

DAFTAR PUSTAKA

AL-QUR'AN

Departemen Agama RI, *Al-Qur'an dan Terejemahnya*, Semarang: CV Toha Putra, 1989.

BUKU

Arfan Ikhsan, dkk, *Metedologi Penelitian Bisnis Untuk Akuntansi dan Manajemen*, (Medan : Ciptapustaka Media, 2014) h.18.

Brigham, E. F., & Houston, J. F. (2011). *Dasar dasar Manajemen Keuangan*. Jakarta: Salemba Empat.

DR. DRS. Ngatno, MM. (2021). *Analisis Kinerja Keuangan Perusahaan*. Semarang : CV. Alinea Media Dipantara. Hal. 2-3.

Dermawan, S. (2014). *Manajemen Keuangan Lanjutan Edisi Revisi*. Jakarta : Mitra Wacana Media.

Ghozali (2018) *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program Ibm Spss 25*. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

Indriantoro, Nur, dan Bambang Supomo. 2012. *Metodologi Penelitian Bisnis: Untuk Akuntansi & Manajemen*. Yogyakarta: BPFY-Yogyakarta.

Kasmir. (2012). *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

Kasmir. (2016). *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: Rajawali Pers.

Kuncoro, Mudrajad. 2009. *Metode Riset Untuk Bisnis & Ekonomi : Bagaimana Meneliti & Menulis Tesis?* (Edisi 3).

Murhadi, W. R. (2013). *Analisis Laporan Keuangan Proyeksi Dan Evaluasi Saham*. Jakarta : Salemba Empat.

- Nanang Martono, et.al, *Metode Penelitian Kuantitatif Analisis Isi Dan Analisis Data Sekunder* (Jakarta : Rajawali, 2016), h. 98.
- Rahman, Agus. (2023). *Mengoptimalkan Nilai Perusahaan Struktur Kepemilikan, Struktur Modal, dan Peluang Investasi*. Malang: PT. Literasi Nusantara Abadi Grup.
- Rahmadi, *Pengantar Metodologi Penelitian* (Banjarmasin: Antasari Press, 2011), hal. 53
- Sarmanu. *Dasar Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Statistika*, Surabaya: Airlangga University Press, 2017, h.36-37.
- Sitanggang, J.P. 2014. *Manajemen Keuangan Perusahaan Ed.2*. Jakarta: Mitra Wacana Medis.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono, *Metodelogi Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*, Bandung: Alfabeta, 2015, h. 283.

JURNAL DAN SKRIPSI

- Agustin Ekadjaja, V. S. D. (2020). Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas dan Ukuran Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Manufaktur. *Jurnal Paradigma Akuntansi*, 2(1), 118. <https://doi.org/10.24912/jpa.v2i1.7139>
- Ambarwati, J., & Vitaningrum, M. R. (2021). *Pengaruh Likuiditas dan Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan*.
- Artamevia, J., & Almalita, Y. (2021). *Pengaruh Return On Assets, Debt to Assets Ratio dan Faktor Lainnya Terhadap Nilai Perusahaan*. 1(3).
- Artati, D. (2020). *Pengaruh Return On Assets, Size Dan Current Ratio Terhadap Nilai Perusahaan Melalui Kebijakan Dividen*. 1.
- Aulia, T. Z. (2018). *Pengaruh Return On Assets, Debt To Equity Ratio, Price Earning Ratio Dan Firm-Size Terhadap Nilai Perusahaan*

Pada Perusahaan Kategori Indeks Lq-45 Di Bursa Efek Indonesia. Balance Vocation Accounting Journal, 1(2), 12-24.

Chasanah, A. N. (2019). *Pengaruh Rasio Likuiditas, Profitabilitas, Struktur Modal dan Ukuran Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI Tahun 2015-2017.* *Jurnal Penelitian Ekonomi dan Bisnis*, 3(1). <https://doi.org/10.33633/jpeb.v3i1.2287>

Dody Salden Chandra. *Pengaruh Debt To Asset Ratio, Return On Asset Earning Per Share Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Farmasi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesiaperiode 2015-2019.* (2021). *Jurnal Akuntansi dan Keuangan Kontemporer (JAKK)*. <https://doi.org/10.30596/jakk.v4i1.6906>

Fitriyani, 'Pengaruh Enterprise Risk Manejement Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Financial Distress Pada Perusahaan Manufaktur Di BEI Tahun 2017-2019' (Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang, 2021).

Hidayat, D. A. F. (2021). *Pengaruh Return On Assets, Debt to Equity Ratio, Current Ratio, Price Earning Ratio, Exchange Rate Terhadap Return Saham (Studi Empiris Pada Perusahaan Sub Sektor Transportasi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2017 – 2019).*

Husna, A., & Satria, I. 2019. *Return on Asset, Debt to Asset Ratio, Current Ratio, Firm Size, and Dividend Payout Ratio on Firm Value.* *International Journal of Economics and Financial Issues* , 50-54.

