

# LAMPIRAN

### Daftar Sampel Perusahaan

No.	Kode	Nama Perusahaan
1	ADES	Akasha Wira International Tbk
2	BUDI	Budi Starch & Sweetener Tbk
3	CAMP	Campina ice Cream Industry Tbk
4	CEKA	Wilmar Cahaya Indonesia Tbk
5	CLEO	Sariguna Primatirta Tbk
6	DLTA	Delta Djakarta Tbk
7	GOOD	Garudafood Putra Putri Jaya Tbk
8	HOKI	Buyung Poetra Sembada Tbk
9	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk
10	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk
11	MLBI	Multi Bintang Indonesia Tbk
12	ROTI	Nippon Indosari Corpindo Tbk
13	SKBM	Sekar Bumi Tbk
14	SKLT	Sekar Laut Tbk
15	ULTJ	Ultra Jaya Milk Industry & Trading Company Tbk
16	GGRM	Gudang Garam Tbk
17	HMSP	H.M Sampoerna Tbk
18	WIIM	Wismilak Inti Makmur Tbk
19	DVLA	Darya-Varia Laboratoria Tbk
20	KAEF	Kimia Farma Tbk
21	KLBF	Kalbe Farma Tbk
22	MERK	Merck Tbk
23	PEHA	Phapros Tbk
24	PYFA	Pyridam Farma Tbk
25	SIDO	Industri Jamu dan Farmasi Sido Muncul Tbk
26	TSPC	Tempo Scan Pacific Tbk
27	KINO	Kino Indonesia Tbk
28	WOOD	Integra Indocabinet Tbk
29	HRTA	Hartadinata Abadi Tbk
30	INTP	Indocement Tunggal Prakarsa Tbk
31	SMBR	Semen Baturaja (Persero) Tbk
32	WTON	Wijaya Karya Beton Tbk
33	ARNA	Arwana Citramulia Tbk
34	MARK	Mark Dynamics Indonesia Tbk
35	BTON	Betonjaya Manunggal Tbk
36	INAI	Indal Aluminium Industry Tbk

37	ISSP	Steel Pipe Industry of Indonesia Tbk
38	AGII	Aneka Gas Industri Tbk
39	INCI	Intanwijaya Internasional Tbk
40	MOLI	Madusari Murni Indah Tbk
41	SRSN	Indo Acidatama Tbk
42	AKPI	Argha Karya Prima Industry Tbk
43	IGAR	Champion Pasific Indonesia Tbk
44	PBID	Panca Budi Idaman Tbk
45	TALF	Tunas Alfin Tbk
46	CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk
47	SIPD	Sierad Produce Tbk
48	ALDO	Alkindo Naratama Tbk
49	FASW	Fajar Surya Wisesa Tbk
50	KDSI	Kedawung Setia Industrial Tbk
51	SPMA	Suparma Tbk
52	KMTR	Kirana Megatara Tbk
53	INDS	Indospring Tbk
54	LPIN	Multi Prima Sejahtera Tbk
55	SMSM	Selamat Sempurna Tbk
56	STAR	Star Petrochem Tbk
57	CAKK	Cahayaputra Asa Keramik Tbk
58	ALKA	Alakasa Industrindo Tbk
59	EKAD	Ekadharma International Tbk
60	IMPC	Impack Pratama Industri Tbk
61	COCO	Wahana Interfood Nusantara Tbk
62	MYOR	Mayora Indah Tbk
63	STTP	Siantar Top Tbk
64	UNVR	Unilever Indonesia Tbk

