

LAMPIRAN**DAFTAR PERUSAHAAN SAMPEL**

Daftar Perusahaan Makanan dan Minuman Tahun 2014-2017

No	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan
1	AISA	PT Tiga Pilar Sejahtera Food, Tbk
2	CEKA	PT Wilmar Cahaya Indonesia, Tbk
3	IBP	PT Indofood CBP Sukses Makmur, Tbk
4	MAYOR	PT Mayora Indah, Tbk
5	ROTI	PT Nippon Indosari Corporindo, Tbk
6	SKBM	PT Sekar Bumi, Tbk
7	SKLT	PT Sekar Laut, Tbk
8	STTP	PT Siantar Top, Tbk
9	ULTJ	PT Ultrajaya Milk Industry & Trading Company, Tbk

LAMPIRAN

DAFTAR LABA BERSIH PERUSAHAAN SAMPEL

Daftar Laba Bersih Perusahaan Makanan dan Minuman Tahun 2014-2017

No	Kode Perusahaan	Laba Bersih			
		2014	2015	2016	2017
1	AISA	377.911.000. 000	373.750.000. 000	719.228.000. 000	- 846.809.000. 000
2	CEKA	41.001.414.9 54	106.549.446. 980	249.697.013. 626	107.420.886. 839
3	IBP	2.531.681.00 0.000	2.923.148.00 0.000	3.631.301.00 0.000	3.543.173.00 0.000
4	MAYOR	409.824.768. 594	1.250.233.12 8.550	1.388.676.12 7.665	1.630.953.83 0.893
5	ROTI	188.577.521. 074	270.538.700. 440	279.777.368. 831	135.364.021. 139
6	SKBM	89.115.994.1 07	40.150.568.6 20	22.545.456.0 50	25.880.464.7 91
7	SKLT	16.855.973.1 13	20.066.791.8 49	20.646.121.0 74	22.970.715.3 48
8	STTP	123.465.403. 948	185.705.201. 171	174.176.717. 866	216.024.079. 834
9	ULTJ	283.360.914. 211	523.100.215. 029	709.825.635. 742	711.681.000. 000

LAMPIRAN

DAFTAR ASET LANCAR PERUSAHAAN SAMPEL

Daftar Aset Lancar Perusahaan Makanan dan Minuman periode 2014-2017

No	Kode Perusahaan	Aset Lancar			
		2014	2015	2016	2017
1	AISA	3.977.086.0 00.000	4.463.635.00 0.000	5.949.164.00 0.000	4.536.882.0 00.000
2	CEKA	1.053.321.3 71.198	1.103.865.25 2.070	1.103.865.25 2.070	988.479.95 7.549
3	IBP	13.603.527. 000.000	13.961.500.0 00.000	15.571.362.0 00.000	16.579.331. 000.000
4	MAYOR	6.508.768.6 23.440	7.454.347.02 9.087	8.739.782.75 0.141	10.674.199. 571.313
5	ROTI	420.316.388 .535	812.990.646. 097	949.414.338. 057	2.319.937.4 39.019
6	SKBM	379.496.707 .512	334.920.076. 111	519.269.756. 899	836.639.59 7.232
7	SKLT	167.419.411 .740	189.758.915. 421	222.686.872. 602	267.129.47 9.669
8	STTP	799.430.399 .430	659.691.299. 282	921.133.961. 428	947.986.05 0.367
9	ULTJ	1.642.101.7 46.819	2.103.565.05 4.627	2.674.821.87 4.013	3.439.990.0 00.000

