

LAMPIRAN



Lampiran 1 Perusahaan Pertambangan yang terdaftar di BEI

No	Kode	Nama
1	ADRO	PT. Adaro Energy Tbk
2	ARII	PT. Atlas Resources Tbk
3	BOSS	PT. Borneo Olah Sarana Sukses Tbk
4	CUAN	PT. Petrindo Jaya Kreasi Tbk
5	BUMI	PT. Bumi Resources Tbk
6	BYAN	PT. Bayan Resources Tbk
7	DSSA	PT. Dian Swastatika Sentosa Tbk
8	GEMS	PT. Golden Energy Mines Tbk
9	GGRP	PT. Gunung Raja Paksi Tbk
10	HRUM	PT. Harum Energy Tbk
11	INDY	PT. Indika Energy Tbk
12	ITMG	PT. Indo Tambangraya Megah Tbk
13	NICL	PT. PAM Mineral Tbk
14	MBAP	PT. Mitrabara Adiperdana Tbk
15	PTBA	PT. Bukit Asam Tbk
16	KKGI	PT. Resource Alam Indonesia Tbk
17	TOBA	PT. TBS Energi Utama Tbk
18	RMKE	PT. RMK Energy Tbk
19	ADMR	PT. Adaro Minerals Indonesia Tbk
20	SMMT	PT. Golden Eagle Energy Tbk
21	MCOL	PT. Prima Andalan Mandiri Tbk
22	PTRO	PT. Petrosea Tbk
23	MYOH	PT. Samindo Resources Tbk
24	DOID	PT. Delta Dunia Makmur Tbk
25	DEWA	PT. Darma Henwa Tbk
26	COAL	PT Black Diamond Resources Tbk

27	BIPI	PT. Astrindo Nusantara Infrastruktur Tbk
28	ENRG	PT. Energi Mega Persada Tbk
29	MEDC	PT. Medco Energi Internasional Tbk
30	MITI	PT. Mitra Investindo Tbk
31	SICO	PT. Sigma Energy Compressindo Tbk
32	ARCI	PT. Archi Indonesia Tbk
33	ELSA	PT. Elnusa Tbk
34	HILL	PT. Hillcon Tbk
35	RUIS	PT. Radiant Utama Interinsco Tbk
36	WOWS	PT. Ginting Jaya Energi Tbk
37	ARTI	PT. Ratu Prabu Energi Tbk
38	CTTH	PT. Citatah Tbk
39	MDKA	PT. Merdeka Copper Gold Tbk
40	PSAB	PT. J Resources Asia Pasifik Tbk
41	ANTM	PT. Aneka Tambang Tbk
42	SUNI	PT. Sunindo Pratama Tbk
43	IFSH	PT. Ifishdeco Tbk
44	INCO	PT. Vale Indonesia Tbk
45	CITA	PT. Cita Mineral Investindo Tbk
46	TINS	PT. Timah Tbk
47	MCOL	PT. Prima Andalan Mandiri Tbk
48	ZINC	PT. Kapuas Prima Coal Tbk

Lampiran 2 Perusahaan Pertambangan yang digunakan sebagai sampel

No	Kode	Nama
1	ADRO	PT. Adaro Energy Tbk
2	MEDC	PT. Medco Energi Internasional Tbk
3	TINS	PT. Timah Tbk
4	ITMG	PT. Indo Tambangraya Megah Tbk
5	PTBA	PT. Bukit Asam Tbk
6	PTRO	PT. Petrosea Tbk
7	MYOH	PT. Samindo Resources Tbk
8	DEWA	PT. Darma Henwa Tbk
9	ELSA	PT. Elnusa Tbk
10	MDKA	PT. Merdeka Copper Gold Tbk
11	BUMI	PT. Bumi Resources Tbk
12	ANTM	PT. Aneka Tambang Tbk
13	INCO	PT. Vale Indonesia Tbk
14	INDY	PT. Indika Energy Tbk