### Data Sampel Manajemen Pajak (ETR)

No.	Kode Sampel	ETR			
		2018	2019	2020	2021
1	ADES	0.244	0.239	0.191	0.213
2	BUDI	0.297	0.237	0.032	0.195
3	CAMP	0.263	0.229	0.225	0.207
4	CEKA	0.249	0.244	0.219	0.208
5	CLEO	0.222	0.241	0.213	0.214
6	DLTA	0.234	0.229	0.250	0.220
7	GOOD	0.270	0.249	0.279	0.221
8	HOKI	0.253	0.270	0.252	0.304
9	ICBP	0.277	0.279	0.255	0.205
10	INDF	0.334	0.325	0.296	0.225
11	MLBI	0.267	0.259	0.280	0.241
12	ROTI	0.320	0.319	0.051	0.252
13	SKBM	0.236	0.815	0.601	0.327
14	SKLT	0.192	0.208	0.236	0.169
15	ULTJ	0.261	0.247	0.219	0.172
16	GGRM	0.256	0.249	0.209	0.231
17	HMSP	0.246	0.249	0.231	0.220
18	WIIM	0.277	0.363	0.198	0.177
19	DVLA	0.265	0.264	0.243	0.307
20	KAEF	0.292	0.585	0.722	0.262
21	KLBF	0.245	0.254	0.228	0.220
22	MERK	0.256	0.378	0.322	0.309
23	PEHA	0.249	0.211	0.241	0.124
24	PYFA	0.254	0.254	0.254	0.378
25	SIDO	0.235	0.248	0.221	0.218
26	TSPC	0.257	0.253	0.216	0.201
27	KINO	0.251	0.189	0.159	0.208
28	WOOD	0.254	0.231	0.221	0.228
29	HRTA	0.256	0.250	0.216	0.217
30	INTP	0.182	0.193	0.159	0.199
31	SMBR	0.477	0.653	0.699	0.242
32	WTON	0.214	0.185	0.056	0.035
33	ARNA	0.253	0.254	0.224	0.219
34	MARK	0.264	0.259	0.228	0.224
35	BTON	0.188	0.527	0.045	0.233
36	INAI	0.375	0.303	0.848	0.868
37	ISSP	0.183	0.204	0.134	0.263
38	AGII	0.225	0.251	0.038	0.233
39	INCI	0.243	0.234	0.217	0.200

40	MOLI	0.270	0.261	0.248	0.342
41	SRSN	0.238	0.249	0.277	0.177
42	AKPI	0.300	0.308	0.623	0.333
43	IGAR	0.277	0.272	0.269	0.235
44	PBID	0.227	0.249	0.236	0.216
45	TALF	0.274	0.305	0.359	0.279
46	CPIN	0.230	0.210	0.193	0.219
47	SIPD	0.237	0.275	0.760	1.444
48	ALDO	0.273	0.256	0.222	0.223
49	FASW	0.293	0.206	0.026	0.265
50	KDSI	0.262	0.325	0.275	0.264
51	SPMA	0.416	0.155	0.169	0.220
52	KMTR	0.960	0.648	0.343	0.363
53	INDS	0.252	0.220	0.220	0.260
54	LPIN	0.068	0.046	0.198	0.081
55	SMSM	0.235	0.223	0.212	0.210
56	STAR	0.971	0.712	0.002	0.007
57	CAKK	0.251	0.489	0.937	0.305
58	ALKA	0.001	0.260	0.183	0.011
59	EKAD	0.270	0.308	0.223	0.212
60	IMPC	0.102	0.305	0.340	0.252
61	COCO	0.263	0.261	0.263	0.206
62	MYOR	0.261	0.246	0.218	0.218
63	STTP	0.214	0.205	0.187	0.193
64	UNVR	0.252	0.253	0.222	0.232

### Data Sampel Profitabilitas (ROA) dan Leverage (LEV)

No.	Kode Sampel	ROA				LEV			
		2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
1	ADES	0.060	0.102	0.142	0.204	0.453	0.309	0.269	0.256
2	BUDI	0.015	0.021	0.023	0.031	0.639	0.572	0.554	0.536
3	CAMP	0.062	0.073	0.041	0.087	0.118	0.115	0.115	0.108
4	CEKA	0.079	0.155	0.116	0.110	0.165	0.188	0.195	0.183
5	CLEO	0.076	0.105	0.101	0.134	0.238	0.385	0.317	0.257
6	DLTA	0.222	0.223	0.101	0.144	0.157	0.149	0.168	0.228
7	GOOD	0.101	0.086	0.037	0.073	0.409	0.454	0.557	0.552
8	HOKI	0.119	0.122	0.042	0.013	0.258	0.244	0.269	0.324
9	ICBP	0.136	0.138	0.072	0.067	0.339	0.311	0.514	0.537
10	INDF	0.051	0.061	0.054	0.062	0.483	0.437	0.515	0.517
11	MLBI	0.424	0.416	0.098	0.228	0.596	0.604	0.507	0.624
12	ROTI	0.029	0.051	0.038	0.067	0.336	0.339	0.275	0.320