LAMPIRAN

DAFTAR TOTAL ASET PERUSAHAAN SAMPEL

Daftar Total Aset Perusahaan Makanan dan Minuman periode 2014-2017

No	Kode Perusahaan	Total Asset			
		2014	2015	2016	2017
1	AISA	7.371.846.00 0.000	9.060.980.00 0.000	9.254.539.00 0.000	8.724.734.00 0.000
2	CEKA	1.284.150.03 7.341	1.425.964.15 2.418	1.425.964.15 2.418	1.392.636.44 4.501
3	IBP	24.910.211.0 00.000	26.560.624.0 00.000	28.901.948.0 00.000	31.619.514.0 00.000
4	MAYOR	10.297.997.0 20.540	11.342.715.6 86.221	12.922.421.8 59.142	14.915.849.8 00.251
5	ROTI	2.142.894.27 6.216	2.706.323.63 7.034	2.919.640.85 8.718	4.559.573.70 9.411
6	SKBM	652.976.510. 619	764.484.248. 710	1.623.027.47 5.045	1.001.657.01 2.004
7	SKLT	336.932.338. 819	377.110.748. 359	568.239.939. 951	636.284.210. 210
8	STTP	1.700.204.09 3.895	1.919.568.03 7.170	2.336.411.49 4.941	2.342.432.44 3.196
9	ULTJ	2.917.083.56 7.355	3.539.995.91 0.248	4.239.199.64 1.365	5.186.940.00 0.000

LAMPIRAN

DAFTAR HUTANG LANCAR PERUSAHAAN SAMPEL

Daftar Hutang Lancar Perusahaan Makanan dan Minuman periode 2014-2017

No	Kode Perusahaan	Hutang Lancar			
		2014	2015	2016	2017
1	AISA	1.493.308.00 0.000	2.750.457.00 0.000	2.504.330.00 0.000	3.902.708.00 0.000
2	CEKA	718.681.070. 349	816.417.301. 252	504.208.767. 076	444.383.077. 820
3	IBP	6.230.997.00 0.000	6.002.344.00 0.000	6.469.785.00 0.000	6.827.588.00 0.000
4	MAYOR	3.114.337.60 1.361	3.151.495.16 2.694	3.884.051.31 9.005	4.473.628.32 2.956
5	ROTI	307.608.669. 233	395.920.006. 814	320.501.824. 382	1.027.176.53 1.240
6	SKBM	256.924.179. 534	298.417.379. 502	468.979.800. 633	511.596.750. 506
7	SKLT	141.425.302. 244	159.132.842. 277	169.302.583. 936	211.493.160. 519
8	STTP	538.631.479. 995	554.491.047. 968	556.752.312. 634	358.963.437. 494
9	ULTJ	490.967.089. 226	561.628.179. 393	593.525.591. 694	820.525.000. 000

LAMPIRAN

DAFTAR TOTAL HUTANG PERUSAHAAN SAMPEL

Daftar Total Hutang Perusahaan Makanan dan Minuman periode 2014-2017

No	Kode Perusahaan	Total Hutang			
		2014	2015	2016	2017
1	AISA	3.779.017.00 0.000	5.094.072.00 0.000	4.990.139.00 0.000	5.319.855.00 0.000
2	CEKA	746.598.865. 219	538.044.038. 690	538.044.038. 690	489.592.257. 434
3	IBP	9.870.264.00 0.000	10.173.713.0 00.000	10.401.125.0 00.000	11.295.184.0 00.000
4	MAYOR	6.220.960.73 5.713	6.148.255.75 9.034	6.667.165.87 2.077	7.561.503.43 4.179
5	ROTI	1.182.771.92 1.472	1.517.788.68 5.162	1.476.889.08 6.692	1.739.467.99 3.982
6	SKBM	345.361.448. 340	420.396.809. 051	633.267.725. 358	599.790.014. 646
7	SKLT	199.636.573. 747	225.066.080. 248	272.088.644. 079	328.714.435. 982
8	STTP	882.610.280. 834	910.758.598. 913	1.167.899.35 7.271	957.660.374. 836
9	ULTJ	651.985.807. 625	742.490.216. 326	749.966.146. 582	978.185.000. 000

