923	-0,04257	-0,03656	-0,02104	-0,00002	0,00635	0,01642	-0,00106	-0,02901	-0,00639
33	LPCK	0,00473	0,00917	-0,01931	-0,00821	-0,00701	0,03000	-0,01759	-0,00621	0,00466	-0,02379
34	LPKR	-0,02037	-0,05672	-0,04858	-0,02046	-0,00090	-0,00770	-0,00685	-0,00033	-0,00826	0,00193
35	LPLI	-0,02393	0,00316	-0,01032	0,00354	-0,00348	-0,00357	0,05314	-0,04377	0,00344	-0,00357
36	MDLN	-0,03632	-0,03557	-0,04695	-0,02036	-0,00218	-0,00721	-0,02305	0,01591	-0,03346	-0,05176
37	MMLP	-0,01240	-0,03374	0,04118	-0,00913	-0,00787	0,03110	-0,04861	0,01963	0,00443	-0,00362
38	MTLA	0,00239	0,03872	-0,00833	-0,01592	-0,00406	0,01090	-0,01570	0,02504	-0,00085	-0,01141
39	MTSM	0,01375	-0,00320	0,00226	0,00229	0,00231	-0,00305	-0,01937	-0,06435	-0,03932	0,10794

40	NIRO	-0,01485	-0,00265	-0,00132	-0,00045	0,01369	0,00097	0,02893	0,00012	-0,01931	0,00102
41	NZIA	0,01633	-0,00891	0,00126	0,00708	-0,00096	-0,00295	-0,00365	-0,00138	0,16028	0,14346
42	PAMG	0,00591	0,00040	0,00613	-0,01272	0,02426	0,01817	0,00838	-0,02135	0,02943	-0,00499
43	PLIN	-0,03946	-0,00887	-0,00532	0,02928	-0,01131	-0,02180	-0,01369	0,01516	-0,00841	-0,00424
44	POLI	0,00245	0,02404	-0,01468	0,00893	-0,00819	0,00418	-0,01319	0,02150	0,00407	-0,00167
45	POLL	0,00177	0,00517	0,00178	0,00231	0,00252	-0,03682	-0,00849	-0,00337	-0,00297	-0,02118
46	PPRO	-0,00362	-0,00714	-0,00357	-0,02010	-0,01953	0,00263	-0,01596	0,02031	0,00222	0,00275
47	PUDP	0,00452	-0,07506	-0,03208	0,13109	-0,02477	-0,01545	-0,06531	-0,05317	-0,03336	0,00583
48	PURI	0,02486	0,00684	-0,02006	0,01321	0,00272	-0,00849	0,05439	-0,05317	-0,01315	0,06983
49	PWON	0,05882	0,00379	-0,00385	-0,00938	-0,00781	-0,03041	0,00492	0,00721	-0,00585	-0,00090
50	RBMS	-0,01761	-0,00515	0,00089	0,03768	-0,05498	0,01725	0,01649	-0,01886	-0,00145	-0,03870
51	RDTX	-0,01419	-0,01620	0,01099	-0,02793	-0,00379	-0,00690	-0,03071	0,00429	-0,00647	-0,00703
52	REAL	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
53	RISE	0,00725	-0,00891	0,00126	-0,00033	-0,00096	-0,00295	0,00805	0,00440	-0,00268	-0,00304
54	RODA	-0,02662	0,03602	-0,02681	-0,01104	0,01491	0,02012	-0,01387	0,00383	-0,02925	0,00830
55	SATU	-0,06419	-0,05678	-0,07275	-0,06549	-0,06922	-0,06382	-0,03950	0,20609	-0,05931	-0,06287
56	SMDM	-0,05459	-0,00541	0,11017	0,19506	-0,07661	-0,07849	-0,07828	0,09159	-0,07718	-0,07671
57	SMRA	0,07938	0,03968	0,00178	-0,01527	-0,05595	-0,03919	-0,02432	0,02458	-0,02680	-0,03488
58	TRUE	-0,03075	-0,01776	0,01614	-0,01616	-0,00040	-0,00077	-0,00090	-0,00048	-0,03298	-0,01746
59	URBN	0,02954	0,00461	-0,03316	-0,00136	0,00991	0,01116	-0,02066	0,02684	0,00553	0,02221
60	WINR	0,01045	0,01053	0,01045	0,01046	0,01046	0,01048	0,01049	0,01047	0,01048	0,01048



