

LAMPIRAN 1

NO	KODE	ASK			BID			ASK - BID			ASK + BID / 2			SPREAD		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
1	ADES	1425	1200	1200	1345	1005	1000	80	195	200	1215	1102,5	1100	0,0658	0,1769	0,1818
2	AISA	2290	1540	2110	2050	1185	1880	240	355	230	1737,5	1362,5	1995	0,1381	0,2606	0,1153
3	AKPI	850	1000	1000	700	715	760	150	285	240	782,5	857,5	880	0,1917	0,3324	0,2727
4	AKRA	4680	7300	6775	3950	6075	5400	730	1225	1375	5377,5	6687,5	6087,5	0,1358	0,1832	0,2259
5	AMFG	8175	7450	6900	7150	6400	6500	1025	1050	400	7287,5	6925	6700	0,1407	0,1516	0,0597
6	APLI	103	80	167	75	57	110	28	23	57	80	68,5	138,5	0,3500	0,3358	0,4116
7	ARNA	930	505	595	830	412	452	100	93	143	671	458,5	523,5	0,1490	0,2028	0,2732
8	ASGR	2090	1800	1950	1870	1670	1750	220	130	200	1880	1735	1850	0,1170	0,0749	0,1081
9	ASII	7475	6600	8275	6850	5800	7325	625	800	950	6637,5	6200	7800	0,0942	0,1290	0,1218
10	AUTO	4200	1675	2220	3700	1600	1920	500	75	300	2900	1637,5	2070	0,1724	0,0458	0,1449
11	BATA	1140	990	830	975	900	760	165	90	70	1020	945	795	0,1618	0,0952	0,0881
12	BUDI	140	67	114	101	59	83	39	8	31	99,5	63	98,5	0,3920	0,1270	0,3147
13	CEKA	1400	675	1400	1400	600	1250	0	75	150	1000	637,5	1325	0,0000	0,1176	0,1132
14	DLTA	390000	5400	5000	387500	4900	4700	2500	500	300	197450	5150	4850	0,0127	0,0971	0,0619
15	DPNS	400	399	468	350	360	392	50	39	76	380	379,5	430	0,1316	0,1028	0,1767
16	DVLA	1725	1400	1790	1500	1165	1650	225	235	140	1445	1282,5	1720	0,1557	0,1832	0,0814
17	EKAD	535	441	650	460	400	560	75	41	90	467,5	420,5	605	0,1604	0,0975	0,1488
18	GGRM	61525	55000	67750	57100	48275	60025	4425	6725	7725	54900	51637,5	63887,5	0,0806	0,1302	0,1209
19	HMSP	70000	102000	4100	67375	91025	3680	2625	10975	420	80512,5	96512,5	3890	0,0326	0,1137	0,1080
20	ICBP	13400	13600	9025	11150	11325	7550	2250	2275	1475	12362,5	12462,5	8287,5	0,1820	0,1825	0,1780
21	INAI	350	409	645	302	343	580	48	66	65	346,5	376	612,5	0,1385	0,1755	0,1061
22	INCI	238	314	308	215	285	292	23	29	16	261,5	299,5	300	0,0880	0,0968	0,0533
23	INDF	6775	5300	8125	6325	4840	7200	450	460	925	5807,5	5070	7662,5	0,0775	0,0907	0,1207
24	INDS	1730	370	915	1420	335	785	310	35	130	1032,5	352,5	850	0,3002	0,0993	0,1529
25	INTD	380	380	650	380	380	450	0	0	200	380	380	550	0,0000	0,0000	0,3636
26	INTP	25725	22800	16800	22900	19025	14675	2825	3775	2125	22375	20912,5	15737,5	0,1263	0,1805	0,1350
27	JECC	2350	1350	3500	2235	1350	3080	115	0	420	1850	1350	3290	0,0622	0,0000	0,1277
28	KAEF	1640	990	2980	1305	785	2580	335	205	400	1212,5	887,5	2780	0,2763	0,2310	0,1439
29	KBLI	165	124	296	135	113	260	30	11	36	139	118,5	278	0,2158	0,0928	0,1295
30	KBLM	158	186	650	137	121	308	21	65	342	139,5	153,5	479	0,1505	0,4235	0,7140
31	KLBF	1835	1390	1590	1715	1135	1410	120	255	180	1485	1262,5	1500	0,0808	0,2020	0,1200

32	LION	9300	1050	1050	8100	880	740	1200	170	310	5090	965	895	0,2358	0,1762	0,3464
33	LMPI	226	125	200	165	105	130	61	20	70	165,5	115	165	0,3686	0,1739	0,4242
34	LMSH	7000	580	645	5250	482	500	1750	98	145	3741	531	572,5	0,4678	0,1846	0,2533
35	LTLS	1890	550	382	1745	465	340	145	85	42	1177,5	507,5	361	0,1231	0,1675	0,1163
36	MERK	169000	130250	9225	150000	6500	8900	19000	123750	325	87750	68375	9062,5	0,2165	1,8099	0,0359
37	MLBI	12000	8600	12000	11575	8025	11350	425	575	650	10012,5	8312,5	11675	0,0424	0,0692	0,0557
38	MTDL	645	680	680	580	650	640	65	30	40	647,5	665	660	0,1004	0,0451	0,0606
39	MYOR	25300	30500	1665	20450	25500	1530	4850	5000	135	25400	28000	1597,5	0,1909	0,1786	0,0845
40	NIPS	585	473	470	467	400	332	118	73	138	492,5	436,5	401	0,2396	0,1672	0,3441
41	PICO	163	131	222	142	113	199	21	18	23	138	122	210,5	0,1522	0,1475	0,1093
42	PYFA	168	154	240	130	110	206	38	44	34	139	132	223	0,2734	0,3333	0,1525
43	RICY	188	163	177	165	140	129	23	23	48	164	151,5	153	0,1402	0,1518	0,3137
44	ROTI	1455	1280	1610	1225	1160	1460	230	120	150	1307,5	1220	1535	0,1759	0,0984	0,0977
45	SCCO	3950	3735	7275	3700	3500	6350	250	235	925	3725	3617,5	6812,5	0,0671	0,0650	0,1358
46	SKLT	250	370	290	250	370	290	0	0	0	310	370	290	0,0000	0,0000	0,0000
47	SMGR	15350	11500	9500	15350	10275	8875	0	1225	625	12812,5	10887,5	9187,5	0,0000	0,1125	0,0680
48	SMSM	4525	4650	885	4525	4650	885	0	0	0	4587,5	4650	885	0,0000	0,0000	0,0000
49	SRSN	51	50	50	50	50	50	1	0	0	50,5	50	50	0,0198	0,0000	0,0000
50	STTP	3000	3030	3190	2880	3015	3180	120	15	10	3007,5	3022,5	3185	0,0399	0,0050	0,0031
51	TBLA	810	580	990	700	510	920	110	70	70	660	545	955	0,1667	0,1284	0,0733
52	TCID	18100	16800	14500	17500	16250	12250	600	550	2250	17175	16525	13375	0,0349	0,0333	0,1682
53	TIRA	1500	1490	330	1500	1350	298	0	140	32	1425	1420	314	0,0000	0,0986	0,1019
54	TOTO	4000	7300	565	3600	6600	492	400	700	73	5300	6950	528,5	0,0755	0,1007	0,1381
55	TRST	390	330	318	352	295	295	38	35	23	342,5	312,5	306,5	0,1109	0,1120	0,0750
56	TSPC	3250	1800	2070	2645	1625	1880	605	175	190	2437,5	1712,5	1975	0,2482	0,1022	0,0962
57	TURI	615	605	1430	595	540	1200	20	65	230	577,5	572,5	1315	0,0346	0,1135	0,1749
58	ULTJ	4000	4050	4640	3670	3755	4500	330	295	140	3877,5	3902,5	4570	0,0851	0,0756	0,0306
59	UNVR	32300	37825	42425	30525	34150	37825	1775	3675	4600	33225	35987,5	40125	0,0534	0,1021	0,1146

KINERJA MASA KINI (ROA)

NO	KODE	LABA BERSIH			TOTAL ASSET			ROA		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
1	ADES	31.021.000.000	32.839.000.000	55.951.000.000	504.865.000.000	653.224.000.000	767.479.000.000	0,0614	0,0503	0,0729
2	AISA	377.911.000.000	373.750.000.000	719.228.000.000	7.373.868.000.000	9.060.979.000.000	9.254.539.000.000	0,0513	0,0412	0,0777
3	AKPI	34.690.704.000	27.644.714.000	52.393.857.000	2.227.042.590.000	2.883.143.132.000	2.615.909.190.000	0,0156	0,0096	0,0200
4	AKRA	790.563.128.000	1.058.741.020.000	1.046.852.086.000	14.791.917.177.000	15.203.129.563.000	15.830.740.710.000	0,0534	0,0696	0,0661
5	AMFG	458.635.000.000	341.346.000.000	260.444.000.000	3.918.391.000.000	4.270.275.000.000	2.153.030.503.531	0,1170	0,0799	0,1210
6	APLI	9.626.571.647	1.854.274.736	25.109.482.194	273.126.657.794	308.620.387.248	314.468.690.130	0,0352	0,0060	0,0798
7	ARNA	261.651.053.219	71.209.943.348	91.375.910.975	1.259.175.442.875	1.430.779.475.454	1.543.216.299.146	0,2078	0,0498	0,0592
8	ASGR	260.221.000.000	265.120.000.000	255.113.000.000	1.633.339.000.000	1.810.083.000.000	1.723.468.000.000	0,1593	0,1465	0,1480
9	ASII	22.125.000.000.000	15.613.000.000.000	18.302.000.000.000	236.029.000.000.000	245.435.000.000.000	261.855.000.000.000	0,0937	0,0636	0,0699
10	AUTO	956.409.000.000	322.701.000.000	483.421.000.000	14.380.926.000.000	14.339.110.000.000	14.612.274.000.000	0,0665	0,0225	0,0331
11	BATA	70.781.440.000	129.519.446.000	42.231.663.000	774.891.087.000	795.257.974.000	804.742.917.000	0,0913	0,1629	0,0525
12	BUDI	28.499.000.000	21.072.000.000	38.624.000.000	2.476.982.000.000	3.265.953.000.000	2.931.807.000.000	0,0115	0,0065	0,0132
13	CEKA	41.001.414.954	106.549.446.980	249.697.013.626	1.284.150.037.341	1.485.826.210.015	1.425.964.152.418	0,0319	0,0717	0,1751
14	DLTA	288.073.432.000	192.045.199.000	254.509.268.000	991.947.134.000	1.038.321.916.000	1.197.796.650.000	0,2904	0,1850	0,2125
15	DPNS	14.519.866.284	9.859.176.172	10.009.391.103	268.877.322.944	274.483.110.371	296.129.565.784	0,0540	0,0359	0,0338
16	DVLA	80.929.476.000	107.894.430.000	152.083.400.000	1.236.247.525.000	1.376.278.237.000	1.531.365.558.000	0,0655	0,0784	0,0993
17	EKAD	40.756.078.282	47.040.256.456	90.685.821.530	411.726.182.748	389.691.595.500	702.508.630.708	0,0990	0,1207	0,1291
18	GGRM	5.395.293.000.000	6.452.834.000.000	6.672.682.000.000	58.220.600.000.000	63.505.413.000.000	62.951.634.000.000	0,0927	0,1016	0,1060
19	HMSP	10.181.083.000.000	10.363.308.000.000	12.762.229.000.000	28.380.630.000.000	38.010.724.000.000	42.508.277.000.000	0,3587	0,2726	0,3002
20	ICBP	2.531.681.000.000	2.923.148.000.000	3.631.301.000.000	24.910.211.000.000	26.560.624.000.000	28.901.948.000.000	0,1016	0,1101	0,1256
21	INAI	22.058.700.759	28.615.673.167	35.552.975.244	897.281.657.710	1.330.259.296.537	1.339.032.413.455	0,0246	0,0215	0,0266
22	INCI	11.028.221.012	16.960.660.023	9.988.836.259	147.992.617.351	169.546.066.314	269.351.381.344	0,0745	0,1000	0,0371
23	INDF	5.146.323.000.000	3.709.501.000.000	5.266.908.000.000	85.938.885.000.000	91.831.526.000.000	82.174.515.000.000	0,0599	0,0404	0,0641
24	INDS	127.657.349.869	1.933.819.152	49.556.367.334	2.282.666.078.493	2.553.928.346.219	2.477.272.502.538	0,0559	0,0008	0,0200
25	INTD	3.598.490.650	2.518.557.847	1.226.300.267	50.956.633.269	47.676.255.943	46.760.927.085	0,0706	0,0528	0,0262
26	INTP	5.274.009.000.000	4.356.661.000.000	3.870.319.000.000	28.884.973.000.000	27.638.360.000.000	30.150.580.000.000	0,1826	0,1576	0,1284
27	JECC	23.844.710.000	2.464.669.000	132.423.161.000	1.064.129.232.000	1.358.464.081.000	1.587.210.576.000	0,0224	0,0018	0,0834
28	KAEF	236.531.070.864	252.972.506.074	271.597.947.663	2.968.184.626.297	3.236.224.076.311	4.612.562.541.064	0,0797	0,0782	0,0589
29	KBLI	70.080.135.740	115.371.098.970	334.338.838.592	1.337.351.473.763	1.551.799.840.976	1.871.422.416.044	0,0524	0,0743	0,1787