LAMPIRAN

DAFTAR MODAL SENDIRI PERUSAHAAN SAMPEL

Daftar Modal Sendiri Perusahaan Makanan dan Minuman periode 2014-2017

No	Kode Perusahaan	Modal Sendiri			
		2014	2015	2016	2017
1	AISA	3.592.829.00 0.000	3.966.907.00 0.000	4.264.400.00 0.000	3.404.879.00 0.000
2	CEKA	537.551.172. 122	887.920.133. 728	887.920.133. 728	903.044.187. 067
3	IBP	15.039.947.0 00.000	16.386.911.0 00.000	18.500.823.0 00.000	20.324.330.0 00.000
4	MAYOR	4.077.036.28 4.827	5.194.459.92 7.187	6.265.255.98 7.065	7.354.346.36 6.072
5	ROTI	960.122.354. 744	1.188.534.95 1.872	1.442.751.77 2.026	2.820.105.71 5.429
6	SKBM	317.909.776. 363	344.087.439. 659	368.389.286. 646	1.023.237.46 0.399
7	SKLT	137.295.765. 073	152.044.668. 111	296.151.295. 872	307.569.774. 228
8	STTP	817.593.813. 061	1.008.809.43 8.251	1.168.512.13 7.941	1.384.772.06 8.360
9	ULTJ	2.265.097.75 9.730	3.539.995.91 0.248	3.489.233.00 0.000	4.208.755.00 0.000

LAMPIRAN

DAFTAR CURRENT RATIO (CR) PERUSAHAAN SAMPEL

Daftar Current Ratio Perusahaan Makanan dan Minuman periode 2014-2017

No	Kode Perusahaan	Current Ratio			
		2014	2015	2016	2017
1	AISA	2,66	1,62	2,37	1,17
2	CEKA	1,46	1,35	2,19	2,22
3	IBP	2,18	2,33	2,41	2,43
4	MAYOR	2,09	2,36	2,25	2,39
5	ROTI	1,37	2,05	2,96	2,26
6	SKBM	1,48	1,12	1,11	1,63
7	SKLT	1,18	1,19	1,31	1,26
8	STTP	1,48	1,19	1,65	2,64
9	ULTJ	3,34	3,74	4,84	4,19

CARA PERHITUNGAN

Perhitungan CR PT.Tiga Pilar Sejahtera Food, Tbk (AISA) tahun 2014

$$\begin{aligned}
 \text{Rumus Current Ratio} &= \frac{\text{aktiva lancar}}{\text{hutang lancar}} \\
 &= \frac{3.977.086.000.000}{1.493.308.000.000} \times 100\% \\
 &= 2,66
 \end{aligned}$$

LAMPIRAN

DAFTAR DEBT TO EQUITY RATIO (DER) PERUSAHAAN SAMPEL

Daftar Debt to Equity Ratio Perusahaan Makanan dan Minuman periode 2014-2017

No	Kode Perusahaan	Debt to Equity Ratio			
		2014	2015	2016	2017
1	AISA	1,05	1,28	1,17	1,57
2	CEKA	1,39	0,60	0,60	0,54
3	IBP	0,66	0,62	0,56	0,57
4	MAYOR	1,52	1,18	1,06	1,03
5	ROTI	1,23	1,28	1,02	0,62
6	SKBM	1,09	1,22	1,72	0,59
7	SKLT	1,45	1,48	0,92	1,07
8	STTP	1,08	0,90	1,00	0,69
9	ULTJ	0,29	0,21	0,21	0,23

CARA PERHITUNGAN

Perhitungan DER PT.Tiga Pilar Sejahtera Food, Tbk (AISA) tahun 2014

$$\begin{aligned}
 \text{Rumus Debt to Equity Ratio} &= \frac{\text{Total Hutang}}{\text{Modal Sendiri}} \times 100\% \\
 &= \frac{3.779.017.000.000}{3.592.829.000.000} \times 100\% \\
 &= 1,05
 \end{aligned}$$

LAMPIRAN

DAFTAR DEBT TO TOTAL ASSET RATIO (DAR) PERUSAHAAN SAMPEL

Daftar Debt To Total Asset Ratio Perusahaan Makanan dan Minuman periode 2014-2017

No	Kode Perusahaan	Debt to Total Asset Ratio			
		2014	2015	2016	2017
1	AISA	0,51	0,56	0,54	0,61
2	CEKA	0,58	0,38	0,38	0,35
3	IBP	0,40	0,38	0,36	0,36
4	MAYOR	0,60	0,54	0,51	0,51
5	ROTI	0,55	0,51	0,50	0,38
6	SKBM	0,53	0,55	0,63	0,37
7	SKLT	0,59	0,60	0,48	0,52
8	STTP	0,52	0,47	0,50	0,49
9	ULTJ	0,22	0,21	0,18	0,19

