

LAMPIRAN

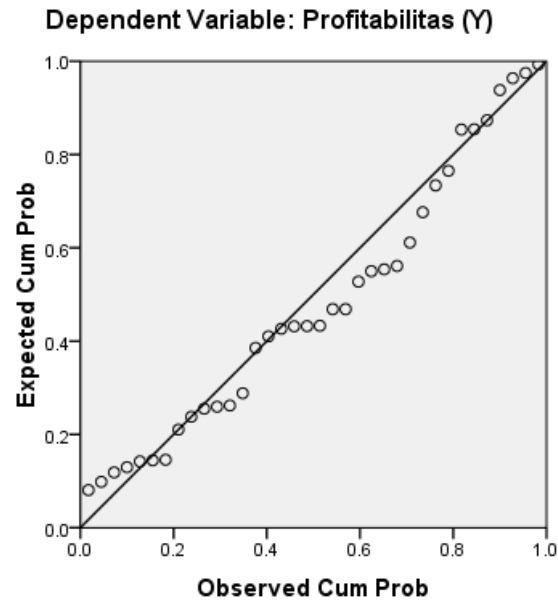
Lampiran 1 Data Input SPSS Modal Kerja, Struktur Modal dan Profitabilitas pada PT. Adhi Karya Tbk

Tahun		Modal kerja (Kali)	Struktur Modal (Kali)	Profitabilitas (Persen)
2011	Q1	1.31	4.61	0.05
	Q2	4.29	5.47	0.4
	Q3	4.08	5.54	0.55
	Q4	4.68	5.17	2.99
2012	Q1	1.28	4.94	0.09
	Q2	4.74	5.49	0.45
	Q3	3.32	5.74	1.24
	Q4	2.98	5.67	2.71
2013	Q1	0.61	5.92	0.14
	Q2	1.61	6.01	0.81
	Q3	2.65	5.84	2
	Q4	3.83	5.27	4.2
2014	Q1	0.61	5.47	0.18
	Q2	1.4	5.53	0.62
	Q3	2.48	5.25	1.07
	Q4	3.58	4.97	3.12
2015	Q1	0.53	5.46	0.1
	Q2	1.53	6.18	0.61
	Q3	2.7	6.32	1.12
	Q4	1.78	2.11	2.71
2016	Q1	0.28	2.18	0.07
	Q2	0.69	2.34	0.33
	Q3	1.43	2.55	0.57

Lampiran 3. Hasil Output Perhitungan SPSS 21.0 for Windows Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



2. Uji Multikolinieritas

Model		Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Tolerance	VIF
B	Std. Error	Beta						
1	(Constant)	2.197	0.613		3.583	0.001		
	Modal Kerja (X_1)	0.422	0.177	0.435	2.390	0.023	0.744	1.345
	Struktur Modal (X_2)	-0.375	0.157	-0.435	-2.390	0.023	0.744	1.345

a. Dependent Variable: Profitabilitas (Y)

3. Uji Heterokedastisitas

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.167	0.319		3.659	0.001
	Modal Kerja (X_1)	-0.018	0.092	-0.039	-0.195	0.846
	Struktur Modal (X_2)	-0.052	0.082	-0.127	-0.637	0.529

a. Dependent Variable: Abs_RES2

4. Uji Autokorelasi

Runs Test	
	Unstandardized Residual
Test Value ^a	-.20541
Cases < Test Value	18
Cases >= Test Value	18
Total Cases	36
Number of Runs	14
Z	-1.522
Asymp. Sig. (2-tailed)	0.128
a. Median	

Lampiran 4 Hasil Output Perhitungan SPSS 21.0 for Windows Analisis Regresi Linier Berganda

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	0.432 ^a	0.187	0.138	1.20785
a. Predictors: (Constant), Struktur Modal (X2), Modal Kerja (X1)				

Coefficients ^a									
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations		
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)	2.197	.613		3.583	.001			
	Modal Kerja	.422	.177	.435	2.390	.023	.215	.384	.375
	Struktur Modal	-.375	.157	-.435	-2.390	.023	-.215	-.384	-.375
a. Dependent Variable: Profitabilitas									

ANOVA ^b						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	11.061	2	5.531	3.791	0.033 ^a
	Residual	48.144	33	1.459		
	Total	59.205	35			
a. Predictors: (Constant), Struktur Modal (X2), Modal Kerja (X1)						
b. Dependent Variable: Profitabilitas (Y)						

RIWAYAT HIDUP



Gusti Ayu Made Pratami Paramita lahir di Kebon Padangan pada tanggal 10 Agustus 1999. Penulis lahir sebagai anak kedua dari pasangan Drs. I Gusti Ketut Kasna dan Gusti Ayu Nyoman Darmiasih. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Penulis berasal dari Desa Kebon Padangan, Kecamatan Pupuan, Kabupaten Tabanan, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD N 1 Kebon Padangan dan lulus pada tahun 2011. Kemudian Penulis melanjutkan

pendidikan di SMP N 4 Pupuan dan lulus pada tahun 2014. Setelahnya penulis melanjutkan pendidikan di SMK N 1 Kubutambahan dengan mengambil jurusan Farmasi dan lulus pada tahun 2017 setelah lulus penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang perguruan tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha dengan mengambil jurusan Manajemen sampai pada penulisan skripsi ini penulis masih terdaftar sebagai mahasiswi Universitas Pendidikan Ganesha jurusan Manajemen.