Lampiran 05. Tabulasi Data *Trading Volume Activity*

No	Code	Trading Volume Activity									
		t-5	t-4	t-3	t-2	t-1	t+1	t+2	t+3	t+4	t+5
1	ADCP	0,004680	0,002232	0,003135	0,001677	0,001738	0,000555	0,000931	0,000814	0,000975	0,007622
2	AMAN	0,000036	0,000130	0,000040	0,000566	0,000429	0,000033	0,000026	0,000027	0,000968	0,000672
3	APLN	0,019300	0,017101	0,004837	0,002311	0,002718	0,001525	0,001394	0,001601	0,001001	0,001461
4	ASPI	0,035711	0,053190	0,007563	0,595767	0,085380	0,153822	0,032726	0,022097	0,048101	0,021007
5	ASRI	0,005290	0,002668	0,001439	0,001242	0,001687	0,000573	0,001019	0,000876	0,001526	0,001493
6	ATAP	0,001482	0,001496	0,002071	0,002966	0,001824	0,001299	0,000831	0,000815	0,007739	0,008571
7	BAPA	0,012800	0,019157	0,037560	0,008851	0,605334	0,093851	0,049704	0,070432	0,189291	0,097708
8	BBSS	0,006294	0,003468	0,001795	0,007203	0,003145	0,001470	0,002063	0,000354	0,000854	0,000825
9	BCIP	0,009311	0,008022	0,010625	0,004570	0,002651	0,006622	0,002834	0,001855	0,002700	0,008251
10	BEST	0,004434	0,004723	0,003496	0,003218	0,005052	0,005304	0,003695	0,002386	0,010901	0,005844
11	BIPP	0,000456	0,000404	0,000143	0,000136	0,000395	0,000147	0,000620	0,000107	0,000114	0,000287
12	BKDP	0,000271	0,001629	0,000242	0,000184	0,000088	0,000027	0,000024	0,000648	0,000101	0,000297
13	BKSL	0,008598	0,011399	0,014021	0,006223	0,003611	0,001442	0,001850	0,002671	0,010383	0,003780
14	BSDE	0,003142	0,002450	0,001067	0,000547	0,001112	0,002270	0,001101	0,000793	0,000474	0,000990
15	CITY	0,000006	0,000001	0,000006	0,000013	0,000001	0,000013	0,000003	0,000002	0,000018	0,000002
16	CSIS	0,004285	0,003589	0,002103	0,000861	0,001542	0,000868	0,001510	0,000699	0,001213	0,003180
17	CTRA	0,003294	0,002475	0,001800	0,001010	0,001178	0,002592	0,002303	0,000877	0,001540	0,002464
18	DART	0,000048	0,000005	0,000052	0,000106	0,000003	0,000077	0,000008	0,000001	0,000001	0,000000
19	DILD	0,002576	0,004658	0,002157	0,001918	0,000718	0,003706	0,002051	0,001096	0,001422	0,001499
20	DMAS	0,001155	0,000876	0,000525	0,000625	0,000499	0,000323	0,000854	0,000377	0,000448	0,001612
21	DUTI	0,000018	0,000004	0,000002	0,000002	0,000001	0,000001	0,000001	0,000001	0,000001	0,000003
22	EMDE	0,000009	0,000000	0,000001	0,000043	0,000005	0,000002	0,000029	0,000007	0,000019	0,000002
23	FMII	0,000015	0,000001	0,000000	0,000004	0,000001	0,000002	0,000001	0,000001	0,000001	0,000010
24	GPRA	0,002435	0,004106	0,002748	0,003557	0,002221	0,002021	0,003231	0,001684	0,002164	0,007325
25	GWSA	0,000077	0,000088	0,000231	0,000140	0,000070	0,000244	0,000122	0,000037	0,000123	0,000047
26	HOMI	0,001040	0,001074	0,000927	0,027937	0,014011	0,000982	0,000722	0,006184	0,011909	0,008445
27	INDO	0,007208	0,020028	0,019074	0,033625	0,048849	0,033601	0,023090	0,008709	0,004889	0,011304
28	JRPT	0,000279	0,000196	0,000324	0,000147	0,000127	0,000282	0,000096	0,000252	0,000514	0,000433
29	KBAG	0,004133	0,002979	0,000377	0,000097	0,000318	0,000102	0,000055	0,000053	0,000032	0,000109
30	KIJA	0,000592	0,002470	0,000215	0,000099	0,000197	0,000116	0,000849	0,000193	0,000354	0,000970
31	KOTA	0,000026	0,000030	0,000009	0,000110	0,000007	0,000012	0,000046	0,000016	0,000023	0,000011
32	LAND	0,012349	0,004959	0,005336	0,007049	0,008921	0,006457	0,012483	0,003210	0,010917	0,003909
33	LPCK	0,000320	0,000075	0,000298	0,000084	0,000053	0,000125	0,000072	0,000010	0,000022	0,000072
34	LPKR	0,001186	0,001954	0,001217	0,000816	0,000270	0,000354	0,000283	0,000262	0,000186	0,000331
35	LPLI	0,000026	0,000926	0,000062	0,000128	0,000001	0,000083	0,000138	0,000023	0,000000	0,000855
36	MDLN	0,008661	0,019044	0,007725	0,005544	0,003815	0,002572	0,003276	0,001027	0,005642	0,007673
37	MMLP	0,001194	0,002500	0,002109	0,000756	0,000555	0,000976	0,003082	0,003014	0,000963	0,001760
38	MTLA	0,000079	0,000036	0,000039	0,000007	0,000004	0,000015	0,000014	0,000001	0,000001	0,000006
39	MTSM	0,000178	0,000049	0,000009	0,000000	0,000088	0,000122	0,000001	0,000518	0,000307	0,000477