CARA PERHITUNGAN

Perhitungan DAR PT. Tiga Pilar Sejahtera Food, Tbk tahun 2014

$$\begin{aligned}
 \text{Rumus Debt to Total Asset Ratio} &= \frac{\text{Total Hutang}}{\text{Total Asset}} \times 100\% \\
 &= \frac{3.779.017.000.000}{7.371.846.000.000} \times 100\% \\
 &= 0,51
 \end{aligned}$$

LAMPIRAN

DAFTAR ROE PERUSAHAAN SAMPEL

Daftar *Return On Equity* Perusahaan Makanan dan Minuman Tahun 2014-2017

No	Kode Perusahaan	Return On Equity %			
		2014	2015	2016	2017
1	AISA	0,10	0,09	0,17	0,25
2	CEKA	0,08	0,17	0,28	0,12
3	IBP	0,17	0,18	0,20	0,17
4	MAYOR	0,10	0,24	0,22	0,22
5	ROTI	0,20	0,23	0,19	0,05
6	SKBM	0,29	0,12	0,06	0,03
7	SKLT	0,11	0,13	0,07	0,07
8	STTP	0,15	0,18	0,15	0,16
9	ULTJ	0,13	0,19	0,20	0,17

CARA PERHITUNGAN

Perhitungan ROE PT.Tiga Pilar Sejahtera Food, Tbk (AISA) tahun 2014

$$\text{Rumus ROE} = \frac{\text{laba bersih setelah pajak}}{\text{Modal Sendiri}} \times 100\%$$

$$= \frac{377.911.000.000}{3.592.829.000.000} \times 100\%$$

$$= 0,10$$

LAMPIRAN

DAFTAR CR,DER, DAR dan ROE PERUSAHAAN SAMPEL

Daftar CR, DER, dan DAR Perusahaan Makanan dan Minuman yang terdaftar di
BEI tahun 2014-2017

Kode Perusahaan	Tahun	Variabel			
		CR	DER	DAR	ROE
AISA	2014	2,66	1,05	0,51	0,10
	2015	1,62	1,28	0,56	0,09
	2016	2,37	1,17	0,54	0,17
	2017	1,17	1,57	0,61	0,25
CEKA	2014	1,46	1,39	0,58	0,08
	2015	1,35	0,60	0,38	0,17
	2016	2,19	0,60	0,38	0,28
	2017	2,22	0,54	0,35	0,12
IBP	2014	2,18	0,66	0,40	0,17
	2015	2,33	0,62	0,38	0,18
	2016	2,41	0,56	0,36	0,20
	2017	2,43	0,57	0,36	0,17
MAYOR	2014	2,09	1,52	0,60	0,10
	2015	2,36	1,18	0,54	0,24
	2016	2,25	1,06	0,51	0,22
	2017	2,39	1,03	0,51	0,22
ROTI	2014	1,37	1,23	0,55	0,20
	2015	2,05	1,28	0,51	0,23
	2016	2,96	1,02	0,50	0,19
	2017	2,26	0,62	0,38	0,05
SKBM	2014	1,48	1,09	0,53	0,29
	2015	1,12	1,22	0,55	0,12
	2016	1,11	1,72	0,63	0,06
	2017	1,63	0,59	0,37	0,03
SKLT	2014	1,18	1,45	0,59	0,11
	2015	1,19	1,48	0,60	0,13
	2016	1,31	0,92	0,48	0,07
	2017	1,26	1,07	0,52	0,07
STTP	2014	1,48	1,08	0,52	0,15
	2015	1,19	0,90	0,47	0,18
	2016	1,65	1,00	0,50	0,15
	2017	2,64	0,69	0,49	0,16
ULTJ	2014	3,34	0,29	0,22	0,13
	2015	3,74	0,21	0,21	0,19
	2016	4,84	0,21	0,18	1,20
	2017	4,19	0,23	0,19	0,17

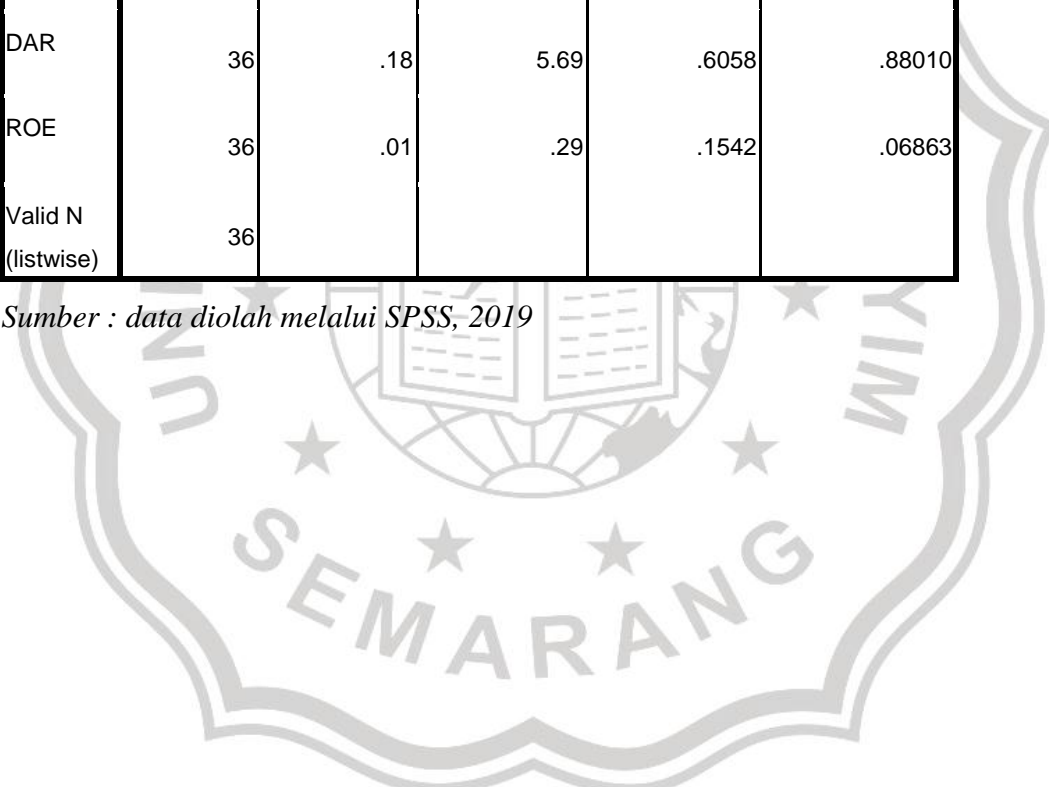
LAMPIRAN
HASIL OUTPUT PENGOLAHAN DATA MENGGUNAKAN SPSS

Hasil Output Analisis Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CR	36	.24	4.84	2.0547	.92657
DER	36	.21	1.72	.9550	.40666
DAR	36	.18	5.69	.6058	.88010
ROE	36	.01	.29	.1542	.06863
Valid N (listwise)	36				

Sumber : data diolah melalui SPSS, 2019



HASIL UJI ASUMSI KLASIK

Hasil Uji Normalitas Data dengan Uji Statistik Kolmogororov-Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		36
Normal	Mean	.0000000
Parameter	Std. Deviation	.06786948
s ^a		
Most	Absolute	.076
Extreme	Positive	.076
Difference	Negative	-.075
s		
Kolmogorov-Smirnov Z		.455
Asymp. Sig. (2-tailed)		.986

a. Test distribution is Normal.

