

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, N., Susilowati, Y., Murdianto, A., & Wulandari, P. (2020). Pengaruh Return On Asset, Current Ratio, Debt To Equity Ratio, dan Pertumbuhan Aset Terhadap Return Saham (Studi Kasus Pada Perusahaan Pertambangan yang Terdaftar Di BEI Tahun 2015-2017).
- Choiruddin. (2018). Pengaruh Current Ratio, Return On Equity, Debt To Equity Ratio Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Food And Beverages Periode 2013-2016.
- Christina, M. (t.thn.). *Mengenal Lebih Dekat Dengan "Dividen"*. Diambil kembali dari Phillip Securities Indonesia: https://www.poems.co.id/htm/Freeducation/LPNewsletter/v46/news01_vol46_Dividen.html
- Ghozali. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariete Dengan Program IBM SPS 25*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Grafik Streaming ADRO*. (2023). Diambil kembali dari Investing.com: <https://id.investing.com/equities/adaro-energy-t-chart>
- Handayani, M., & Harris, I. (2019). Analisis Pengaruh Debt to Equity Ratio (DER), Return On Asset (ROA), Return On Equity (ROE), dan Net Profit Margin (NPM) Terhadap Return Saham (Studi Kasus Pada Perusahaan Consumer Goods Di Bursa Efek Indonesia).
- Handayani, R. S., & Aprilla, E. N. (2023). Pengaruh Current Ratio, Debt To Equity Ratio, Return On Equity dan Total Asset Turnover Terhadap Return Saham

Perusahaan Sektor Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia
Periode 2018-2022.

Hudaya, F. R. (2017). Pengaruh Debt To Equity Ratio (DER), Return On Equity (ROE), dan Net Profit Margin (NPM) Terhadap Harga Saham Perusahaan Sektor Pertambangan yang Terdaftar Di Bursa Efek Indoensia Periode 2011-2015.

Kustyaningsih, D., & Jefri, R. (2023). Analisis Keuangan Menggunakan Rasio Keuangan Untuk Mengukur Kinerja Keuangan PT. Mayora Indah Dalam Periode 2019-2022.

Lisnawati, & Budiyanti, E. (2011). Perkembangan Pasar Modal dan Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia: Analisis Vector Autoregressions (VAR).

Nugroho, R. S. (2023). *Daftar Saham IDX High Dividend 20 Tahun 2023*. Diambil kembali dari IDX Channel.Com: <https://www.idxchannel.com/market-news/daftar-saham-idx-high-dividend-20-tahun-2023>

Nurahma, W. D., & Erdkhadifa, R. (2023). Pengaruh Current Ratio, Debt Equity Ratio, Return On Asset, Return On Equity, dan Earning Per Share Terhadap Return Saham Pada Consumer Good Industry yang Terdaftar di BEI Tahun 2021.

Pradita, V. M., & Suselo, D. (2022). Peengaruh Return On Asset, Return On Equity dan Debt To Equity Ratio Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Sektor Pertambangan yang Terdaftar di BEI Periode 2018-2021.

Pradita, V. M., & Suselo, D. (2022). Pengaruh Return On Asset (ROA), Return On Equity (ROE) dan Debt To Equity Ratio (DER) Terhadap Harga Saham

Pada Perusahaan Sektor Pertambangan yang Terdaftar Di BEI Periode 2018-2021.

Rafi, M. (2023). Pengaruh Return On Asset (ROA), Return On Equity (ROE), Debt To Equity Ratio (DER), Current Ratio (CR), Net Profit Margin (NPM) dan Earning Per Share (EPS) Terhadap Harga Saham.

Ramadhani, E., Putri, L. K., & Nuraeni, I. (2021). Pengaruh Earning Per Share (EPS), Return On Equity (ROE), Dan Profit Margin (NPM) Terhadap Return Saham Perusahaan Sub Sektor Makanan Dan Minuman Di Bursa Efek Indonesia (BEI).

Ramlawati, Fahdil, & Tjan, J. S. (2023). Pengaruh Return on Asset, Debt To Equity Ratio dan Earning per Share Terhadap Return Saham pada Perusahaan Perbankan di Indonesia.

Royda, & Riana, D. (2022). *Investasi dan Pasar Modal*. PT. Nasya Expanding Management.

Sari, D. I., & Maryoso, S. (2022). Pengaruh DER, ROA dan NPM Terhadap Return Saham Perusahaan Properti Terdaftar di BEI Periode 2017-2020.

Sariyanto. (2023). Pengaruh Return on Asset, Current Ratio, Debt to Equity Ratio Terhadap Harga Saham di Bursa Efek Indonesia.

Sugiyono, & Lestari, P. (2021). *Metode Penelitian Komunikasi (Kuantitatif, Kualitatif, Analisis Teks, Cara Menulis Artikel Untuk Jurnal Nasional dan Internasional)*. ALFABETA.

