

LAMPIRAN

Lampiran 1

Data Nama Perusahaan

No.	Nama Perusahaan	Kode Saham
1	Astra Internasional Tbk	AS11
2	Astra Otoparts Tbk	AUTO
3	Gajah Tunggal Tbk	GJTL
4	Indo Kordsa Tbk	BRAM
5	Goodyear Indonesia Tbk	GDYR
6	Indomobil Sukses Internasional Tbk	IMAS
7	Indospring Tbk	INDS
8	Multi Prima Sejati Tbk	LPIN
9	Multistrada Arah Sarana Tbk	MASA
10	Prima Alloy Steel Universal Tbk	PRAS
11	Nipress Tbk	NIPS
12	Selamat Sempurna Tbk	SMSM

Sumber: www.sahamok.com

Lampiran 2

Hasil Perhitungan Variabel Tingkat Suku Bunga (X1)

Nama Perusahaan	2011	2012	2013	2014	2015
Astra Internasional Tbk	0,0669	0,0616	0,059	0,0776	0,0803
Astra Otoparts Tbk	0,0696	0,059	0,059	0,0776	0,0776
Gajah Tunggal Tbk	0,0696	0,059	0,059	0,0776	0,0776
Indo Kordsa Tbk	0,0696	0,059	0,059	0,0776	0,0776
Goodyear Indonesia Tbk	0,0696	0,059	0,059	0,0776	0,0776
Indomobil Sukses Internasional Tbk	0,0696	0,059	0,0616	0,0776	0,0776
Indospring Tbk	0,0696	0,059	0,0669	0,0776	0,0776
Multi Prima Sejati Tbk	0,0696	0,059	0,0669	0,0776	0,0776
Multistrada Arah Sarana Tbk	0,0696	0,059	0,0722	0,0776	0,0776
Prima Alloy Steel Universal Tbk	0,0669	0,059	0,0722	0,0776	0,0776
Nipress Tbk	0,0616	0,059	0,0722	0,0776	0,0776
Selamat Sempurna Tbk	0,0616	0,059	0,0722	0,0803	0,0776

Lampiran 3

Hasil Perhitungan Variabel Tingkat Inflasi (X2)

Nama Perusahaan	2011	2012	2013	2014	2015
Astra Internasional Tbk	0,9232	0,2013	0,444	0,181	0,0335
Astra Otoparts Tbk	0,9213	0,3295	0,3148	0,2321	0,0489
Gajah Tunggal Tbk	0,675	0,3271	0,1939	0,1473	0,0625
Indo Kordsa Tbk	0,3688	0,1921	0,2317	0,0677	0,0683
Goodyear Indonesia Tbk	0,3438	0,1864	0,2527	0,0237	0,0718
Indomobil Sukses Internasional Tbk	0,2229	0,2322	0,1194	0,0771	0,07236
Indospring Tbk	0,0109	0,4703	0,9006	0,376	0,0726
Multi Prima Sejati Tbk	0,0458	0,4789	1,203	0,4442	0,0715
Multistrada Arah Sarana Tbk	0,0696	0,4869	0,8543	0,3367	0,0679
Prima Alloy Steel Universal Tbk	0,0412	0,4459	0,7225	0,2272	0,068
Nipress Tbk	0,0393	0,4838	0,3434	0,274	0,0629
Selamat Sempurna Tbk	0,1186	0,4868	0,0023	1,4955	0,0696

Lampiran 4

Hasil Perhitungan Variabel Nilai Tukar (X3)

Nama Perusahaan	2011	2012	2013	2014	2015
Astra Internasional Tbk	16210,4	16210,4	16318,6	12376,1	13785,45
Astra Otoparts Tbk	15860,2	15860,2	15873,85	12097,35	13604,19
Gajah Tunggal Tbk	16497,1	16497,1	16520,4	12084,17	13726,95
Indo Kordsa Tbk	23797,8	23797,8	23823,8	11831,18	14324,19
Goodyear Indonesia Tbk	3247,26	3247,26	3248,29	11648,1	13712,8
Indomobil Sukses Internasional Tbk	3238,71	3238,71	3241,3	11630,61	13307,79
Indospring Tbk	3455,72	3455,72	3468,19	11833,14	13246,52
Multi Prima Sejati Tbk	2570,7	2570,7	25802,5	11468,17	13074,79
Multistrada Arah Sarana Tbk	28470,4	28470,4	2843,9	11378,55	12882,9
Prima Alloy Steel Universal Tbk	2698,78	2698,78	2701,18	11369,95	13001,55
Nipress Tbk	20354,65	20354,65	20294,5	11875,45	12686,16
Selamat Sempurna Tbk	20923,8	20923,8	20941,85	12118,75	12516,24

Lampiran 5

Hasil Perhitungan Variabel Return Saham (Y)

Nama Perusahaan	2011	2012	2013	2014	2015
Astra Internasional Tbk	0,35	-0,89	-0,1	0,09	-0,19
Astra Otoparts Tbk	0,21	0,08	-0,01	0,15	-0,62
Gajah Tunggal Tbk	-0,83	6,8	-0,89	1,22	-0,06
Indo Kordsa Tbk	-0,23	0,28	0,54	-0,16	0,7
Goodyear Indonesia Tbk	0,3	-0,25	-0,24	0,15	-0,63
Indomobil Sukses Internasional Tbk	0,68	-0,58	1,81	-0,18	-0,41
Indospring Tbk	-0,66	0,2	-0,36	-0,4	-0,78
Multi Prima Sejati Tbk	-0,98	-0,15	0,9	0,24	-0,13
Multistrada Arah Sarana Tbk	0,51	-0,09	-0,13	0,08	-0,16
Prima Alloy Steel Universal Tbk	0,43	0,94	-0,27	0,1	-0,39
Nipress Tbk	0	0,02	-0,92	0,5	-0,13
Selamat Sempurna Tbk	0,27	0,85	0,36	0,38	0

