

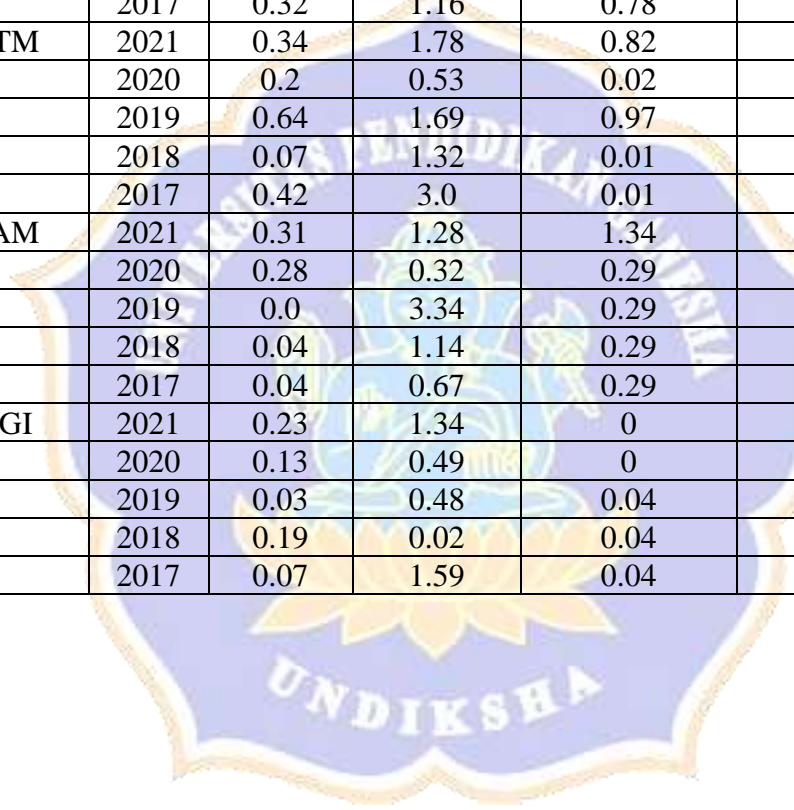
LAMPIRAN

Lampiran 01. Tabulasi Data

Tabulasi Data

No	Kode Perusahaan	Tahun	Growth	Cash Ratio	Struktur Kepemilikan Manajerial	Profiabilitas	Deviden Payout Ratio
1	ADRO	2021	0.21	0.33	0.01	0.12	16.78
		2020	0.1	0.23	0.11	0.02	65.39
		2019	0.02	0.28	0.12	0.01	56.16
		2018	0.11	0.44	0.12	0.01	44.13
		2017	0.05	0.56	0.22	0.07	66.28
2	GEMS	2021	0.03	0.46	0.23	0.42	160.16
		2020	0.69	0.61	0.67	0.71	634.05
		2019	0.07	0.48	0.67	0.28	127.53
		2018	0.27	0.32	0.67	0.31	295.08
		2017	0.58	0.71	0.67	0.28	285.28
3	ITMG	2021	0.56	0.19	0.73	0.42	436.2
		2020	0.03	0.35	0.01	0.03	33.90
		2019	0.2	0.68	0.1	0.11	94.76
		2018	0.14	0.94	0.1	0.18	55.40
		2017	0.29	0.11	0.09	0.26	132.60
4	PTBA	2021	0.5	0.59	0.02	0.22	48.20
		2020	0.08	0.62	0.01	0.1	62.30
		2019	0.38	0.21	0.02	0.26	248.58
		2018	0.1	0.08	0.02	0.21	38.96
		2017	0.18	0.79	0.02	0.1	39.58
5	ELSA	2021	0.04	0.45	0.51	0.02	15.02
		2020	0.11	0.48	0.41	0.18	108.05
		2019	0.2	0.34	0.56	0.21	108.66
		2018	0.17	0.34	0.44	0.05	89.63
		2017	0.87	0.51	0.44	0.54	434.32
6	HRUM	2021	1.07	8.22	1.2	0.89	960.00
		2020	0.13	0.85	0.61	0.32	254.00
		2019	0.87	0.72	0.74	0.45	570.00
		2018	0.19	0.32	0.01	0.19	167.00
		2017	0.12	0.46	0.02	0.1	128.18
7	BYAN	2021	0.52	2.17	0.78	0.15	95.00
		2020	0.29	1.62	0.76	0.2	2.00
		2019	0.07	0.3	0.76	0.18	3.80
		2018	0.38	0.58	0.73	0.44	5.50
		2017	0.09	1.94	0.75	0.36	20.00
8	MBAP	2021	0.03	1.21	0.34	0.39	117.91

