

LAMPIRAN

Lampiran 1. Input Olah Data

No.	Kode	Perputaran Persediaan (X1)	Perputaran Piutang (X2)	Perputaran Modal Kerja (X3)	Pertumbuhan Penjualan (X4)	Profitabilitas (Y)
1	APLN	0,644	4,004	0,485	0,081	0,042
2	ASRI	1,423	34,182	1,139	-0,014	0,070
3	BAPA	0,147	134,357	0,348	0,132	0,040
4	BEST	0,697	14,474	0,672	-0,370	0,107
5	BIPP	75,436	22,373	2,634	0,713	0,032
6	BKDP	0,314	2,825	0,446	8,433	0,009
7	BSDE	0,275	56,711	0,479	-0,030	0,142
8	COWL	8,126	8,772	1,186	0,712	0,045
9	CTRA	0,468	9,715	0,554	0,250	0,077
10	DART	1,194	16,680	1,445	0,553	0,080
11	DILD	0,520	15,317	0,740	0,211	0,048
12	DUTI	0,201	29,460	0,430	-0,038	0,087
13	ELTY	0,439	2,553	0,332	-0,506	0,032
14	EMDE	0,464	1,968	0,490	0,383	0,038
15	FMII	0,234	9,461	0,267	-0,123	0,005
16	GAMA	0,211	3,722	0,280	0,243	0,034
17	GMTD	0,139	138,736	0,297	0,052	0,079
18	GPRA	0,345	3,064	0,507	0,090	0,060
19	GWSA	0,063	11,508	0,209	0,915	0,075
20	JRPT	0,527	51,971	0,841	0,472	0,107
21	KIJA	2,343	10,711	0,543	0,022	0,046
22	LPCK	0,255	28,451	0,489	0,350	0,196
23	LPKR	0,378	13,531	0,389	0,748	0,083
24	MDLN	1,341	7,232	1,378	0,633	0,068
25	MKPI	76,086	19,980	1,062	0,156	0,101
26	MTLA	0,399	4,635	0,605	0,307	0,095
27	MTSM	1,123	42,022	0,288	-0,463	-0,012
28	NIRO	0,236	15,426	0,321	-0,069	-0,036
29	OMRE	5,188	12,580	2,117	-0,021	0,131
30	PLIN	4,769	11,703	1,324	0,092	0,079
31	PUDP	0,449	18,325	0,594	-0,110	0,037

32	PWON	1,025	18,786	0,703	0,278	0,155
33	RBMS	0,725	6,682	0,510	1,397	0,019
34	RDTX	70,892	7,692	2,346	0,032	0,142
35	RODA	0,735	12,830	0,502	0,070	0,169
36	SCBD	8,728	2,171	0,835	-0,647	0,024
37	SMDM	0,293	19,955	0,385	0,265	0,014
38	SMRA	0,820	41,812	0,976	0,303	0,090
39	TARA	0,760	4,019	0,230	-0,488	0,001
40	APLN	0,647	8,401	0,610	0,127	0,045
41	ASRI	0,629	22,292	1,031	-0,233	0,037
42	BAPA	0,062	78,121	0,188	-0,469	0,007
43	BEST	0,550	9,737	0,455	-0,182	0,046
44	BIPP	43,998	21,293	0,898	0,131	0,094
45	BKDP	1,194	3,850	1,349	-0,440	-0,036
46	BSDE	0,240	49,578	0,370	0,114	0,065
47	COWL	0,431	8,971	1,000	0,030	-0,076
48	CTRA	0,503	9,170	0,599	0,184	0,066
49	DART	2,220	5,197	1,713	-0,346	0,031
50	DILD	0,575	12,544	0,752	0,204	0,041
51	DUTI	0,182	36,809	0,388	0,093	0,074
52	ELTY	0,372	2,385	0,282	-0,117	-0,049
53	EMDE	0,403	2,412	0,583	0,045	0,051
54	FMII	0,407	47,083	0,735	4,369	0,273
55	GAMA	0,232	4,092	0,253	-0,223	0,004
56	GMTD	0,036	325,673	0,584	0,008	0,093
57	GPRA	0,172	2,181	0,306	-0,264	0,046
58	GWSA	0,045	4,218	0,103	-0,524	0,186
59	JRPT	0,399	36,795	0,736	0,110	0,115
60	KIJA	2,546	9,385	0,472	0,122	0,034
61	LPCK	0,334	15,411	0,495	0,183	0,167
62	LPKR	0,234	7,470	0,265	-0,236	0,025
63	MDLN	1,512	2,969	0,906	0,003	0,068
64	MKPI	159,426	31,118	0,984	0,814	0,156
65	MTLA	0,285	3,969	0,541	-0,026	0,066
66	MTSM	0,668	96,656	0,358	0,124	-0,053
67	NIRO	2,826	25,551	0,427	1,058	-0,013
68	OMRE	6,108	29,012	2,302	0,060	0,064
69	PLIN	7,944	12,460	1,318	0,081	0,060
70	PUDP	0,809	29,619	0,795	0,613	0,062