Lampiran 3 Tabulasi Data Penelitian

Kode Perusahaan	Tahun	CSR	DER	PBV
ADRO	2018	0,56	0,45	0,68
	2019	0,56	0,21	0,11
	2020	0,52	0,49	0,39
	2021	0,22	0,36	0,12
	2022	0,77	0,14	0,40
MEDC	2018	1,52	1,03	0,66
	2019	0,38	1,23	0,37
	2020	1,42	0,35	0,21
	2021	0,33	1,29	0,69
	2022	0,20	0,10	0,15
TINS	2018	0,80	0,39	0,18
	2019	1,00	0,80	0,36
	2020	0,77	2,90	1,29
	2021	0,85	0,29	0,23
	2022	0,21	0,15	0,36
ITMG	2018	0,80	0,71	1,10
	2019	0,10	0,05	0,03
	2020	0,17	0,99	0,47
	2021	0,19	0,94	0,49
	2022	0,50	1,05	0,66
PTBA	2018	1,66	0,71	1,50
	2019	1,77	0,29	1,08
	2020	1,47	0,87	1,28
	2021	0,73	0,71	0,45
	2022	0,13	0,21	0,89
PTRO	2018	1,22	0,65	0,87
	2019	2,22	0,46	1,09
	2020	2,00	3,00	1,59
	2021	1,57	3,05	1,07
	2022	0,30	0,01	0,04
MYOH	2018	1,57	1,11	0,59
	2019	1,52	0,17	1,06
	2020	1,42	1,77	1,39
	2021	1,33	1,77	1,27
	2022	1,42	0,97	0,90
DEWA	2018	1,38	0,22	1,49
	2019	0,85	0,30	1,39
	2020	2,80	2,90	1,59
	2021	2,00	3,10	1,58
	2022	0,73	0,15	1,60

ELSA	2018	0,90	0,31	0,58
	2019	2,90	0,11	1,80
	2020	2,21	0,02	0,89
	2021	1,47	0,09	1,18
	2022	1,47	0,90	0,23
MDKA	2018	1,87	0,12	1,39
	2019	1,87	0,21	1,62
	2020	2,90	2,80	1,61
	2021	0,20	0,20	0,26
	2022	0,68	2,09	1,47
BUMI	2018	0,35	0,20	0,27
	2019	0,80	1,83	1,29
	2020	0,85	3,10	1,49
	2021	1,60	1,71	1,19
	2022	0,47	0,53	0,57
ANTM	2018	0,04	0,01	0,01
	2019	0,63	0,40	0,30
	2020	0,82	1,40	1,38
	2021	0,96	0,54	1,48
	2022	0,32	0,87	0,47
INCO	2018	1,08	1,77	1,26
	2019	1,14	0,70	0,34
	2020	0,80	1,90	1,20
	2021	0,19	2,04	0,59
	2022	1,00	0,76	0,54
INDY	2018	2,21	0,15	0,32
	2019	1,29	0,90	1,20
	2020	0,04	0,01	0,02
	2021	0,32	2,16	1,37
	2022	0,28	3,00	1,38

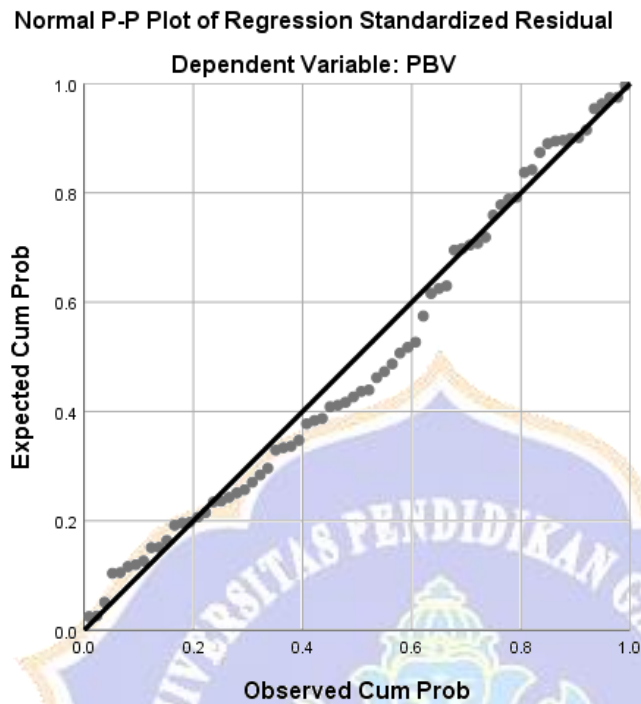
Lampiran 4 Analisis Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CSR	70	.04	2.90	1.0231	.71788
DER	70	.01	3.10	.9596	.93163
PBV	70	.01	1.80	.8481	.52904
Valid N (listwise)	70				