Lampiran 6

Data Analisis Statistik Deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
SBI Rate	60	.059	.080	.06973	.008076
Tingk Inflasi	60	.002	1.496	.30567	.310817
Nilai Tukar	60	2570.70	28470.40	12855.1742	7059.51205
Return Saham	60	.670	9.800	.12200	1.030339
Valid N (listwise)	60				

Sumber: data diolah: SPSS 22

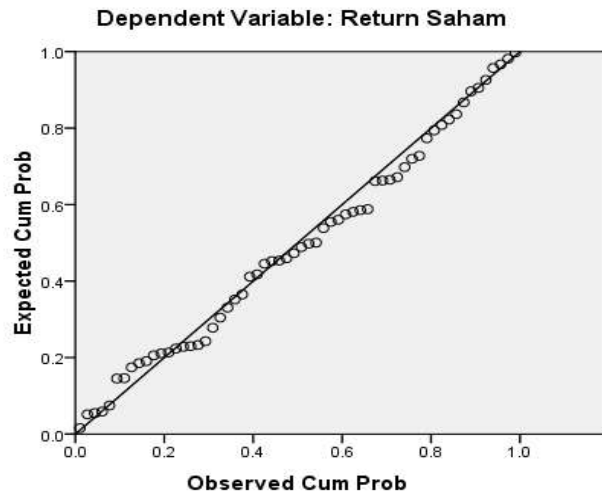
Lampiran 7

Data Uji Normalitas

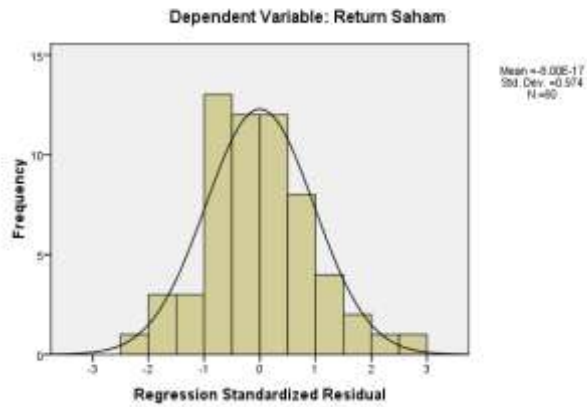
	Unstandardized Residual
N	60
Normal Parameters ^a ,	
Mean	.0000000
Std. Deviation ^b	.43496883
Most Extreme Differences	
Absolute	.076
Positive	.076
Negative	-.056
Kolmogorov-Smirnov Z	.592
Asymp. Sig. (2-tailed)	.875

Sumber: data diolah: SPSS 22

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Histogram



Lampiran 8
Data Uji Multikolinearitas
Coefficients^a

	Model	Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	SBI Rate	.942	1.061
	Tingk Inflasi	.944	1.059
	Nilai Tukar	.923	1.083

Sumber: data diolah: SPSS 22

a. Dependent Variable: Return Saham

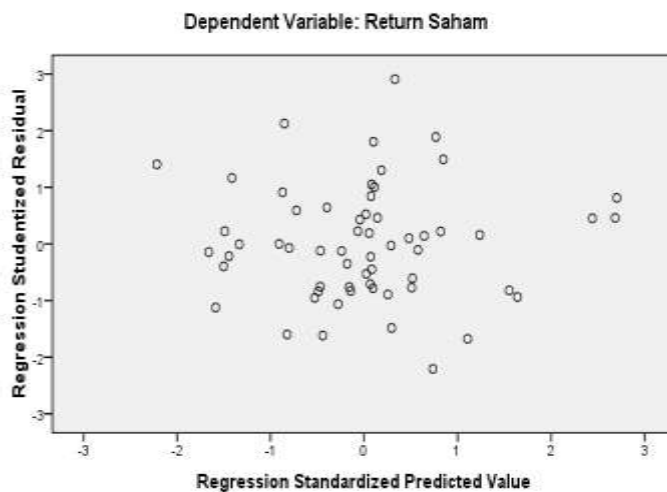
Lampiran 9

Data Uji Heterokedastisitas

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	.544	.326		1.670	.100
	SBI Rate	-4.649	4.384	-.138	-1.061	.293
	Tingk Inflasi	-.035	.114	-.040	-.311	.757
	Nilai Tukar	.000010	.000	.255	1.993	.651

Sumber: data diolah : SPSS 22
Dependent Variable: absresid

Scatterplot



Lampiran 10

Data Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	Durbin-Watson
1	1.998 ^a

Sumber: data diolah : SPSS 22

Lampiran 11

Data Uji Koefisien Determinasi (R Square)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.221 ^a	.049	.002	1.031370

Sumber: data diolah: SPSS 22

Lampiran 12
Data Uji Simultan (Uji F)
ANOVA^b

	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3.066	3	1.022	.961	.000 ^a
	Residual	59.569	56	1.064		
	Total	62.634	59			

Sumber: data diolah: SPSS 22

Lampiran 13
Data Uji Parsial (Uji T)
Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-5.477	1.441		-3.801	.000
	SBI Rate	13.770	6.726	.329	2.047	.047
	Tingk Inflasi	14.209	5.195	.438	2.735	.009
	Nilai Tukar	.0003	.000	.402	3.185	.003

Sumber: data diolah: SPSS 22

Lampiran 14

Data Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	-5.477	1.441		-3.801	.000
	SBI Rate	13.770	6.726	.329	2.047	.047
	Tingk Inflasi	14.209	5.195	.438	2.735	.009
	Nilai Tukar	.0003	.000	.402	3.185	.003

Sumber: data diolah: SPSS 22