Jufrizen, J., & Al Fatin, I. N. (2020). *Pengaruh Debt To Equity Ratio, Return On Equity, Return On Assets Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Farmasi.* *Jurnal Humaniora : Jurnal Ilmu Sosial, Ekonomi dan Hukum*, 4(1), 183–195. <https://doi.org/10.30601/humaniora.v4i1.677>

Khusna Febriana, 'Analisis Penggunaan Dan Tingkat Akurasi Model Altman Z Score, Zmijewski (X- Score) Dan Springate Dalam Memprediksi Financial Distress Pada Bank Syariah Devisa Dan Non Devisa Di Indonesia Periode 2015- 2018' (UIN Walisongo Semarang, 2021)

- Lestari, Maharani Ika dan Toto Sugiharto. 2007. *Kinerja Bank Devisa dan Bank Non Devisa Dan FaktorFaktor Yang Mempengaruhinya*. Proceeding PESAT (Psikologi, Ekonomi, Sastra, Arsitek & Sipil).
- Nurhasanah, R. (2011). *Pengaruh Return On Assets (ROA), Return On Equity (ROE), Dan Earning Per Share (EPS) Terhadap Harga Saham (Survey Pada Perusahaan LQ 45 yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2007-2011)*. Akuntansi, 1–15.
- Syafrida, Ida Indianik Aminah, Bambang Waluyo, “Perbandingan Kinerja Instrumen Investasi Berbasis Syariah dengan Konvensional pada Pasar Modal di Indonesia”, *Al-Iqtishad*, Vol. VI No. 2, Juli (2014), 195-206.
- Sholikhah, R. A. (n.d.). *Universitas Brawijaya Fakultas Ilmu Administrasi Jurusan Administrasi Bisnis Konsentrasi Manajemen Keuangan Malang 2018*.
- Sofiani, L., & Siregar, E. M. (2022). Analisis Pengaruh ROA, CR dan DAR Terhadap Nilai Perusahaan Sektor Makanan dan Minuman. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Kesatuan*, 10(1), 9–16. <https://doi.org/10.37641/jiakes.v10i1.1183>
- Suwardika, I. N. A., & Mustanda, I. K. (n.d.). *Pengaruh Leverage, Ukuran Perusahaan, Pertumbuhan Perusahaan, dan Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Properti*. 6(3).
- Suyono et al. (2021). *Pengaruh ROA, DER Terhadap Ukuran Perusahaan dan Nilai Perusahaan Makanan dan Minuman*. *Bilancia : Jurnal Ilmiah Akuntansi*, Vol. 5 No 3 hal 308-317.
- Zuriyah, Rezki. (2021). *Pengaruh Return On Asset (ROA) Terhadap Nilai Perusahaan*. *Jurnal Akmami*, Vol2 No3 hal 528-537.

WEBSITE

- Indonesia Stock Exchange Channel (IDX), Jenis Pasar Modal Pengertian dan Fungsinya Tahun 2022 diakses dari <https://www.idxchannel.com/market-news/jenis-pasar-modal-di-bursa-efek-pengertian-dan-fungsinya>

LAMPIRAN

1. Daftar Sampel

No.	Kode	Nama Perusahaan
1	CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk
2	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk
3	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk
4	INKP	Indah Kiat Pulp & Paper Tbk
5	INTP	Indocement Tunggul Prakarsa Tbk
6	JPFA	JPFA Comfeed Indonesia Tbk
7	KLBF	Kalbe Farma Tbk
8	TKIM	Pabrik Kertas Tjiwi Kimia Tbk
9	UNVR	Unilever Indonesia Tbk

2. Data ROA, DER, dan *Firm Size*.

Nama Perusahaan	Tahun	ROA	DER	PBV
CPIN	2019	7.12	-0.99	1.71
	2020	7.11	-1.1	1.68
	2021	6.93	-0.87	1.59
	2022	6.6	-0.59	1.42
	2023	6.34	-0.52	1.32
ICBP	2019	4.99	-1	1.51
	2020	4.64	2.38	0.51
	2021	4.26	0.33	0.74
	2022	3.89	0.13	0.79
	2023	4.28	0.08	0.82
INDF	2019	1.81	-0.06	0.4
	2020	1.68	0.49	0.04
	2021	1.83	0.61	-0.06
	2022	1.63	0.45	-0.05
	2023	1.82	0.44	-0.09
INKP	2019	1.17	-0.65	1.34
	2020	1.24	-0.86	1.49
	2021	1.77	-0.74	1.31
	2022	2.19	-0.82	1.29
	2023	1.4	-0.87	1.17
INTP	2019	1.89	-1.78	1.13
	2020	1.89	-1.53	0.97
	2021	1.9	-1.3	0.86
	2022	1.96	-1.07	0.74
	2023	1.95	-0.75	0.62
JPFA	2019	1.91	0.29	0.43
	2020	1.55	0.34	0.39
	2021	2.01	0.29	0.45
	2022	1.52	0.56	0.2
	2023	1.02	0.58	0.09