71	PWON	0,868	17,432	0,855	0,194	0,075
72	RBMS	0,320	2,681	0,259	-0,655	0,181
73	RDTX	215,247	6,815	1,074	-0,021	0,138
74	RODA	0,555	7,007	0,750	0,541	0,148
75	SCBD	8,127	2,364	1,196	0,053	0,029
76	SMDM	0,373	30,436	0,572	0,387	0,024
77	SMRA	0,552	50,586	0,771	0,054	0,057
78	TARA	0,929	7,348	0,521	0,966	0,001
79	APLN	0,645	10,262	0,735	0,006	0,037
80	ASRI	1,035	18,235	0,881	-0,024	0,039
81	BAPA	0,084	210,308	0,256	0,409	0,010
82	BEST	0,287	4,856	0,446	0,200	0,065
83	BIPP	59,141	20,880	1,151	0,020	0,017
84	BKDP	0,787	55,361	1,063	-0,128	0,034
85	BSDE	0,247	24,022	0,399	0,050	0,053
86	COWL	0,437	39,086	0,965	-0,023	-0,007
87	CTRA	0,434	7,440	0,492	-0,103	0,040
88	DART	4,077	4,876	1,936	-0,104	0,032
89	DILD	0,600	11,343	0,750	0,034	0,025
90	DUTI	0,222	36,005	0,489	0,197	0,087
91	ELTY	0,701	2,680	0,273	0,210	0,039
92	EMDE	0,344	2,557	0,447	0,016	0,048
93	FMII	0,618	89,825	1,063	0,683	0,359
94	GAMA	0,081	1,774	0,111	-0,552	0,001
95	GMTD	0,034	396,503	0,236	-0,091	0,071
96	GPRA	0,196	2,356	0,307	0,031	0,030
97	GWSA	0,064	5,870	0,174	0,689	0,030
98	JRPT	0,396	36,075	0,785	0,107	0,120
99	KIJA	1,673	5,421	0,393	-0,067	0,040
100	LPCK	0,272	7,823	0,337	-0,271	0,095
101	LPKR	0,258	6,471	0,281	0,183	0,027
102	MDLN	0,689	1,893	0,629	-0,135	0,034
103	MKPI	178,990	28,924	1,082	0,225	0,181
104	MTLA	0,260	5,551	0,526	0,050	0,080
105	MTSM	1,994	51,887	0,400	0,052	-0,028
106	NIRO	1,055	8,702	0,177	-0,478	-0,008
107	OMRE	6,384	15,819	1,133	-0,076	0,075
108	PLIN	7,000	12,502	1,991	0,009	0,158
109	PUDP	3,746	29,501	0,570	0,055	0,043

