

# LAMPIRAN

## LAMPIRAN 1

### PERUSAHAAN JII YANG TERDAFTAR DI BEI

1	ADRO	Adaro Energy Tbk.
2	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk
3	AKRA	AKR Corporindo Tbk.
4	ASII	Astra Internasional Tbk.
5	BRPT	Barito Pacific Tbk.
6	BSDE	Bumi Serpong Damai Tbk.
7	BTPS	Bank Tabungan Pensiunan Nasional Syariah Tbk
8	CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk.
9	CTRA	Ciputra Development Tbk.
10	ERAA	Erajaya Swasembada Tbk.
11	EXCL	XL Axiata Tbk.
12	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk
13	INCO	Vale Indonesia Tbk
14	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk.
15	INDY	Indika Energy Tbk
16	INTP	Indocement Tunggul Prakarsa Tbk.
17	ITMG	Indo Tambangraya Megah Tbk.
18	JPFA	JAPFA Comfeed Indonesia Tbk
19	JSMR	Jasa Marga (Persero) Tbk
20	KLBF	Kalbe Farma Tbk.
21	LPPF	Matahari Department Store Tbk.
22	PTBA	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk
23	PTPP	PP (Persero) Tbk.
24	SCMA	Surya Citra Media Tbk.
25	SMGR	Semen Indonesia (Persero) Tbk
26	TLKM	PT Telekomunikasi Indonesia
27	UNTR	United Tractors
28	UNVR	Uniliver Indonesia
29	WIKA	Wijaya Karya (Persero) Tbk
30	WSBP	Waskita Beton precast Tbk

## LAMPIRAN 2

### HASIL SAMPLE VARIABEL

NO	KODE	TAHUN	Y	X1	X2	X3	X4	X5	X6
1	ADRO	2015	-0,50	-22,66	25,07	0,08	0,13	0,44	8,33
2	ANTM	2015	-0,68	-5,01	31,04	0,12	0,00	0,00	6,50
3	AKRA	2015	0,74	-70,54	30,35	0,02	0,01	0,59	2,67
4	ASII	2015	-0,19	-24,43	33,13	0,10	0,00	0,00	1,00
5	BRPT	2015	-0,57	-5,74	24,10	0,99	0,02	0,09	5,00
6	BSDE	2015	0,40	-9,92	31,22	0,05	0,00	0,61	1,67
7	BTPS	2015	-0,08	-0,03	29,28	0,65	0,00	1,00	2,40
8	CPIN	2015	-0,23	-16,11	30,84	0,07	0,00	0,56	0,60
9	CTRA	2015	0,95	-2,93	30,90	0,00	0,00	0,31	5,00
10	ERAA	2015	-0,50	-92,13	29,69	0,08	0,00	0,60	1,33
11	EXCL	2015	-0,25	-4,97	31,71	0,08	0,00	0,00	6,33
12	ICBP	2015	0,03	-15,50	30,99	0,29	0,00	0,81	4,00
13	INCO	2015	-0,38	-4,02	24,12	0,07	0,00	0,00	3,00
14	INDF	2015	-0,23	-11,31	32,15	0,09	0,00	0,00	4,00
15	INDY	2015	-0,78	109,03	30,96	0,08	0,02	0,63	2,00
16	INTP	2015	-0,11	-6,60	30,95	0,09	0,00	0,13	1,33
17	ITMG	2015	-0,66	-45,65	23,45	0,06	0,00	0,00	0,75
18	JPFA	2015	-0,33	-36,71	30,47	0,05	0,00	0,00	2,33
19	JSMR	2015	-0,26	-1,90	31,23	0,12	0,00	0,00	4,33
20	KLBF	2015	-0,28	-22,32	30,25	0,12	0,00	0,57	3,67
21	LPPF	2015	0,17	-12,37	28,93	0,86	0,00	0,20	2,00
22	PTBA	2015	-0,56	-12,34	30,46	0,45	0,00	0,00	3,00
23	PTPP	2015	0,66	-21,48	30,58	0,11	0,00	0,00	3,00
24	SCMA	2015	-0,11	-37,83	29,15	0,09	0,00	0,62	3,67
25	SMGR	2015	-0,30	-4,82	31,27	0,09	0,00	0,00	3,00
26	TLKM	2015	0,08	-3,74	32,74	0,10	0,00	0,00	2,00
27	UNTR	2015	-0,02	-12,96	31,75	0,07	0,00	0,59	4,33
28	UNVR	2015	0,15	-25,53	30,39	0,53	0,00	0,00	1,33
29	WIKA	2015	0,55	-41,90	30,61	0,03	0,00	0,00	2,20
30	WSBP	2015	0,27	-8,81	31,04	0,18	0,00	0,00	1,50
31	ADRO	2016	2,29	-11,05	25,20	-0,14	0,13	0,44	9,00
32	ANTM	2016	1,53	-6,59	31,03	-0,04	0,00	0,00	6,25
33	AKRA	2016	-0,16	-22,08	30,39	0,18	0,01	0,59	3,67
34	ASII	2016	0,38	-16,77	33,20	0,05	0,00	0,00	1,50
35	BRPT	2016	0,13	-14,49	24,27	2,64	0,02	0,09	4,00