		2020	0.43	3.2	0.67	0.15	330.00
		2019	0.07	0.79	0.03	0.18	58.00
		2018	0.15	1.33	0.03	0.29	59.00
		2017	0.39	2.04	0.03	0.37	115.00
9	MYOH	2021	0.59	4.42	0.93	0.5	523.00
		2020	0.04	2.59	0.14	0.15	102.52
		2019	0.02	2.0	0.14	0.16	114.84
		2018	0.19	2.44	0.14	0.2	123.31
		2017	0.07	6.92	0.14	0.09	96.29
10	RUIS	2021	0.04	0.11	0.28	0.01	96.83
		2020	0.08	0.17	0.28	0.02	33.01
		2019	0.26	1.11	0.58	0.03	285.5
		2018	0.32	1.17	0.77	0.03	318.52
		2017	0.32	1.16	0.78	0.02	339.63
11	ANTM	2021	0.34	1.78	0.82	0.06	326.46
		2020	0.2	0.53	0.02	0.04	74.69
		2019	0.64	1.69	0.97	0.54	688.51
		2018	0.07	1.32	0.01	0.05	150.00
		2017	0.42	3.0	0.01	0.31	400.00
12	BRAM	2021	0.31	1.28	1.34	0.29	300.00
		2020	0.28	0.32	0.29	0.23	200.00
		2019	0.0	3.34	0.29	0.35	400.00
		2018	0.04	1.14	0.29	0.26	200.00
		2017	0.04	0.67	0.29	0.17	93.00
13	KKGI	2021	0.23	1.34	0	0.18	91.00
		2020	0.13	0.49	0	0.07	55.00
		2019	0.03	0.48	0.04	0.04	23.61
		2018	0.19	0.02	0.04	0.01	24.97
		2017	0.07	1.59	0.04	0.13	61.22



Lampiran 02. Uji Deskripsi

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	65	0,02	1,07	0,2427	0,23159
X2	65	0,02	8,22	1,2461	1,52159
X3	65	0,00	1,34	0,3547	0,34504
X4	65	0,01	0,89	0,2123	0,17824
Y	65	2,00	960,00	180,0662	189,28947
Valid (listwise)	N 65				



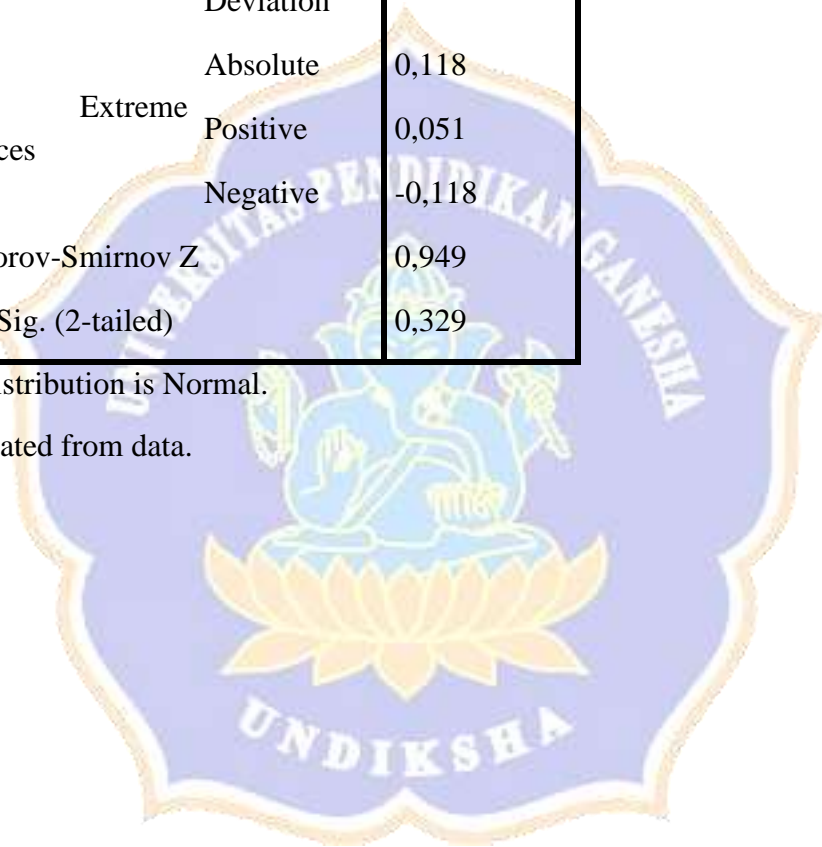
Lampiran 03. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		65
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	95.27253394
Most Extreme Differences	Absolute	0,118
	Positive	0,051
	Negative	-0,118
Kolmogorov-Smirnov Z		0,949
Asymp. Sig. (2-tailed)		0,329