30	KBLM	20.623.713.329	12.760.365.612	21.245.022.916	647.696.854.298	654.385.717.061	639.091.366.917	0,0318	0,0195	0,0332
31	KLBF	2.121.090.581.630	2.057.694.281.873	2.350.884.933.551	12.425.032.367.729	13.696.417.381.439	15.226.009.210.657	0,1707	0,1502	0,1544
32	LION	49.001.630.102	46.018.637.487	42.345.417.055	605.165.911.239	639.330.150.373	685.812.995.987	0,0810	0,0720	0,0617
33	LMPI	1.710.590.575	3.968.046.308	6.933.035.457	808.892.238.344	793.093.512.600	810.364.824.722	0,0021	0,0050	0,0086
34	LMSH	7.403.115.436	1.944.443.395	6.252.814.811	139.915.598.255	133.782.751.041	162.828.169.250	0,0529	0,0145	0,0384
35	LTLS	201.189.000.000	34.032.000.000	115.337.000.000	4.668.574.000.000	5.393.330.000.000	5.658.360.000.000	0,0431	0,0063	0,0204
36	MERK	181.472.234.000	142.545.462.000	153.842.847.000	716.599.526.000	641.646.818.000	743.934.894.000	0,2532	0,2222	0,2068
37	MLBI	794.883.000.000	496.909.000.000	982.129.000.000	2.231.051.000.000	2.100.853.000.000	2.275.038.000.000	0,3563	0,2365	0,4317
38	MTDL	268.992.821.253	326.634.000.000	322.877.000.000	2.739.573.004.926	3.496.665.000.000	3.876.021.000.000	0,0982	0,0934	0,0833
39	MYOR	409.824.768.594	1.250.233.128.560	1.388.676.127.665	10.291.108.029.334	11.342.715.686.221	12.922.421.859.142	0,0398	0,1102	0,1075
40	NIPS	50.134.988.000	14.975.406.018	65.683.137.000	626.626.507.164	605.788.310.444	1.777.956.390.000	0,0800	0,0247	0,0369
41	PICO	16.153.616.369	30.671.339.000	13.753.051.941	1.206.854.399.000	1.547.720.090.000	638.566.761.462	0,0134	0,0198	0,0215
42	PYFA	2.657.665.405	3.087.104.465	5.146.317.041	172.736.624.689	159.951.537.229	167.062.795.608	0,0154	0,0193	0,0308
43	RICY	15.111.531.641	12.382.694.616	14.033.426.519	1.170.752.424.106	1.198.193.867.892	1.288.683.925.066	0,0129	0,0103	0,0109
44	ROTI	188.577.521.074	270.538.700.440	279.777.368.831	2.142.894.276.216	2.706.323.637.034	2.919.640.858.718	0,0880	0,1000	0,0958
45	SCCO	137.618.900.727	159.119.646.125	340.593.630.534	1.656.007.190.010	1.773.144.328.632	2.449.935.491.586	0,0831	0,0897	0,1390
46	SKLT	16.480.714.984	20.066.791.849	20.646.121.074	331.574.891.637	377.110.748.359	568.239.939.951	0,0497	0,0532	0,0363
47	SMGR	5.567.659.839.000	4.525.441.038.000	4.535.036.823.000	34.331.674.737.000	38.153.118.932.000	44.226.895.982.000	0,1622	0,1186	0,1025
48	SMSM	420.436.000.000	461.307.000.000	502.192.000.000	1.749.395.000.000	2.220.108.000.000	2.254.740.000.000	0,2403	0,2078	0,2227
49	SRSN	14.456.260.000	15.504.788.000	11.056.051.000	463.347.124.000	574.073.314.000	717.149.704.000	0,0312	0,0270	0,0154
50	STTP	123.465.403.948	185.705.201.171	174.176.717.866	1.700.204.093.895	1.919.568.037.170	2.336.411.494.941	0,0726	0,0967	0,0745
51	TBLA	436.503.000.000	200.783.000.000	621.011.000.000	7.328.419.000.000	9.283.775.000.000	12.596.824.000.000	0,0596	0,0216	0,0493
52	TCID	174.314.394.101	544.474.278.014	162.059.596.347	1.853.235.343.636	2.082.096.848.703	2.185.101.038.101	0,0941	0,2615	0,0742
53	TIRA	2.401.862.755	1.180.820.343	1.111.674.690	226.356.616.389	216.779.431.128	329.673.729.905	0,0106	0,0054	0,0034
54	TOTO	293.803.908.949	285.236.780.659	168.564.583.718	2.027.288.693.678	2.439.540.859.205	2.581.440.938.262	0,1449	0,1169	0,0653
55	TRST	30.084.477.143	25.314.103.403	33.794.866.940	3.261.285.495.052	3.357.359.499.954	3.290.596.224.286	0,0092	0,0075	0,0103
56	TSPC	584.293.062.124	529.218.651.807	545.493.536.262	5.609.556.653.195	6.284.729.099.203	6.585.807.349.438	0,1042	0,0842	0,0828
57	TURI	254.019.000.000	292.222.000.000	552.456.000.000	3.962.895.000.000	4.361.587.000.000	4.977.673.000.000	0,0641	0,0670	0,1110
58	ULTJ	283.360.914.211	523.100.215.029	709.825.635.742	2.917.083.567.355	3.539.995.910.248	4.239.199.641.365	0,0971	0,1478	0,1674
59	UNVR	5.738.523.000.000	5.851.805.000.000	6.390.672.000.000	14.280.670.000.000	15.729.945.000.000	16.745.695.000.000	0,4018	0,3720	0,3816

UKURAN PERUSAHAAN

NO	KODE	PENJUALAN			SIZE		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016
1	ADES	578.784.000.000	669.725.000.000	887.663.000.000	27,08	27,23	27,51
2	AISA	5.139.974.000.000	6.010.895.000.000	6.545.680.000.000	29,27	29,42	29,51
3	AKPI	1.945.383.031.000	2.017.466.511.000	2.047.218.639.000	28,30	28,33	28,35
4	AKRA	22.468.327.501.000	19.764.821.141.000	15.212.590.884.000	30,74	30,61	30,35
5	AMFG	3.672.186.000.000	3.665.989.000.000	3.724.075.000.000	28,93	28,93	28,95
6	APLI	294.081.114.204	260.667.211.707	319.727.703.679	26,41	26,29	26,49
7	ARNA	1.609.758.677.687	1.291.926.384.471	1.511.978.367.218	28,11	27,89	28,04
8	ASGR	2.282.232.000.000	2.654.641.000.000	2.712.784.000.000	28,46	28,61	28,63
9	ASII	201.701.000.000.000	184.196.000.000.000	181.084.000.000.000	32,94	32,85	32,83
10	AUTO	12.255.427.000.000	11.723.787.000.000	12.806.867.000.000	30,14	30,09	30,18
11	BATA	1.008.727.515.000	1.028.850.578.000	999.802.379.000	27,64	27,66	27,63
12	BUDI	2.284.211.000.000	2.378.805.000.000	2.467.553.000.000	28,46	28,50	28,53
13	CEKA	3.701.868.790.192	3.485.733.830.354	4.115.541.761.173	28,94	28,88	29,05
14	DLTA	2.111.639.244.000	1.573.137.749.000	1.658.618.899.000	28,38	28,08	28,14
15	DPNS	132.775.925.237	118.475.319.120	115.940.711.050	25,61	25,50	25,48
16	DVLA	1.103.821.775.000	1.306.098.136.000	1.451.356.680.000	27,73	27,90	28,00
17	EKAD	526.573.620.057	531.537.606.573	568.638.832.579	26,99	27,00	27,07
18	GGRM	65.185.850.000.000	70.365.573.000.000	76.274.147.000.000	31,81	31,88	31,97
19	HMSP	80.690.139.000.000	89.069.306.000.000	95.466.657.000.000	32,02	32,12	32,19
20	ICBP	30.022.463.000.000	3.174.194.000.000	34.466.069.000.000	31,03	28,79	31,17
21	INAI	933.462.438.255	1.384.675.922.166	1.284.510.320.664	27,56	27,96	27,88
22	INCI	110.023.088.698	136.668.408.270	176.067.561.639	25,42	25,64	25,89
23	INDF	63.594.452.000.000	64.061.947.000.000	66.750.317.000.000	31,78	31,79	31,83
24	INDS	1.866.977.260.105	1.659.505.639.261	1.637.036.790.119	28,26	28,14	28,12
25	INTD	93.817.217.955	85.862.318.532	73.938.540.229	25,26	25,18	25,03
26	INTP	19.996.264.000.000	17.798.055.000.000	15.361.894.000.000	30,63	30,51	30,36
27	JECC	1.493.012.114.000	1.663.335.876.000	2.037.784.842.000	28,03	28,14	28,34
28	KAEF	4.521.024.379.759	4.860.371.483.524	5.811.502.656.431	29,14	29,21	29,39
29	KBLI	2.384.078.038.239	2.662.038.531.021	2.812.196.217.447	28,50	28,61	28,66

30	KBLM	919.537.870.594	967.710.339.797	987.409.109.474	27,55	27,60	27,62
31	KLBF	17.368.532.547.558	17.887.464.223.321	19.374.230.957.505	30,49	30,52	30,59
32	LION	377.622.622.150	389.251.192.409	379.137.149.036	26,66	26,69	26,66
33	LMPI	513.547.309.970	452.693.585.202	411.945.398.299	26,96	26,84	26,74
34	LMSH	249.072.012.369	174.598.965.938	157.855.084.036	26,24	25,89	25,78
35	LTLS	5.888.153.000.000	6.465.959.000.000	6.438.172.000.000	29,40	29,50	29,49
36	MERK	863.207.535.000	983.446.471.000	1.034.806.890.000	27,48	27,61	27,67
37	MLBI	2.988.501.000.000	2.696.318.000.000	3.263.311.000.000	28,73	28,62	28,81
38	MTDL	8.444.569.577.522	9.960.071.000.000	10.048.153.000.000	29,76	29,93	29,94
39	MYOR	14.169.088.278.238	14.818.730.635.847	18.349.959.898.358	30,28	30,33	30,54
40	NIPS	1.015.868.035.000	987.862.829.000	1.039.635.856.000	27,65	27,62	27,67
41	PICO	694.332.286.638	699.310.599.565	705.730.705.044	27,27	27,27	27,28
42	PYFA	222.302.407.528	217.843.921.422	216.951.583.953	26,13	26,11	26,10
43	RICY	1.185.443.580.242	1.111.051.293.008	1.221.519.096.811	27,80	27,74	27,83
44	ROTI	1.880.262.901.697	2.174.601.712.899	2.521.920.968.213	28,26	28,41	28,56
45	SCCO	3.703.267.949.291	3.533.081.041.052	3.742.637.722.322	28,94	28,89	28,95
46	SKLT	681.419.524.161	745.107.731.208	833.850.372.883	27,25	27,34	27,45
47	SMGR	26.987.035.135.000	26.948.004.471.000	26.134.306.138.000	30,93	30,92	30,89
48	SMSM	2.632.860.000.000	2.802.924.000.000	2.879.876.000.000	28,60	28,66	28,69
49	SRSN	472.834.591.000	531.573.325.000	500.539.668.000	26,88	27,00	26,94
50	STTP	6.337.561.000.000	2.544.277.844.656	2.629.107.367.897	29,48	28,56	28,60
51	TBLA	2.170.464.194.350	5.331.404.000.000	6.513.980.000.000	28,41	29,30	29,50
52	TCID	2.308.203.551.971	2.314.889.854.074	2.526.776.164.168	28,47	28,47	28,56
53	TIRA	279.488.427.067	253.898.503.677	259.541.346.239	26,36	26,26	26,28
54	TOTO	2.053.630.374.083	2.278.673.871.193	2.069.017.634.710	28,35	28,45	28,36
55	TRST	2.507.884.797.367	2.457.349.444.991	2.249.418.846.803	28,55	28,53	28,44
56	TSPC	7.512.115.037.587	8.181.481.867.179	9.138.238.993.842	29,65	29,73	29,84
57	TURI	11.026.638.000.000	10.157.265.000.000	12.453.772.000.000	30,03	29,95	30,15
58	ULTJ	3.916.789.366.423	4.393.932.684.171	4.685.987.917.355	29,00	29,11	29,18
59	UNVR	34.511.534.000.000	36.484.030.000.000	40.053.732.000.000	31,17	31,23	31,32

CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY

TAHUN 2014

NO	KODE	PENGUNGKAPAN							JML	CSRI
		LINGKUNGAN	ENERGI	K3	TENAGA KERJA	PRODUK	MASYARAKAT	UMUM		
1	ADES	2	0	1	0	1	2	0	6	0,0769
2	AISA	3	0	0	0	0	1	1	5	0,0641
3	AKPI	2	1	1	0	1	2	0	7	0,0897
4	AKRA	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
5	AMFG	2	1	0	0	0	1	0	4	0,0513
6	APLI	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
7	ARNA	4	2	1	2	1	5	0	15	0,1923
8	ASGR	1	0	0	0	0	1	0	2	0,0256
9	ASII	3	2	2	4	4	5	0	20	0,2564
10	AUTO	1	0	0	0	0	1	1	3	0,0385
11	BATA	2	1	1	0	1	2	0	7	0,0897
12	BUDI	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
13	CEKA	1	0	1	0	0	1	0	3	0,0385
14	DLTA	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
15	DPNS	1	0	0	0	0	1	0	2	0,0256
16	DVLA	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
17	EKAD	1	0	0	0	0	1	0	2	0,0256
18	GGRM	1	1	1	0	1	2	0	6	0,0769
19	HMSP	2	1	1	0	1	2	0	7	0,0897
20	ICBP	2	1	1	0	1	1	0	6	0,0769
21	INAI	3	1	0	0	0	1	0	5	0,0641
22	INCI	1	1	1	0	1	1	0	5	0,0641
23	INDF	5	2	1	2	1	5	0	16	0,2051

24	INDS	2	1	1	0	1	2	0	7	0,0897
25	INTD	3	0	2	3	4	3	0	15	0,1923
26	INTP	2	1	0	0	0	1	0	4	0,0513
27	JECC	2	0	1	3	1	3	0	10	0,1282
28	KAEF	2	0	2	3	1	1	0	9	0,1154
29	KBLI	2	0	2	2	3	4	0	13	0,1667
30	KBLM	2	0	1	3	1	1	0	8	0,1026
31	KLBF	1	0	0	1	1	1	0	4	0,0513
32	LION	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
33	LMPI	3	1	1	0	2	1	0	8	0,1026
34	LMSH	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
35	LTLS	1	0	0	1	1	1	0	4	0,0513
36	MERK	2	0	2	2	3	4	0	13	0,1667
37	MLBI	2	0	2	2	1	2	0	9	0,1154
38	MTDL	1	0	1	2	1	1	0	6	0,0769
39	MYOR	1	0	1	3	1	3	0	9	0,1154
40	NIPS	3	0	2	3	1	1	0	10	0,1282
41	PICO	3	0	2	2	3	4	0	14	0,1795
42	PYFA	2	0	1	3	1	1	0	8	0,1026
43	RICY	1	0	0	1	1	2	0	5	0,0641
44	ROTI	1	0	0	1	1	1	0	4	0,0513
45	SCCO	1	0	1	2	3	4	0	11	0,1410
46	SKLT	1	0	1	2	1	2	0	7	0,0897
47	SMGR	1	0	1	2	1	1	0	6	0,0769
48	SMSM	2	0	1	3	1	3	0	10	0,1282
49	SRSN	3	0	2	3	4	5	0	17	0,2179
50	STTP	1	0	2	2	3	4	0	12	0,1538
51	TBLA	1	0	1	1	1	1	0	5	0,0641

52	TCID	1	0	2	2	1	1	0	7	0,0897
53	TIRA	2	0	1	3	1	1	0	8	0,1026
54	TOTO	1	0	1	1	1	1	0	5	0,0641
55	TRST	1	0	2	3	1	1	0	8	0,1026
56	TSPC	1	0	2	2	3	4	0	12	0,1538
57	TURI	2	0	1	3	1	3	0	10	0,1282
58	ULTJ	2	0	2	3	1	3	0	11	0,1410
59	UNVR	2	0	2	3	3	3	0	13	0,1667

TAHUN 2015

NO	KODE	PENGUNGKAPAN							JML	CSRI
		LINGKUNGAN	ENERGI	K3	TENAGA KERJA	PRODUK	MASYARAKAT	UMUM		
1	ADES	2	0	1	0	1	2	0	6	0,0769
2	AISA	3	0	0	0	0	1	1	5	0,0641
3	AKPI	2	1	1	0	1	2	0	7	0,0897
4	AKRA	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
5	AMFG	2	1	0	0	0	1	0	4	0,0513
6	APLI	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
7	ARNA	4	2	1	2	1	5	0	15	0,1923
8	ASGR	1	0	0	0	0	1	0	2	0,0256
9	ASII	3	2	2	4	4	5	0	20	0,2564
10	AUTO	1	0	0	0	0	1	1	3	0,0385
11	BATA	2	1	1	0	1	2	0	7	0,0897
12	BUDI	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
13	CEKA	1	0	1	0	0	1	0	3	0,0385
14	DLTA	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
15	DPNS	1	0	0	0	0	1	0	2	0,0256
16	DVLA	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
17	EKAD	1	0	0	0	0	1	0	2	0,0256
18	GGRM	1	1	1	0	1	2	0	6	0,0769
19	HMSP	2	1	1	0	1	2	0	7	0,0897
20	ICBP	2	1	1	0	1	1	0	6	0,0769
21	INAI	3	1	0	0	0	1	0	5	0,0641
22	INCI	1	1	1	0	1	1	0	5	0,0641
23	INDF	5	2	1	2	1	5	0	16	0,2051
24	INDS	2	1	1	0	1	2	0	7	0,0897

25	INTD	3	0	2	3	4	3	0	15	0,1923
26	INTP	2	1	0	0	0	1	0	4	0,0513
27	JECC	2	0	1	3	1	3	0	10	0,1282
28	KAEF	2	0	2	3	1	1	0	9	0,1154
29	KBLI	2	0	2	2	3	4	0	13	0,1667
30	KBLM	2	0	1	3	1	1	0	8	0,1026
31	KLBF	1	0	0	1	1	1	0	4	0,0513
32	LION	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
33	LMPI	3	1	1	0	2	1	0	8	0,1026
34	LMSH	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
35	LTLS	1	0	0	1	1	1	0	4	0,0513
36	MERK	2	0	2	2	3	4	0	13	0,1667
37	MLBI	2	0	2	2	1	2	0	9	0,1154
38	MTDL	1	0	1	2	1	1	0	6	0,0769
39	MYOR	1	0	1	3	1	3	0	9	0,1154
40	NIPS	3	0	2	3	1	1	0	10	0,1282
41	PICO	3	0	2	2	3	4	0	14	0,1795
42	PYFA	2	0	1	3	1	1	0	8	0,1026
43	RICY	1	0	0	1	1	2	0	5	0,0641
44	ROTI	1	0	0	1	1	1	0	4	0,0513
45	SCCO	1	0	1	2	3	4	0	11	0,1410
46	SKLT	1	0	1	2	1	2	0	7	0,0897
47	SMGR	1	0	1	2	1	1	0	6	0,0769
48	SMSM	2	0	1	3	1	3	0	10	0,1282
49	SRSN	3	0	2	3	4	5	0	17	0,2179
50	STTP	1	0	2	2	3	4	0	12	0,1538
51	TBLA	1	0	1	1	1	1	0	5	0,0641
52	TCID	1	0	2	2	1	1	0	7	0,0897

53	TIRA	2	0	1	3	1	1	0	8	0,1026
54	TOTO	1	0	1	1	1	1	0	5	0,0641
55	TRST	1	0	2	3	1	1	0	8	0,1026
56	TSPC	1	0	2	2	3	4	0	12	0,1538
57	TURI	2	0	1	3	1	3	0	10	0,1282
58	ULTJ	2	0	2	3	1	3	0	11	0,1410
59	UNVR	2	0	2	3	3	3	0	13	0,1667

TAHUN 2016

NO	KODE	PENGUNGKAPAN							JML	CSRI
		LINGKUNGAN	ENERGI	K3	TENAGA KERJA	PRODUK	MASYARAKAT	UMUM		
1	ADES	2	0	1	0	1	2	0	6	0,0769
2	AISA	3	0	0	0	0	1	1	5	0,0641
3	AKPI	2	1	1	0	1	2	0	7	0,0897
4	AKRA	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
5	AMFG	2	1	0	0	0	1	0	4	0,0513
6	APLI	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
7	ARNA	4	2	1	2	1	5	0	15	0,1923
8	ASGR	1	0	0	0	0	1	0	2	0,0256
9	ASII	3	2	2	4	4	5	0	20	0,2564
10	AUTO	1	0	0	0	0	1	1	3	0,0385
11	BATA	2	1	1	0	1	2	0	7	0,0897
12	BUDI	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
13	CEKA	1	0	1	0	0	1	0	3	0,0385
14	DLTA	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
15	DPNS	1	0	0	0	0	1	0	2	0,0256
16	DVLA	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
17	EKAD	1	0	0	0	0	1	0	2	0,0256
18	GGRM	1	1	1	0	1	2	0	6	0,0769
19	HMSP	2	1	1	0	1	2	0	7	0,0897
20	ICBP	2	1	1	0	1	1	0	6	0,0769
21	INAI	3	1	0	0	0	1	0	5	0,0641
22	INCI	1	1	1	0	1	1	0	5	0,0641

23	INDF	5	2	1	2	1	5	0	16	0,2051
24	INDS	2	1	1	0	1	2	0	7	0,0897
25	INTD	3	0	2	3	4	3	0	15	0,1923
26	INTP	2	1	0	0	0	1	0	4	0,0513
27	JECC	2	0	1	3	1	3	0	10	0,1282
28	KAEF	2	0	2	3	1	1	0	9	0,1154
29	KBLI	2	0	2	2	3	4	0	13	0,1667
30	KBLM	2	0	1	3	1	1	0	8	0,1026
31	KLBF	1	0	0	1	1	1	0	4	0,0513
32	LION	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
33	LMPI	3	1	1	0	2	1	0	8	0,1026
34	LMSH	1	0	1	0	1	2	0	5	0,0641
35	LTLS	1	0	0	1	1	1	0	4	0,0513
36	MERK	2	0	2	2	3	4	0	13	0,1667
37	MLBI	2	0	2	2	1	2	0	9	0,1154
38	MTDL	1	0	1	2	1	1	0	6	0,0769
39	MYOR	1	0	1	3	1	3	0	9	0,1154
40	NIPS	3	0	2	3	1	1	0	10	0,1282
41	PICO	3	0	2	2	3	4	0	14	0,1795
42	PYFA	2	0	1	3	1	1	0	8	0,1026
43	RICY	1	0	0	1	1	2	0	5	0,0641
44	ROTI	1	0	0	1	1	1	0	4	0,0513
45	SCCO	1	0	1	2	3	4	0	11	0,1410
46	SKLT	1	0	1	2	1	2	0	7	0,0897
47	SMGR	1	0	1	2	1	1	0	6	0,0769
48	SMSM	2	0	1	3	1	3	0	10	0,1282
49	SRSN	3	0	2	3	4	5	0	17	0,2179
50	STTP	1	0	2	2	3	4	0	12	0,1538

51	TBLA	1	0	1	1	1	1	0	5	0,0641
52	TCID	1	0	2	2	1	1	0	7	0,0897
53	TIRA	2	0	1	3	1	1	0	8	0,1026
54	TOTO	1	0	1	1	1	1	0	5	0,0641
55	TRST	1	0	2	3	1	1	0	8	0,1026
56	TSPC	1	0	2	2	3	4	0	12	0,1538
57	TURI	2	0	1	3	1	3	0	10	0,1282
58	ULTJ	2	0	2	3	1	3	0	11	0,1410
59	UNVR	2	0	2	3	3	3	0	13	0,1667