13	SKBM	0.009	0.001	0.003	0.015	0.413	0.431	0.456	0.496
14	SKLT	0.043	0.057	0.055	0.095	0.546	0.519	0.474	0.391
15	ULTJ	0.126	0.157	0.127	0.172	0.141	0.144	0.454	0.306
16	GGRM	0.113	0.138	0.098	0.062	0.347	0.352	0.252	0.341
17	HMSP	0.291	0.270	0.173	0.134	0.241	0.299	0.391	0.450
18	WIIM	0.041	0.021	0.107	0.094	0.199	0.205	0.265	0.303
19	DVLA	0.119	0.121	0.082	0.070	0.287	0.286	0.332	0.338
20	KAEF	0.047	0.001	0.001	0.016	0.634	0.596	0.595	0.593
21	KLBF	0.138	0.125	0.124	0.126	0.157	0.176	0.190	0.171
22	MERK	0.921	0.087	0.077	0.128	0.590	0.341	0.341	0.333
23	PEHA	0.071	0.049	0.025	0.006	0.577	0.608	0.613	0.597
24	PYFA	0.045	0.049	0.097	0.007	0.364	0.346	0.310	0.793
25	SIDO	0.199	0.228	0.243	0.310	0.130	0.134	0.163	0.147
26	TSPC	0.069	0.071	0.092	0.091	0.310	0.308	0.300	0.287
27	KINO	0.042	0.110	0.022	0.019	0.391	0.424	0.510	0.502
28	WOOD	0.053	0.040	0.054	0.079	0.466	0.510	0.495	0.464
29	HRTA	0.080	0.065	0.060	0.056	0.289	0.476	0.520	0.564
30	INTP	0.041	0.066	0.066	0.068	0.164	0.167	0.189	0.211
31	SMBR	0.014	0.005	0.002	0.009	0.373	0.375	0.406	0.404
32	WTON	0.055	0.049	0.014	0.009	0.647	0.661	0.602	0.614
33	ARNA	0.096	0.121	0.166	0.212	0.337	0.346	0.338	0.299
34	MARK	0.257	0.199	0.200	0.364	0.253	0.322	0.431	0.310
35	BTON	0.128	0.006	0.019	0.036	0.157	0.201	0.197	0.269
36	INAI	0.029	0.028	0.003	0.003	0.783	0.737	0.770	0.749
37	ISSP	0.008	0.029	0.029	0.068	0.551	0.518	0.451	0.466
38	AGII	0.017	0.015	0.014	0.026	0.526	0.530	0.525	0.561
39	INCI	0.043	0.034	0.068	0.022	0.182	0.161	0.171	0.257
40	MOLI	0.050	0.033	0.035	0.017	0.378	0.369	0.390	0.343
41	SRSN	0.056	0.055	0.049	0.031	0.304	0.340	0.352	0.293
42	AKPI	0.021	0.020	0.025	0.044	0.598	0.552	0.503	0.561
43	IGAR	0.078	0.099	0.091	0.129	0.153	0.131	0.109	0.146
44	PBID	0.130	0.096	0.154	0.147	0.327	0.287	0.203	0.187
45	TALF	0.046	0.021	0.013	0.014	0.202	0.241	0.308	0.333
46	CPIN	0.165	0.124	0.123	0.102	0.299	0.282	0.251	0.290
47	SIPD	0.012	0.032	0.005	0.005	0.616	0.629	0.656	0.669
48	ALDO	0.048	0.085	0.069	0.083	0.498	0.423	0.381	0.419
49	FASW	0.128	0.090	0.031	0.046	0.609	0.564	0.602	0.617
50	KDSI	0.055	0.051	0.048	0.054	0.601	0.515	0.467	0.466
51	SPMA	0.036	0.055	0.070	0.107	0.444	0.419	0.339	0.339
52	KMTR	0.000	0.004	0.039	0.015	0.589	0.554	0.596	0.635
53	INDS	0.045	0.036	0.021	0.050	0.116	0.092	0.093	0.159
54	LPIN	0.109	0.092	0.020	0.075	0.093	0.067	0.082	0.086
55	SMSM	0.226	0.206	0.160	0.188	0.232	0.214	0.215	0.247
56	STAR	0.000	0.003	0.012	0.021	0.202	0.155	0.003	0.004
57	CAKK	0.040	0.006	0.000	0.028	0.328	0.328	0.365	0.455