110	PWON	0,730	21,364	0,790	0,047	0,086
111	RBMS	0,394	3,811	0,274	0,057	0,039
112	RDTX	88,272	7,940	0,716	-0,036	0,124
113	RODA	0,349	2,660	0,368	-0,513	0,018
114	SCBD	7,905	5,733	2,186	0,028	0,059
115	SMDM	0,372	26,210	0,602	-0,144	0,007
116	SMRA	0,506	15,760	0,621	-0,040	0,029
117	TARA	1,752	5,405	0,374	-0,546	0,002
118	APLN	0,974	6,114	0,747	0,172	0,065
119	ASRI	1,604	20,683	1,690	0,442	0,067
120	BAPA	0,121	290,191	0,359	0,365	0,074
121	BEST	0,308	3,449	0,492	0,220	0,085
122	BIPP	86,929	17,065	0,917	-0,045	0,014
123	BKDP	0,999	21,601	0,830	-0,176	-0,055
124	BSDE	0,349	23,230	0,576	0,587	0,112
125	COWL	0,338	7,425	0,708	-0,078	-0,019
126	CTRA	0,361	6,799	0,425	-0,044	0,032
127	DART	8,501	3,077	1,247	-0,409	0,005
128	DILD	0,526	13,045	0,611	-0,032	0,021
129	DUTI	0,161	29,830	0,386	-0,149	0,061
130	ELTY	0,443	1,661	0,198	-0,266	-0,019
131	EMDE	0,155	2,507	0,320	0,200	0,057
132	FMII	0,035	69,237	0,124	-0,912	0,011
133	GAMA	0,097	1,816	0,122	0,240	0,000
134	GMTD	0,290	254,638	0,478	-0,182	0,055
135	GPRA	0,170	2,116	0,293	-0,145	0,025
136	GWSA	0,040	4,503	0,094	-0,399	0,026
137	JRPT	0,365	32,641	0,697	0,010	0,118
138	KIJA	1,686	5,555	0,390	0,022	0,013
139	LPCK	0,103	6,929	0,149	-0,028	0,030
140	LPKR	0,217	5,417	0,246	0,050	0,015
141	MDLN	0,977	3,424	1,012	0,296	0,042
142	MKPI	175,759	24,214	1,207	-0,009	0,175
143	MTLA	0,262	5,080	0,496	0,105	0,113
144	MTSM	1,854	35,020	0,518	-0,010	0,060
145	NIRO	7,139	8,622	0,200	0,445	0,001
146	OMRE	7,706	11,589	0,888	-0,221	-0,016
147	PLIN	6,652	11,530	1,673	-0,030	0,062
148	PUDP	0,695	19,521	0,776	-0,055	0,012

149	PWON	0,629	18,036	0,678	0,181	0,087
150	RBMS	1,283	7,020	1,192	6,638	0,013
151	RDTX	88,264	13,537	0,718	-0,027	0,108
152	RODA	0,091	4,024	0,134	-0,417	0,011
153	SCBD	7,750	39,922	1,941	-0,004	0,039
154	SMDM	0,320	23,496	0,534	-0,053	0,006
155	SMRA	0,473	9,524	0,616	0,045	0,025
156	TARA	0,605	12,754	0,297	0,011	0,001
157	APLN	0,709	3,660	0,608	-0,285	0,007
158	ASRI	3,694	31,757	2,742	0,015	0,046
159	BAPA	0,118	5126,396	0,256	-0,387	0,029
160	BEST	0,218	4,664	0,349	-0,043	0,067
161	BIPP	0,121	17,338	0,153	0,201	-0,038
162	BKDP	0,816	12,648	0,698	-0,165	-0,035
163	BSDE	0,207	16,945	0,316	-0,359	0,033
164	COWL	0,229	4,048	0,510	-0,204	-0,060
165	CTRA	0,414	7,070	0,475	0,191	0,038
166	DART	11,885	2,734	1,184	-0,149	0,002
167	DILD	0,549	7,739	0,530	0,159	0,014
168	DUTI	0,185	48,507	0,393	0,295	0,089
169	ELTY	0,456	1,480	0,216	-0,115	0,200
170	EMDE	0,109	1,445	0,155	-0,426	0,008
171	FMII	0,064	267,871	0,113	0,226	0,006
172	GAMA	0,102	3,130	0,150	0,165	0,001
173	GMTD	0,365	140,866	0,532	0,070	0,049
174	GPRA	0,146	1,795	0,233	-0,182	0,019
175	GWSA	0,118	11,232	0,114	0,582	0,028
176	JRPT	0,350	26,746	0,594	-0,031	0,100
177	KIJA	0,257	4,975	0,331	-0,094	0,006
178	LPCK	0,021	8,135	0,378	0,472	0,259
179	LPKR	2,569	4,673	0,329	-0,017	0,034
180	MDLN	0,839	1,896	0,629	-0,335	0,002
181	MKPI	130,032	15,476	1,366	-0,128	0,145
182	MTLA	0,270	5,817	0,497	0,091	0,098
183	MTSM	1,874	40,135	0,694	0,142	0,092
184	NIRO	4,876	9,002	0,125	0,211	-0,005
185	OMRE	8,224	29,129	0,650	-0,171	0,032
186	PLIN	7,303	11,894	1,196	0,050	0,043
187	PUDP	0,315	9,822	0,565	-0,365	0,012

