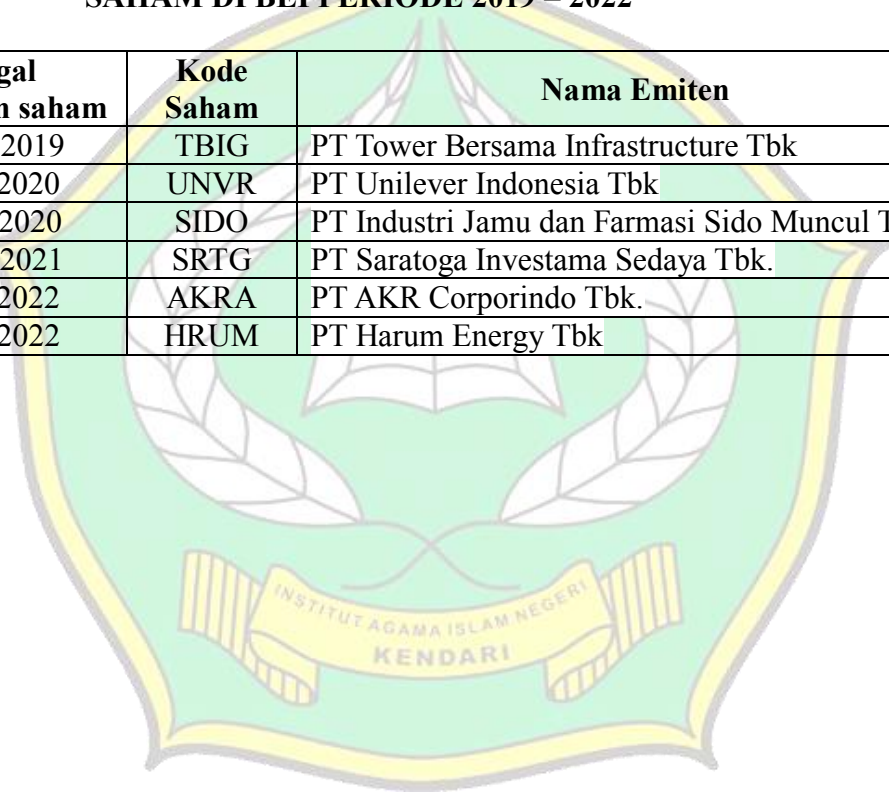




LAMPIRAN 1
DAFTAR SAMPEL PERUSAHAAN YANG MELAKUKAN PEMECAHAN
SAHAM DI BEI PERIODE 2019 – 2022

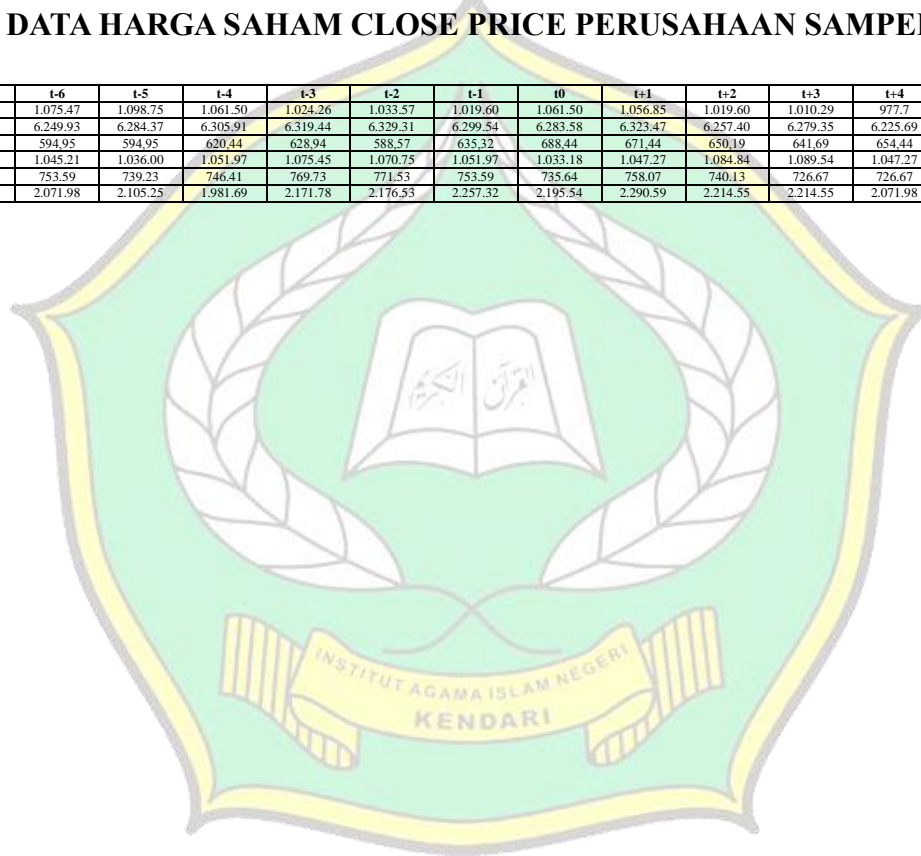
No.	Tanggal pemecahan saham	Kode Saham	Nama Emiten	Split Ratio
1.	14 Nov 2019	TBIG	PT Tower Bersama Infrastructure Tbk	1:5
2.	02 Jan 2020	UNVR	PT Unilever Indonesia Tbk	1:5
3.	14 Sep 2020	SIDO	PT Industri Jamu dan Farmasi Sido Muncul Tbk	1:2
4.	18 Mei 2021	SRTG	PT Saratoga Investama Sedaya Tbk.	1:5
5.	12 Jan 2022	AKRA	PT AKR Corporindo Tbk.	1:5
6.	02 Jun 2022	HRUM	PT Harum Energy Tbk	1:5



LAMPIRAN 2

DATA HARGA SAHAM CLOSE PRICE PERUSAHAAN SAMPEL

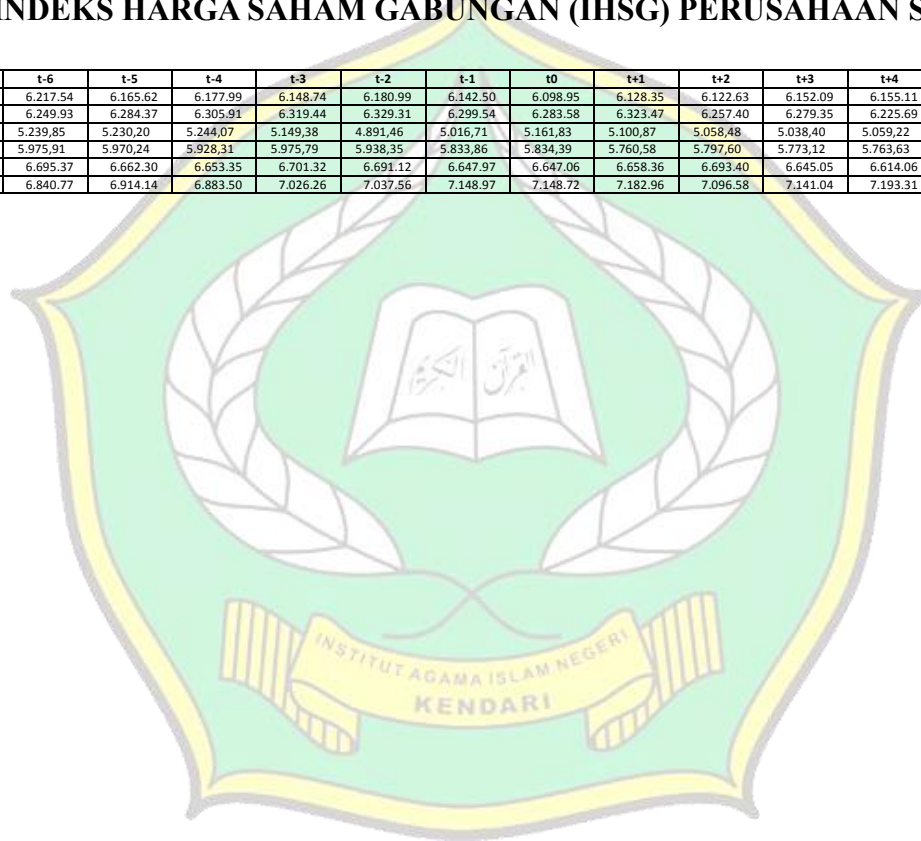
NO.	KODE EMITEN	t-7	t-6	t-5	t-4	t-3	t-2	t-1	t0	t+1	t+2	t+3	t+4	t+5	t+6	t+7
1	TBIG	1.052	1.075.47	1.098.75	1.061.50	1.024.26	1.033.57	1.019.60	1.061.50	1.056.85	1.019.60	1.010.29	977.7	977.7	949.77	963.73
2	UNVR	6.287.25	6.249.93	6.284.37	6.305.91	6.319.44	6.329.31	6.299.54	6.283.58	6.323.47	6.257.40	6.279.35	6.225.69	6.274.49	6.274.94	6.296.57
3	SIDO	592.82	594.95	594.95	620.44	628.94	588.57	635.32	688.44	671.44	650.19	641.69	654.44	654.44	637.44	628.94
4	SRIG	1.040.61	1.045.21	1.036.00	1.051.97	1.075.45	1.070.75	1.051.97	1.033.18	1.047.27	1.084.84	1.089.54	1.047.27	1.047.27	1.042.58	1.023.79
5	AKRA	782.29	753.59	739.23	746.41	769.73	771.53	753.59	735.64	758.07	740.13	726.67	726.67	704.24	677.33	717.7
6	HRUM	2.100.50	2.071.98	2.105.25	1.981.69	2.171.78	2.176.53	2.257.32	2.195.54	2.290.59	2.214.55	2.214.55	2.071.98	2.071.98	1.995.95	1.919.91