40	NIRO	0,000113	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,001587	0,000001	0,000836	0,000000
41	NZIA	0,000022	0,000029	0,000015	0,000080	0,000044	0,000003	0,000005	0,000543	0,009441	0,017263
42	PAMG	0,008761	0,004377	0,001610	0,001138	0,001582	0,000419	0,000534	0,000379	0,028473	0,010049
43	PLIN	0,000011	0,000012	0,000006	0,000056	0,000014	0,000002	0,000002	0,000000	0,000001	0,000000
44	POLI	0,000756	0,000755	0,000663	0,000731	0,000837	0,000538	0,000540	0,000883	0,000735	0,000902
45	POLL	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000187	0,000038	0,000017	0,000026	0,000035
46	PPRO	0,000944	0,000727	0,001479	0,000518	0,002420	0,000586	0,001544	0,000564	0,000331	0,000625
47	PUDP	0,000038	0,000040	0,000001	0,000036	0,000030	0,000022	0,000001	0,000052	0,000003	0,000002
48	PURI	0,000015	0,000049	0,000015	0,000068	0,000005	0,000007	0,000048	0,000051	0,000016	0,000035
49	PWON	0,003414	0,002174	0,000982	0,000243	0,000591	0,001193	0,000875	0,000627	0,000367	0,000441
50	RBMS	0,001138	0,001249	0,001395	0,013781	0,007856	0,002415	0,030900	0,006661	0,002496	0,004251
51	RDTX	0,000004	0,000000	0,000001	0,000001	0,000000	0,000001	0,000001	0,000000	0,000000	0,000000
52	REAL	0,000241	0,000059	0,000010	0,000422	0,000010	0,000908	0,000018	0,000003	0,002022	0,000001
53	RISE	0,000097	0,000104	0,000078	0,000083	0,000095	0,000086	0,000107	0,000091	0,000082	0,000087
54	RODA	0,000114	0,000551	0,000068	0,000018	0,000017	0,000041	0,000141	0,000053	0,000047	0,000023
55	SATU	0,006833	0,001220	0,027757	0,001401	0,000493	0,006721	0,004709	0,126329	0,017465	0,077391
56	SMDM	0,006993	0,001975	0,014456	0,063304	0,011036	0,010128	0,014866	0,035453	0,021208	0,002872
57	SMRA	0,006793	0,005415	0,004628	0,001586	0,002298	0,003636	0,003167	0,001045	0,001288	0,001723
58	TRUE	0,000630	0,001617	0,001163	0,000667	0,000398	0,000320	0,000578	0,000358	0,000496	0,000760
59	URBN	0,000081	0,000086	0,000067	0,000084	0,000041	0,000065	0,000029	0,000032	0,000007	0,000041
60	WINR	0,000642	0,001474	0,000596	0,000626	0,003255	0,000160	0,000521	0,000112	0,000665	0,000110