Sugiyono, & Lestari, P. (2021). *Metode Penelitian Komunikasi (Kuantitatif, Kualitatif, dan Cara Mudah Menulis Artikel pada Jurnal Internasional)*.

Wulandari, R., Hilendri, A. B., & Suryantara, A. B. (2023). Analisis Rasio Keuangan dalam Mengukur Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah Kota Matam.

Zahara, E. L., & Octavia, E. (2020). *Perkembangan PMDN dan PMA di Indonesia Tahun 2016-2020*. Jakarta Pusat: Pusat Kajian Anggaran DPR RI.

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1 - BIODATA**BIODATA****Identitas Diri**

Nama : Alkindi Fajri Halim

Tempat, Tanggal Lahir : Makassar, 27 Oktober 2002

Jenis Kelamin : Laki-Laki

Agama : Islam

Alamat : Jl. Bukit Batu Pannara Antang

No. HP : 085787073400

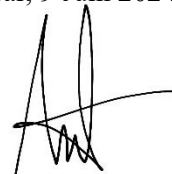
E – Mail : Alkindifajri27@gmail.com

Riwayat Pendidikan

1. SD Negeri Paccinang Makassar : 2008 - 2014
2. SMP Negeri 19 Makassar : 2014 - 2017
3. SMA Negeri 12 Makassar : 2017 – 2020

Demikian biodata ini dibuat dengan sebenar – benarnya,

Makassar, 9 Juni 2024



Alkindi Fajri Halim

LAMPIRAN 2 - Hasil data Mentah (ROE, DER, NPM dan Return Saham

ROE (X1)	DER (X2)	NPM (X3)	Return Saham (Y)
0.021053	0.626273	0.114704	-0.159624413
0.053782	0.628505	0.139136	0.025139665
0.081714	0.66119	0.131904	-0.337874659
0.110987	0.641009	0.131926	0.106995885
0.029792	0.59033	0.155539	0.011152416
0.072285	0.610804	0.265269	-0.051470588
0.096612	0.598872	0.164858	0.205426357
0.109204	0.811797	0.125827	-0.363344051
0.026549	0.74038	0.140746	0.005050505
0.04217	0.682546	0.122179	0.140703518
0.031031	0.664066	0.061738	-0.039647577
0.04011	0.614886	0.062531	0.077981651
0.018375	0.581666	0.10888	-0.012765957
0.046783	0.665425	0.121129	0.030172414
0.107605	0.646286	0.181103	0.882845188
0.230713	0.70175	0.257617	0.195555556
0.089621	0.554039	0.359291	0.063197026
0.244325	0.596028	0.379912	0.384615385
0.344832	0.595225	0.366731	-0.027777778
0.374979	0.651869	0.302085	-0.246753247
0.074577	0.393739	0.285968	-0.231034483
0.141901	0.387079	0.286256	0.278026906
0.185927	0.402647	0.276613	-0.164912281
0.250363	0.41356	0.284597	0.134453782

LAMPIRAN 3 - Hasil Uji Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ROE	24	.01837	.37498	.1177205	.10208478
DER	24	.38708	.81180	.6024988	.10758929
NPM	24	.06174	.37991	.2011059	.09842151
Return Saham	24	-.36334	.88285	.0377546	.25793834
Valid N (listwise)	24				

LAMPIRAN 4 - Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		24
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.25525502
Most Extreme Differences	Absolute	.128
	Positive	.128
	Negative	-.081
Test Statistic		.128
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

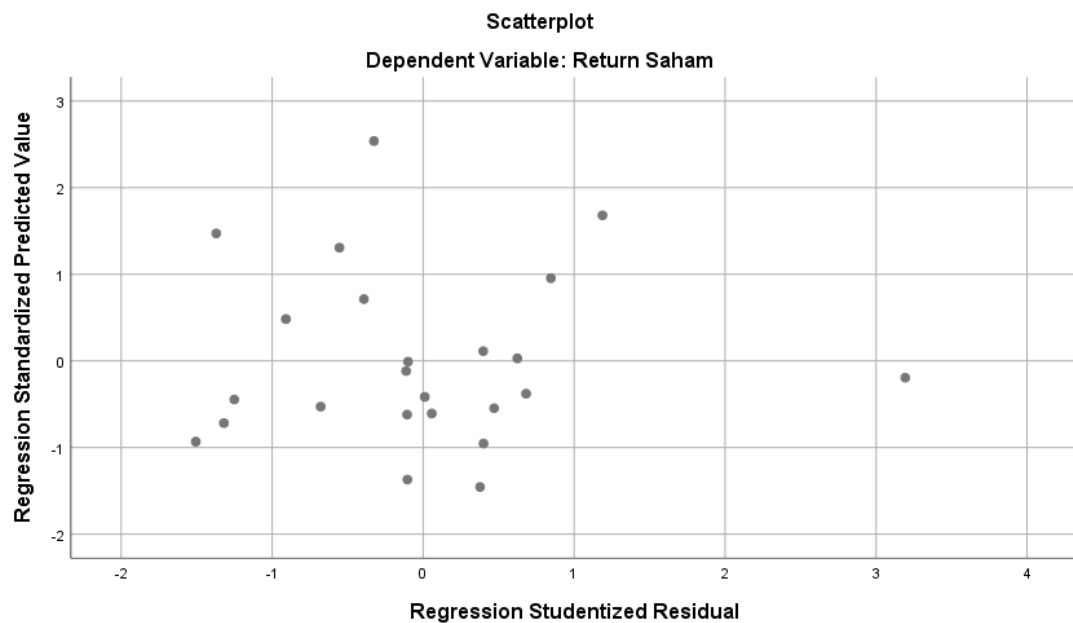
d. This is a lower bound of the true significance.