LAMPIRAN 3

DATA INDEKS HARGA SAHAM GABUNGAN (IHSG) PERUSAHAAN SAMPEL

NO.	KODE EMITEN	t-7	t-6	t-5	t-4	t-3	t-2	t-1	t0	t+1	t+2	t+3	t+4	t+5	t+6	t+7
1	TBIG	6.264.15	6.217.54	6.165.62	6.177.99	6.148.74	6.180.99	6.142.50	6.098.95	6.128.35	6.122.63	6.152.09	6.155.11	6.117.36	6.100.24	6.070.76
2	UNVR	6.287.25	6.249.93	6.284.37	6.305.91	6.319.44	6.329.31	6.299.54	6.283.58	6.323.47	6.257.40	6.279.35	6.225.69	6.274.49	6.274.94	6.296.57
3	SIDO	5.280,81	5.239,85	5.230,20	5.244,07	5.149,38	4.891,46	5.016,71	5.161,83	5.100,87	5.058,48	5.038,40	5.059,22	4.999,36	4.934,09	4.917,96
4	SRTG	5.963,82	5.975,91	5.970,24	5.928,31	5.975,79	5.938,35	5.833,86	5.834,39	5.760,58	5.797,60	5.773,12	5.763,63	5.815,84	5.841,83	5.848,62
5	AKRA	6.665.31	6.695.37	6.662.30	6.653.35	6.701.32	6.691.12	6.647.97	6.647.06	6.658.36	6.693.40	6.645.05	6.614.06	6.591.98	6.626.87	6.726.37
6	HRUM	6.918.14	6.840.77	6.914.14	6.883.50	7.026.26	7.037.56	7.148.97	7.148.72	7.182.96	7.096.58	7.141.04	7.193.31	7.182.83	7.086.65	6.995.44



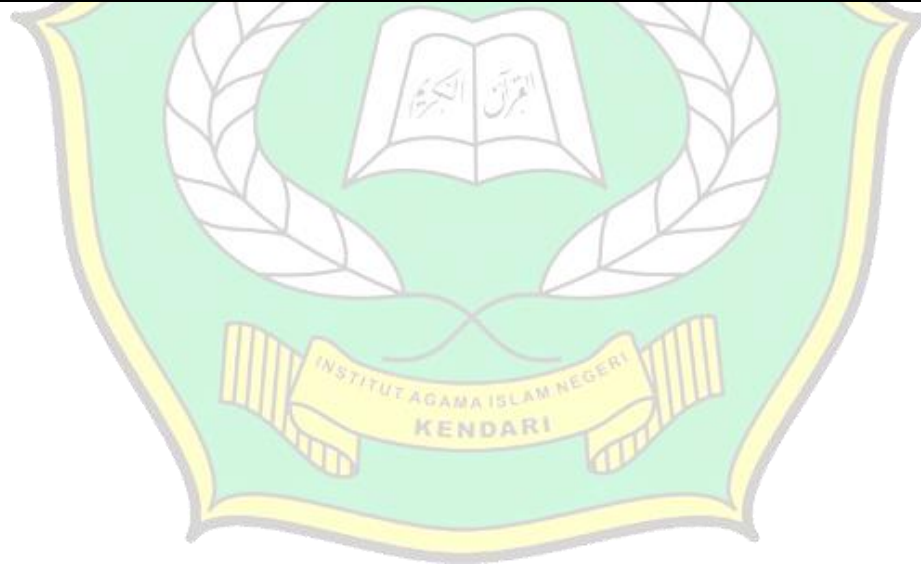
LAMPIRAN 4 EKSPEKTED RETURN E(Rit)

KODE SAHAM	EKSPEKTED RETURN E (Rit)														
	t-7	t-6	t-5	t-4	t-3	t-2	t-1	t0	t+1	t+2	t+3	t+4	t+5	t+6	t+7
UNVR	-0,0058	-0,0052	0,00201	0,000696	-0,0001	0	-0,00443	-0,00306	-0,0015	-0,00806	0,00075	-0,00685	0,00348	-0,00142	0,00071
TBIG	0,01393	0,00047	-0,0001	0,006524	0,0022	0	0,00125	0,000692	0,00833	0,004639	0,00832	0,005552	0,00131	0,003443	0,00214
SIDO	-0,0023	-0,0033	-7,3E05	0,002369	-0,0089	-0,02628	0,01484	0,01664	-0,0055	-0,00359	-0,0012	0,003173	-0,0055	-0,00616	-0,00085
SRTG	0,00373	0,00375	0,00349	0,003777	0,00427	0,003023	0,00203	0,003577	0,00247	0,00413	0,0032	0,003426	0,00436	0,003959	0,00367
AKRA	0,01036	0,00329	-0,00483	-0,00174	0,00561	0	-0,00612	-0,0007	0,00088	0,003939	-0,0068	-0,00459	-0,00345	0,003964	0,01232
HRUM	0,0093	-0,0072	0,00721	-0,00278	0,01382	0	0,01058	0,000118	-0,0033	-0,00779	0,00427	0,004968	-0,00082	-0,00869	-0,00835
ATVA	0,00488	-0,0014	0,00128	0,001475	0,00282	-0,00264	0,00302	0,002877	0,00134	-0,00112	0,00142	0,000946	-0,0001	-0,00082	0,00161
CATVA	0,00666	0,00529	0,00657	0,008045	0,01086	0,008225	0,01125	0,014126	0,01546	0,014342	0,01576	0,016708	0,0166	0,015786	0,01739



LAMPIRAN 5 ABNORMAL RETURN A (Rit)

KODE SAHAM	ABNORMAL RETURN A (Rit)														
	t-7	t-6	t-5	t-4	t-3	t-2	t-1	t0	t+1	t+2	t+3	t+4	t+5	t+6	t+7
UNVR	0,00458	-0,00029	0,020717	-1E-04	0,01932	0	-0,01426	0,02092	0,004389	-0,0036	-0,0037	-0,00794	-0,00047	-0,01056	0,017474
TBIG	-0,0398	0,02166	0,021762	-0,0404	-0,03728	0	-0,01476	0,0404	0,641114	-0,0399	-0,01745	-0,03781	-0,00131	-0,03201	0,012559
SIDO	-0,0013	0,00687	7,27E-05	0,04049	0,022579	-0,03791	0,064586	0,06697	-0,0192	-0,0281	-0,01184	0,01669	0,005499	-0,01981	-0,01248
SRTG	-0,0296	0,00067	-0,0123	0,01164	0,018052	-0,00739	-0,01957	-0,0214	0,011172	0,03174	0,001131	-0,04222	-0,00436	-0,00844	-0,02169
AKRA	0,05047	-0,03999	-0,01422	0,01145	0,025639	0	-0,01713	-0,0231	0,029612	-0,0276	-0,01139	0,00459	-0,02741	-0,04218	0,047286
HRUM	0,02341	-0,00634	0,008841	-0,0559	0,082105	0	0,026537	-0,0275	0,039991	-0,0254	-0,00427	-0,06935	0,000821	-0,02801	-0,02975
ATVA	0,00129	-0,0029	0,004146	-0,0055	0,021735	-0,00515	0,004233	0,00938	0,117846	-0,0155	-0,00792	-0,02267	-0,00454	-0,0235	0,002232
CATVA	0,00074	-0,00216	0,001987	-0,0035	0,018246	0,0131	0,017331	0,02671	0,144554	0,12908	0,121163	0,09849	0,093952	0,07045	0,072683



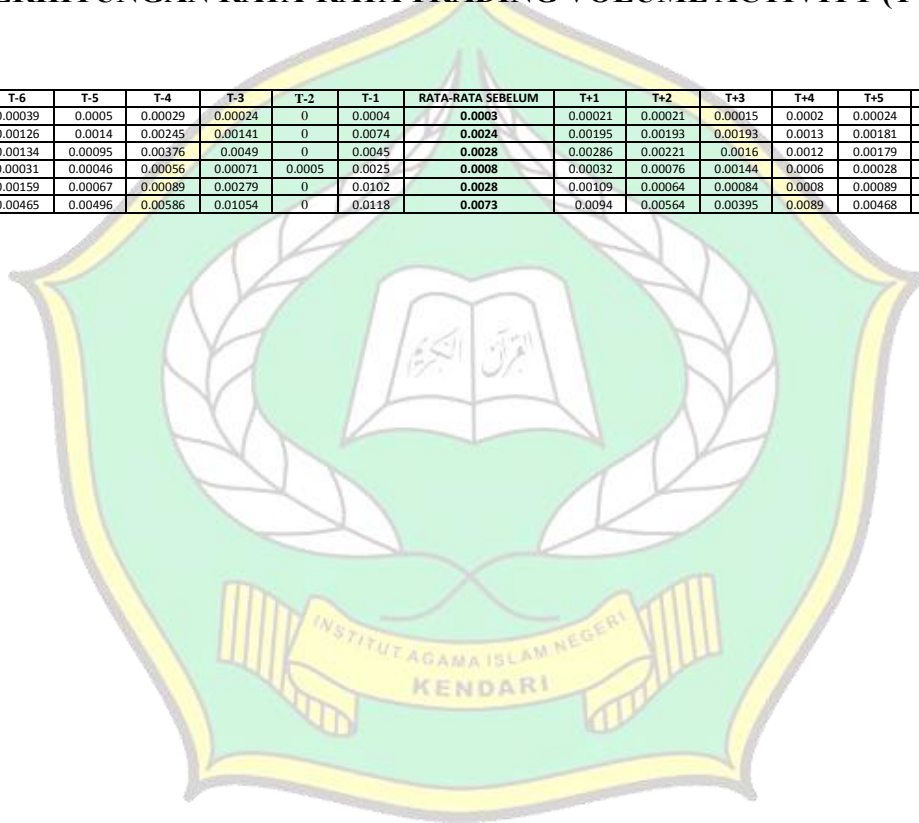
LAMPIRAN 6
PERHITUNGAN RATA-RATA TRADING VOLUME ACTIVITY (TVA) DAN RATA-RATA
ABNORMAL RETURN SEBELUM DAN SESUDAH PEMECAHAN SAHAM PERUSAHAAN
SAMPEL