58	ALKA	0.035	0.012	0.016	0.035	0.845	0.827	0.749	0.742
59	EKAD	0.087	0.080	0.089	0.093	0.151	0.119	0.120	0.116
60	IMPC	0.045	0.037	0.043	0.072	0.421	0.437	0.456	0.414
61	COCO	0.019	0.032	0.010	0.023	0.691	0.563	0.575	0.410
62	MYOR	0.100	0.107	0.106	0.061	0.514	0.480	0.430	0.430
63	STTP	0.097	0.167	0.182	0.158	0.374	0.255	0.225	0.158
64	UNVR	0.447	0.358	0.349	0.302	0.637	0.744	0.760	0.773

### Data Sampel Capital Intensity Ratio (CIR) dan Komisaris Independen (KI)

No.	Kode Sampel	CIR				KI			
		2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
1	ADES	0.587	0.573	0.431	0.484	0.333	0.333	0.333	0.333
2	BUDI	0.566	0.620	0.581	0.559	0.333	0.333	0.333	0.333
3	CAMP	0.338	0.315	0.308	0.254	0.333	0.333	0.333	0.333
4	CEKA	0.308	0.234	0.192	0.200	0.333	0.333	0.333	0.333
5	CLEO	0.762	0.807	0.806	0.792	0.333	0.333	0.333	0.333
6	DLTA	0.091	0.093	0.099	0.103	0.400	0.400	0.400	0.400
7	GOOD	0.627	0.605	0.652	0.614	0.333	0.400	0.400	0.400
8	HOKI	0.353	0.430	0.533	0.545	0.333	0.333	0.333	0.333
9	ICBP	0.589	0.571	0.800	0.712	0.500	0.500	0.500	0.500
10	INDF	0.655	0.674	0.765	0.698	0.375	0.375	0.375	0.375
11	MLBI	0.575	0.599	0.591	0.575	0.500	0.500	0.500	0.500
12	ROTI	0.573	0.600	0.652	0.694	0.333	0.333	0.333	0.333
13	SKBM	0.519	0.511	0.461	0.412	0.333	0.333	0.333	0.333
14	SKLT	0.523	0.522	0.509	0.513	0.333	0.333	0.333	0.333
15	ULTJ	0.497	0.438	0.361	0.346	0.333	0.500	0.500	0.500
16	GGRM	0.345	0.338	0.366	0.341	0.500	0.500	0.500	0.500
17	HMSP	0.188	0.181	0.173	0.222	0.333	0.444	0.500	0.500
18	WIIM	0.292	0.270	0.202	0.159	0.333	0.333	0.333	0.333
19	DVLA	0.285	0.300	0.295	0.268	0.429	0.429	0.500	0.400
20	KAEF	0.437	0.600	0.653	0.645	0.400	0.400	0.250	0.500
21	KLBF	0.413	0.446	0.421	0.388	0.333	0.429	0.429	0.429
22	MERK	0.229	0.251	0.270	0.252	0.500	0.500	0.500	0.500
23	PEHA	0.460	0.428	0.486	0.484	0.500	0.500	0.500	0.500
24	PYFA	0.511	0.497	0.434	0.595	0.500	0.500	0.500	0.500
25	SIDO	0.538	0.515	0.467	0.448	0.400	0.400	0.500	0.500
26	TSPC	0.348	0.351	0.347	0.353	0.600	0.400	0.600	0.600
27	KINO	0.450	0.503	0.512	0.552	0.500	0.500	0.500	0.500
28	WOOD	0.493	0.447	0.413	0.366	0.500	0.500	0.500	0.500
29	HRTA	0.069	0.050	0.057	0.051	0.333	0.333	0.333	0.333
30	INTP	0.557	0.537	0.550	0.566	0.333	0.333	0.429	0.429

31	SMBR	0.755	0.808	0.808	0.775	0.400	0.400	0.500	0.500
32	WTON	0.339	0.307	0.383	0.385	0.500	0.429	0.400	0.400
33	ARNA	0.499	0.458	0.400	0.353	0.500	0.500	0.500	0.500
34	MARK	0.490	0.479	0.504	0.457	0.500	0.500	0.500	0.500
35	BTON	0.190	0.180	0.171	0.136	0.500	0.500	0.500	0.500
36	INAI	0.248	0.271	0.215	0.282	0.333	0.333	0.333	0.333
37	ISSP	0.439	0.448	0.488	0.377	0.333	0.333	0.250	0.250
38	AGII	0.761	0.758	0.771	0.750	0.333	0.333	0.400	0.333
39	INCI	0.511	0.499	0.470	0.412	0.333	0.333	0.333	0.500
40	MOLI	0.418	0.467	0.514	0.505	0.286	0.333	0.333	0.333
41	SRSN	0.347	0.310	0.361	0.386	0.375	0.333	0.333	0.333
42	AKPI	0.598	0.608	0.656	0.609	0.333	0.333	0.333	0.333
43	IGAR	0.270	0.277	0.234	0.179	0.333	0.333	0.333	0.333
44	PBID	0.264	0.337	0.386	0.424	0.500	0.333	0.500	0.500
45	TALF	0.575	0.647	0.667	0.668	0.333	0.333	0.333	0.333
46	CPIN	0.490	0.547	0.566	0.557	0.333	0.333	0.333	0.333
47	SIPD	0.472	0.400	0.365	0.340	0.333	0.333	0.500	0.500
48	ALDO	0.428	0.430	0.437	0.413	0.333	0.333	0.333	0.333
49	FASW	0.678	0.754	0.760	0.680	0.333	0.375	0.333	0.333
50	KDSI	0.408	0.498	0.467	0.405	0.333	0.333	0.333	0.333
51	SPMA	0.611	0.614	0.721	0.634	0.600	0.600	0.667	0.750
52	KMTR	0.420	0.489	0.340	0.294	0.375	0.375	0.333	0.333
53	INDS	0.543	0.662	0.645	0.557	0.333	0.333	0.333	0.500
54	LPIN	0.544	0.567	0.551	0.643	0.333	0.667	0.333	0.333
55	SMSM	0.338	0.312	0.320	0.278	0.500	0.500	0.500	0.500
56	STAR	0.460	0.001	0.002	0.002	0.500	0.500	0.500	0.500
57	CAKK	0.607	0.664	0.735	0.761	0.500	0.500	0.500	0.500
58	ALKA	0.040	0.031	0.026	0.023	0.333	0.333	0.333	0.333
59	EKAD	0.459	0.498	0.489	0.448	0.500	0.500	0.500	0.500
60	IMPC	0.485	0.530	0.532	0.517	0.333	0.333	0.333	0.333
61	COCO	0.450	0.417	0.386	0.261	0.500	0.500	0.500	0.500
62	MYOR	0.281	0.329	0.351	0.349	0.400	0.400	0.400	0.400
63	STTP	0.525	0.596	0.563	0.495	0.500	0.500	0.500	0.500
64	UNVR	0.594	0.587	0.570	0.599	0.800	0.800	0.833	0.833



