

LAMPIRAN 1

Daftar perusahaan manufaktur yang diteliti

No.	Kode	Nama Perusahaan
1	AISA	Tiga Pilar Sejahtera Food Tbk.
2	AMFG	Asahimas Flat Glass Tbk.
3	APLI	Asiaplast Industries Tbk.
4	ARNA	Arwana Citramulia Tbk.
5	ASII	Astra International Tbk.
6	AUTO	Astra Otoparts Tbk.
7	BATA	Sepatu Bata Tbk.
8	BRAM	Indo Kordsa Tbk.
9	BTON	Betonjaya Manunggal Tbk.
10	CEKA	Wilmar Cahaya Indonesia Tbk.
11	CLPI	Colorpak Indonesia Tbk.
12	CTBN	Citra Tubindo Tbk.
13	DLTA	Delta Djakarta Tbk.
14	DPNS	Duta Pertiwi Nusantara Tbk.
15	DVLA	Darya-Varia Laboratoria Tbk.
16	FAST	Fast Food Indonesia Tbk.
17	GDYR	Goodyear Indonesia Tbk.
18	GGRM	Gudang Garam Tbk.
19	HMSP	H.M. Sampoerna Tbk.
20	IGAR	Champion Pacific Indonesia Tbk.
21	INAI	Indal Aluminium Industry Tbk.
22	INTP	Indocement Tunggal Prakarsa Tbk.
23	JECC	Jembo Cable Company Tbk.
24	KAEF	Kimia Farma Tbk.
25	KBLI	KMI Wire & Cable Tbk.
26	KBLM	Kabelindo Murni Tbk.
27	KICI	Kedaung Indah Can Tbk.
28	KKGI	Resource Alam Indonesia Tbk.
29	KLBF	Kalbe Farma Tbk.
30	LION	Lion Metal Works Tbk.
31	LMSH	Lionmesh Prima Tbk.
32	MDRN	Modern Internasional Tbk.
33	MERK	Merck Tbk.
34	MLBI	Multi Bintang Indonesia Tbk.
35	MYOR	Mayora Indah Tbk.
36	PBRX	Pan Brothers Tbk.
37	PICO	Pelangi Indah Canindo Tbk.

No.	Kode	Nama Perusahaan
38	PYFA	Pyridam Farma Tbk.
39	RDTX	Roda Vivatex Tbk.
40	SCCO	Supreme Cable Manufacturing & Commerce Tbk.
41	SKLT	Sekar Laut Tbk.
42	SMCB	Holcim Indonesia Tbk.
43	SMGR	Semen Indonesia (Persero) Tbk.
44	SMSM	Selamat Sempurna Tbk.
45	STTP	Siantar Top Tbk.
46	TBLA	Tunas Baru Lampung Tbk.
47	TCID	Mandom Indonesia Tbk.
48	TOTO	Surya Toto Indonesia Tbk.
49	ULTJ	Ultra Jaya Milk Industry & Trading Company Tbk.
50	UNTR	United Tractors Tbk.
51	UNVR	Unilever Indonesia Tbk.

LAMPIRAN 2

Data yang diteliti

Kepemilikan institusional	Dewan komisaris	Komite audit	Kualitas audit	Profitabilitas	Tax avoidance
0,16	0,40	3,00	0,00	0,07	0,22
0,85	0,33	4,00	1,00	0,11	0,25
0,27	0,33	3,00	1,00	0,01	0,29
0,47	1,00	3,00	1,00	0,17	0,25
0,50	0,42	4,00	1,00	0,12	0,18
0,06	0,40	3,00	1,00	0,12	0,24
0,80	0,50	3,00	0,00	0,17	0,24
0,92	0,33	3,00	1,00	0,06	0,30
0,59	0,33	3,00	1,00	0,08	0,31
0,76	0,40	3,00	1,00	0,13	0,27
0,58	0,67	3,00	1,00	0,29	0,26
0,17	0,67	3,00	0,00	0,13	0,20
0,93	0,60	3,00	1,00	0,14	0,27
0,10	0,33	3,00	1,00	0,12	0,23
0,94	0,33	3,00	1,00	0,05	0,27
0,69	0,00	3,00	1,00	0,10	0,26
0,98	0,40	3,00	1,00	0,37	0,26
0,85	0,00	3,00	0,00	0,14	0,24
0,66	0,40	3,00	0,00	0,04	0,24
0,64	0,43	3,00	1,00	0,21	0,24
0,90	0,40	7,00	0,00	0,10	0,26
0,74	0,40	3,00	1,00	0,11	0,27
0,34	0,33	3,00	0,00	0,03	0,26
0,83	0,33	3,00	0,00	0,02	0,35
0,32	0,25	3,00	1,00	0,22	0,34
0,09	0,33	3,00	1,00	0,19	0,23
0,58	0,50	3,00	0,00	0,20	0,18
0,17	0,67	3,00	1,00	0,03	0,17
0,87	0,33	3,00	1,00	0,19	0,26
0,76	0,43	3,00	1,00	0,39	0,25
0,33	0,40	3,00	0,00	0,09	0,22
0,46	0,33	3,00	0,00	0,03	0,17
0,18	0,50	3,00	0,00	0,02	0,26
0,54	0,33	3,00	0,00	0,04	0,33
0,82	0,33	3,00	0,00	0,10	0,16
0,67	0,33	3,00	0,00	0,11	0,24

Kepemilikan institusional	Dewan komisaris	Komite audit	Kualitas audit	Profitabilitas	Tax avoidance
0,13	0,33	3,00	0,00	0,03	0,32
0,96	0,50	3,00	1,00	0,11	0,28
0,51	0,43	3,00	1,00	0,19	0,25
0,58	0,33	3,00	1,00	0,16	0,22
0,57	0,50	3,00	0,00	0,06	0,20
0,54	0,33	3,00	0,00	0,05	0,22
0,74	0,33	4,00	1,00	0,12	0,26
0,31	0,25	3,00	1,00	0,16	0,30
0,25	0,33	3,00	0,00	0,15	0,23
0,60	0,50	3,00	1,00	0,12	0,23
0,85	0,00	3,00	1,00	0,40	0,25
0,09	0,33	3,00	0,00	0,07	0,23
0,28	0,33	3,00	1,00	0,01	0,31
0,50	1,00	3,00	1,00	0,21	0,25
0,50	0,36	4,00	1,00	0,11	0,19
0,80	0,40	3,00	1,00	0,09	0,17
0,05	0,40	3,00	1,00	0,07	0,35
0,60	0,33	3,00	1,00	0,01	0,34
0,80	0,50	3,00	0,00	0,15	0,22
0,92	0,33	3,00	1,00	0,06	0,25
0,82	0,40	3,00	1,00	0,14	0,28
0,58	0,67	3,00	1,00	0,31	0,25
0,15	0,67	3,00	0,00	0,27	0,23
0,93	0,60	4,00	1,00	0,11	0,28
0,10	0,33	3,00	1,00	0,08	0,23
0,94	0,33	3,00	1,00	0,04	0,30
0,69	0,00	3,00	1,00	0,09	0,26
0,98	0,50	3,00	1,00	0,39	0,25
0,85	0,00	3,00	0,00	0,11	0,28
0,64	0,43	3,00	1,00	0,20	0,24
0,38	0,67	3,00	0,00	0,02	0,20
0,90	0,40	5,00	0,00	0,09	0,24
0,74	0,33	3,00	1,00	0,06	0,30
0,34	0,33	3,00	0,00	0,01	0,28
0,65	0,25	3,00	1,00	0,11	0,31
0,09	0,33	3,00	1,00	0,18	0,23
0,58	0,50	3,00	0,00	0,13	0,24
0,32	0,50	3,00	0,00	0,10	0,22
0,58	0,67	3,00	1,00	0,03	0,23

Kepemilikan institusional	Dewan komisaris	Komite audit	Kualitas audit	Profitabilitas	Tax avoidance
0,87	0,33	3,00	1,00	0,25	0,25
0,76	0,50	3,00	1,00	0,69	0,26
0,33	0,40	3,00	0,00	0,11	0,22
0,46	0,33	3,00	0,00	0,04	0,18
0,17	0,50	3,00	0,00	0,03	0,26
0,54	0,33	3,00	0,00	0,04	0,27
0,67	0,33	3,00	0,00	0,06	0,28
0,70	0,33	3,00	0,00	0,04	0,31
0,96	0,50	3,00	1,00	0,07	0,29
0,51	0,43	4,00	1,00	0,16	0,22
0,58	0,33	3,00	1,00	0,20	0,24
0,57	0,50	3,00	0,00	0,08	0,20
0,54	0,33	3,00	0,00	0,01	0,27
0,74	0,33	4,00	1,00	0,11	0,27
0,31	0,25	3,00	1,00	0,14	0,27
0,25	0,33	3,00	0,00	0,12	0,26
0,60	0,43	3,00	1,00	0,11	0,27
0,85	0,00	3,00	1,00	0,40	0,25
0,09	0,33	3,00	0,00	0,05	0,22
0,85	0,33	4,00	1,00	0,05	0,23
0,55	0,67	3,00	1,00	0,21	0,25
0,50	0,36	4,00	1,00	0,08	0,19
0,87	0,40	3,00	1,00	0,09	0,30
0,60	0,33	3,00	1,00	0,05	0,27
0,80	0,50	3,00	0,00	0,04	0,20
0,92	0,33	3,00	1,00	0,03	0,28
0,74	0,33	3,00	1,00	0,11	0,17
0,82	0,40	3,00	1,00	0,10	0,27
0,82	0,40	3,00	1,00	0,28	0,24
0,60	0,67	3,00	0,00	0,06	0,15
0,93	0,60	4,00	1,00	0,07	0,24
0,10	0,33	3,00	1,00	0,07	0,28
0,69	0,00	3,00	1,00	0,09	0,25
0,98	0,50	3,00	1,00	0,36	0,26
0,85	0,00	3,00	0,00	0,09	0,28
0,67	0,50	3,00	0,00	0,03	0,33
0,64	0,43	3,00	1,00	0,18	0,22
0,90	0,67	3,00	0,00	0,02	0,28
0,90	0,40	5,00	0,00	0,08	0,25

Kepemilikan institusional	Dewan komisaris	Komite audit	Kualitas audit	Profitabilitas	Tax avoidance
0,74	0,33	3,00	1,00	0,05	0,26
0,34	0,33	3,00	0,00	0,03	0,25
0,57	0,33	3,00	1,00	0,05	0,23
0,58	0,50	3,00	0,00	0,03	0,22
0,58	0,67	3,00	1,00	0,02	0,35
0,87	0,33	3,00	1,00	0,21	0,27
0,76	0,50	3,00	1,00	0,36	0,26
0,33	0,60	3,00	0,00	0,04	0,23
0,46	0,33	3,00	0,00	0,03	0,22
0,94	0,50	3,00	0,00	0,03	0,21
0,84	0,33	3,00	0,00	0,14	0,15
0,67	0,33	3,00	0,00	0,08	0,25
0,96	0,33	3,00	0,00	0,05	0,30
0,95	0,50	3,00	1,00	0,04	0,34
0,51	0,75	5,00	1,00	0,16	0,19
0,58	0,33	3,00	1,00	0,22	0,22
0,57	0,00	3,00	0,00	0,07	0,26
0,54	0,33	3,00	0,00	0,06	0,22
0,74	0,67	4,00	1,00	0,09	0,27
0,96	0,40	3,00	1,00	0,15	0,23
0,47	0,33	3,00	0,00	0,14	0,25
0,60	0,43	3,00	1,00	0,08	0,27
0,85	0,00	3,00	1,00	0,40	0,25

LAMPIRAN 3

Hasil uji dengan SPSS

STATISTIK DESKRIPTIF

	Mean	Std. Deviation	N
TA	.2505	.04140	137
KI	.6058	.25923	137
PDK	.3963	.17258	137
KA	3.1533	.51293	137
KAP	.5985	.49199	137
Prof	.1214	.10476	137

ASUMSI KLASIK

UJI MULTIKOLINEARITAS

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	KI	.893	1.120
	PDK	.975	1.025
	KA	.946	1.057
	KAP	.851	1.175
	Prof	.843	1.186

a. Dependent Variable: TA

UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		137
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.03874157
Most Extreme Differences	Absolute	.079
	Positive	.079
	Negative	-.056
Kolmogorov-Smirnov Z		.922
Asymp. Sig. (2-tailed)		.363

a. Test distribution is Normal.

UJI AUTOKORELASI

Runs Test

	Unstandardized Residual
Test Value ^a	.00251
Cases < Test Value	68
Cases >= Test Value	69
Total Cases	137
Number of Runs	65
Z	-.771
Asymp. Sig. (2-tailed)	.441

a. Median

UJI HETEROSKEDASTISITAS

Coefficients^a

Model		Sig.
1	(Constant)	.046
	KI	.845
	PDK	.418
	KA	.734
	KAP	.883
	Prof	.511

a. Dependent Variable: ABS_RES

UJI HASIL DAN HIPOTESIS

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.352 ^a	.124	.091	.03947	1.815

a. Predictors: (Constant), Prof, PDK, KA, KI, KAP

b. Dependent Variable: TA

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.029	5	.006	3.715	.004 ^a
	Residual	.204	131	.002		
	Total	.233	136			

a. Predictors: (Constant), Prof, PDK, KA, KI, KAP

b. Dependent Variable: TA

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.279	.023		12.221	.000
	KI	.021	.014	.132	1.523	.130
	PDK	-.033	.020	-.137	-1.659	.100
	KA	-.010	.007	-.122	-1.451	.149
	KAP	.022	.007	.265	2.996	.003
	Prof	-.084	.035	-.213	-2.396	.018

a. Dependent Variable: TA