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

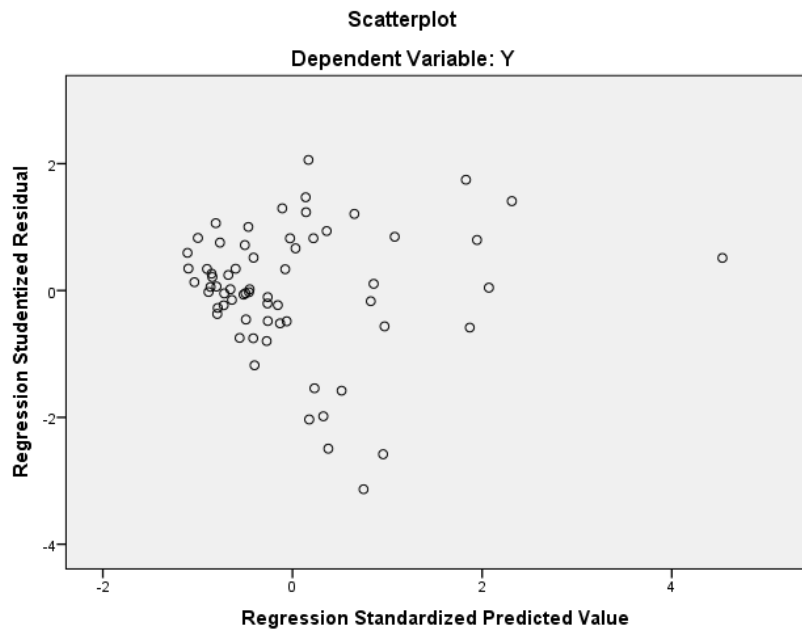


Lampiran 04. Uji Multikolinieritas

Variabel	Collinearity Statistics		Keterangan
	Tolerance	VIF	
<i>Growth</i>	0,464	2,157	Tidak terjadi multikolinieritas
<i>Cash ratio</i>	0,791	1,264	Tidak terjadi multikolinieritas
Struktur kepemilikan manajerial	0,682	1,466	Tidak terjadi multikolinieritas
Profitabilitas	0,482	2,074	Tidak terjadi multikolinieritas



Lampiran 05. Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 06. Uji Autokolerasi

Change Statistics					Durbin-Watson
R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
0,747	44,212	4	60	0,000	1,034



Lampiran 07. Determinasi R²

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	0,864 ^a	0,747	0,730	98,39705

a. Predictors: (Constant), X4, X2, X3, X1

b. Dependent Variable: Y



Lampiran 08. Uji Analisis Regresi

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	28.802	20,468		1,407	0,165
X1	-386,354	-77,996	-0,473	-4,954	0,000
X2	27,004	9,088	0,217	2,971	0,004
X3	91,798	43,155	0,167	2,127	0,038
X4	230,202	99,389	0,217	2,316	0,024

a. Dependent Variable: Y



Lampiran 09. Uji T

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
(Constant)	28,802	20,468		1,407	.165					
1 X1	-386,354	77,996	-0,473	-4,954	0,000	-0,793	-0,539	-0,322	0,464	2,157
X2	27,004	9,088	0,217	2,971	0,004	0,542	0,358	0,193	0,791	1,264
X3	91,798	43,155	0,167	2,127	0,038	0,594	0,265	0,138	0,682	1,466
X4	230,202	99,389	0,217	2,316	0,024	0,714	0,286	0,150	0,482	2,074

a. Dependent Variable: Y

RIWAYAT HIDUP



Ni Kadek Widiantari lahir di Bangli pada tanggal 7 September 2000. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak I Nengah Wisna dan Ibu Ni Wayan Yartini Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Banjar Abuan, Desa Abuan, Kecamatan Susut, Kabupaten Bangli, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan Pendidikan TK di TK Prawidya Dharma dan lulus pada tahun 2006. Kemudian penulis melanjutkan Pendidikan dasar di SD Negeri 1 Abuan dan lulus pada tahun 2012. Pada tahun 2015, penulis lulus dari Pendidikan menengah pertama di SMP Negeri 2 Susut. Kemudian penulis melanjutkan Pendidikan menengah atas di SMA Negeri 1 Susut, dan lulus pada tahun 2018 dengan jurusan IPA dan melanjutkan ke program studi S1 Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha. Mulai tahun 2018 sampai dengan penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Program Studi S1 Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha.