

LAMPIRAN

DATA PENELITIAN PERUSAHAAN *CONSUMER GOODS* TAHUN**2016-2018 YANG TERDAFTAR DI BEI****Tahun 2016**

NAMA PERUSAHAAN	TOTAL KEWAJIBAN	TOTAL ASSET	LABA BERSIH	PENUALAN BERSIH
ADES	383091	767479	55951	887663
CEKA	538044038690	1425964152418	249697013626	4115541761173
CINT	72906787680	399336626636	20619309858	327426146630
CLEO	265127107591	463288593970	39262802985,00	523932684972
DLTA	185422642	1197796650	254509268	774968268
DVLA	451785946	1531365558	152083400	1451356680
GGRM	23387406	62951634	6672682	76274147
HMSP	8333263	42508277	12762229	95466657
ICBP	10401125	28901948	3631301	34466069
INDF	38233092	82174515	5266906	66750317
KAEF	2341155131870	4612562541064	271597947663	5811502656431
KINO	1332431950729	3284504424358	181110153810	3493028761680
KLBF	2762162069572	15226009210657	2350884933551	19374230957505
MLBI	1454398	2275038	982129	3263311
ROTI	1476889086692	2919640858718	279777368831	2521920968213
SIDO	229729	2987614	480525	2561806
SKBM	633267725358	1001657012004	22545456050	1501115928446
TCID	401942530776	2185101038101	162059596347	2526776164168
TSPC	1950534206746	6585807349438	545493536262	9138238993842
ULTJ	749966146582	4239199641365	709825635742	4685987917355
UNVR	12041437	16745695	6390672	40053732
WIIM	362540740471	1353634132275	106290306868	1685795530617

Tahun 2017

NAMA PERUSAHAAN	TOTAL KEWAJIBAN	TOTAL ASSET	LABA BERSIH	PENJUALAN BERSIH
ADES	417225	840236	38242	814490
CEKA	4,89592E+11	1,39264E+12	1,07421E+11	4,25774E+12
CINT	94304081659	4,76578E+11	29648261092	3,73956E+11
CLEO	3,62948E+11	6,60918E+11	50173730829	6,14678E+11
DLTA	196197372	1340842765	279772635	777308328
DVLA	524586078	1640886147	162249293	1575647308
GGRM	24572266	66759930	7755347	83305925
HMSP	9028078	43141063	12670534	99091484
ICBP	11295184	31619514	3543173	35606593
INDF	41182764	87939488	5145063	70186618
KAEF	3,52363E+12	6,09615E+12	3,31708E+11	6,12748E+12
KINO	1,18242E+12	3,2376E+12	1,09696E+11	3,16064E+12
KLBF	2,72221E+12	1,66162E+13	2,45325E+12	2,01821E+13
MLBI	1445173	2510078	1322067	3389736
ROTI	1,73947E+12	4,55957E+12	1,35364E+11	2,4911E+12
SIDO	262333	3158198	533799	2573840
SKBM	5,9979E+11	1,62303E+12	25880464791	1,84149E+12
TCID	5,03481E+11	2361807189430,00	1,79126E+11	2,70639E+12
TSPC	2352891899876	7434900309021	557339581996	9565462045199
ULTJ	978185	5186940	711.681	4.879.559
UNVR	13733025	18906413	7004562	41204510
WIIM	247620731930	1225712093041	40589790851	1476427090781

Tahun 2018

NAMA PERUSAHAAN	TOTAL KEWAJIBAN	TOTAL ASSET	LABA BERSIH	PENJUALAN BERSIH
ADES	399361	881275	52.958	804302
CEKA	192308466864	1168956042706	92649656775	3629327583572
CINT	102703457308	491382035136	13554152161	370390736433
CLEO	198455391702	833933861594	63261752474	831104026853
DLTA	239353356	1523517170	338129985	893006350
DVLA	482.559.876	1.682.821.739	200.651.968	1.699.657.296
GGRM	23963934	69097219	7793068	95707663
HMSP	11244167	46602420	13584418	106741891
ICBP	11.660.003	34.367.153	4.658.781	38.413.407
INDF	46620996	96537796	4961851	73394728
KAEF	6103967587830	9460427317681	401792808948	7454114741189
KINO	1405264079012	3592164205408	150116045042	3611694059699
KLBF	2851611349015	18146206145369	2497261964757	21074306186027
MLBI	1721965	2889501	1224807	3649615
ROTI	1476909260772	4393810380883	127171436363	2766545866684
SIDO	435014	3337628	663849	2763292
SKBM	730789419438	1771365972009	15954632472	1953910957160
TCID	472680346662	2445143511801	173049442756	2648754344347
TSPC	2437126989832	7869975060326	540378145887	10088118830780
ULTJ	780915	5555871	701607	5472882
UNVR	11944837	19522970	9109445	41802073
WIIM	250337111893	1255573914558	51142850919	1405384153405

Tahun 2016

NAMA PERUSAHAAN	AUDIT REPORT LAG	UMUR PERUSAHAAN	SOLVABILITAS	PROFITABILITAS
ADES	84,00	31,00	0,50	0,06
CEKA	81,00	48,00	0,38	0,06
CINT	82,00	48,00	0,18	0,06
CLEO	108,00	28,00	0,57	0,07
DLTA	84,00	56,00	0,15	0,33
DVLA	69,00	46,00	0,30	0,10
GGRM	82,00	58,00	0,37	0,09
HMSP	66,00	53,00	0,20	0,13
ICBP	80,00	7,00	0,36	0,11
INDF	80,00	36,00	0,47	0,08
KAEF	54,00	48,00	0,51	0,05
KINO	80,00	17,00	0,41	0,05
KLBF	77,00	50,00	0,18	0,12
MLBI	59,00	91,00	0,64	0,30
ROTI	68,00	21,00	0,51	0,11
SIDO	73,00	41,00	0,08	0,19
SKBM	87,00	43,00	0,63	0,02
TCID	63,00	47,00	0,18	0,06
TSPC	75,00	46,00	0,30	0,06
ULTJ	82,00	45,00	0,18	0,15
UNVR	77,00	83,00	0,72	0,16
WIIM	87,00	22,00	0,27	0,06

Tahun 2017

NAMA PERUSAHAAN	AUDIT REPORT LAG	UMUR PERUSAHAAN	SOLVABILITAS	PROFITABILITAS
ADES	83	32	0,50	0,05
CEKA	67	49	0,35	0,03
CINT	80	49	0,20	0,08
CLEO	69	29	0,55	0,08
DLTA	86	57	0,15	0,36
DVLA	69	47	0,32	0,10
GGRM	86	59	0,37	0,09
HMSP	66	54	0,21	0,13
ICBP	76	8	0,36	0,10
INDF	76	37	0,47	0,07
KAEF	50	49	0,58	0,05
KINO	80	18	0,37	0,03
KLBF	83	51	0,16	0,12
MLBI	53	92	0,58	0,39
ROTI	86	22	0,38	0,05
SIDO	88	42	0,08	0,21
SKBM	82	44	0,37	0,01
TCID	62	48	0,21	0,07
TSPC	76	47	0,32	0,06
ULTJ	81	46	0,19	0,15
UNVR	57	84	0,73	0,17
WIIM	82	23	0,20	0,03

Tahun 2018

NAMA PERUSAHAAN	AUDIT REPORT LAG	UMUR PERUSAHAAN	SOLVABILITAS	PROFITABILITAS
ADES	75	33	0,45	0,07
CEKA	75	50	0,16	0,03
CINT	75	50	0,21	0,04
CLEO	68	30	0,24	0,08
DLTA	88	58	0,16	0,38
DVLA	82	48	0,29	0,12
GGRM	85	60	0,35	0,08
HMSP	81	55	0,24	0,13
ICBP	79	9	0,34	0,12
INDF	79	38	0,48	0,07
KAEF	53	50	0,65	0,05
KINO	85	43	0,39	0,04
KLBF	87	52	0,16	0,12
MLBI	56	93	0,60	0,34
ROTI	73	23	0,34	0,05
SIDO	56	43	0,13	0,24
SKBM	82	45	0,41	0,01
TCID	61	49	0,19	0,07
TSPC	75	48	0,31	0,05
ULTJ	85	47	0,14	0,13
UNVR	31	85	0,61	0,22
WIIM	78	24	0,20	0,04

1. Uji Statistik Deskriptif

Statistik Deskriptif

		ARL	UMUR	SOLVABILITAS	NPM
N	Valid	66	66	66	66
	Missing	0	0	0	0
Mean		74.9242	45.2273	.3453	.1111
Median		78.5000	47.0000	.3400	.0800
Std. Deviation		12.19118	18.79345	.16834	.09096
Minimum		31.00	7.00	.08	.01
Maximum		108.00	93.00	.73	.39

2. Uji Normalitas

Uji Normalitas One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		66
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1065,05578100
Most Extreme Differences	Absolute	,071
	Positive	,064
	Negative	-,071
Test Statistic		,071
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

3. Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	UMUR	,615	1,627
	SOLVABILITAS	,894	1,118
	PROF	,651	1,536

4. Uji Autokorelasi

Runs Test

	Unstandardized Residual
Test Value ^a	,18048
Cases < Test Value	33
Cases >= Test Value	33
Total Cases	66
Number of Runs	36
Z	,496
Asymp. Sig. (2-tailed)	,620

5. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	389,707	247,994		1,571	,121
	UMUR	,029	,056	,082	,523	,603
	SOLVABILITAS	7,413	5,159	,187	1,437	,156
	PROF	4,271	11,192	,058	,382	,704

6. Uji Koefisien Determinasi (*Adjusted R-square*)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,487 ^a	,237	,200	10,90519	2,146

7. Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2287,386	3	762,462	6,411	,001 ^b
	Residual	7373,235	62	118,923		
	Total	9660,621	65			

8. Uji Signifikansi Secara Parsial (Uji t)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	91,740	4,084		22,462	,000
	UMUR	-,244	,092	-,377	-2,661	,010
	SOLVABILITAS	-16,569	8,496	-,229	-1,950	,056
	PROF	-,400	18,432	-,003	-,022	,983