Hasil Uji Autokorelasi dengan Uji Run-Test

Runs Test

		Unstandardized Residual
Test Value ^a		.00135
Cases < Test Value		18
Cases >= Test Value		18
Total Cases		36
Number of Runs		15
Z		-1.184
Asymp. Sig. (2-tailed)		.237

a. Median

Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	.137	.072		1.915	.064		
CR	.009	.018	.127	.519	.607	.512	1.954
DER	-.005	.042	-.032	-.127	.900	.490	2.039
DAR	.005	.014	.061	.337	.739	.919	1.089

a. Dependent

Variable: ROE

Hasil Uji Heteroskedastisitas dengan Uji Glejser

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.073	.042		1.760	.088
CR	-.012	.011	-.256	-1.111	.275
DER	.011	.025	.101	.429	.671
DAR	-.012	.008	-.246	-1.431	.162

a. Dependent Variable: RES2

Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.364 ^a	.132	.051	.04136

a. Predictors: (Constant), DAR, CR, DER

b. Dependent Variable: RES2



Hasil Uji F atau Uji Simultan**ANOVA^b**

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.004	3	.001	.242	.866 ^a
	Residual	.161	32	.005		
	Total	.165	35			

a. Predictors: (Constant), DAR, CR, DER

b. Dependent Variable: ROE



Hasil Uji t atau Uji Parsial

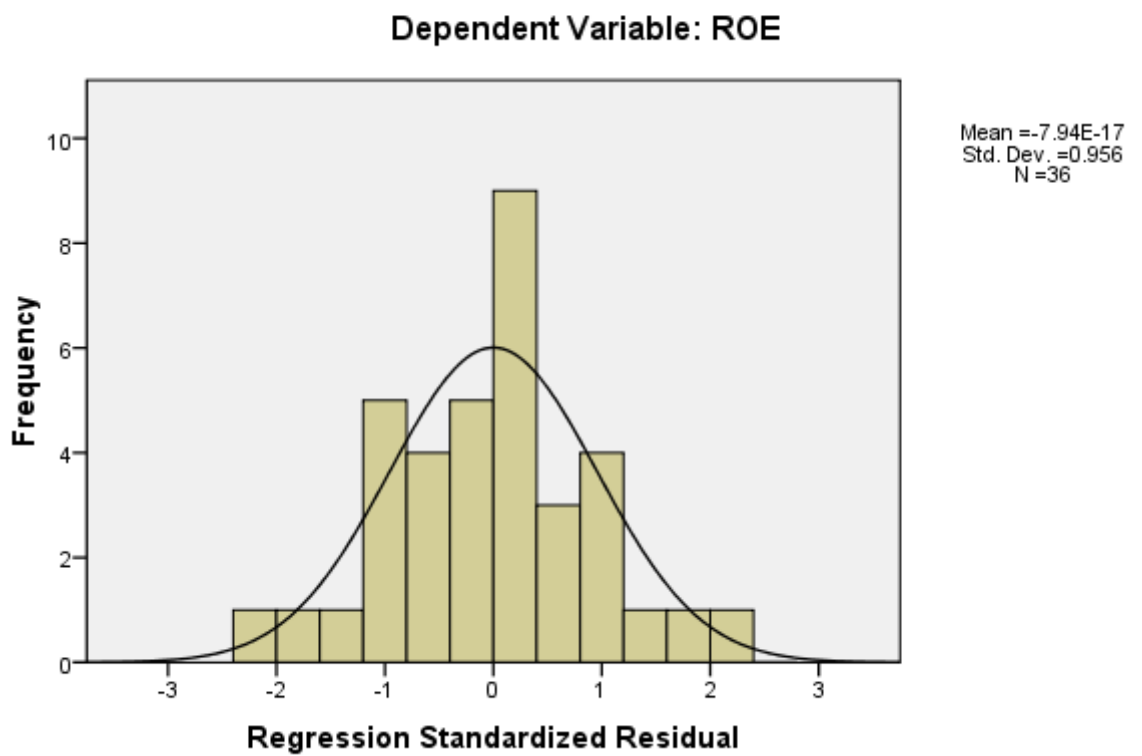
Coefficients ^a					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.137	.072		1.915	.064
CR	.009	.018	.127	.519	.607
DER	-.005	.042	-.032	-.127	.900
DAR	.005	.014	.061	.337	.739

a. Dependent Variable: ROE



Gambar Diagram

Histogram



Gambar Normal P-Plot**Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual**