

No.	Thn	Nm Pershn	MJ	K_INS	Uk_Pershn	Profit
1	2004	AKRA	-0,06035	0,8536	28,16	0,0714
2	2004	AQUA	0,08055	0,9099	27,23	0,1376
3	2004	ARNA	0,04704	0,8015	26,41	0,0874
4	2004	ASGR	0,03062	0,7687	27,07	0,0654
5	2004	AUTO	0,05238	0,8540	28,52	0,1067
6	2004	BATA	-0,06384	0,7878	26,29	0,1336
7	2004	CLPI	0,38781	0,8359	25,14	0,0786
8	2004	DLTA	-0,14266	0,5833	26,84	0,0848
9	2004	EKAD	0,0783	0,7832	24,87	0,0709
10	2004	FAST	-0,22168	0,7920	26,50	0,1111
11	2004	GGRM	0,06185	0,7212	30,66	0,0870
12	2004	HEXA	-0,10426	0,8129	27,18	0,1437
13	2004	IGAR	0,1712	0,6310	26,37	0,1103
14	2004	IKBI	-0,01495	0,9306	26,82	0,0165
15	2004	INDF	-0,08068	0,5153	30,38	0,0339
16	2004	INTA	-0,03123	0,6651	27,38	0,0070
17	2004	LION	0,13369	0,5770	25,71	0,1605
18	2004	LTLS	-0,03946	0,6303	27,99	0,0512
19	2004	MERK	-0,14857	0,7399	26,02	0,2856
20	2004	MLBI	-0,08191	0,8337	27,05	0,1545
21	2004	MRAT	-0,03973	0,8071	26,41	0,0447
22	2004	PYFA	0,00546	0,5385	24,98	0,0203
23	2004	RTX	0,00176	0,7753	26,50	0,0359
24	2004	SMSM	0,03984	0,6802	27,20	0,1081
25	2004	SOBI	-0,08669	0,6462	27,00	0,0794
26	2004	SQBI	-0,05866	0,9797	25,97	0,2117
27	2004	STTP	0,07426	0,6550	26,88	0,0608
28	2004	TBLA	-0,10874	0,7821	27,93	0,0121
29	2004	TIRA	-0,08447	0,9643	25,90	0,0575
30	2004	TMAS	-0,09712	0,8778	26,75	0,1298
31	2004	TOTO	0,01306	0,5515	27,29	0,0365
32	2004	TSPC	-0,06487	0,6628	28,39	0,1536
33	2004	UNTR	-0,1445	0,5645	29,54	0,1674
34	2004	DVLA	-0,0162	0,8950	26,79	0,1757
35	2004	FASW	0,02663	0,7768	28,60	0,0018
36	2004	KLBF	-0,02962	0,5769	28,74	0,1468
37	2005	AKRA	0,07291	0,7124	28,31	0,0703
38	2005	AQUA	-0,00472	0,9360	27,32	0,0901
39	2005	ARNA	-0,01053	0,7397	26,62	0,0996
40	2005	ASGR	-0,0876	0,7687	26,97	0,0695

41	2005	AUTO	0,03666	0,8672	28,74	0,1162
42	2005	BATA	-0,09509	0,8407	26,45	0,0820
43	2005	CLPI	0,27117	0,8314	25,40	0,0730
44	2005	DLTA	0,05098	0,5833	27,01	0,1052
45	2005	EKAD	-0,07007	0,7963	25,04	0,0690
46	2005	FAST	-0,17162	0,7932	26,66	0,1093
47	2005	GGRM	0,058	0,7212	30,73	0,0854
48	2005	IGAR	-0,05817	0,6310	26,34	0,0645
49	2005	IKBI	0,01073	0,9306	27,03	0,0433
50	2005	INDF	-0,02907	0,5153	30,32	0,0160
51	2005	INTA	-0,01117	0,8651	27,51	0,0203
52	2005	LION	0,00821	0,5770	25,83	0,1153
53	2005	LTLS	0,08023	0,6303	28,11	0,0425
54	2005	MERK	0,08684	0,7399	26,11	0,2646
55	2005	MLBI	-0,05346	0,8337	27,08	0,1513
56	2005	MRAT	-0,01494	0,8048	26,40	0,0293
57	2005	PYFA	0,05187	0,5385	25,06	0,0174
58	2005	RTX	-0,00089	0,7753	26,62	0,0579
59	2005	SMSM	-0,09992	0,6802	27,22	0,1077
60	2005	SOBI	0,1302	0,6462	27,11	0,0689
61	2005	SQBI	0,06325	0,9797	25,83	0,0548
62	2005	STTP	0,06361	0,7242	26,89	0,0223
63	2005	TBLA	-0,1444	0,7821	28,00	0,0043
64	2005	TIRA	-0,01091	0,9643	25,92	0,0185
65	2005	TMAS	-0,04184	0,8778	27,23	0,1889
66	2005	TOTO	0,07238	0,5520	27,47	0,0741
67	2005	TSPC	-0,00622	0,6633	28,48	0,1296
68	2005	UNTR	0,03735	0,5813	30,00	0,0999
69	2005	DVLA	-0,01382	0,8950	27,03	0,1300
70	2005	FASW	0,04462	0,7768	28,69	0,0020
71	2005	KLBF	0,03995	0,5416	29,18	0,1589
72	2006	AKRA	-0,02356	0,7124	28,50	0,0601
73	2006	AQUA	0,0376	0,9360	27,40	0,0619
74	2006	ARNA	0,05197	0,8614	26,89	0,0609
75	2006	ASGR	-0,10083	0,7687	27,09	0,095
76	2006	AUTO	-0,00529	0,8672	28,74	0,0948
77	2006	BATA	-0,21237	0,8388	26,33	0,0743
78	2006	CLPI	0,17434	0,8314	25,62	0,0575
79	2006	DLTA	0,06559	0,5833	27,08	0,076
80	2006	EKAD	0,09822	0,8025	25,04	0,0771
81	2006	FAST	-0,26175	0,7955	26,90	0,1425

82	2006	GGRM	-0,07603	0,7212	30,71	0,0464
83	2006	HEXA	-0,07115	0,7621	27,82	0,0327
84	2006	IGAR	-0,07685	0,6310	26,39	0,0436
85	2006	IKBI	-0,03706	0,9306	27,10	0,0752
86	2006	INDF	-0,03786	0,5153	30,41	0,0467
87	2006	INTA	0,05139	0,8651	27,45	0,0085
88	2006	LION	-0,05093	0,5770	25,96	0,11
89	2006	LTLS	-0,00604	0,6818	28,24	0,0294
90	2006	MERK	-0,04181	0,7399	26,37	0,3062
91	2006	MLBI	-0,09877	0,8337	27,14	0,1206
92	2006	MRAT	0,01676	0,8048	26,40	0,0312
93	2006	PYFA	0,10529	0,5385	25,14	0,0208
94	2006	RTX	0,13771	0,8396	27,00	0,0648
95	2006	SMSM	0,04599	0,6136	27,30	0,1018
96	2006	SOBI	0,07535	0,6462	27,19	0,0471
97	2006	SQBI	-0,01746	0,9797	26,06	0,2084
98	2006	STTP	0,00777	0,6609	26,87	0,0309
99	2006	TBLA	-0,17914	0,5957	28,35	0,0259
100	2006	TIRA	-0,08141	0,9643	26,22	0,0207
101	2006	TMAS	-0,11647	0,8778	27,44	0,0307
102	2006	TOTO	0,01532	0,5520	27,53	0,0878
103	2006	TSPC	0,00828	0,6856	28,54	0,1138
104	2006	UNTR	-0,04301	0,5845	30,05	0,0837
105	2006	DVLA	-0,02284	0,9266	27,05	0,0942
106	2006	FASW	0,09141	0,7768	28,86	0,0297
107	2006	KLBF	0,00228	0,5283	29,16	0,1653
108	2007	AKRA	0,06725	0,7124	28,88	0,0001
109	2007	AQUA	-0,00676	0,9360	27,52	0,075
110	2007	ARNA	0,0056	0,7459	27,17	0,0702
111	2007	ASGR	-0,0287	0,7687	27,16	0,1154
112	2007	AUTO	0,1175	0,8672	28,87	0,1345
113	2007	BATA	-0,08119	0,8492	26,53	0,1041
114	2007	CLPI	0,11991	0,6356	25,84	0,0582
115	2007	DLTA	-0,01955	0,5833	27,11	0,0816
116	2007	EKAD	0,0596	0,7938	25,17	0,0497
117	2007	FAST	-0,20834	0,7964	27,17	0,1629
118	2007	GGRM	0,0624	0,7212	30,81	0,0604
119	2007	HEXA	-0,07795	0,7621	27,96	0,0358
120	2007	IGAR	0,06132	0,6310	26,52	0,0639
121	2007	IKBI	0,05615	0,9306	27,10	0,1315
122	2007	INDF	-0,02622	0,5153	31,02	0,0463

123	2007	INTA	0,02938	0,8651	27,48	0,011
124	2007	LION	0,12969	0,5770	26,10	0,1171
125	2007	LTLS	0,07772	0,6303	28,39	0,048
126	2007	MERK	-0,00971	0,7399	26,53	0,2703
127	2007	MLBI	-0,18112	0,8337	27,16	0,1358
128	2007	MRAT	0,04263	0,8048	26,48	0,0352
129	2007	PYFA	0,05592	0,5385	25,28	0,0183
130	2007	RTX	0,08213	0,8396	27,09	0,0597
131	2007	SMSM	0,02662	0,6994	27,44	0,1067
132	2007	SOBI	0,14297	0,6991	27,44	0,1291
133	2007	SQBI	0,14588	0,9797	26,15	0,2294
134	2007	STTP	0,07134	0,6039	26,97	0,0301
135	2007	TBLA	0,13893	0,5734	28,53	0,04
136	2007	TIRA	-0,01592	0,9643	26,20	0,0096
137	2007	TMAS	-0,00735	0,8778	27,63	0,0282
138	2007	TOTO	0,02807	0,5534	27,54	0,0617
139	2007	TSPC	-0,0144	0,7092	28,65	0,1038
140	2007	UNTR	-0,04403	0,5845	30,20	0,1158
141	2007	DVLA	-0,08376	0,9266	27,05	0,089
142	2007	FASW	-0,11157	0,7768	28,96	0,0324
143	2007	KLBF	0,07048	0,5362	29,27	0,158
144	2008	AKRA	-0,04571	0,7111	29,22	0,0556
145	2008	AQUA	-0,0096	0,9360	27,63	0,0835
146	2008	ARNA	-0,00228	0,8538	27,32	0,075
147	2008	ASGR	-0,21368	0,7687	27,46	0,0743
148	2008	AUTO	0,02195	0,9391	29,01	0,1532
149	2008	DLTA	-0,14037	0,5833	27,27	0,1226
150	2008	FAST	-0,17371	0,7968	27,39	0,1596
151	2008	GGRM	-0,01618	0,7212	30,81	0,0781
152	2008	HEXA	0,01976	0,7621	28,24	0,1389
153	2008	IGAR	-0,087	0,6310	26,45	0,0324
154	2008	IKBI	0,04741	0,9306	27,18	0,1535
155	2008	INDF	-0,05866	0,5005	31,31	0,0454
156	2008	INTA	-0,02493	0,8651	27,76	0,0202
157	2008	LION	0,0191	0,5770	26,26	0,1495
158	2008	LTLS	0,27399	0,6303	28,88	0,058
159	2008	MERK	-0,03719	0,7399	26,65	0,2629
160	2008	MLBI	-0,30608	0,8337	27,57	0,2362
161	2008	MRAT	-0,03226	0,8048	26,59	0,0628
162	2008	PYFA	0,0469	0,5385	25,31	0,0234
163	2008	RTX	-0,04001	0,8146	27,09	0,0983

164	2008	SMSM	0,00578	0,6994	27,56	0,1092
165	2008	SOBI	0,17693	0,8511	27,74	0,1469
166	2008	SQBI	-0,34522	0,9797	26,41	0,3199
167	2008	STTP	0,08939	0,5676	27,16	0,0077
168	2008	TBLA	-0,1739	0,5786	28,66	0,0227
169	2008	TIRA	-0,16809	0,9643	26,16	0,0084
170	2008	TMAS	-0,07076	0,8778	27,89	0,1201
171	2008	TOTO	-0,10142	0,5534	27,66	0,0614
172	2008	TSPC	0,00078	0,9510	28,72	0,1102
173	2008	UNTR	-0,07511	0,5950	30,76	0,1175
174	2008	DVLA	-0,15287	0,9266	27,18	0,1111
175	2008	FASW	-0,22769	0,7768	28,94	0,0098
176	2008	KLBF	-0,02209	0,5537	29,37	0,1447

## Descriptives

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
MJ	176	-.34522	.38781	-.0112755	.10167858
K_INS	176	.5005	.9797	.744668	.1343394
Uk_Persh	176	24.87	31.31	27.4404	1.37158
PROFIT	176	.0001	.3199	.087843	.0621825
Valid N (listwise)	176				

## Normalitas sebelum outlier

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		MJ	K_INS	Uk_Persh	PROFIT
N		185	185	185	185
Normal Parameters(a,b)	Mean	-.0000003	.749184	27.4689	.096874
	Std. Deviation	.13159295	.1330613	1.37803	.0800041
Most Extreme Differences	Absolute	.137	.092	.119	.133
	Positive	.137	.092	.119	.133
	Negative	-.080	-.079	-.042	-.113
Kolmogorov-Smirnov Z		1.857	1.252	1.622	1.812
Asymp. Sig. (2-tailed)		.002	.087	.010	.003

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

## Normalitas sesudah outlier

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		MJ	K_INS	Uk_Persh	PROFIT
N		176	176	176	176
Normal Parameters(a,b)	Mean	-.0112755	.744668	27.4404	.087843
	Std. Deviation	.10167858	.1343394	1.37158	.0621825
Most Extreme Differences	Absolute	.066	.094	.127	.088
	Positive	.066	.094	.127	.088
	Negative	-.061	-.077	-.048	-.079
Kolmogorov-Smirnov Z		.869	1.242	1.684	1.169
Asymp. Sig. (2-tailed)		.437	.091	.007	.130

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

## Autokorelasi

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.039	.177		.223	.824
	K_INS	-.017	.060	-.023	-.277	.782
	Uk_Pershn	-.001	.006	-.015	-.189	.851
	PROFIT	.034	.124	.021	.272	.786
	RES_2	-.121	.079	-.121	-1.535	.127

a Dependent Variable: Unstandardized Residual

## Multikolinearitas

**Coefficients(a)**

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	K_INS	.910	1.099
	Uk_Pershn	.922	1.084
	PROFIT	.979	1.022

a Dependent Variable: MJ

## Heteroskedastisitas

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.110	.114		.968	.335
	K_INS	.036	.038	.074	.945	.346
	Uk_Pershn	-.003	.004	-.058	-.748	.455
	PROFIT	.144	.080	.136	1.793	.075

a Dependent Variable: ABS\_RES

## Uji Adjusted R Square

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.241(a)	.058	.042	.09953506

a Predictors: (Constant), PROFIT, Uk\_Pershn, K\_INS

## Uji F

**ANOVA(b)**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.105	3	.035	3.540	.016(a)
	Residual	1.704	172	.010		
	Total	1.809	175			

a Predictors: (Constant), PROFIT, Uk\_Pershn, K\_INS

b Dependent Variable: MJ

## Uji T

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.394	.174		2.261	.025
	K_INS	-.109	.059	-.144	-1.855	.065
	Uk_Pershn	-.011	.006	-.148	-1.924	.056
	PROFIT	-.256	.122	-.156	-2.092	.038

a. Dependent Variable: MJ



## DAFTAR NAMA PERUSAHAAN SAMPEL

NO	NAMA PERUSAHAAN	KODE
1	AKR CORPORINDO	AKRA
2	AQUA GOLDEN MISISIPI	AQUA
3	ARWANA CITRAMULIA	ARNA
4	ASTRA GRAPHIA	ASGR
5	ASTRA OTOPARTS	AUTO
6	SEPATU BATA	BATA
7	COLORPARK INDONESIA	CLPI
8	DELTA DJAKARTA	DLTA
9	EKADHARMA INTERNATIONAL	EKAD
10	FAST FOOD ID	FAST
11	GUDANG GARAM	GGRM
12	HEXINDO ADI	HEXA
13	KAGEO IGAR	IGAR
14	INDO KABEL INDONESIA	IKBI
15	INDOFOOD	INDF
16	INTRACO PENTA	INTA
17	LION METAL	LION
18	LAUTAN LUAS	LTLS
19	MERCK	MERK
20	MULTI BINTANG	MLBI
21	MUSTIKA RATU	MRAT
22	PYRIDAM FARMA	PYFA
23	RODA VIVATEX	RTX
24	SELAMAT SEMPURNA	SMSM
25	SORINI AGRO ASIA CORP	SOBI
26	BRISTOL-MYERS	SQBI
27	SIANTAR TOP	STTP
28	TUNAS BARU LAMPUNG	TBLA
29	TIRA AUSTENITE	TIRA
30	PELAYARAN TEMPURA MAS	TMAS
31	SURYA TOTO INDONESIA	TOTO
32	TEMPO SCAN PASIFIC	TSPC
33	UNITED TRACTORS	UNTR
34	DARYA VARIA LABORATORIA	DVLA
35	FAJAR SURYA WISESA	FASW
36	KALBEFARMA	KLBF
37	UNILEVER	UNVR