36	BSDE	2016	-0,03	-6,73	31,28	0,09	0,00	0,61	4,00
37	BTPS	2016	-0,39	-0,04	29,62	0,80	0,00	1,00	2,40
38	CPIN	2016	0,20	-32,51	30,82	0,08	0,00	0,56	2,40
39	CTRA	2016	-0,09	-6,40	31,00	0,12	0,00	0,31	2,33
40	ERAA	2016	0,10	-95,28	29,64	0,05	0,00	0,60	5,00
41	EXCL	2016	-0,37	-5,54	31,64	0,10	0,00	0,00	4,33
42	ICBP	2016	-0,36	-22,09	30,91	0,26	0,00	0,81	4,00
43	INCO	2016	0,72	29,33	26,43	0,01	0,00	0,00	3,00
44	INDF	2016	0,53	-78,64	32,04	0,04	0,00	0,00	4,00
45	INDY	2016	-0,36	6,65	30,83	-0,78	0,02	0,63	2,00
46	INTP	2016	-0,31	-15,77	31,04	0,10	0,00	0,00	1,33
47	ITMG	2016	2,20	-55,82	27,82	-0,04	0,00	0,00	3,00
48	JPFA	2016	1,29	-54,39	30,59	0,15	0,00	0,00	3,00
49	JSMR	2016	-0,17	0,64	31,61	0,08	0,00	0,00	4,33
50	KLBF	2016	0,15	-16,34	30,35	0,05	0,00	0,57	3,67
51	LPPF	2016	-0,14	-12,70	29,21	1,03	0,00	0,17	2,33
52	PTBA	2016	1,76	-44,61	30,55	-0,20	0,00	0,00	3,25
53	PTPP	2016	0,07	2,77	31,07	0,08	0,00	0,00	3,00
54	SCMA	2016	-0,10	-18,07	29,20	0,09	0,00	0,61	3,67
55	SMGR	2016	-0,20	-4,73	31,42	0,08	0,00	0,00	2,40
56	TLKM	2016	0,25	-4,22	32,82	0,10	0,00	0,00	1,71
57	UNTR	2016	0,25	-18,33	31,79	0,05	0,00	0,59	4,33
58	UNVR	2016	0,05	-26,82	30,45	0,42	0,00	0,00	1,33
59	WIKA	2016	-0,03	-11,71	31,08	0,07	0,00	0,00	2,20
60	WSBP	2016	0,08	-5,66	30,25	0,09	0,00	0,60	2,00
61	ADRO	2017	0,10	-7,52	25,25	0,46	0,12	0,44	8,67
62	ANTM	2017	-0,30	-4,38	31,03	0,14	0,00	0,00	6,25
63	AKRA	2017	0,06	21,94	30,45	0,07	0,01	0,58	2,00
64	ASII	2017	0,00	-13,79	33,32	0,10	0,00	0,00	1,50
65	BRPT	2017	0,54	-5,76	24,62	-0,32	0,71	0,02	2,25
66	BSDE	2017	-0,03	-3,45	31,46	0,07	0,00	0,61	3,33
67	BTPS	2017	0,10	-0,05	29,85	0,64	0,00	1,00	3,00
68	CPIN	2017	-0,03	61,63	30,83	0,07	0,00	0,56	2,40
69	CTRA	2017	-0,11	-3,66	31,09	0,08	0,00	0,47	2,67
70	ERAA	2017	1,89	-89,31	28,18	-0,07	0,00	0,60	4,00
71	EXCL	2017	0,28	-3,45	31,66	0,04	0,00	0,00	2,33
72	ICBP	2017	0,04	-12,07	31,08	0,08	0,00	0,81	4,00
73	INCO	2017	0,02	-8,43	24,11	0,11	0,00	0,00	3,00
74	INDF	2017	-0,04	-11,59	32,11	0,10	0,00	0,00	4,00
75	INDY	2017	-0,57	-3,30	31,53	0,40	0,02	0,68	1,50
76	INTP	2017	0,43	-18,97	30,99	0,04	0,00	0,00	1,33

77	ITMG	2017	0,23	-22,89	27,94	0,52	0,00	0,00	4,50
78	JPFA	2017	-0,11	-21,70	30,68	0,12	0,00	0,00	3,00
79	JSMR	2017	0,48	-0,70	32,00	0,04	0,00	0,24	4,33
80	KLBF	2017	0,12	-11,91	30,44	0,08	0,00	0,57	3,67
81	LPPF	2017	-0,34	-10,97	29,32	-0,20	0,00	0,17	2,33
82	PTBA	2017	-0,10	-36,31	30,72	3,89	0,00	0,65	3,25
83	PTPP	2017	-0,31	2,36	31,36	0,09	0,00	0,00	3,00
84	SCMA	2017	-0,11	-8,46	29,31	0,08	0,00	0,61	3,67
85	SMGR	2017	0,08	-7,97	31,52	0,07	0,00	0,00	2,40
86	TLKM	2017	0,14	-3,89	32,92	0,08	0,00	0,00	2,00
87	UNTR	2017	0,67	-5,90	32,04	0,11	0,00	0,59	4,33
88	UNVR	2017	0,44	-28,23	30,59	0,24	0,00	0,00	1,33
89	WIKA	2017	-0,34	-9,92	31,45	0,09	0,00	0,00	2,20
90	WSBP	2017	-0,26	-5,45	30,33	-0,67	0,00	0,60	2,00
91	ADRO	2018	-0,35	-4,52	25,30	0,13	0,10	0,44	4,00
92	ANTM	2018	0,22	-9,73	31,14	0,07	0,00	0,00	6,00
93	AKRA	2018	-0,32	61,04	30,62	0,08	0,01	0,58	2,00
94	ASII	2018	-0,01	-8,05	33,47	0,08	0,00	0,00	1,50
95	BRPT	2018	-0,79	-8,30	25,30	1,37	0,73	0,02	3,33
96	BSDE	2018	-0,26	-2,50	31,58	0,09	0,00	0,61	1,67
97	BTPS	2018	-0,32	-8,56	30,12	-0,48	0,00	0,80	2,00
98	CPIN	2018	1,41	-33,57	30,95	0,02	0,00	0,56	2,40
99	CTRA	2018	-0,15	-4,53	31,17	0,36	0,00	0,47	2,67
100	ERAA	2018	0,27	-87,16	30,17	-0,17	0,00	0,55	4,00
101	EXCL	2018	0,15	-3,70	31,68	0,24	0,00	0,00	2,67
102	ICBP	2018	0,17	-8,15	31,17	-0,24	0,00	0,81	4,00
103	INCO	2018	0,13	-9,27	24,13	-0,11	0,00	0,00	3,00
104	INDF	2018	-0,02	-6,54	32,20	0,30	0,00	0,00	4,00
105	INDY	2018	-0,48	-17,12	31,55	-1,01	0,02	0,68	2,00
106	INTP	2018	-0,16	-30,07	30,96	-1,34	0,00	0,00	1,33
107	ITMG	2018	-0,02	-19,33	23,71	-0,38	0,00	0,00	3,75
108	JPFA	2018	0,65	-15,19	30,77	-0,05	0,00	0,00	1,33
109	JSMR	2018	-0,33	-1,26	32,04	0,90	0,00	0,24	2,17
110	KLBF	2018	-0,10	-16,34	30,53	0,70	0,00	0,57	3,33
111	LPPF	2018	-0,44	-9,67	29,25	0,07	0,00	0,17	5,67
112	PTBA	2018	-0,62	-13,42	30,82	-2,18	0,00	0,65	3,00
113	PTPP	2018	-0,32	-6,78	31,59	0,16	0,00	0,00	3,00
114	SCMA	2018	-0,25	-39,76	29,52	0,09	0,00	0,61	3,67
115	SMGR	2018	0,16	-17,15	31,56	-0,25	0,00	0,00	3,00
116	TLKM	2018	-0,16	-3,73	32,96	0,50	0,00	0,00	2,14
117	UNTR	2018	-0,23	-3,02	32,39	0,07	0,00	0,59	4,33

118	UNVR	2018	-0,19	21,52	30,64	11,58	0,00	0,00	1,33
119	WIKA	2018	0,28	-5,13	31,71	0,16	0,00	0,00	2,20
120	WSBP	2018	-0,08	-6,29	30,35	0,07	0,00	0,00	2,00
121	ADRO	2019	0,22	-6,42	25,36	0,03	0,10	0,44	2,33
122	ANTM	2019	0,10	-36,96	31,04	0,08	0,00	0,00	6,00
123	AKRA	2019	-0,08	-27,85	30,69	0,07	0,01	0,58	2,33
124	ASII	2019	-0,16	-16,72	33,49	0,10	0,00	0,00	1,50
125	BRPT	2019	2,16	-3,68	25,35	-0,06	0,72	0,02	2,00
126	BSDE	2019	0,08	-3,60	31,63	0,06	0,00	0,61	1,67
127	BTPS	2019	1,37	2,99	30,36	0,06	0,00	0,70	3,00
128	CPIN	2019	-0,10	-20,54	31,01	0,04	0,00	0,56	2,40
129	CTRA	2019	0,03	-13,07	31,22	0,03	0,00	0,47	2,67
130	ERAA	2019	-0,18	-87,39	29,91	0,10	0,00	0,55	3,00
131	EXCL	2019	-0,08	-2,89	31,77	0,04	0,00	0,00	3,33
132	ICBP	2019	-0,89	-17,62	31,29	0,06	0,00	0,81	4,00
133	INCO	2019	0,12	-4,71	24,18	0,02	0,00	0,00	3,00
134	INDF	2019	0,06	-131,19	32,20	0,03	0,00	0,00	4,00
135	INDY	2019	-0,25	-16,42	31,57	0,03	0,02	0,68	2,00
136	INTP	2019	0,03	-15,24	30,95	0,03	0,00	0,00	1,33
137	ITMG	2019	-0,43	-17,90	23,57	0,04	0,00	0,00	4,00
138	JPFA	2019	-0,29	-11,36	30,86	0,04	0,00	0,00	1,33
139	JSMR	2019	0,21	-0,64	32,23	0,02	0,00	0,00	2,50
140	KLBF	2019	0,07	-11,91	30,64	0,03	0,00	0,57	3,33
141	LPPF	2019	-0,25	-14,36	29,21	0,05	0,00	0,18	3,00
142	PTBA	2019	-0,38	-5,76	30,89	0,05	0,00	0,66	3,00
143	PTPP	2019	-0,12	-8,15	31,71	0,03	0,00	0,00	4,00
144	SCMA	2019	-0,25	-5,01	29,54	0,07	0,00	0,62	3,67
145	SMGR	2019	0,04	-2,35	32,01	0,03	0,00	0,00	3,00
146	TLKM	2019	0,06	-3,79	33,03	0,03	0,00	0,00	2,14
147	UNTR	2019	-0,21	-8,65	32,35	-0,16	0,00	0,59	4,33
148	UNVR	2019	-0,07	-29,68	30,66	0,15	0,00	0,00	1,33
149	WIKA	2019	-0,17	-4,96	31,76	0,04	0,00	0,00	2,20
150	WSBP	2019	-0,19	-8,07	30,41	0,09	0,00	0,00	2,00

## LAMPIRAN 3

### HASIL SPSS

#### 1. Analisis Deskriptif Statistik

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Harga Saham	150	-,89	2,29	,0501	,54254
ROI	150	-131,19	109,03	-14,4233	25,88926
Size	150	23,45	33,49	30,2319	2,31574
Resiko Sistematis	150	-2,18	11,58	,1996	1,06757
KM	150	,00000	,73000	,0195333	,10263859
KI	150	,00	1,00	,2768	,30979
KA	150	,60	9,00	3,0521	1,45971
Valid N (listwise)	150				

#### 2. Hasil Uji Normalitas

	Unstandardized Residual
Test Value <sup>a</sup>	-,08974
Cases < Test Value	75
Cases >= Test Value	75
Total Cases	150
Number of Runs	65
Z	-1,802
Asymp. Sig. (2-tailed)	,071

a. Median

### 3. Hasil Uji Multikolinieritas

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

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
(Constant)		
ROI	,974	1,026
Size	,784	1,276
1 Resiko Sistematis	,979	1,022
KM	,827	1,210
KI	,978	1,022
KA	,921	1,086

a. Dependent Variable: Harga Saham

### 4. Hasil Uji Autokorelasi

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,325 <sup>a</sup>	,106	,068	,52371	1,684

a. Predictors: (Constant), KA, KM, Resiko Sistematis, KI, ROI, Size

b. Dependent Variable: Harga Saham

### 5. Hasil Uji Heterokedatisitas

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,465 <sup>a</sup>	,216	,183	,56186

a. Predictors: (Constant), KA, KM, Resiko Sistematis, KI, ROI, Size

b. Dependent Variable: ARES



## 6. Hasil Uji Regresi Linier Berganda

Model	Unstandardized Coefficients	
	B	Std. Error
(Constant)	-,179	,669
ROI	-,005	,002
Size	,002	,021
1 Resiko Sistematis	-,021	,041
KM	,916	,460
KI	-,168	,140
KA	,040	,031

a. Dependent Variable: Harga Saham

## 7. Hasil Uji Determinasi R<sup>2</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,325 <sup>a</sup>	,106	,068	,52371	1,684

a. Predictors: (Constant), KA, KM, Resiko Sistematis, KI, ROI, Size

b. Dependent Variable: Harga Saham

## 8. Hasil Uji F

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	4,636	6	,773	2,817	,013 <sup>b</sup>
	Residual	39,221	143	,274		
	Total	43,857	149			

a. Dependent Variable: Harga Saham

b. Predictors: (Constant), KA, KM, Resiko Sistematis, KI, ROI, Size

## 9. Hasil Uji T

Model	t	Sig.
(Constant)	-,267	,790
ROI	-2,815	,006
Size	,115	,908
1 Resiko Sistematis	-,528	,598
KM	1,991	,048
KI	-1,202	,231
KA	1,291	,199

a. Dependent Variable: Harga Saham