NO	KODE EMITEN	RATA-RATA ABNORMAL RETURN		RATA-RATA TRADING VOLUME ACTIVITY	
		RATA-RATA SBLM	RATA-RATA SSDH	RATA-RATA SBLM	RATA-RATA SSDH
1	TBIG	-0.012622998	-0.01837353	0.000342264	0.001494078
2	UNVR	0.005528059	-0.000630028	0.002433631	0.001702968
3	SIDO	0.01362421	-0.00988729	0.002755205	0.000724156
4	SRTG	-0.005498647	-0.004666526	0.000830124	0.000959165
5	AKRA	0.002919061	-0.003872181	0.002841306	0.00561657
6	HRUM	0.011375417	-0.0165664	0.007328561	0.001790585
JUMLAH		0.015325	-0.05399595	0.00275518	0.00192718
n		6	6	6	6
MEAN		0.007212	-0.00899933	0.00275518	0.00192718
MIN		-0.01262	-0.018374	0.000342	0.000236
MAX		0.013624	-0.000630	0.007329	0.006161
Std. Deviasi		0.010045	0.007225382	0.002472029	0.002165440

LAMPIRAN 7

PERHITUNGAN RATA-RATA TRADING VOLUME ACTIVITY (TVA)

NO	KODE SAHAM	T-7	T-6	T-5	T-4	T-3	T-2	T-1	RATA-RATA SEBELUM	T+1	T+2	T+3	T+4	T+5	T+6	T+7	RATA-RATA SESUDAH
1	UNVR	0.00042	0.00039	0.0005	0.00029	0.00024	0	0.0004	0.0003	0.00021	0.00021	0.00015	0.0002	0.00024	0.00039	0.00023	0.00149
2	TBIG	0.00068	0.00126	0.0014	0.00245	0.00141	0	0.0074	0.0024	0.00195	0.00193	0.00193	0.0013	0.00181	0.00142	0.00098	0.0017
3	SIDO	0.00037	0.00134	0.00095	0.00376	0.0049	0	0.0045	0.0028	0.00286	0.00221	0.0016	0.0012	0.00179	0.00211	0.00179	0.00072
4	SRTG	0.00082	0.00031	0.00046	0.00056	0.00071	0.0005	0.0025	0.0008	0.00032	0.00076	0.00144	0.0006	0.00028	0.00033	0.00094	0.00096
5	AKRA	0.00174	0.00159	0.00067	0.00089	0.00279	0	0.0102	0.0028	0.00109	0.00064	0.00084	0.0008	0.00089	0.0012	0.00107	0.00562
6	HRUM	0.0066	0.00465	0.00496	0.00586	0.01054	0	0.0118	0.0073	0.0094	0.00564	0.00395	0.0089	0.00468	0.00396	0.00658	0.00179



LAMPIRAN 8
DESCRIPTIVE STATISTICS

	N	MINIMUM	MAXIMUM	MEAN	STD. DEVIATION
AARSBLM	6	-.012623	.013624	.00255418	.010045214
AARSSDH	6	-.018374	-.000630	- .00899933	.007225382
ATVASBLM	6	.000342	.007329	.00275518	.002472029
ATVASSDH	6	.000236	.006161	.00192718	.002165440
VALID N (LISTWISE)	6				