## Lampiran 06. Ringkasan Tabulasi Data Pra dan pasca Peristiwa

No	Code	Pra-ATF	Pasca-ATF	Pra-AMC	Pasca-AMC	Pra-AAR	Pasca-AAR	Pra-ATVA	Pasca-ATVA
1	ADCP	3232,4	3777,8	1782222220440	1737777776040	-0,015440	0,014599	0,002692	0,002179
2	AMAN	143,2	233	2479040000000	2486787000000	-0,008475	0,013405	0,000240	0,000345
3	APLN	11387	1798,8	3291402382955	3123427364790	0,000161	-0,015670	0,009253	0,001396
4	ASPI	4037,2	1048,6	64770508375	64361431480	0,001022	0,007525	0,155522	0,055551
5	ASRI	3521,2	1403,4	36744440023056	3466156257043	-0,011875	-0,011818	0,002465	0,001097
6	ATAP	600,6	975,8	1322500000000	1305000000000	-0,006979	0,003627	0,001968	0,003851
7	BAPA	7161,8	6446,4	82987778808	88017341160	0,048682	-0,021935	0,136740	0,100197
8	BBSS	895,6	211,6	307201025280	299520999648	-0,002531	-0,018098	0,004381	0,001113
9	BCIP	731,4	567,8	99522120540	95804340175	-0,015691	-0,024325	0,007036	0,004452
10	BEST	2230,6	2682,8	1713362460240	1618818810970	-0,011193	-0,019317	0,004185	0,005626
11	BIPP	70,8	141,8	271548145764	264508008652	-0,005901	-0,000119	0,000307	0,000255
12	BKDP	415,8	487	649208930573	626666953817	-0,005730	0,004443	0,000483	0,000219
13	BKSL	5574	2288,2	3904263254972	3568845449562	-0,029304	-0,020372	0,008770	0,004025
14	BSDE	4931	2748,6	21023166251316	19964597960716	0,000917	-0,007685	0,001664	0,001126
15	CITY	14	20,2	798886929175	789157589036	-0,001878	-0,000553	0,000006	0,000008
16	CSIS	218,4	163,4	1019460000000	1009004000000	-0,004426	-0,006235	0,002476	0,001494
17	CTRA	6380,8	3236,6	19915205544981	18560303397000	0,002701	0,001575	0,001951	0,001955
18	DART	30,8	39,6	640843756248	618854019514	-0,009075	-0,005233	0,000043	0,000017
19	DILD	2232	1289,6	1942561074269	1840975703256	-0,006312	-0,009932	0,002405	0,001955
20	DMAS	2210	2390	8791335464640	8656380753560	-0,001882	-0,009797	0,000736	0,000723
21	DUTI	33,2	13,4	7588700000000	7496200000000	-0,014623	-0,003736	0,000005	0,000001
22	EMDE	26,2	75	4757000000000	4696700000000	-0,012698	0,002797	0,000012	0,000012
23	FMII	17,2	26,2	9588804000000	9490848000000	-0,006072	0,006892	0,000004	0,000003
24	GPRA	533,4	518,8	415690898659	399439608382	-0,005057	-0,009588	0,003014	0,003285
25	GWSA	140,4	91,6	1357332240000	1279324640000	-0,003182	-0,014962	0,000121	0,000115
26	HOMI	1229,4	1402,4	9150750000000	7238700000000	-0,028775	-0,017434	0,008998	0,005648
27	INDO	9159,8	6845,2	617060379406	640313821049	0,014117	-0,032288	0,025757	0,016318
28	JRPT	322,2	316,2	6468000000000	6407500000000	-0,000755	-0,002798	0,000214	0,000316
29	KBAG	491	81,6	357500084550	357500084550	0,000295	0,000554	0,001581	0,000070
30	KIJA	1067,6	593,2	3273672451607	3236187652543	-0,001153	-0,000746	0,000715	0,000497
31	KOTA	64	30	527309285050	527309285050	0,000000	0,000000	0,000036	0,000022
32	LAND	3071,2	2653,4	2435164640000	2284363160000	-0,014192	-0,002739	0,007723	0,007395
33	LPCK	117,8	65,8	3293228400000	3223558800000	-0,004125	-0,002588	0,000166	0,000060
34	LPKR	6481	1127,4	7784602416916	7288316288333	-0,029405	-0,004244	0,001089	0,000283
35	LPLI	12,2	16	336148301022	337552820385	-0,006206	0,001133	0,000228	0,000220
36	MDLN	4841	4585,4	1496448238247	1428769674708	-0,028275	-0,019912	0,008958	0,004038
37	MMLP	994,2	1184,4	3157979304307	3135934073562	-0,004392	0,000586	0,001423	0,001959
38	MTLA	57,6	40,2	2835458792632	2712976771352	0,002561	0,001596	0,000033	0,000007
39	MTSM	8,6	55,6	407949696000	405621216000	0,003483	-0,003631	0,000065	0,000285