Lampiran 5 Hasil Output Data dengan SPSS

1. Uji Normalitas



One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		70
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.38164288
Most Extreme Differences	Absolute	.090
	Positive	.090
	Negative	-.058
Test Statistic		.090
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

2. Uji Multikolinearitas

Model	Coefficients ^a					Collinearity Statistics		
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.	Tolerance	VIF
	B	Std. Error	Beta					
1 (Constant)	.264	.088			2.988	.004		
CSR	.350	.066	.475		5.273	.000	.957	1.045
DER	.236	.051	.415		4.611	.000	.957	1.045

a. Dependent Variable: PBV

3. Uji Heterokedastisitas

Model	Coefficients ^a					
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1 (Constant)	.223	.062			3.596	<.001
CSR	.059	.043	.169		1.377	.173
DER	-.015	.029	-.065		-.527	.600

a. Dependent Variable: ABSRES

4. Uji Autokorelasi

Model	Model Summary ^b				
	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.693 ^a	.480	.464	.38730	1.977

a. Predictors: (Constant), DER, CSR

b. Dependent Variable: PBV

5. Hasil Regresi Linear Berganda

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.264	.088		2.988	.004
	CSR	.350	.066	.475	5.273	.000
	DER	.236	.051	.415	4.611	.000

a. Dependent Variable: PBV

6. Uji t (Parsial)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.264	.088		2.988	.004
	CSR	.350	.066	.475	5.273	.000
	DER	.236	.051	.415	4.611	.000

a. Dependent Variable: PBV

7. Uji F (Simultan)

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	9.262	2	4.631	30.875	.000 ^b
	Residual	10.050	67	.150		
	Total	19.312	69			

a. Dependent Variable: PBV

b. Predictors: (Constant), DER, CSR

8. Koefisien Determinasi (R^2)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.693 ^a	.480	.464	.38730

a. Predictors: (Constant), DER, CSR

b. Dependent Variable: PBV

RIWAYAT HIDUP



Ni Luh Padmawati lahir di Getakan pada tanggal 30 Mei 2001. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak I Nyoman Sukerata dan Ibu Ni Luh Sunarsih. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Saat ini penulis beralamat di Desa Getakan, Kecamatan Banjarangkan, Kabupaten Klungkung, Provinsi Bali.

Penulis memulai pendidikan taman kanak-kanak pada tahun 2006 di TK Widya Bhuana dan lulus pada tahun 2007. Penulis melanjutkan pendidikan dasar pada tahun 2007 di SD Negeri 1 Getakan dan lulus pada tahun 2013. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 2 Banjarangkan dan lulus tahun 2016. Pada tahun 2019, penulis lulus dari SMK Negeri 1 Klungkung jurusan Akuntansi dan melanjutkan Pendidikan ke Program S1 Akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha sampai dengan penelitian skripsi ini penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa aktif Program Studi S1 Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha.



PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya tulis yang berjudul “**Pengaruh *Corporate Social Responsibility* dan Kebijakan Hutang terhadap Nilai Perusahaan (Studi Kasus pada Perusahaan Pertambangan Periode 2018-2022)**” beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya sendiri dan saya tidak melakukan penjiplakan dan pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko atau sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila dikemudian ditemukan adanya pelanggaran etika keilmuan karya saya ini atau klaim terhadap keaslian karya saya ini.

Singaraja, 07 Oktober 2023
Yang membuat pernyataan,

Ni Luh Padmawati