## Lampiran Output SPSS

### Hasil Uji Deskriptif

#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Profitabilitas	256	.000	.921	.08673	.094347
Leverage	256	.003	.845	.38090	.181940
Capital Intensity Ratio	256	.001	.808	.44995	.182144
Komisaris Independen	256	.250	.833	.41611	.100382
Ukuran Perusahaan	256	12.00	19.00	14.8464	1.47347
Manajemen Pajak	256	.001	1.444	.27141	.162924
Valid N (listwise)	256				

### Hasil Uji Statistik Non-Parametik Kolomogorov-Smirov (K-S)

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		256
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	.15667757
Most Extreme Differences	Absolute	.246
	Positive	.246
	Negative	-.142
Test Statistic		.246
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

### Hasil Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		226
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	-.0201784
	Std. Deviation	.05943372
Most Extreme Differences	Absolute	.047
	Positive	.046
	Negative	-.047
Test Statistic		.047
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

- a. Test distribution is Normal.  
 b. Calculated from data.  
 c. Lilliefors Significance Correction.  
 d. This is a lower bound of the true significance.

### Hasil Uji Multikolinearitas

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	.268	.036		7.473	.000		
Profitabilitas	-.055	.040	-.099	-1.357	.176	.787	1.271
Leverage	.068	.021	.220	3.267	.001	.926	1.080
Capital Intensity Ratio	.020	.021	.063	.931	.353	.919	1.088
Komisaris Independen	-.017	.038	-.034	-.460	.646	.791	1.264
Ukuran Perusahaan	-.003	.002	-.082	-1.200	.231	.912	1.096

a. Dependent Variable: Manajemen Pajak

### Hasil Uji Autokorelasi

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.270 <sup>a</sup>	.073	.052	.051406	2.073

a. Predictors: (Constant), Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, Capital Intensity Ratio, Komisaris Independen

b. Dependent Variable: Manajemen Pajak

### Hasil Uji Heteroskedastisitas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	.058	.025		2.357	.019
Profitabilitas	-.067	.028	-.176	-2.402	.017
Leverage	.015	.014	.071	1.052	.294
Capital Intensity Ratio	.030	.015	.138	2.032	.043
Komisaris Independen	-.006	.026	-.017	-.235	.815
Ukuran Perusahaan	-.002	.002	-.091	-1.335	.183

a. Dependent Variable: ABS\_RES

### Hasil Uji Heterokedatisitas setelah perbaikan dengan Ln

Coefficients <sup>a</sup>					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.298	.110		2.694	.008
Profitabilitas	-.240	.124	-.143	-1.937	.054
Leverage	.004	.064	.004	.066	.948
Capital Intensity Ratio	.121	.065	.127	1.866	.063
Komisaris Independen	-.073	.117	-.046	-.621	.535
Ukuran Perusahaan	-.010	.007	-.096	-1.400	.163

a. Dependent Variable: ABS\_RES2

### Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients <sup>a</sup>					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.268	.036		7.473	.000
Profitabilitas	-.055	.040	-.099	-1.357	.176
Leverage	.068	.021	.220	3.267	.001
Capital Intensity Ratio	.020	.021	.063	.931	.353
Komisaris Independen	-.017	.038	-.034	-.460	.646
Ukuran Perusahaan	-.003	.002	-.082	-1.200	.231

a. Dependent Variable: Manajemen Pajak

### Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ )

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.270 <sup>a</sup>	.073	.052	.051406

a. Predictors: (Constant), Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, Capital Intensity Ratio, Komisaris Independen

### Hasil Uji F

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.046	5	.009	3.463	.005 <sup>b</sup>
	Residual	.581	220	.003		
	Total	.627	225			

a. Dependent Variable: Manajemen Pajak

b. Predictors: (Constant), Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, Capital Intensity Ratio, Komisaris Independen

### Hasil Uji t

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	.268	.036		7.473	.000
	Profitabilitas	-.055	.040	-.099	-1.357	.176
	Leverage	.068	.021	.220	3.267	.001
	Capital Intensity Ratio	.020	.021	.063	.931	.353
	Komisaris Independen	-.017	.038	-.034	-.460	.646
	Ukuran Perusahaan	-.003	.002	-.082	-1.200	.231

a. Dependent Variable: Manajemen Pajak