MANAJEMEN LABA

NO	KODE	LABA BERSIH			ARUS KAS OPERASI		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016
1	ADES	31.021.000.000	32.839.000.000	55.951.000.000	101.377.000.000	26.040.000.000	119.156.000.000
2	AISA	377.911.000.000	373.750.000.000	719.228.000.000	353.530.000.000	399.185.000.000	463.580.000.000
3	AKPI	34.690.704.000	27.644.714.000	52.393.857.000	374.353.068.000	-50.796.252.000	384.621.003.000
4	AKRA	790.563.128.000	1.058.741.020.000	1.046.852.086.000	981.427.047.000	981.427.047.000	651.623.298.000
5	AMFG	458.635.000.000	341.346.000.000	260.444.000.000	-935.671.862.182	1.749.582.272.593	49.190.107.633
6	APLI	9.626.571.647	1.854.274.736	25.109.482.194	22.314.328.339	24.587.547.474	49.685.387.363
7	ARNA	261.651.053.219	71.209.943.348	91.375.910.975	238.937.995.916	111.918.147.182	95.618.365.174
8	ASGR	260.221.000.000	265.120.000.000	255.113.000.000	125.766.000.000	261.997.000.000	47.905.000.000
9	ASII	22.125.000.000.000	15.613.000.000.000	18.302.000.000.000	14.963.000.000.000	26.290.000.000.000	19.407.000.000
10	AUTO	956.409.000.000	322.701.000.000	483.421.000.000	264.565.000.000	866.768.000.000	1.059.369.000.000
11	BATA	70.781.440.000	129.519.446.000	42.231.663.000	62.179.864.000	-19.631.483.000	19.176.233.000
12	BUDI	28.499.000.000	21.072.000.000	38.624.000.000	68.190.000.000	96.860.000.000	-83.183.000.000
13	CEKA	41.001.414.954	106.549.446.980	249.697.013.626	-147.806.952.847	168.614.370.234	176.087.317.362
14	DLTA	288.073.432.000	192.045.199.000	254.509.268.000	164.246.813.000	246.625.414.000	259.851.506.000
15	DPNS	14.519.866.284	9.859.176.172	10.009.391.103	6.455.175.786	5.105.993.427	14.127.914.662
16	DVLA	80.929.476.000	107.894.430.000	152.083.400.000	104.436.317.000	214.166.823.000	187.475.539.000
17	EKAD	40.756.078.282	47.040.256.456	90.685.821.530	4.641.305.865	100.935.448.358	84.490.481.400
18	GGRM	5.395.293.000.000	6.452.834.000.000	6.672.682.000.000	1.657.776.000.000	3.200.820.000.000	6.937.650.000.000
19	HMSP	10.181.083.000.000	10.363.308.000.000	12.762.229.000.000	11.103.195.000.000	811.163.000.000	14.076.579.000.000
20	ICBP	2.531.681.000.000	2.923.148.000.000	3.631.301.000.000	3.860.843.000.000	3.485.533.000.000	4.584.964.000.000
21	INAI	22.058.700.759	28.615.673.167	35.552.975.244	42.164.840.053	47.011.856.454	-149.761.732.022
22	INCI	11.028.221.012	16.960.660.023	9.988.836.259	-7.581.339.094	25.782.575.358	-8.289.910.044
23	INDF	5.146.323.000.000	3.709.501.000.000	5.266.908.000.000	9.269.318.000.000	4.213.613.000.000	7.175.603.000.000
24	INDS	127.657.349.869	1.933.819.152	49.556.367.334	65.911.208.643	110.641.662.962	193.436.286.326
25	INTD	3.598.490.650	2.518.557.847	1.226.300.267	4.008.332.141	6.297.143.743	5.438.031.328
26	INTP	5.274.009.000.000	4.356.661.000.000	3.870.319.000.000	5.346.841.000.000	5.049.117.000.000	3.546.113.000.000

27	JECC	23.844.710.000	2.464.669.000	132.423.161.000	42.230.169.000	21.550.154.000	184.371.203.000
28	KAEF	236.531.070.864	252.972.506.074	271.597.947.663	286.309.255.381	175.966.862.348	198.050.928.789
29	KBLI	70.080.135.740	115.371.098.970	334.338.838.592	170.079.674.604	46.127.980.815	383.175.671.680
30	KBLM	20.623.713.329	12.760.365.612	21.245.022.916	6.098.895.903	24.641.687.071	33.243.538.568
31	KLBF	2.121.090.581.630	2.057.694.281.873	2.350.884.933.551	2.316.125.821.045	2.456.995.428.106	2.159.833.281.176
32	LION	49.001.630.102	46.018.637.487	42.345.417.055	60.865.531.678	59.304.153.529	53.300.060.257
33	LMPI	1.710.590.575	3.968.046.308	6.933.035.457	7.786.642.389	4.653.645.881	17.977.995.613
34	LMSH	7.403.115.436	1.944.443.395	6.252.814.811	9.999.770.412	10.910.801.951	6.871.373.245
35	LTLS	201.189.000.000	34.032.000.000	115.337.000.000	120.418.000.000	16.749.000.000	358.134.000.000
36	MERK	181.472.234.000	142.545.462.000	153.842.847.000	289.725.783.000	203.711.206.000	169.161.270.000
37	MLBI	794.883.000.000	496.909.000.000	982.129.000.000	914.558.000.000	919.232.000.000	234.571.143.000
38	MTDL	268.992.821.253	326.634.000.000	322.877.000.000	298.682.767.091	-257.148.000.000	793.282.000.000
39	MYOR	409.824.768.594	1.250.233.128.560	1.388.676.127.665	-862.339.383.145	2.336.785.497.955	659.314.197.175
40	NIPS	50.134.988.000	14.975.406.018	65.683.137.000	-148.589.542.000	-137.952.161.000	-13.476.751.000
41	PICO	16.153.616.369	30.671.339.000	13.753.051.941	24.408.903.218	59.328.891.249	6.504.052.098
42	PYFA	2.657.665.405	3.087.104.465	5.146.317.041	1.472.541.371	15.699.910.434	7.052.759.074
43	RICY	15.111.531.641	12.382.694.616	14.033.426.519	47.145.296.495	134.156.890.685	82.494.120.808
44	ROTI	188.577.521.074	270.538.700.440	279.777.368.831	364.975.619.113	555.511.840.614	414.702.426.418
45	SCCO	137.618.900.727	159.119.646.125	340.593.630.534	62.171.128.817	197.980.124.011	522.526.634.709
46	SKLT	16.480.714.984	20.066.791.849	20.646.121.074	23.398.218.902	29.666.923.359	1.641.040.298
47	SMGR	5.567.659.839.000	4.525.441.038.000	4.535.036.823.000	6.245.841.812.000	7.288.586.537.000	-5.529.206.600
48	SMSM	420.436.000.000	461.307.000.000	502.192.000.000	449.586.000.000	536.111.000.000	582.843.000.000
49	SRSN	14.456.260.000	15.504.788.000	11.056.051.000	9.622.985.000	-76.732.543.000	114.821.748.000
50	STTP	123.465.403.948	185.705.201.171	174.176.717.866	198.516.135.904	194.843.122.728	166.186.126.054
51	TBLA	436.503.000.000	200.783.000.000	621.011.000.000	528.257.000.000	-383.109.000.000	430.227.000.000
52	TCID	174.314.394.101	544.474.278.014	162.059.596.347	123.551.162.065	120.781.612.127	264.194.256.792
53	TIRA	2.401.862.755	1.180.820.343	1.111.674.690	14.352.326.712	27.054.273.048	-26.558.163.347
54	TOTO	293.803.908.949	285.236.780.659	168.564.583.718	307.708.638.190	240.629.138.479	305.802.664.813
55	TRST	30.084.477.143	25.314.103.403	33.794.866.940	236.909.957.713	135.020.261.491	239.192.778.741
56	TSPC	584.293.062.124	529.218.651.807	545.493.536.262	512.956.089.428	778.361.981.647	491.655.348.447
57	TURI	254.019.000.000	292.222.000.000	552.456.000.000	-14.115.000.000	106.025.000.000	438.048.000.000
58	ULTJ	283.360.914.211	523.100.215.029	709.825.635.742	128.022.639.236	669.463.282.892	779.108.645.836
59	UNVR	5.738.523.000.000	5.851.805.000.000	6.390.672.000.000	6.462.722.000.000	6.299.051.000.000	6.684.219.000.000

TOTAL ASSET				RECEIVABLES			
2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016
441.064.000.000	504.865.000.000	653.224.000.000	767.479.000.000	78.952.000.000	29.116.000.000	125.381.000.000	152.608.000.000
5.020.824.000.000	7.373.868.000.000	9.060.979.000.000	9.254.539.000.000	560.046.000.000	1.344.109.000.000	1.978.613.000.000	2.393.724.000.000
2.084.567.189.000	2.227.042.590.000	2.883.143.132.000	2.615.909.190.000	415.215.921.000	398.643.541.000	467.230.554.000	355.768.829.000
14.633.141.381.000	14.791.917.177.000	15.203.129.563.000	15.830.740.710.000	4.265.335.163.000	4.320.109.817.000	3.049.204.585.000	2.569.143.299.000
3.539.393.000.000	3.918.391.000.000	4.270.275.000.000	2.153.030.503.531	138.778.000.000	354.306.000.000	353.443.000.000	358.377.000.000
303.594.490.546	273.126.657.794	308.620.387.248	314.468.690.130	43.465.444.160	49.153.447.552	33.735.103.522	38.577.151.928
1.135.244.802.060	1.259.175.442.875	1.430.779.475.454	1.543.216.299.146	485.042.276.146	17.291.270.393	14.100.164.405	18.675.638.370
1.451.020.000.000	1.633.339.000.000	1.810.083.000.000	1.723.468.000.000	280.831.000.000	364.312.000.000	283.588.000.000	314.541.000.000
213.994.000.000.000	236.029.000.000.000	245.435.000.000.000	261.855.000.000	18.967.000.000.000	20.423.000.000.000	17.165.000.000.000	17.409.000.000.000
12.617.678.000.000	14.380.926.000.000	14.339.110.000.000	14.612.274.000.000	951.235.000.000	1.093.768.000.000	1.036.530.000.000	1.073.767.000.000
701.382.000.000	774.891.087.000	795.257.974.000	804.742.917.000	31.583.112.000	22.014.249.000	27.067.308.000	31.799.752.000
2.382.875.000.000	2.476.982.000.000	3.265.953.000.000	2.931.807.000.000	181.057.000.000	90.845.000.000	118.368.000.000	83.441.000.000
1.069.627.299.747	1.284.150.037.341	1.485.826.210.015	1.425.964.152.418	109.668.450.132	116.929.790.792	89.004.428.852	151.368.707.677
867.040.802.000	991.947.134.000	1.038.321.916.000	1.197.796.650.000	115.867.339.000	214.239.417.000	148.113.250.000	148.351.045.000
256.372.669.050	268.877.322.944	274.483.110.371	296.129.565.784	1.155.068.716	3.810.364.146	13.617.649.620	10.276.286.000
1.190.054.288.000	1.236.247.525.000	1.376.278.237.000	1.531.365.558.000	320.219.766.000	304.457.503.000	365.905.424.000	440.446.957.000
343.601.504.089	411.726.182.748	389.691.595.500	702.508.630.708	62.545.480.155	73.793.333.708	70.048.850.011	81.737.871.362
50.770.251.000.000	58.220.600.000.000	63.505.413.000.000	62.951.634.000.000	2.196.086.000.000	1.532.275.000.000	1.568.098.000.000	2.089.949.000.000
27.404.594.000.000	28.380.630.000.000	38.010.724.000.000	42.508.277.000.000	1.179.411.000.000	855.768.000.000	2.288.676.000.000	3.124.358.000.000
2.235.040.000.000	24.910.211.000.000	26.560.624.000.000	28.901.948.000.000	738.533.000.000	991.850.000.000	1.010.473.000.000	984.573.000.000
765.881.409.376	897.281.657.710	1.330.259.296.537	1.339.032.413.455	158.487.671.528	220.338.161.057	442.399.895.598	533.724.653.409
136.142.063.219	147.992.617.351	169.546.066.314	269.351.381.344	1.047.541.602	2.004.421.188	11.716.172.746	30.820.801.406
78.092.789.000.000	85.938.885.000.000	91.831.526.000.000	82.174.515.000.000	4.053.300.000.000	3.001.157.000.000	3.522.553.000.000	3.729.640.000.000
2.196.518.364.473	2.282.666.078.493	2.553.928.346.219	2.477.272.502.538	288.821.049.325	322.645.814.625	295.404.445.756	272.872.368.439
53.413.143.441	50.956.633.269	47.676.255.943	46.760.927.085	11.123.376.635	9.699.384.585	7.366.614.751	15.655.083.631
26.607.241.000.000	28.884.973.000.000	27.638.360.000.000	30.150.580.000.000	2.503.913.000.000	2.639.552.000.000	2.508.159.000.000	2.536.242.000.000
1.239.821.716.000	1.064.129.232.000	1.358.464.081.000	1.587.210.576.000	404.955.802.000	362.015.197.000	364.814.864.000	437.336.193.000
2.471.939.548.890	2.968.184.626.297	3.236.224.076.311	4.612.562.541.064	485.042.276.146	471.168.677.740	510.534.165.277	651.276.166.375

1.337.022.291.951	1.337.351.473.763	1.551.799.840.976	1.871.422.416.044	478.367.534.978	466.155.532.745	39.676.527.559	56.801.338.085
654.296.256.935	647.696.854.298	654.385.717.061	639.091.366.917	214.289.622.785	217.998.356.376	100.662.837.883	77.007.482.386
11.315.061.275.026	12.425.032.367.729	13.696.417.381.439	15.226.009.210.657	2.145.218.904.462	2.325.439.969.320	2.337.444.304.540	2.606.612.666.119
498.567.897.161	605.165.911.239	639.330.150.373	685.812.995.987	46.758.579.729	70.880.409.461	74.694.226.371	85.756.914.843
822.189.506.877	808.892.238.344	793.093.512.600	810.364.824.722	219.434.249.411	248.385.887.660	240.695.549.896	258.773.387.062
141.697.598.705	139.915.598.255	133.782.751.041	162.828.169.250	24.299.962.987	24.106.193.844	20.876.982.285	19.348.826.694
4.647.585.000.000	4.668.574.000.000	5.393.330.000.000	5.658.360.000.000	1.137.398.000.000	1.118.710.000.000	1.328.511.000.000	1.289.018.000.000
696.946.318.000	716.599.526.000	641.646.818.000	743.934.894.000	136.435.794.000	142.590.516.000	161.472.425.000	149.184.469.000
1.782.148.000.000	2.231.051.000.000	2.100.853.000.000	2.275.038.000.000	325.807.000.000	381.867.000.000	208.236.000.000	286.846.000.000
2.296.991.727.662	2.739.573.004.926	3.496.665.000.000	3.876.021.000.000	1.083.544.642.560	1.122.670.000.000	1.543.186.000.000	1.485.785.000.000
9.710.223.454.000	10.291.108.029.334	11.342.715.686.221	12.922.421.859.142	2.049.772.304.055	1.096.206.874.211	1.244.453.883.228	1.533.159.578.900
798.407.625.000	626.626.507.164	605.788.310.444	1.777.956.390.000	255.206.554.000	323.849.077.000	320.245.088.000	321.825.198.000
621.400.236.614	1.206.854.399.000	1.547.720.090.000	638.566.761.462	35.647.119.781	28.670.088.952	10.982.903.988	14.639.909.696
175.118.921.406	172.736.624.689	159.951.537.229	167.062.795.608	30.273.751.470	39.596.938.982	30.245.569.598	38.716.265.872
869.226.313.138	1.170.752.424.106	1.198.193.867.892	1.288.683.925.066	213.933.738.772	205.967.566.620	208.276.722.304	224.106.578.956
1.822.689.047.108	2.142.894.276.216	2.706.323.637.034	2.919.640.858.718	178.120.550.160	111.532.931.932	128.778.761.810	138.850.856.494
1.685.157.000.000	1.656.007.190.010	1.773.144.328.632	2.449.935.491.586	281.409.357.670	285.215.480.411	258.073.958.313	213.425.342.795
286.406.000.000	331.574.891.637	377.110.748.359	568.239.939.951	70.739.868.278	78.801.884.710	87.113.396.958	108.361.346.707
30.792.884.092.000	34.331.674.737.000	38.153.118.932.000	44.226.895.982	2.238.452.900.000	2.553.653.508.000	2.716.270.338.000	3.199.717.689.000
1.701.103.245.176	1.749.395.000.000	2.220.108.000.000	2.254.740.000.000	533.230.800.697	561.344.000.000	591.822.000.000	717.867.000.000
420.782.548.000	463.347.124.000	574.073.314.000	717.149.704.000	81.303.788.000	94.465.681.000	117.032.496.000	118.257.132.000
1.470.059.394.892	1.700.204.093.895	1.919.568.037.170	2.336.411.494.941	112.423.355.720	108.488.354.757	129.169.623.932	116.018.096.040
6.212.359.000.000	7.328.419.000.000	9.283.775.000.000	12.596.824.000.000	99.279.000.000	234.364.000.000	189.136.000.000	379.790.000.000
1.465.952.460.752	1.853.235.343.636	2.082.096.848.703	2.185.101.038.101	6.828.459.530	5.553.584.414	23.566.261.413	9.513.125.433
234.205.362.665	226.356.616.389	216.779.431.128	329.673.729.905	59.214.374.864	61.848.434.810	49.767.095.123	53.813.947.186
1.746.177.682.568	2.027.288.693.678	2.439.540.859.205	2.581.440.938.262	427.451.771.875	10.455.121.466	11.414.480.027	18.151.208.094
3.260.919.505.192	3.261.285.495.052	3.357.359.499.954	3.290.596.224.286	460.951.389.488	475.117.171.410	415.787.721.442	397.449.262.672
5.407.957.915.805	5.609.556.653.195	6.284.729.099.203	6.585.807.349.438	807.738.309.955	838.837.545.878	922.485.151.051	951.172.121.759
3.465.316.000.000	3.962.895.000.000	4.361.587.000.000	4.977.673.000.000	142.431.000.000	430.842.000.000	467.727.000.000	581.290.000.000
2.811.620.982.142	2.917.083.567.355	3.539.995.910.248	4.239.199.641.365	368.549.136.075	395.101.722.940	448.129.204.430	462.422.864.328
13.348.188.000.000	14.280.670.000.000	15.729.945.000.000	16.745.695.000.000	2.343.583.000.000	2.464.145.000.000	2.822.930.000.000	3.290.889.000.000

PENJUALAN				AKTIVA TETAP		
2013	2014	2015	2016	2014	2015	2016
502.524.000.000	578.784.000.000	669.725.000.000	887.663.000.000	171.282.000.000	284.380.000.000	374.177.000.000
4.056.735.000.000	5.139.974.000.000	6.010.895.000.000	6.545.680.000.000	1.785.691.000.000	2.290.408.000.000	2.587.235.000.000
1.663.385.190.000	1.945.383.031.000	2.017.466.511.000	2.047.218.639.000	1.060.731.359.000	1.692.447.314.000	1.622.384.162.000
22.337.928.480.000	22.468.327.501.000	19.764.821.141.000	15.212.590.884.000	4.390.206.830.000	4.469.497.604.000	4.561.738.403.000
3.216.480.000.000	3.672.186.000.000	3.665.989.000.000	3.724.075.000.000	781.940.149.737	1.822.896.000.000	3.520.207.000.000
281.551.386.863	294.081.114.204	260.667.211.707	319.727.703.679	165.967.227.248	171.109.293.254	231.786.730.367
4.348.073.988.385	1.609.758.677.687	1.291.926.384.471	1.511.978.367.218	736.206.333.096	884.792.151.368	858.698.468.313
2.261.253.000.000	2.282.232.000.000	2.654.641.000.000	2.712.784.000.000	284.897.000.000	296.112.000.000	392.325.000.000
193.880.000.000.000	201.701.000.000.000	184.196.000.000.000	181.084.000.000.000	41.250.000.000.000	41.702.000.000.000	43.237.000.000.000
10.701.988.000.000	12.255.427.000.000	11.723.787.000.000	12.806.867.000.000	3.305.968.000.000	3.507.217.000.000	3.599.815.000.000
902.459.209.000	1.008.727.515.000	1.028.850.578.000	999.802.379.000	245.225.987.000	234.746.191.000	219.554.437.000
2.568.954.000.000	2.284.211.000.000	2.378.805.000.000	2.467.553.000.000	1.480.942.000.000	1.712.330.000.000	1.771.780.000.000
2.531.881.182.546	3.701.868.790.192	3.485.733.830.354	4.115.541.761.173	221.559.766.343	221.003.080.305	215.976.492.549
2.001.358.536.000	2.111.639.244.000	1.573.137.749.000	1.658.618.899.000	113.596.416.000	105.314.440.000	96.275.498.000
131.333.196.189	132.775.925.237	118.475.319.120	115.940.711.050	12.712.559.053	12.324.438.849	11.927.709.719
1.101.684.170.000	1.103.821.775.000	1.306.098.136.000	1.451.356.680.000	267.039.943.000	258.265.183.000	404.599.316.000
418.668.758.096	526.573.620.057	531.537.606.573	568.638.832.579	105.345.565.956	96.595.733.391	354.771.515.162
55.436.954.000.000	65.185.850.000.000	70.365.573.000.000	76.274.147.000.000	18.973.272.000.000	20.106.488.000.000	20.498.950.000.000
75.025.207.000.000	80.690.139.000.000	89.069.306.000.000	95.466.657.000.000	5.919.600.000.000	6.281.176.000.000	6.895.483.000.000
25.094.681.000.000	30.022.463.000.000	3.174.194.000.000	34.466.069.000.000	5.838.843.000.000	6.555.660.000.000	7.114.288.000.000
640.702.671.875	933.462.438.255	1.384.675.922.166	1.284.510.320.664	103.335.945.534	231.997.724.037	240.067.780.723
81.244.267.131	110.023.088.698	136.668.408.270	176.067.561.639	50.390.263.713	48.483.386.129	128.538.899.975
57.731.998.000.000	63.594.452.000.000	64.061.947.000.000	66.750.317.000.000	22.011.488.000.000	25.096.342.000.000	25.701.913.000.000
1.702.447.098.851	1.866.977.260.105	1.659.505.639.261	1.637.036.790.119	1.247.324.580.729	1.447.374.645.310	1.361.197.258.506
106.044.685.755	93.817.217.955	85.862.318.532	73.938.540.229	3.849.757.243	3.707.407.562	3.778.923.574
18.691.286.000.000	19.996.264.000.000	17.798.055.000.000	15.361.894.000.000	12.143.632.000.000	13.813.892.000.000	14.643.694.000.000
1.490.073.098.000	1.493.012.114.000	1.663.335.876.000	2.037.784.842.000	121.782.583.000	396.189.098.000	408.722.055.000
4.348.073.988.385	4.521.024.379.759	4.860.371.483.524	5.811.502.656.431	557.939.412.570	674.489.435.928	1.006.745.257.089
2.572.350.076.614	2.384.078.038.239	2.662.038.531.021	2.812.196.217.447	411.558.691.981	552.110.764.623	560.534.774.701

1.032.787.438.869	919.537.870.594	967.710.339.797	987.409.109.474	289.754.886.655	291.209.032.493	244.138.597.496
16.002.131.057.048	17.368.532.547.558	17.887.464.223.321	19.374.230.957.505	3.404.457.131.056	3.938.494.051.483	4.555.756.101.580
333.674.349.966	377.622.622.150	389.251.192.409	379.137.149.036	101.606.366.543	112.954.807.003	120.394.121.583
676.111.070.762	513.547.309.970	452.693.585.202	411.945.398.299	264.086.403.130	261.750.620.000	261.611.696.096
256.210.760.822	249.072.012.369	174.598.965.938	157.855.084.036	29.522.279.223	27.799.616.826	61.896.024.068
4.216.775.000.000	5.888.153.000.000	6.465.959.000.000	6.438.172.000.000	1.146.700.000.000	1.575.155.000.000	1.844.071.000.000
1.193.952.302.000	863.207.535.000	983.446.471.000	1.034.806.890.000	81.384.920.000	110.784.138.000	129.991.953.000
3.561.989.000.000	2.988.501.000.000	2.696.318.000.000	3.263.311.000.000	1.315.305.000.000	1.266.072.000.000	1.278.015.000.000
7.325.303.244.436	8.444.569.577.522	9.960.071.000.000	10.048.153.000.000	93.597.759.792	104.526.000.000	170.453.000.000
12.017.837.133.337	14.169.088.278.238	14.818.730.635.847	18.349.959.898.358	3.585.011.717.083	3.770.695.841.693	3.859.420.029.792
911.064.069.000	1.015.868.035.000	987.862.829.000	1.039.635.856.000	450.149.169.000	593.105.499.000	681.451.421.000
684.448.835.916	694.332.286.638	699.310.599.565	705.730.705.044	83.062.961.000	132.333.370.926	129.057.769.907
192.555.731.180	222.302.407.528	217.843.921.422	216.951.583.953	91.716.051.981	84.152.132.186	79.954.782.788
256.726.418.918	1.185.443.580.242	1.111.051.293.008	1.221.519.096.811	318.630.063.545	338.072.177.252	332.510.848.915
1.505.519.937.691	1.880.262.901.697	2.174.601.712.899	2.521.920.968.213	1.679.981.658.119	1.821.378.205.498	1.842.722.492.525
2.442.651.000.000	3.703.267.949.291	3.533.081.041.052	3.742.637.722.322	295.398.107.771	317.988.081.159	322.517.672.904
567.048.547.543	681.419.524.161	745.107.731.208	833.850.372.883	135.210.633.301	148.556.690.479	299.674.475.232
24.501.240.780.000	26.987.035.135.000	26.948.004.471.000	26.134.306.138.000	20.221.066.650.000	25.167.682.710.000	30.846.750.207.000
2.372.982.726.295	2.632.860.000.000	2.802.924.000.000	2.879.876.000.000	492.897.000.000	714.935.000.000	658.258.000.000
392.315.526.000	472.834.591.000	531.573.325.000	500.539.668.000	122.183.633.000	125.627.353.000	220.066.270.000
1.694.935.468.814	6.337.561.000.000	2.544.277.844.656	2.629.107.367.897	862.321.588.223	1.006.244.781.146	1.133.722.474.056
3.705.288.000.000	2.170.464.194.350	5.331.404.000.000	6.513.980.000.000	2.843.642.000.000	4.433.234.000.000	5.472.981.000.000
2.027.899.402.527	2.308.203.551.971	2.314.889.854.074	2.526.776.164.168	923.951.560.313	902.694.745.887	935.344.860.312
268.978.000.000	279.488.427.067	253.898.503.677	259.541.346.239	56.911.647.955	47.391.661.765	145.559.866.711
1.711.306.783.682	2.053.630.374.083	2.278.673.871.193	2.069.017.634.710	807.117.366.092	875.127.024.145	881.751.585.677
2.033.149.367.039	2.507.884.797.367	2.457.349.444.991	2.249.418.846.803	1.980.022.881.193	2.101.159.762.436	2.025.462.701.661
6.854.889.233.121	7.512.115.037.587	8.181.481.867.179	9.138.238.993.842	1.554.389.853.202	1.616.562.460.878	1.806.744.212.273
11.013.736.000.000	11.026.638.000.000	10.157.265.000.000	12.453.772.000.000	1.644.948.000.000	1.773.530.000.000	1.860.835.000.000
3.460.231.249.075	3.916.789.366.423	4.393.932.684.171	4.685.987.917.355	1.003.229.206.363	1.160.712.905.883	1.042.072.476.333
30.757.435.000.000	34.511.534.000.000	36.484.030.000.000	40.053.732.000.000	7.348.025.000.000	286.291.542.830	294.723.998.885

TACC			1/TA t-1		
2014	2015	2016	2014	2015	2016
-70.356.000.000	6.799.000.000	119.156.000.000	0,0000000000227	0,0000000000198	0,0000000000153
24.381.000.000	-25.435.000.000	463.580.000.000	0,0000000000020	0,0000000000014	0,0000000000011
-339.662.364.000	78.440.966.000	384.621.003.000	0,0000000000048	0,0000000000045	0,0000000000035
-190.863.919.000	77.313.973.000	651.623.298.000	0,0000000000007	0,0000000000007	0,0000000000007
1.394.306.862.182	-1.408.236.272.593	49.190.107.633	0,0000000000028	0,0000000000026	0,0000000000023
-12.687.756.692	-22.733.272.738	49.685.387.363	0,00000000000329	0,00000000000366	0,00000000000324
22.713.057.303	-40.708.203.834	95.618.365.174	0,00000000000088	0,00000000000079	0,00000000000070
134.455.000.000	3.123.000.000	47.905.000.000	0,00000000000069	0,00000000000061	0,00000000000055
7.162.000.000.000	-10.677.000.000.000	19.407.000.000	0,00000000000000	0,00000000000000	0,00000000000000
691.844.000.000	-544.067.000.000	1.059.369.000.000	0,00000000000008	0,00000000000007	0,00000000000007
8.601.576.000	149.150.929.000	19.176.233.000	0,00000000000143	0,00000000000129	0,00000000000126
-39.691.000.000	-75.788.000.000	-83.183.000.000	0,00000000000042	0,00000000000040	0,00000000000031
188.808.367.801	-62.064.923.254	176.087.317.362	0,00000000000093	0,00000000000078	0,00000000000067
123.826.619.000	-54.580.215.000	259.851.506.000	0,00000000000115	0,00000000000101	0,00000000000096
8.064.690.498	4.753.182.745	14.127.914.662	0,00000000000390	0,00000000000372	0,00000000000364
-23.506.841.000	-106.272.393.000	187.475.539.000	0,00000000000084	0,00000000000081	0,00000000000073
36.114.772.417	-53.895.191.902	84.490.481.400	0,00000000000291	0,00000000000243	0,00000000000257
3.737.517.000.000	3.252.014.000.000	6.937.650.000.000	0,00000000000002	0,00000000000002	0,00000000000002
-922.112.000.000	9.552.145.000.000	14.076.579.000.000	0,00000000000004	0,00000000000004	0,00000000000003
-1.329.162.000.000	-562.385.000.000	4.584.964.000.000	0,00000000000045	0,00000000000004	0,00000000000004
-20.106.139.294	-18.396.183.287	-149.761.732.022	0,00000000000131	0,00000000000111	0,00000000000075
18.609.560.106	-8.821.915.335	-8.289.910.044	0,00000000000735	0,00000000000676	0,00000000000590
-4.122.995.000.000	-504.112.000.000	7.175.603.000.000	0,00000000000001	0,00000000000001	0,00000000000001
61.746.141.226	-108.707.843.810	193.436.286.326	0,00000000000046	0,00000000000044	0,00000000000039
-409.841.491	-3.778.585.896	5.438.031.328	0,00000000001872	0,00000000001962	0,00000000002097
-72.832.000.000	-692.456.000.000	3.546.113.000.000	0,00000000000004	0,00000000000003	0,00000000000004
-18.385.459.000	-19.085.485.000	184.371.203.000	0,00000000000081	0,00000000000094	0,00000000000074
-49.778.184.517	77.005.643.726	198.050.928.789	0,00000000000040	0,00000000000034	0,00000000000031
-99.999.538.864	69.243.118.155	383.175.671.680	0,00000000000075	0,00000000000075	0,00000000000064
14.524.817.426	-11.881.321.459	33.243.538.568	0,00000000000153	0,00000000000154	0,00000000000153

-195.035.239.415	-399.301.146.233	2.159.833.281.176	0,00000000000009	0,00000000000008	0,00000000000007
-11.863.901.576	-13.285.516.042	53.300.060.257	0,00000000000201	0,00000000000165	0,00000000000156
-6.076.051.814	-685.599.573	17.977.995.613	0,00000000000122	0,00000000000124	0,00000000000126
-2.596.654.976	-8.966.358.556	6.871.373.245	0,00000000000706	0,00000000000715	0,00000000000747
80.771.000.000	17.283.000.000	358.134.000.000	0,00000000000022	0,00000000000021	0,00000000000019
-108.253.549.000	-61.165.744.000	169.161.270.000	0,00000000000143	0,00000000000140	0,00000000000156
-119.675.000.000	-422.323.000.000	234.571.143.000	0,00000000000056	0,00000000000045	0,00000000000048
-29.689.945.838	583.782.000.000	793.282.000.000	0,00000000000044	0,00000000000037	0,00000000000029
1.272.164.151.739	-1.086.552.369.395	659.314.197.175	0,00000000000010	0,00000000000010	0,00000000000009
198.724.530.000	152.927.567.018	-13.476.751.000	0,00000000000125	0,00000000000160	0,00000000000165
-8.255.286.849	-28.657.552.249	6.504.052.098	0,00000000000161	0,00000000000083	0,00000000000065
1.185.124.034	-12.612.805.969	7.052.759.074	0,00000000000571	0,00000000000579	0,00000000000625
-32.033.764.854	-121.774.196.069	82.494.120.808	0,00000000000115	0,00000000000085	0,00000000000083
-176.398.098.039	-284.973.140.174	414.702.426.418	0,00000000000055	0,00000000000047	0,00000000000037
75.447.771.910	-38.860.477.886	522.526.634.709	0,00000000000059	0,00000000000060	0,00000000000056
-6.917.503.918	-9.600.131.510	1.641.040.298	0,00000000000349	0,00000000000302	0,00000000000265
-678.181.973.000	-2.763.145.499.000	-5.529.206.600	0,00000000000003	0,00000000000003	0,00000000000003
-29.150.000.000	-74.804.000.000	582.843.000.000	0,00000000000059	0,00000000000057	0,00000000000045
4.833.275.000	92.237.331.000	114.821.748.000	0,00000000000238	0,00000000000216	0,00000000000174
-75.050.731.956	-9.137.921.557	166.186.126.054	0,00000000000068	0,00000000000059	0,00000000000052
-91.754.000.000	583.892.000.000	430.227.000.000	0,00000000000016	0,00000000000014	0,00000000000011
50.763.232.036	423.692.665.887	264.194.256.792	0,00000000000068	0,00000000000054	0,00000000000048
-11.950.463.957	-25.873.452.705	-26.558.163.347	0,00000000000427	0,00000000000442	0,00000000000461
-13.904.729.241	44.607.642.180	305.802.664.813	0,00000000000057	0,00000000000049	0,00000000000041
-206.825.480.570	-109.706.158.088	239.192.778.741	0,00000000000031	0,00000000000031	0,00000000000030
71.336.972.696	-249.143.329.840	491.655.348.447	0,00000000000018	0,00000000000018	0,00000000000016
268.134.000.000	186.197.000.000	438.048.000.000	0,00000000000029	0,00000000000025	0,00000000000023
155.338.274.975	-146.363.067.863	779.108.645.836	0,00000000000036	0,00000000000034	0,00000000000028
-724.199.000.000	-447.246.000.000	6.684.219.000.000	0,00000000000007	0,00000000000007	0,00000000000006

D REV			D REC			(D REV - D REC) / TA t-1		
2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
76.260.000.000	90.941.000.000	217.938.000.000	-49.836.000.000	96.265.000.000	27.227.000.000	0,2859	-0,0105	0,2920
1.083.239.000.000	870.921.000.000	534.785.000.000	784.063.000.000	634.504.000.000	415.111.000.000	0,0596	0,0321	0,0132
281.997.841.000	72.083.480.000	29.752.128.000	-16.572.380.000	68.587.013.000	-111.461.725.000	0,1432	0,0016	0,0490
130.399.021.000	-2.703.506.360.000	-4.552.230.257.000	54.774.654.000	-1.270.905.232.000	-480.061.286.000	0,0052	-0,0969	-0,2679
455.706.000.000	-6.197.000.000	58.086.000.000	215.528.000.000	-863.000.000	4.934.000.000	0,0679	-0,0014	0,0124
12.529.727.341	-33.413.902.497	59.060.491.972	5.688.003.392	-15.418.344.030	4.842.048.406	0,0225	-0,0659	0,1757
-2.738.315.310.698	-317.832.293.216	220.051.982.747	-467.751.005.753	-3.191.105.988	4.575.473.965	-2,0001	-0,2499	0,1506
20.979.000.000	372.409.000.000	58.143.000.000	83.481.000.000	-80.724.000.000	30.953.000.000	-0,0431	0,2774	0,0150
7.821.000.000.000	-17.505.000.000.000	-3.112.000.000.000	1.456.000.000.000	-3.258.000.000.000	244.000.000.000	0,0297	-0,0604	-0,0137
1.553.439.000.000	-531.640.000.000	1.083.080.000.000	142.533.000.000	-57.238.000.000	37.237.000.000	0,1118	-0,0330	0,0729
106.268.306.000	20.123.063.000	-29.048.199.000	-9.568.863.000	5.053.059.000	4.732.444.000	0,1652	0,0194	-0,0425
-284.743.000.000	94.594.000.000	88.748.000.000	-90.212.000.000	27.523.000.000	-34.927.000.000	-0,0816	0,0271	0,0379
1.169.987.607.646	-216.134.959.838	629.807.930.819	7.261.340.660	-27.925.361.940	62.364.278.825	1,0870	-0,1466	0,3819
110.280.708.000	-538.501.495.000	85.481.150.000	98.372.078.000	-66.126.167.000	237.795.000	0,0137	-0,4762	0,0821
1.442.729.048	-14.300.606.117	-2.534.608.070	2.655.295.430	9.807.285.474	-3.341.363.620	-0,0047	-0,0897	0,0029
2.137.605.000	202.276.361.000	145.258.544.000	-15.762.263.000	61.447.921.000	74.541.533.000	0,0150	0,1139	0,0514
107.904.861.961	4.963.986.516	37.101.226.006	11.247.853.553	-3.744.483.697	11.689.021.351	0,2813	0,0212	0,0652
9.748.896.000.000	5.179.723.000.000	5.908.574.000.000	-663.811.000.000	35.823.000.000	521.851.000.000	0,2051	0,0884	0,0848
5.664.932.000.000	8.379.167.000.000	6.397.351.000.000	-323.643.000.000	1.432.908.000.000	835.682.000.000	0,2185	0,2448	0,1463
4.927.782.000.000	-26.848.269.000.000	31.291.875.000.000	253.317.000.000	18.623.000.000	-25.900.000.000	2,0914	-1,0785	1,1791
292.759.766.380	451.213.483.911	-100.165.601.502	61.850.489.529	222.061.734.541	91.324.757.811	0,3015	0,2554	-0,1439
28.778.821.567	26.645.319.572	39.399.153.369	956.879.586	9.711.751.558	19.104.628.660	0,2044	0,1144	0,1197
5.862.454.000.000	467.495.000.000	2.688.370.000.000	-1.052.143.000.000	521.396.000.000	207.087.000.000	0,0885	-0,0006	0,0270
164.530.161.254	-207.471.620.844	-22.468.849.142	33.824.765.300	-27.241.368.869	-22.532.077.317	0,0595	-0,0790	0,0000
-12.227.467.800	-7.954.899.423	-11.923.778.303	-1.423.992.050	-2.332.769.834	8.288.468.880	-0,2023	-0,1103	-0,4239
1.304.978.000.000	-2.198.209.000.000	-2.436.161.000.000	135.639.000.000	-131.393.000.000	28.083.000.000	0,0439	-0,0716	-0,0892
2.939.016.000	170.323.762.000	374.448.966.000	-42.940.605.000	2.799.667.000	72.521.329.000	0,0370	0,1574	0,2223
172.950.391.374	339.347.103.765	951.131.172.907	-13.873.598.406	39.365.487.537	140.742.001.098	0,0756	0,1011	0,2504
-188.272.038.375	277.960.492.782	150.157.686.426	-12.212.002.233	-426.479.005.186	17.124.810.526	-0,1317	0,5267	0,0857
-113.249.568.275	48.172.469.203	19.698.769.677	3.708.733.591	-117.335.518.493	-23.655.355.497	-0,1788	0,2555	0,0663
1.366.401.490.510	518.931.675.763	1.486.766.734.184	180.221.064.858	12.004.335.220	269.168.361.579	0,1048	0,0408	0,0889

43.948.272.184	11.628.570.259	-10.114.043.373	24.121.829.732	3.813.816.910	11.062.688.472	0,0398	0,0129	-0,0331
-162.563.760.792	-60.853.724.768	-40.748.186.903	28.951.638.249	-7.690.337.764	18.077.837.166	-0,2329	-0,0657	-0,0742
-7.138.748.453	-74.473.046.431	-16.743.881.902	-193.769.143	-3.229.211.559	-1.528.155.591	-0,0490	-0,5092	-0,1137
1.671.378.000.000	577.806.000.000	-27.787.000.000	-18.688.000.000	209.801.000.000	-39.493.000.000	0,3636	0,0788	0,0022
-330.744.767.000	120.238.936.000	51.360.419.000	6.154.722.000	18.881.909.000	-12.287.956.000	-0,4834	0,1414	0,0992
-573.488.000.000	-292.183.000.000	566.993.000.000	56.060.000.000	-173.631.000.000	78.610.000.000	-0,3533	-0,0531	0,2325
1.119.266.333.086	1.515.501.422.478	88.082.000.000	39.125.357.440	420.516.000.000	-57.401.000.000	0,4702	0,3997	0,0416
2.151.251.144.901	649.642.357.609	3.531.229.262.511	-953.565.429.844	148.247.009.017	288.705.695.672	0,3197	0,0487	0,2859
104.803.966.000	-28.005.206.000	51.773.027.000	68.642.523.000	-3.603.989.000	1.580.110.000	0,0453	-0,0389	0,0829
9.883.450.722	4.978.312.927	6.420.105.479	-6.977.030.829	-17.687.184.964	3.657.005.708	0,0271	0,0188	0,0018
29.746.676.348	-4.458.486.106	-892.337.469	9.323.187.512	-9.351.369.384	8.470.696.274	0,1166	0,0283	-0,0585
928.717.161.324	-74.392.287.234	110.467.803.803	-7.966.172.152	2.309.155.684	15.829.856.652	1,0776	-0,0655	0,0790
374.742.964.006	294.338.811.202	347.319.255.314	-66.587.618.228	17.245.829.878	10.072.094.684	0,2421	0,1293	0,1246
1.260.616.949.291	-170.186.908.239	209.556.681.270	3.806.122.741	-27.141.522.098	-44.648.615.518	0,7458	-0,0864	0,1434
114.370.976.618	63.688.207.047	88.742.641.675	8.062.016.432	8.311.512.248	21.247.949.749	0,3712	0,1670	0,1790
2.485.794.355.000	-39.030.664.000	-813.698.333.000	315.200.608.000	162.616.830.000	483.447.351.000	0,0705	-0,0059	-0,0340
259.877.273.705	170.064.000.000	76.952.000.000	28.113.199.303	30.478.000.000	126.045.000.000	0,1362	0,0798	-0,0221
80.519.065.000	58.738.734.000	-31.033.657.000	13.161.893.000	22.566.815.000	1.224.636.000	0,1601	0,0781	-0,0562
4.642.625.531.186	-3.793.283.155.344	84.829.523.241	-3.935.000.963	20.681.269.175	-13.151.527.892	3,1608	-2,2432	0,0510
-1.534.823.805.650	3.160.939.805.650	1.182.576.000.000	135.085.000.000	-45.228.000.000	190.654.000.000	-0,2688	0,4375	0,1068
280.304.149.444	6.686.302.103	211.886.310.094	-1.274.875.116	18.012.676.999	-14.053.135.980	0,1921	-0,0061	0,1085
10.510.427.067	-25.589.923.390	5.642.842.562	2.634.059.946	-12.081.339.687	4.046.852.063	0,0336	-0,0597	0,0074
342.323.590.401	225.043.497.110	-209.656.236.483	-416.996.650.409	959.358.561	6.736.728.067	0,4348	0,1105	-0,0887
474.735.430.328	-50.535.352.376	-207.930.598.188	14.165.781.922	-59.329.449.968	-18.338.458.770	0,1412	0,0027	-0,0565
657.225.804.466	669.366.829.592	956.757.126.663	31.099.235.923	83.647.605.173	28.686.970.708	0,1158	0,1044	0,1477
12.902.000.000	-869.373.000.000	2.296.507.000.000	288.411.000.000	36.885.000.000	113.563.000.000	-0,0795	-0,2287	0,5005
456.558.117.348	477.143.317.748	292.055.233.184	26.552.586.865	53.027.481.490	14.293.659.898	0,1529	0,1454	0,0785
3.754.099.000.000	1.972.496.000.000	3.569.702.000.000	120.562.000.000	358.785.000.000	467.959.000.000	0,2722	0,1130	0,1972

PPE / TA t-1			NDTAC			TACC / TA t-1			DA		
2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
0,3883	0,0135	0,5728	0,6742	0,0029	0,8648	-0,1595	0,0135	0,1824	0,8337	-0,0105	0,6824
0,3557	-0,0034	0,2855	0,4152	0,0286	0,2987	0,0049	-0,0034	0,0512	0,4104	0,0321	0,2476
0,5088	0,0352	0,5627	0,6521	0,0368	0,6117	-0,1629	0,0352	0,1334	0,8150	0,0016	0,4783
0,3000	0,0052	0,3001	0,3052	-0,0916	0,0322	-0,0130	0,0052	0,0429	0,3182	-0,0969	-0,0107
0,2209	-0,3594	0,8244	0,2888	-0,3608	0,8368	0,3939	-0,3594	0,0115	-0,1052	-0,0014	0,8253
0,5467	-0,0832	0,7510	0,5692	-0,1491	0,9267	-0,0418	-0,0832	0,1610	0,6110	-0,0659	0,7657
0,6485	-0,0323	0,6002	-1,3516	-0,2822	0,7508	0,0200	-0,0323	0,0668	-1,3716	-0,2499	0,6839
0,1963	0,0019	0,2167	0,1533	0,2793	0,2318	0,0927	0,0019	0,0265	0,0606	0,2774	0,2053
0,1928	-0,0452	0,1762	0,2225	-0,1056	0,1625	0,0335	-0,0452	0,0001	0,1890	-0,0604	0,1624
0,2620	-0,0378	0,2510	0,3738	-0,0708	0,3240	0,0548	-0,0378	0,0739	0,3190	-0,0330	0,2501
0,3496	0,1925	0,2761	0,5148	0,2119	0,2336	0,0123	0,1925	0,0241	0,5025	0,0194	0,2095
0,6215	-0,0306	0,5425	0,5399	-0,0035	0,5804	-0,0167	-0,0306	-0,0255	0,5565	0,0271	0,6058
0,2071	-0,0483	0,1454	1,2942	-0,1949	0,5273	0,1765	-0,0483	0,1185	1,1177	-0,1466	0,4088
0,1310	-0,0550	0,0927	0,1448	-0,5312	0,1748	0,1428	-0,0550	0,2503	0,0019	-0,4762	-0,0754
0,0496	0,0177	0,0435	0,0449	-0,0720	0,0464	0,0315	0,0177	0,0515	0,0134	-0,0897	-0,0051
0,2244	-0,0860	0,2940	0,2394	0,0280	0,3454	-0,0198	-0,0860	0,1362	0,2592	0,1139	0,2091
0,3066	-0,1309	0,9104	0,5879	-0,1097	0,9756	0,1051	-0,1309	0,2168	0,4828	0,0212	0,7588
0,3737	0,0559	0,3228	0,5788	0,1442	0,4076	0,0736	0,0559	0,1092	0,5052	0,0884	0,2984
0,2160	0,3366	0,1814	0,4345	0,5813	0,3277	-0,0336	0,3366	0,3703	0,4682	0,2448	-0,0426
2,6124	-0,0226	0,2679	4,7039	-1,1011	1,4470	-0,5947	-0,0226	0,1726	5,2985	-1,0785	1,2743
0,1349	-0,0205	0,1805	0,4364	0,2349	0,0365	-0,0263	-0,0205	-0,1126	0,4627	0,2554	0,1491
0,3701	-0,0596	0,7581	0,5745	0,0548	0,8778	0,1367	-0,0596	-0,0489	0,4378	0,1144	0,9267
0,2819	-0,0059	0,2799	0,3704	-0,0065	0,3069	-0,0528	-0,0059	0,0781	0,4232	-0,0006	0,2288
0,5679	-0,0476	0,5330	0,6274	-0,1266	0,5330	0,0281	-0,0476	0,0757	0,5993	-0,0790	0,4573
0,0721	-0,0742	0,0793	-0,1302	-0,1845	-0,3447	-0,0077	-0,0742	0,1141	-0,1225	-0,1103	-0,4587
0,4564	-0,0240	0,5298	0,5004	-0,0955	0,4407	-0,0027	-0,0240	0,1283	0,5031	-0,0716	0,3124
0,0982	-0,0179	0,3009	0,1352	0,1395	0,5231	-0,0148	-0,0179	0,1357	0,1501	0,1574	0,3874
0,2257	0,0259	0,3111	0,3013	0,1270	0,5615	-0,0201	0,0259	0,0612	0,3214	0,1011	0,5003
0,3078	0,0518	0,3612	0,1761	0,5785	0,4469	-0,0748	0,0518	0,2469	0,2509	0,5267	0,2000
0,4428	-0,0183	0,3731	0,2641	0,2372	0,4393	0,0222	-0,0183	0,0508	0,2419	0,2555	0,3885
0,3009	-0,0321	0,3326	0,4057	0,0087	0,4215	-0,0172	-0,0321	0,1577	0,4229	0,0408	0,2638

0,2038	-0,0220	0,1883	0,2436	-0,0090	0,1552	-0,0238	-0,0220	0,0834	0,2674	0,0129	0,0718
0,3212	-0,0008	0,3299	0,0883	-0,0666	0,2557	-0,0074	-0,0008	0,0227	0,0957	-0,0657	0,2330
0,2083	-0,0641	0,4627	0,1593	-0,5733	0,3489	-0,0183	-0,0641	0,0514	0,1777	-0,5092	0,2976
0,2467	0,0037	0,3419	0,6104	0,0825	0,3441	0,0174	0,0037	0,0664	0,5930	0,0788	0,2777
0,1168	-0,0854	0,2026	-0,3666	0,0561	0,3018	-0,1553	-0,0854	0,2636	-0,2113	0,1414	0,0382
0,7380	-0,1893	0,6083	0,3848	-0,2424	0,8408	-0,0672	-0,1893	0,1117	0,4519	-0,0531	0,7291
0,0407	0,2131	0,0487	0,5110	0,6128	0,0904	-0,0129	0,2131	0,2269	0,5239	0,3997	-0,1365
0,3692	-0,1056	0,3403	0,6889	-0,0569	0,6261	0,1310	-0,1056	0,0581	0,5579	0,0487	0,5680
0,5638	0,2440	1,1249	0,6091	0,2051	1,2078	0,2489	0,2440	-0,0222	0,3602	-0,0389	1,2300
0,1337	-0,0237	0,0834	0,1608	-0,0050	0,0852	-0,0133	-0,0237	0,0042	0,1741	0,0188	0,0810
0,5237	-0,0730	0,4999	0,6404	-0,0447	0,4413	0,0068	-0,0730	0,0441	0,6336	0,0283	0,3972
0,3666	-0,1040	0,2775	1,4442	-0,1695	0,3565	-0,0369	-0,1040	0,0688	1,4810	-0,0655	0,2876
0,9217	-0,1330	0,6809	1,1638	-0,0037	0,8055	-0,0968	-0,1330	0,1532	1,2606	0,1293	0,6523
0,1753	-0,0235	0,1819	0,9211	-0,1098	0,3253	0,0448	-0,0235	0,2947	0,8763	-0,0864	0,0306
0,4721	-0,0290	0,7947	0,8433	0,1381	0,9736	-0,0242	-0,0290	0,0044	0,8674	0,1670	0,9693
0,6567	-0,0805	0,8085	0,7272	-0,0864	0,7745	-0,0220	-0,0805	-0,0001	0,7492	-0,0059	0,7746
0,2898	-0,0428	0,2965	0,4260	0,0370	0,2744	-0,0171	-0,0428	0,2625	0,4431	0,0798	0,0119
0,2904	0,1991	0,3833	0,4504	0,2771	0,3271	0,0115	0,1991	0,2000	0,4390	0,0781	0,1271
0,5866	-0,0054	0,5906	3,7474	-2,2486	0,6417	-0,0511	-0,0054	0,0866	3,7984	-2,2432	0,5551
0,4577	0,0797	0,5895	0,1889	0,5172	0,6964	-0,0148	0,0797	0,0463	0,2037	0,4375	0,6500
0,6303	0,2286	0,4492	0,8224	0,2225	0,5577	0,0346	0,2286	0,1269	0,7877	-0,0061	0,4309
0,2430	-0,1143	0,6715	0,2766	-0,1740	0,6788	-0,0510	-0,1143	-0,1225	0,3277	-0,0597	0,8013
0,4622	0,0220	0,3614	0,8971	0,1325	0,2727	-0,0080	0,0220	0,1254	0,9050	0,1105	0,1474
0,6072	-0,0336	0,6033	0,7484	-0,0309	0,5468	-0,0634	-0,0336	0,0712	0,8119	0,0027	0,4756
0,2874	-0,0444	0,2875	0,4032	0,0600	0,4352	0,0132	-0,0444	0,0782	0,3900	0,1044	0,3569
0,4747	0,0470	0,4266	0,3952	-0,1817	0,9271	0,0774	0,0470	0,1004	0,3178	-0,2287	0,8267
0,3568	-0,0502	0,2944	0,5098	0,0952	0,3728	0,0552	-0,0502	0,2201	0,4545	0,1454	0,1527
0,5505	-0,0313	0,0187	0,8227	0,0817	0,2159	-0,0543	-0,0313	0,4249	0,8770	0,1130	-0,2090

LAMPIRAN 2

Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
DA	177	-2.24	5.30	.3059	.62600
SPREAD	177	.00	1.81	.1501	.16429
ROA	177	.00	.43	.0912	.08433
SIZE	177	25.03	32.94	28.5940	1.70525
CSRI	177	.03	.26	.0995	.05145
Valid N (listwise)	177				

Normalitas Sebelum Outlier

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		177
Normal Parameters ^a , ^b	.0000000	.0000000
	.61387785	.61835572
Most Extreme Differences	.156	.159
	.156	.147
	-.150	-.159
Kolmogorov-Smirnov Z		2.076
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Regression (Sebelum Outlier)

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
DA	.3059	.62600	177
SPREAD	.1501	.16429	177
ROA	.0912	.08433	177
SIZE	28.5940	1.70525	177
CSRI	.1021	.04857	177

Correlations

		DA	SPREAD	ROA	SIZE	CSRI
Pearson Correlation	DA	1.000	-.016	-.048	.120	.036
	SPREAD	-.016	1.000	-.109	-.171	-.091
	ROA	-.048	-.109	1.000	.370	.141
	SIZE	.120	-.171	.370	1.000	.336
	CSRI	.036	-.091	.141	.336	1.000
Sig. (1-tailed)	DA	.	.416	.262	.056	.318
	SPREAD	.416	.	.074	.011	.115
	ROA	.262	.074	.	.000	.030
	SIZE	.056	.011	.000	.	.000
	CSRI	.318	.115	.030	.000	.
N	DA	177	177	177	177	177
	SPREAD	177	177	177	177	177
	ROA	177	177	177	177	177
	SIZE	177	177	177	177	177
	CSRI	177	177	177	177	177

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.156 ^a	.024	.002	.62550	1.750

a. Predictors: (Constant), CSRI, SPREAD, ROA, SIZE

b. Dependent Variable: DA

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1.674	4	.419	1.070	.373 ^a
	Residual	67.296	172	.391		
	Total	68.970	176			

a. Predictors: (Constant), CSRI, SPREAD, ROA, SIZE

b. Dependent Variable: DA

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-1.300	.866		-1.501	.135		
	SPREAD	-.002	.292	.000	-.008	.994	.967	1.034
	ROA	-.795	.603	-.107	-1.319	.189	.861	1.161
	SIZE	.059	.032	.160	1.867	.064	.769	1.301
	CSRI	-.039	1.032	-.003	-.038	.970	.885	1.129

a. Dependent Variable: DA

Casewise Diagnostics^a

Case Number	Std. Residual	DA	Predicted Value	Residual
20	7.766	5.30	.4411	4.85750
50	5.480	3.80	.3709	3.42756
109	-4.063	-2.24	.2981	-2.54130

a. Dependent Variable: DA

Descriptives

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
DA	.2822	.33555	171
SPREAD	.1513	.16654	171
ROA	.0908	.08510	171
SIZE	28.5811	1.72204	171
CSRI	.1017	.04893	171

Normalitas Sesudah Outlier

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		171
Normal Parameters ^{a,b}	.0000000	.0000000
	.33089138	.33388490
Most Extreme Differences	.091	.085
	.091	.085
	-.053	-.058
Kolmogorov-Smirnov Z		1.196
Asymp. Sig. (2-tailed)		.115

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Regression (Sesudah Outlier)

Correlations

		DA
Pearson Correlation	DA	1.000
	SPREAD	-.040
	ROA	-.022
	SIZE	.076
	CSRI	.014
Sig. (1-tailed)	DA	.
	SPREAD	.304
	ROA	.386
	SIZE	.160
	CSRI	.428
N	DA	171
	SPREAD	171
	ROA	171
	SIZE	171
	CSRI	171

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.166 ^a	.028	.004	.33485	1.417

a. Predictors: (Constant), CSRI, SPREAD, ROA, SIZE

b. Dependent Variable: DA

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.527	4	.132	1.176	.323 ^a
	Residual	18.613	166	.112		
	Total	19.141	170			

a. Predictors: (Constant), CSRI, SPREAD, ROA, SIZE

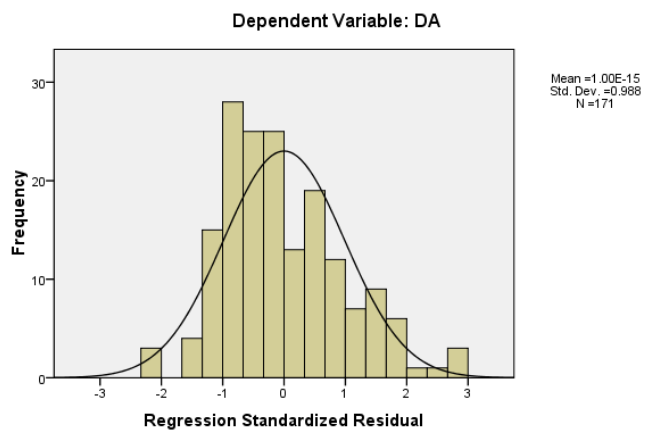
b. Dependent Variable: DA

Coefficients^a

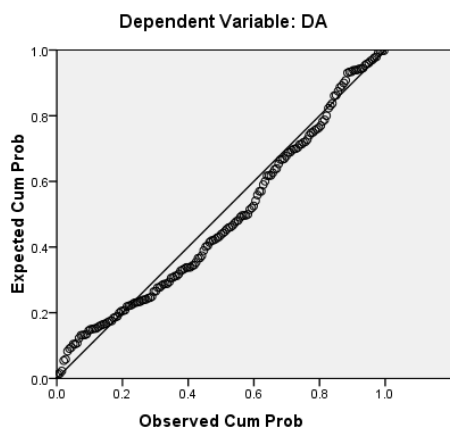
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-.239	.460		-.519	.605		
	SPREAD	-.054	.157	-.027	-.344	.732	.967	1.034
	ROA	-.238	.326	-.060	-.730	.466	.857	1.168
	SIZE	.022	.016	.114	1.359	.176	.766	1.305
	CSRI	-.882	.506	-.135	-1.744	.083	.884	1.131

a. Dependent Variable: DA

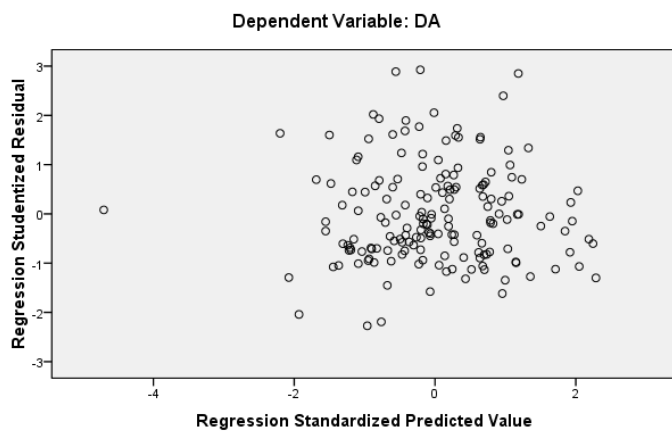
Histogram



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot



LAMPIRAN 2

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

LAMPIRAN 3



YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)
FAKULTAS EKONOMI

Jl. Raya Kaligawe Km. 4 PO. Box. 1054/SM SEMARANG 50112 Telp. 6583584 (8 sal) Fax 6582455

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 0623/B.1/SA-E/IV/2017 Semarang, 5 April 2017
Lampiran : -
Hal : **Pemberitahuan Bimbingan Skripsi**

Kepada : Yth. Bapak/Ibu : **Sri Dewi Wahyundaru, SE, M.Si, Ak, CA**
Dosen Pembimbing Skripsi
Fakultas Ekonomi UNISSULA
Di -
Semarang

Assalamu'alaikum Wr.Wb

Sehubungan dengan adanya pembagian Bimbingan Skripsi, kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan bimbingan kepada mahasiswa :

Nama : **BELLA FAJRI ISRAFIANI**
NIM : **31401606612**
Fakultas : **Ekonomi**
Jurusan : **Akuntansi**

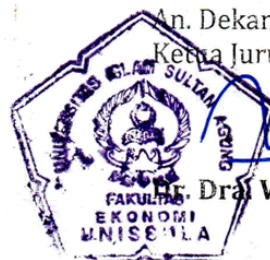
Dalam rangka meny...

Atas perhatian dan bantuannya Bapak/Ibu, kami ucapkan terimakasih.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb

Mhs Yang Bersangkutan

BELLA FAJRI ISRAFIANI



An. Dekan,
Ketua Jurusan Akuntansi

Dr. Winarsih, SE, M.Si

LAMPIRAN 4

PEMBIMBING : Svi Dewi Wahyudin, SE, M.Sc, Ak, CA

PENGARUH ASIMETRI INFORMASI, KINERJA MASA KINI, UKURAN PERUSAHAAN DAN CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY TERHADAP MANAJEMEN LABA

No	Tanggal Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing	Keterangan
	23/8/17		Penyusunan proposal & wawancara pendahuluan
	9/9/17		- Review of teori - Buat logika
	10/10/17		9/10 KLP
	24/10/17		= KLP + Hipotesis
			- 9/10 tuntas Bab IV
	7/11/17		revisi Bab IV
	6/12/17		Buat Bab IV
	17/9/18		Buat pendahuluan
	8/10/2018		pelaporan
	15/10/2018		9/10 sudah presentasi bab IV
	22/10/2018		Bab IV cel, BantAA
	7/11/18		PLT

No	Tanggal Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing	Keterangan
	17/11/18		- Review Akhir - PLT Utsaha
	18/12/18		ALC