

LAMPIRAN

Lampiran 1 Variabel penelitian

1. Variabel Y (Nilai perusahaan)

TOBINS Q					
Tahun	Kode	Q1	Q2	Q3	Q4
2017	ASII	1,726596	1,75292	1,586367	1,607769
	INDS	0,324245	0,361235	0,390127	0,458665
	SMSM	2,343288	2,643331	2,764245	2,867912
	AUTO	1,189323	1,129256	1,055306	0,943747
	IMAS	0,881532	0,881746	0,866526	0,77822
	BOLT	3,579092	2,916594	2,432808	2,347711
	GJTL	0,889723	0,91353	0,835174	0,817505
	LPIN	2,315551	1,200933	1,289524	0,653861
2018	ASII	1,431955	1,340444	1,388879	1,460137
	INDS	0,451634	0,547851	0,629881	0,663303
	SMSM	3,172865	3,058563	3,157573	3,110475
	AUTO	0,785637	0,747946	0,743865	0,737022
	IMAS	0,826773	0,999853	0,893817	0,89377
	BOLT	2,111959	2,1232	2,126609	2,175297
	GJTL	0,845315	0,828625	0,828263	0,816822
	LPIN	1,26791	1,57423	1,620772	1,495048
2019	ASII	1,324791	1,355851	1,24115	1,2659
	INDS	0,643308	0,640272	0,699851	0,55554
	SMSM	3,368013	3,343022	2,943487	2,975591
	AUTO	0,758819	0,727779	0,667572	0,645719
	IMAS	0,750907	0,944696	0,881171	0,860975
	BOLT	2,003553	2,057943	2,00774	1,954033
	GJTL	0,819792	0,81774	0,802923	0,777418
	LPIN	1,334644	0,441444	0,442938	0,438013
2020	ASII	0,896335	1,019531	0,975398	1,191166
	INDS	0,395465	0,832362	0,632502	0,55728
	SMSM	2,156947	2,984212	2,323328	2,5782
	AUTO	0,515041	0,548057	0,541657	0,611545
	IMAS	0,841094	0,860632	0,862754	0,862318
	BOLT	1,794726	2,32459	1,586919	2,028998
	GJTL	0,753881	0,739285	0,739613	0,742847
	LPIN	0,289121	0,36423	0,328039	0,389377

2021	ASII	1,008864	0,981067	1,058529	1,041222
	INDS	0,529172	0,520881	0,541264	0,558969
	SMSM	2,297158	2,226901	2,346589	2,271735
	AUTO	0,642907	0,613166	0,596841	0,629505
	IMAS	0,826254	0,811139	0,819291	0,816728
	BOLT	1,850978	1,780501	1,667439	1,815534
	GJTL	0,778996	0,762245	0,765795	0,747928
	LPIN	0,379083	0,489535	0,616295	1,692716

2. Variabel X

Current Ratio					
Tahun	Kode	Q1	Q2	Q3	Q4
2017	ASII	0,324561	1,129996	1,100539	1,228632
	INDS	3,755399	4,372767	5,003349	5,125433
	SMSM	3,6322	3,269544	3,482186	3,739132
	AUTO	1,602091	1,556317	1,610787	1,719065
	IMAS	0,937116	0,939445	0,930119	0,837738
	BOLT	3,94171	1,536978	2,514616	3,127017
	GJTL	0,710312	0,709993	1,53563	1,629934
	LPIN	0,615104	0,703462	0,602683	5,206524
2018	ASII	1,352672	1,298124	1,23043	1,147183
	INDS	5,300848	4,329777	4,86472	5,211337
	SMSM	3,678136	3,242929	3,54537	3,943244
	AUTO	1,689204	1,674286	1,452126	1,478763
	IMAS	0,857497	0,797755	0,786138	0,767656
	BOLT	2,993477	2,141806	1,980267	1,798438
	GJTL	1,54268	1,579347	1,50053	1,496096
	LPIN	10,07548	12,37974	5,675907	7,924807
2019	ASII	1,220233	1,222881	1,260291	1,291071
	INDS	5,767593	4,935648	4,547265	5,828198
	SMSM	4,046002	4,79221	4,797031	4,636516
	AUTO	1,408373	1,423572	1,512083	1,612257
	IMAS	8,773283	0,812875	0,845301	0,774876
	BOLT	2,123784	1,923129	1,924624	2,005526
	GJTL	1,46059	1,500454	1,464235	1,493811
	LPIN	13,3199	18,61793	16,46856	13,04157
2020	ASII	1,374414	1,485503	1,555284	1,543202
	INDS	5,720892	6,831675	4,860476	6,166799
	SMSM	3,987719	5,417088	6,271956	5,760598