LAMPIRAN 9
HASIL UJI DENGAN *UJI ONE SAMPLE T-TEST*
 ONE-SAMPLE TEST
 TEST VALUE = 0

	T	DF	SIG. (2- TAILED)	MEAN DIFFERENCE	95% CONFIDENCE INTERVAL OF THE DIFFERENCE	
					LOWER	UPPER
TMIN7	1.795	5	.133	.001772071	-.00076616	.00431030
TMIN6	2.451	5	.058	.001590720	-.00007750	.00325895
TMIN5	2.110	5	.089	.001492698	-.00032620	.00331160
TMIN4	2.579	5	.049	.002300918	.00000791	.00459392
TMIN3	2.174	5	.082	.003432624	-.00062603	.00749128
TMIN2	1.000	5	.363	.000080459	-.00012637	.00028729
TMIN1	3.361	5	.020	.006101949	.00143454	.01076936
PERISTIWA	2.067	5	.094	.002957221	-.00072005	.00663449
TPLUS1	1.868	5	.121	.002639725	-.00099325	.00627270
TPLUS2	2.332	5	.067	.001897596	-.00019375	.00398894
TPLUS3	3.139	5	.026	.001654283	.00029945	.00300911
TPLUS4	1.611	5	.168	.002182437	-.00130046	.00566533
TPLUS5	2.394	5	.062	.001616408	-.00011908	.00335190
TPLUS6	2.847	5	.036	.001568317	.00015239	.00298424
TPLUS7	2.031	5	.098	.001931478	-.00051371	.00437666



LAMPIRAN 10

UJI NORMALITAS DENGAN *SAPHIRO WILK* TEST

	<i>TESTS OF NORMALITY</i>					
	KOLMOGOROV-SMIRNOV ^A			SHAPIRO-WILK		
	STATISTIC	DF	SIG.	STATISTIC	DF	SIG.
ATVASEBELUM	.319	6	.056	.846	6	.147
ATVASESUDAH	.331	6	.039	.762	6	.026

TEST STATISTICS ^A	
ATVASESUDAH - ATVASEBELUM	
Z	-2.366 ^B
ASYMP. SIG. (2-TAILED)	.018

- a. Wilcoxon Signed Ranks Test
 b. Based On Positive Ranks.



LAMPIRAN 11
HASIL UJI DENGAN *PAIRED SAMPLE T-TEST*

		Paired Differences							
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference		t	df	Sig. (2-tailed)
					Lower	Upper			
Pair 1	AARSBLM - AARSSDH	.0115535	.011405598	.004656316	-.000415932	.023522951	2.481	5	.056



Biografi Penulis



Sheziyana Tasya adalah nama penulis skripsi ini. Lahir pada tanggal 7 Mei 2003, di Puosu Jaya, Kabupaten Konawe Selatan, Provinsi Sulawesi Tenggara. Penulis merupakan Anak ke 1 dari 3 bersaudara, dari pasangan Asriyani dan Dasrudin.

Penulis pertama kali masuk pendidikan di SD Negeri 16 Ngapawali pada tahun 2008 dan tamat 2013, pada tahun yang sama penulis melanjutkan pendidikan ke SMP Negeri 04 Kendari dan tamat pada tahun 2016. Setelah tamat di SMP, penulis melanjutkan pendidikan ke SMA Negeri 05 Kendari dan tamat pada tahun 2020. Dan pada tahun yang sama penulis terdaftar sebagai Mahasiswa di Insititut Agama Islam Negeri Kendari, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, Program Studi Perbankan Syariah dan tamat pada tahun 2023.

Dengan ketekunan, motivasi tinggi untuk terus belajar dan berusaha. Penulis telah berhasil menyelesaikan pengerjaan tugas akhir skripsi ini. Semoga dengan penulisan tugas akhir skripsi ini mampu memberikan kontribusi positif bagi dunia pendidikan.

Akhir kata penulis mengucapkan rasa syukur yang sebesar-besarnya atas terselesaikannya skripsi yang berjudul "**Pengaruh Pemecahan Saham (*Stock Split*) terhadap *Abnormal Return* Saham, dan *Trading Volume Activity* (Studi pada Perusahaan Indeks LQ-45 di Bursa Efek Indonesia yang Melakukan Pemecahan Saham Periode 2019-2022)**".