LAMPIRAN 5 - Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-.053	.482		-.109	.914		
	ROE	-.285	.864	-.113	-.330	.745	.418	2.390
	DER	.021	.639	.009	.034	.974	.689	1.452
	NPM	.551	1.013	.210	.545	.592	.328	3.049

a. Dependent Variable: Return Saham

LAMPIRAN 6 - Hasil Uji Heteroskedestitas**LAMPIRAN 7 - Hasil Uji Autokorelasi****Model Summary^b**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.144 ^a	.021	-.126	.27373051	2.055

a. Predictors: (Constant), NPM, DER, ROE

b. Dependent Variable: Return Saham

LAMPIRAN 8 - Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-.053	.482		-.109	.914		
	ROE	-.285	.864	-.113	-.330	.745	.418	2.390
	DER	.021	.639	.009	.034	.974	.689	1.452
	NPM	.551	1.013	.210	.545	.592	.328	3.049

a. Dependent Variable: Return Saham

LAMPIRAN 9 - Hasil Uji Parsial (Uji t)**Coefficients^a**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-.053	.482		-.109	.914		
	ROE	-.285	.864	-.113	-.330	.745	.418	2.390
	DER	.021	.639	.009	.034	.974	.689	1.452
	NPM	.551	1.013	.210	.545	.592	.328	3.049

a. Dependent Variable: Return Saham

LAMPIRAN 10 - Hasil Uji Koefisien Determinasi (Uji R²)**Model Summary^b**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.144 ^a	.021	-.126	.27373051	2.055

a. Predictors: (Constant), NPM, DER , ROE

b. Dependent Variable: Return Saham

LAMPIRAN 11 – Hasil Cek Plagiarisme

asulah.pdf			
ORIGINALITY REPORT			
24%	30%	19%	20%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS
PRIMARY SOURCES			
1	repository.unja.ac.id Internet Source		11%
2	repository.ub.ac.id Internet Source		3%
3	Submitted to Universitas Pamulang Student Paper		2%
4	jurnal.unidha.ac.id Internet Source		1%
5	core.ac.uk Internet Source		1%
6	ejournal.unisi.ac.id Internet Source		1%
7	repository.umsu.ac.id Internet Source		1%
8	Submitted to Universitas PGRI Palembang Student Paper		1%
9	eprints.ubhara.ac.id Internet Source		1%

- | | | |
|----|--|-----|
| 10 | <p>Reza Nurafifah, Ahmad Idris, Zulfia Rahmawati. "Pengaruh return on equity, debt to equity ratio, dan price earning ratio terhadap return saham", Jurnal Cendekia Keuangan, 2023</p> <p>Publication</p> | 1 % |
| 11 | <p>Dian Sinar Simamora, Nurlela Silaban, Tuberta Rosviani Mendrofa, Grace Anastasia Octavia Lumban Toruan, Rizki Sipayung. "ANALISIS RASIO KEUANGAN TERHADAP KINERJA KEUANGAN PADA PT ADARO ENERGY Tbk PERIODE 2018-2022", Jurnal Maneksi, 2023</p> <p>Publication</p> | 1 % |
| 12 | <p>repository.uin-suska.ac.id</p> <p>Internet Source</p> | 1 % |
| 13 | <p>Yuni Yuniawati, Istichanah Istichanah, Rizki Muti Agustiani. "Pengaruh Return On Asset (ROA), Debt To Asset Ratio (DAR), Dan Earning Per Share (EPS) Terhadap Harga Saham PT Mayora Indah Tbk", Jurnal Maneksi, 2024</p> <p>Publication</p> | 1 % |
| 14 | <p>Ita Purnama, Suryadin Suryadin. "Pengaruh Dept to Equity Ratio (DER) dan Book Value per Share (BVS) terhadap Return Saham pada PT. Bisi Internasional, Tbk.", Target: Jurnal Manajemen dan Bisnis, 2022</p> | 1 % |

Publication

15	Submitted to Universitas Putera Batam Student Paper	1%
16	budiarta.staff.gunadarma.ac.id Internet Source	1%

Exclude quotes On

Exclude matches < 1%

Exclude bibliography On