	AUTO	1,543948	1,648382	1,647593	1,85673
	IMAS	0,710539	0,791665	0,775819	0,755805
	BOLT	2,156545	2,714185	2,750899	1,60528
	GJTL	1,451403	1,479975	1,577521	1,605362
	LPIN	18,10348	19,69318	12,12185	9,052382
2021	ASII	1,468123	1,509138	1,555212	1,544277
	INDS	4,88276	3,958169	4,998284	3,492045
	SMSM	4,425858	3,500226	4,180826	4,175277
	AUTO	1,745298	1,757895	1,577646	1,532676
	IMAS	0,790535	0,762634	0,761205	0,715263
	BOLT	1,60528	16,96537	1,583772	1,533149
	GJTL	1,776748	1,794774	1,653838	1,762674
	LPIN	12,1935	12,4811	8,805752	7,255243

Debt to Equity Ratio					
Tahun	Kode	Q1	Q2	Q3	Q4
2017	ASII	0,918273	0,96966	0,957377	0,891178
	INDS	0,163149	0,145274	0,133188	0,135116
	SMSM	0,337038	0,373544	0,347931	0,336485
	AUTO	0,396852	0,405442	0,392102	0,37208
	IMAS	3,165291	3,350814	3,52536	2,380504
	BOLT	0,248894	0,797322	0,687616	0,649559
	GJTL	2,174697	2,470851	2,441907	2,197343
	LPIN	11,18073	31,29008	1352,001	0,158362
2018	ASII	0,877073	0,910897	0,984893	0,976973
	INDS	0,132392	0,160303	0,143178	0,131301
	SMSM	0,344747	0,386415	0,353741	0,302717
	AUTO	0,40053	0,400865	0,449562	0,410703
	IMAS	2,618613	0,734258	2,895842	2,967165
	BOLT	0,652109	0,80462	0,819032	0,778203
	GJTL	2,311337	2,37059	2,532162	2,354671
	LPIN	0,097512	0,085557	0,088623	0,102445
2019	ASII	0,97789	0,979565	0,98044	0,884517
	INDS	0,118796	0,134605	0,133993	0,101908
	SMSM	0,29859	0,257876	0,261863	0,272152
	AUTO	0,422358	3,64053	0,430502	0,374676
	IMAS	3,01456	3,387752	3,527178	3,751064
	BOLT	0,671039	0,694885	0,687886	0,663425

	GJTL	2,319398	2,211868	2,213006	2,023924
	LPIN	0,075009	0,067852	0,072308	0,071274
2020	ASII	0,872039	0,793172	0,749847	0,730346
	INDS	0,106289	0,094142	0,143178	0,102397
	SMSM	0,344993	0,270665	0,247299	0,2745
	AUTO	0,425067	0,375758	0,398615	0,346853
	IMAS	4,138035	4,076257	4,01709	2,806812
	BOLT	0,644022	0,531878	0,590847	0,598603
	GJTL	2,372007	1,997811	1,892759	1,593914
	LPIN	0,059277	0,059549	0,075805	0,08978
	2021	ASII	0,739589	0,735308	0,728507
INDS		0,128295	0,161127	135,5739	0,188769
SMSM		0,324502	0,411223	0,344608	0,32876
AUTO		0,397963	0,401571	0,434848	0,430667
IMAS		2,806434	2,817493	2,902591	2,971878
BOLT		0,598603	0,629939	0,713957	0,673677
GJTL		1,587797	1,64579	1,751218	1,647728
LPIN		0,073194	0,075199	0,090126	0,094558

Return On Assets					
Tahun	Kode	Q1	Q2	Q3	Q4
2017	ASII	0,02174	0,039624	0,059769	0,078354
	INDS	0,00711	0,017958	0,037061	0,046677
	SMSM	0,054937	0,048526	0,062464	0,227307
	AUTO	0,009949	0,012834	0,024455	0,037107
	IMAS	-0,00533	-0,01175	-0,01785	-0,00205
	BOLT	0,034402	0,047796	0,071657	0,07842
	GJTL	0,011212	-0,00211	-0,00741	0,002475
	LPIN	-0,02924	-0,06807	-0,1091	0,716023
2018	ASII	0,020676	0,042653	0,064553	0,079406
	INDS	0,011399	0,024401	0,044192	0,04459
	SMSM	0,051536	0,043569	0,072317	0,226171
	AUTO	0,010256	0,014478	0,028079	0,042846
	IMAS	0,00248	0,002454	0,004226	0,002412
	BOLT	0,019234	0,031411	0,047223	0,057711
	GJTL	0,002702	-0,00489	-0,01161	-0,00378
	LPIN	0,030481	0,063165	0,085551	0,108608
2019	ASII	0,018663	0,03512	0,054808	0,075637
	INDS	0,009122	0,009295	0,016351	0,035798

	SMSM	0,046095	0,043062	0,064645	0,205562	
	AUTO	0,01165	0,016927	0,034325	0,051011	
	IMAS	0,015594	0,010736	0,00729	0,003486	
	BOLT	0,021908	0,016267	0,038523	0,040676	
	GJTL	0,008446	0,008484	0,007255	0,014272	
	LPIN	0,026096	0,051437	0,071702	0,092081	
	2020	ASII	0,015507	0,038225	0,047567	0,054911
		INDS	0,014905	0,014202	0,044192	0,020788
		SMSM	0,037935	0,040577	0,050936	0,159713
		AUTO	0,006612	-0,02208	-0,01846	-0,00249
		IMAS	-0,00395	-0,00889	-0,01162	-0,01396
		BOLT	0,008845	-0,00913	-0,01843	-0,05128
		GJTL	-0,01976	-0,00769	-0,00582	0,017935
	2021	LPIN	0,018416	0,019364	0,027173	0,019931
		ASII	0,013231	0,031435	0,052504	0,069658
INDS		0,016425	0,029657	0,047907	0,049984	
SMSM		0,047893	0,08798	0,140212	0,188237	
AUTO		0,010712	0,016982	0,027437	0,037465	
IMAS		-0,00133	0,001058	-0,00187	-0,005	
BOLT		-0,05128	0,018709	0,034011	0,060471	
GJTL		0,006111	0,005072	0,000805	0,004331	
LPIN	0,015928	0,030048	0,050161	0,075298		

Lampiran 2 Kriteria sampel perusahaan yang di ambil

No	Kode Saham	Tidak masuk dalam tahun penelitian	Mempublik Lapkeu Q1-Q4 periode 2017-2022	Tidak dalam rupiah	Lapkeu Tidak dipublik	Terdapat data yang tidak tersedia
1	BRAM	v	v	x	x	x
2	ASII	v	v	v	v	v
3	MASA	v	v	x	x	x
4	INDS	v	v	v	v	v
5	SMSM	v	v	v	v	v
6	AUTO	v	v	v	v	v
7	GDYR	v	v	x	x	x
8	IMAS	v	v	v	v	v
9	BOLT	v	v	v	v	v
10	GJTL	v	v	v	v	v
11	DRMA	v	x	x	x	x
12	LPIN	v	v	v	v	v
13	NIPS	v	v	v	x	x

14	PRAS	x	x	x	x	x
15	ISAP	x	x	x	x	x

Lampiran 3 Uji Asumsi Klasik

Uji Multikoloniartitas

Variance Inflation Factors			
Date: 08/11/23 Time: 15:11			
Sample: 1 99			
Included observations: 56			
	Coefficient	Uncentered	Centered
Variable	Variance	VIF	VIF
C	0.004602	2.417806	NA
X1	0.000151	2.052097	1.097325
X2	7.69E-08	1.318779	1.293360
X3	1.69166	2.209045	1.400954

Uji Heteroskedastisitas

Heteroskedasticity Test: ARCH				
F-statistic	1.278.012	Prob. F(1,27)		0.2682
Obs*R-squared	1.310.642	Prob. Chi-Square(1)		0.2523
Test Equation:				
Dependent Variable: RESID^2				
Method: Least Squares				
Date: 08/11/23 Time: 15:14				
Sample (adjusted): 10 95				
Included observations: 29 after adjustments				
Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	0.117794	0.030309	3.886.449	0.0006
RESID^2(-1)	-0.179606	0.158874	1.130.492	0.2682
R-squared	0.045195	Mean dependent var		0.100525

Adjusted R-squared	0.009831	S.D. dependent var		0.141671
S.E. of regression	0.140972	Akaike info criterion		- 1.014.032
Sum squared resid	0.536577	Schwarz criterion		- 0.919736
Log likelihood	1.670.347	Hannan-Quinn criter.		- 0.984500
F-statistic	1.278.012	Durbin-Watson stat		1.639.289
Prob(F-statistic)	0.268212			

Uji Autokorelasi

Dependent Variable: Y				
Method: Panel Least Squares				
Date: 08/11/23 Time: 15:21				
Sample: 2017Q1 2021Q4				
Periods included: 20				
Cross-sections included: 8				
Total panel (unbalanced) observations: 99				
Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	0.802299	0.046695	1.718.158	0.0000
X1	-0.048170	0.008422	5.719.451	0.0000
X2	0.001221	0.000244	4.995.530	0.0000
X3	1.035.991	0.849418	1.219.648	0.0000
R-squared	0.626928	Mean dependent var		0.950738
Adjusted R-squared	0.615147	S.D. dependent var		0.495522
S.E. of regression	0.307405	Akaike info criterion		0.518262
Sum squared resid	8.977.280	Schwarz criterion		0.623116
Log likelihood	-2.165.398	Hannan-Quinn criter.		0.560686
F-statistic	5.321.425	Durbin-Watson stat		2.321.302
Prob(F-statistic)	0.000000			