188	PWON	8,531	16,422	0,747	0,238	0,113
189	RBMS	1,850	5,332	0,614	0,335	0,006
190	RDTX	50,667	47,100	0,700	0,152	0,100
191	RODA	0,051	8,882	0,105	-0,217	0,000
192	SCBD	8,420	52,439	2,023	0,042	0,033
193	SMDM	0,302	33,804	0,608	0,151	0,027
194	SMRA	0,450	9,508	0,618	0,004	0,032
195	TARA	0,254	3,337	0,143	-0,520	0,001

Lampiran 2. Olah Data SPSS

Statistics

		Perputaran_ Persediaan	Perputaran_ Piutang	Perputaran_ Modal_Kerja	Pertumbuhan _Penjualan	Profitabilitas
N	Valid	195	195	195	195	195
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		9,01330	52,95317	,67283	,14313	,05317
Median		,50600	11,34300	,54100	,03100	,04000
Std. Deviation		30,860398	369,036236	,498825	,881711	,060359
Minimum		,021	1,445	,094	-,912	-,076
Maximum		215,247	5126,396	2,742	8,433	,359

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardiz ed Residual
N		195
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,000
	Std. Deviation	,05692793
Most Extreme Differences	Absolute	,099
	Positive	,099
	Negative	-,083
Kolmogorov-Smirnov Z		1,376
Asymp. Sig. (2-tailed)		,055

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	,039	,007		5,554	,000		
	Perputaran_Persediaan	,001	,000	,266	3,715	,000	,915	1,093
	Perputaran_Piutang	,000	,000	,002	,026	,979	,993	1,007
	Perputaran_Modal_Kerja	,013	,009	,103	1,440	,152	,907	1,102
	Pertumbuhan_Penjualan	,007	,005	,109	1,588	,114	,993	1,007

a. Dependent Variable: Profitabilitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,040	,005		8,215	,000
	Perputaran_Persediaan	,000	,000	-,050	-,673	,502
	Perputaran_Piutang	,000	,000	-,039	-,553	,581
	Perputaran_Modal_Kerja	,000	,006	-,005	-,074	,941
	Pertumbuhan_Penjualan	,011	,003	,234	3,320	,051

a. Dependent Variable: ABS_RES

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,332 ^a	,110	,092	,057524	1,109

a. Predictors: (Constant), Pertumbuhan_Penjualan, Perputaran_Persediaan, Perputaran_Piutang, Perputaran_Modal_Kerja

b. Dependent Variable: Profitabilitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,039	,007		5,554	,000
	Perputaran_Persediaan	,001	,000	,266	3,715	,000
	Perputaran_Piutang	,000	,000	,002	,026	,979
	Perputaran_Modal_Kerja	,013	,009	,103	1,440	,152
	Pertumbuhan_Penjualan	,007	,005	,109	1,588	,014

a. Dependent Variable: Profitabilitas

Coefficients^a

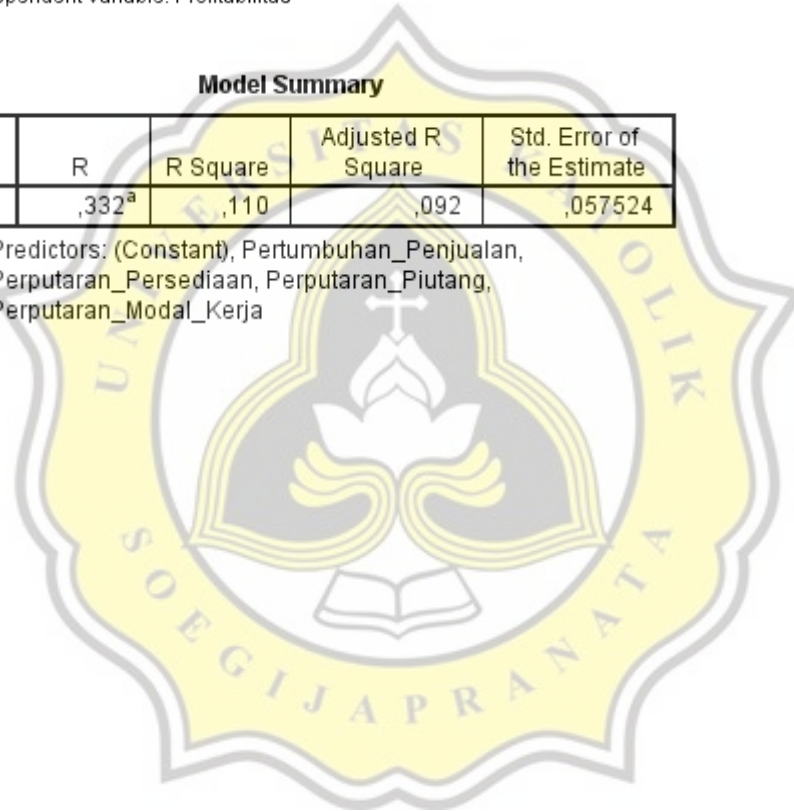
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,039	,007		5,554	,000
	Perputaran_Persediaan	,001	,000	,266	3,715	,000
	Perputaran_Piutang	,000	,000	,002	,026	,979
	Perputaran_Modal_Kerja	,013	,009	,103	1,440	,152
	Pertumbuhan_Penjualan	,007	,005	,109	1,588	,014

a. Dependent Variable: Profitabilitas

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,332 ^a	,110	,092	,057524

a. Predictors: (Constant), Pertumbuhan_Penjualan, Perputaran_Persediaan, Perputaran_Piutang, Perputaran_Modal_Kerja





7.56% PLAGIARISM APPROXIMATELY **0.42% IN QUOTES**

Report #13800171

1. PENDAHULUAN 1.1. Latar Belakang

Perkembangan perusahaan go public membuat makin tinggi permintaan begitu pesat dan membuat makin tinggi permintaan audit terhadap laporan keuangan. Laporan keuangan merupakan media terpenting sebagai pendukung keberlangsungan perusahaan serta media komunikasi keuangan antara manajemen perusahaan dan stakeholder.

254 Banyak pihak yang berkepentingan dengan informasi yang terdapat dalam laporan keuangan baik itu pihak eksternal maupun pihak internal perusahaan. Informasi ini bertujuan sebagai landasan pengambilan keputusan. Pada umumnya pendirian suatu perusahaan bertujuan untuk memaksimalkan laba atau keuntungan yang diperoleh agar kelangsungan hidup usahanya terjamin dan dapat mengembangkan usahanya. Dalam persaingan yang sangat ketat di pasar bebas, makin dirasakan berat oleh perusahaan-perusahaan industri untuk dapat memasarkan