40	NIRO	5,6	27	2894732883242	3178878442333	-0,001115	0,002346	0,000023	0,000485
41	NZIA	42,4	2178,2	297547011457	326115040622	0,002960	0,059153	0,000038	0,005451
42	PAMG	623,4	667,8	268750000000	266875000000	0,004796	0,005926	0,003493	0,007971
43	PLIN	49	10,8	8015900000000	7930700000000	-0,007135	-0,006596	0,000020	0,000001
44	POLI	437,6	332,8	1735084283200	1700905334400	0,002510	0,002979	0,000749	0,000719
45	POLL	0	191,4	3077964732000	2738556729120	0,002709	-0,014564	0,000000	0,000061
46	PPRO	881,8	1072,4	3244140341046	3133124131656	-0,010791	0,002390	0,001218	0,000730
47	PUDP	14,4	9,8	129846640000	121541728000	0,000740	-0,032293	0,000029	0,000016
48	PURI	34	33,4	406800000000	420400000000	0,005517	0,009881	0,000030	0,000032
49	PWON	4095,6	4348	24754035633600	23232192197760	0,008313	-0,005006	0,001481	0,000701
50	RBMS	1570,2	2528,6	141310522343	142904250039	-0,007834	-0,005053	0,005084	0,009345
51	RDTX	2,4	1,2	2370816000000	2334528000000	-0,010223	-0,009362	0,000001	0,000001
52	REAL	152,4	216	331680507550	331680507550	0,000000	0,000000	0,000148	0,000590
53	RISE	474,8	348,4	9248525000000	9478370000000	-0,000338	0,000756	0,000091	0,000091
54	RODA	133	116,2	1133583492631	1103680810571	-0,002710	-0,002172	0,000154	0,000061
55	SATU	2365,6	5045,4	1287000000000	1017500000000	-0,065686	-0,003883	0,007541	0,046523
56	SMDM	18579	21959	1708425488846	1842045359482	0,033725	-0,043811	0,019553	0,016905
57	SMRA	5607,8	3858,2	11688066397464	10482940907330	0,009923	-0,020124	0,004144	0,002172
58	TRUE	570,2	338,8	472423573688	461824327820	-0,009785	-0,010519	0,000895	0,000502
59	URBN	95	39,6	603760509152	591478443120	0,001907	0,009015	0,000072	0,000035
60	WINR	317,4	100,8	261760000000	261760000000	0,010469	0,010479	0,001319	0,000314
	<b>Rata2</b>	<b>2012,3</b>	<b>1584,9</b>	<b>3112051908564,1</b>	<b>2986118658728,9</b>	<b>-0,004229</b>	<b>-0,004625</b>	<b>0,007492</b>	<b>0,005347</b>



