

LAMPIRAN

Tabel Hasil Uji Auto Korelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,792 ^a	,627	,612	,0103235	1,349

a. Predictors: (Constant), KI, PP, RP

b. Dependent Variable: BU

Sumber: Output SPSS setelah diolah peneliti tahun 2021

HASIL OUTPUT SPSS 25

Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Biaya Utang	96	,0000	,0455	,009029	,0108951
Penghindaran Pajak	96	-16,2541	2,8772	,107425	1,7202050
Risiko Pajak	96	-12,6852	1091,4664	19,245201	119,4556253
Komisaris Independen	96	,2500	,6000	,399095	,0794651
Valid N (listwise)	96				

Sumber: Output SPSS setelah diolah peneliti tahun 2021

Uji Normalitas (Sebelum Outlier)

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	Unstandardized Residual
N	96
Test Statistic	,284
Asymp. Sig. (2-tailed)	,000

Sumber: Output SPSS setelah diolah peneliti tahun 2021

Uji Normalitas (Sesudah Outlier)

	Unstandardized Residual
N	80
Test Statistic	,085
Asymp. Sig. (2-tailed)	,200

Sumber: Output SPSS setelah diolah peneliti tahun 2021

Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	Penghindaran Pajak	1,000	1,000
	Risiko Pajak	,991	1,009
	Komisaris Independen	,991	1,009

a. Dependent Variable: Biaya Utang

Sumber: Output SPSS setelah diolah peneliti tahun 2021

Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,006	,008		,818	,416
	Penghindaran Pajak	-,002	,002	-,079	-,691	,491
	Risiko Pajak	,000	,000	,069	,605	,547
	Komisaris Independen	,001	,006	,023	,198	,844

Sumber: Output SPSS setelah diolah peneliti tahun 2021

Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients	
		B	Std. Error
1	(Constant)	,285	,013
	Penghindaran Pajak	-,041	,004
	Risiko Pajak	-,001	,000
	Komisaris Independen	,002	,010

a. Dependent Variable: Biaya Utang

Sumber: Output SPSS setelah diolah peneliti tahun 2021

Uji koefisien Determinasi R²

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,792 ^a	,627	,612	,0103235	1,349

a. Predictors: (Constant), Komisaris Independen, Penghindaran Pajak, Risiko Pajak

b. Dependent Variable: Biaya Utang

Sumber: Output SPSS setelah diolah peneliti tahun 2021

Uji Kelayakan Model (Uji F)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,014	3	,005	42,554	,000 ^b
	Residual	,008	76	,000		
	Total	,022	79			

a. Dependent Variable: Biaya Utang

b. Predictors: (Constant), Komisaris Independen, Penghindaran Pajak, Risiko Pajak

Sumber: Output SPSS setelah diolah peneliti tahun 2021

Uji Hipotesis (Uji t)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,285	,013		21,771	,000
	Penghindaran Pajak	-,041	,004	-,784	-11,189	,000
	Risiko Pajak	-,001	,000	-,122	-1,739	,086
	Komisaris Independen	,002	,010	,016	,233	,817

a. Dependent Variable: Biaya Utang

Sumber: Output SPSS setelah diolah peneliti tahun 2021