



## Lampiran 1: Data Variabel

### © Hak Cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie) Tingkat Inflasi periode 2013-2016

Variabel	Bulan	Tahun			
		2013	2014	2015	2016
Inflasi	Januari	4,57%	8,22%	6,96%	4,14%
	Februari	5,31%	7,75%	6,29%	4,42%
	Maret	5,9%	7,32%	6,38%	4,45%
	April	5,57%	7,25%	6,79%	3,60%
	Mei	5,47%	7,32%	7,15%	3,33%
	Juni	5,9%	6,70%	7,26%	3,45%
	Juli	8,61%	4,53%	7,26%	3,21%
	Agustus	8,79%	3,99%	7,18%	
	September	8,4%	4,53%	6,83%	
	Oktober	8,32%	4,83%	6,25%	
	November	8,37%	6,23%	4,89%	
	Desember	8,38%	8,36%	3,35%	

### © Hak Cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie) Tingkat Suku Bunga Indonesia periode 2013-2016

Variabel	Bulan	Tahun			
		2013	2014	2015	2016
SBI	Januari	5,75%	7,50%	7,75%	7,25%
	Februari	5,75%	7,50%	7,50%	7,00%
	Maret	5,75%	7,50%	7,50%	6,75%
	April	5,75%	7,50%	7,50%	6,75%
	Mei	5,75%	7,50%	7,50%	6,75%
	Juni	6%	7,50%	7,50%	6,50%
	Juli	6,5%	7,50%	7,50%	6,50%
	Agustus	7%	7,50%	7,50%	
	September	7,25%	7,50%	7,50%	
	Oktober	7,25%	7,50%	7,50%	
	November	7,5%	7,75%	7,50%	
	Desember	7,5%	7,75%	7,50%	

1. Dilarang menyalin atau menjiplak sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber.
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



## Tingkat Kurs Rupiah terhadap Dollar US periode 2013-2016

Variabel	Bulan	Tahun			
		2013	2014	2015	2016
Hak Cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie) Kurs Rp/US\$	Januari	9687,33	12179,65	12579,10	13889,05
	Februari	9686,65	11935,10	12749,84	13515,70
	Maret	9709,42	11427,05	13066,82	13193,14
	April	9724,05	11435,75	12947,76	13179,86
	Mei	9760,91	11525,94	13140,53	13419,65
	Juni	9881,53	11892,62	13313,24	13355,05
	Juli	10073,39	11689,06	13374,79	13118,82
	Agustus	10572,5	11706,67	13781,75	
	September	11346,24	11890,77	14396,10	
	Oktober	11366,9	12144,87	13795,86	
	November	11613,1	12158,30	13672,57	
	Desember	12087,1	12438,29	13854,60	

## Tingkat Indeks LQ-45 periode 2013-2016

Variabel	Bulan	Tahun			
		2013	2014	2015	2016
Indeks LQ-45 Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie	Januari	761,26	741,75	912,05	799,99
	Februari	824,74	776,69	946,88	834,74
	Maret	836,87	799,51	961,93	840,35
	April	857,12	814,96	869,44	832,51
	Mei	839,47	824,55	904,13	820,01
	Juni	804	822,67	839,14	860,72
	Juli	771,9	868,30	813,10	892,84
	Agustus	701,07	869,20	770,81	
	September	712,9	873,08	704,98	
	Oktober	754,81	868,05	759,73	
	November	704,88	886,33	755,46	
	Desember	711,13	898,58	792,03	

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.
1. Dilarang menyalin sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber.
- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.



## Lampiran 2: Hasil Output SPSS

### Uji Statistika Deskriptif

Tahun 2013

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
LQ4	12	701.07	857.12	773.3458	57.94550
Inflasi	12	4.57	8.79	6.9658	1.61900
SBI	12	5.75	7.50	6.4792	.76469
Kurs	12	9686.65	12087.10	10459.0933	898.00450
Valid N (listwise)	12				

Tahun 2014

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
LQ4	12	741.75	898.58	836.9725	48.11861
Inflasi	12	3.99	8.36	6.4192	1.56010
SBI	12	7.50	7.75	7.5417	.09731
Kurs	12	11427.05	12438.29	11868.6725	322.66476
Valid N (listwise)	12				

Tahun 2015

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
LQ4	12	704.98	961.93	835.8067	83.05706
Inflasi	12	3.35	7.26	6.3825	1.16442
SBI	12	7.50	7.75	7.5208	.07217
Kurs	12	12579.10	14396.10	13389.4133	527.59026
Valid N (listwise)	12				

1. Ditaring mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Penulisan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - b. Penulisan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang  
© Hak Cipta milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)



**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
LQ4	7	799.99	892.84	840.1657	29.73629
Inflasi	7	3.21	4.45	3.8000	.52504
HBI	7	6.50	7.25	6.7857	.26726
Kurs	7	13118.82	13889.05	13381.6100	265.49028
Valid (listwise)	7				

**Uji Asumsi Klasik**

**Hasil Uji Normalitas**

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		43
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	58.44264970
Most Extreme Differences	Absolute	.099
	Positive	.099
	Negative	-.067
Kolmogorov-Smirnov Z		.648
Asymp. Sig. (2-tailed)		.795

Test distribution is Normal.

Calculated from data.

©

Hak milik IBKKG (Insitut Bisnis dan Informatika Kwik Kian)

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBKKG.



Hasil Uji Heteroskedastisitas

© Hak cipta milik IBI KKG

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1. Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang	(Constant)	-93.081	63.554		-1.465	.151
	Inflasi	8.560	4.247	.389	2.016	.051
	SBI	-7.647	14.049	-.130	-.544	.589
	Kurs	.011	.006	.420	1.819	.077

a. Dependent Variable: abs\_res

Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.446 <sup>a</sup>	.199	.137	60.64880	.413

a. Predictors: (Constant), Kurs, Inflasi, SBI

b. Dependent Variable: LQ45

Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	824.603	109.373		7.539	.000		
	Inflasi	-21.873	7.308	-.567	-2.993	.005	.572	1.747
	SBI	38.970	24.178	.377	1.612	.115	.375	2.669
	Kurs	-.012	.011	-.255	-1.124	.268	.400	2.498

a. Dependent Variable: LQ45

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



## Uji Hipotesis

© Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kurs, Inflasi, SBI <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: LQ45

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.446 <sup>a</sup>	.199	.137	60.64880

a. Predictors: (Constant), Kurs, Inflasi, SBI

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	35545.782	3	11848.594	3.221	.033 <sup>b</sup>
	Residual	143452.819	39	3678.277		
	Total	178998.601	42			

a. Dependent Variable: LQ45

b. Predictors: (Constant), Kurs, Inflasi, SBI

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	824.603	109.373		7.539	.000
	Inflasi	-21.873	7.308	-.567	-2.993	.005
	SBI	38.970	24.178	.377	1.612	.115
	Kurs	-.012	.011	-.255	-1.124	.268

a. Dependent Variable: LQ45

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.