## Lampiran 07. Hasil Uji Analisis Statistik Deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ATF_SEBELUM	60	0,00	18579,20	2012,3133	3336,11701
ATF_SESUDAH	60	1,20	21958,80	1584,9400	3151,14481
AMC_SEBELUM	60	40794969600	24754035633600	3112051908564	5109644186221
AMC_SESUDAH	60	40562121600	23232192197760	2986118658729	4824177993724
AAR_SEBELUM	60	-0,065686	0,048682	-0,00422852	0,014810823
AAR_SESUDAH	60	-0,043811	0,059153	-0,00462468	0,014271559
ATVA_SEBELUM	60	0,000000	0,155522	0,00749247	0,026426436
ATVA_SESUDAH	60	0,000001	0,100197	0,00534707	0,015696141
Valid	60				



## Lampiran 08. Hasil Uji One-Sample Kolmogorov Smirnov

		ATF_SEB ELUM	ATF_SES UDAH	AMC_SE BELUM	AMC_SES UDAH	AAR_SEB ELUM	AAR_SES UDAH	ATVA_SE BELUM	ATVA_SES UDAH
N		60	60	60	60	60	60	60	60
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	2012,31	1584,94	311205190 8564	298611865 8729	-0,004229	-0,004625	0,007492	0,005347
	Std. Deviation	3336,12	3151,14	510964418 6221	482417799 3724	0,014811	0,014272	0,026426	0,015696
Most Extreme Differences	Absolute	0,273	0,308	0,286	0,285	0,168	0,115	0,407	0,367
	Positive	0,261	0,240	0,286	0,285	0,168	0,115	0,407	0,359
	Negative	-0,273	-0,308	-0,274	-0,271	-0,136	-0,100	-0,388	-0,367
Test Statistic		0,273	0,308	0,286	0,285	0,168	0,115	0,407	0,367
Asymp. Sig. (2-tailed)		,000 <sup>c</sup>	,000 <sup>c</sup>	,000 <sup>c</sup>	,000 <sup>c</sup>	,000 <sup>c</sup>	,047 <sup>c</sup>	,000 <sup>c</sup>	,000 <sup>c</sup>





## Lampiran 09. Hasil Uji Wilcoxon-Signed Rank Test

*Uji Beda Rata-rata Trading Frequency*

	ATF_SESUDAH - ATF_SEBELUM
Z	-1,439 <sup>b</sup>
Asymp. Sig. (2-tailed)	0,150

*Uji Beda Rata-rata Market Capitalization*

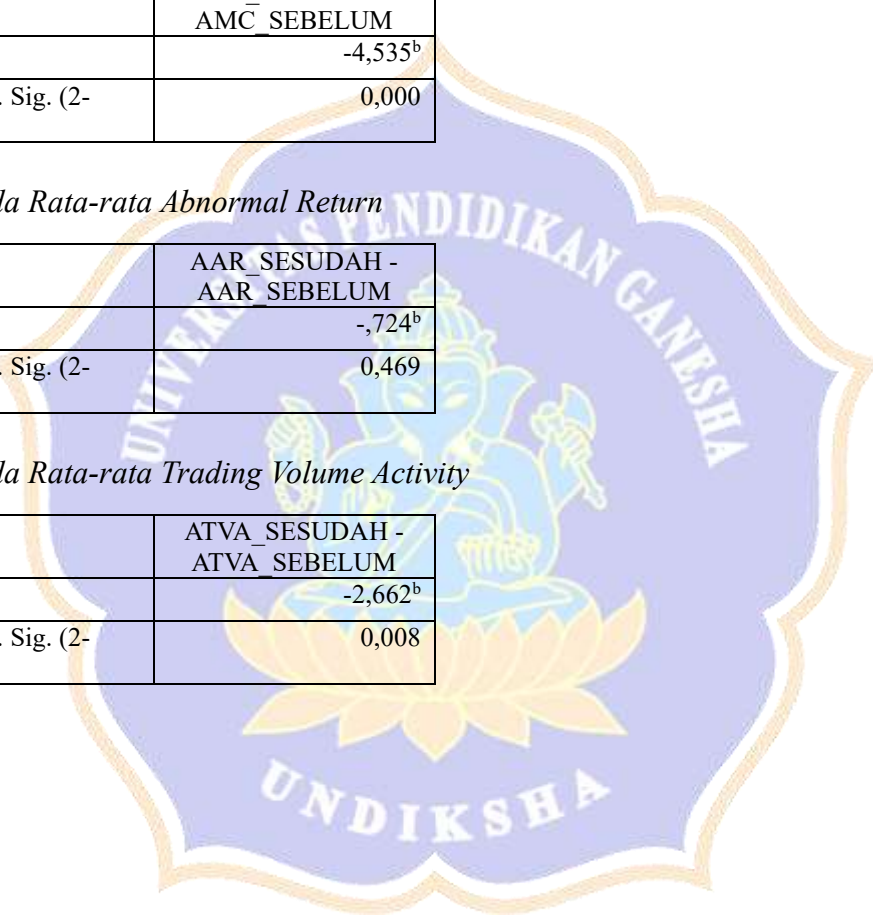
	AMC_SESUDAH - AMC_SEBELUM
Z	-4,535 <sup>b</sup>
Asymp. Sig. (2-tailed)	0,000

*Uji Beda Rata-rata Abnormal Return*

	AAR_SESUDAH - AAR_SEBELUM
Z	-,724 <sup>b</sup>
Asymp. Sig. (2-tailed)	0,469

*Uji Beda Rata-rata Trading Volume Activity*

	ATVA_SESUDAH - ATVA_SEBELUM
Z	-2,662 <sup>b</sup>
Asymp. Sig. (2-tailed)	0,008



## RIWAYAT HIDUP



Gede Agus Indrawan lahir di Singaraja pada tanggal 27 Agustus 2001. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak Putu Wirtana dan Ibu Nyoman Tri Yantini. Penulis berkebangsaan WNI (Warga Negara Indonesia) dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Dusun Dharma Kerthi, Desa Tukadmungga, Kecamatan Buleleng, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 2 Tukadmungga dan lulus pada tahun 2013. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 2 Singaraja dan lulus pada tahun 2016. Pada tahun 2019, penulis lulus dari SMK Negeri 1 Singaraja dengan mengambil jurusan Akuntansi dan Keuangan Lembaga. Selanjutnya, mulai tahun 2019 sampai dengan penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa aktif Program Studi S1 Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester genap tahun 2023 penulis telah menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Analisis Kondisi Pasar Modal Pra Pasca Kenaikan *BI 7-Day Repo Rate (Event Study)* Pada Perusahaan Sektor Properti dan Real Estate yang Terdaftar di BEI)” sebagai syarat mutlak untuk memperoleh gelar sarjana akuntansi.