KLBF	2019	2.53	-1.85	1.36
	2020	2.52	-1.7	1.28
	2021	2.53	-1.75	1.26
	2022	2.54	0.43	1
	2023	2.33	-1.93	1.22
TKIM	2019	1.69	0.23	0.47
	2020	1.57	0.14	0.4
	2021	2.06	0.15	0.23
	2022	2.57	0.1	0.09
	2023	1.56	-0.11	0.03
UNVR	2019	3.58	0.56	1.24
	2020	8.16	1.03	1.53
	2021	8.01	1.32	1.24
	2022	8.01	1.26	1.35
	2023	3.3	1.14	0.8

3. Data Harga saham, Ekitas dan jumlah saham beredar

No	Nama Perusahaan	Tahun	Harga Saham	Ekuitas	Jumlah Saham Beredar
1	INDF	2019	7,925	54.202.500.000.000	8.780.426.500
		2020	6,850	79.138.000.000.000	8.780.426.500
		2021	6.235	86.632.100.000.000	8.780.426.500
		2022	6.725	93.623.038.000.000	8.780.426.500
2	INKP	2019	7,725	55.682.916.000.000	5.470.982.940
		2020	10,425	60.040.288.000.000	5.470.982.940
		2021	7,825	68.000.000.000.000	5.470.982.940
		2022	8,725	88.175.464.100.000	5.470.982.940
3	KLBF	2019	1,520	16.705.582.476.031	46.255.641.410
		2020	1,480	18.276.082.144.080	46.255.641.410
		2021	1,615	21.265.877.793.123	46.255.641.410
		2022	2,090	22.093.282.023.800.00	46.255.641.410
4	TKIM	2019	10.275	19.257.055.300.000	3.113.223.570
		2020	9.850	21.386.001.000.000	3.113.223.570
		2021	7.525	25.055.775.000.000	3.113.223.570
		2022	7.050	34.534.065.500.000	3.113.223.570
5	UNVR	2019	8.400	5,282,000,000,000	38.150.000.000
		2020	7.350	4,900,000,000,000	38.150.000.000
		2021	4.110	4,300,000,000,000	38.150.000.000
		2022	4.700	4,000,000,000,000	38.150.000.000
6	ICBP	2019	11.150	26,671,104,000,000	11.661.908.000
		2020	9.575	50.659.800.000.000	11.661.908.000
		2021	8.700	54.940.600.000.000	11.661.908.000
		2022	10.000	57.473.000.000.000	11.661.908.000
7	CPIN	2019	6.500	21,071,600,000,000	16.398.000.000
		2020	6.525	23.349.683.000.000	16.398.000.000
		2021	6.500	25.149.999.000.000	16.398.000.000
		2022	5.650	26.327.214.000.000	16.398.000.000
8	JPFA	2019	1.535	11,896,814,000,000	11.628.000.000
		2020	1.465	11,411,970,000,000	11.628.000.000
		2021	1,720	13,102,710,000,000	11.628.000.000
		2022	1.295	13,654,777,000,000	11.628.000.000
9	INTP	2019	19.025	23.080.000.000.000	3.681.231.699
		2020	14.475	22.176.000.000.000	3.681.231.699
		2021	12.100	20.621.000.000.000	3.549.811.099
		2022	9.900	19.567.000.000.000	3.431.073.399
		2023	9.400	20.970.000.000.000	3.431.073.399

4. Data Liabilitas dan Ekuitas

No	Nama Perusahaan	Tahun	Total Hutang/Liabilitas	Ekuitas
1	INDF	2019	41.996.100.000.000	54.202.500.000.000
		2020	83.357,830.000.000	79.138.000.000.000
		2021	92.285,331.000.000	86.632.100.000.000
		2022	86.810.262.000.000	93.623.038.000.000
		2023	86.123.066.000.000	100.464.891.000.000
2	INKP	2019	62,498,896,000,000	55.682.916.000.000
		2020	58,960,251,000,000	60.040.288.000.000
		2021	60,001,546,000,000	68.000.000.000.000
		2022	63,474,585,000,000	88.175.464.100.000
		2023	63,483,750,000,000	92.500.000.000.000
3	KLBF	2019	3,559,144,386,553	16.705.582.476.031
		2020	4,288,218,173,294	18.276.082.144.080
		2021	4,400,757,363,148	21.265.877.793.123
		2022	5,143,984,823,285	22093282023800.00
		2023	3,937,546,172,108	23.120.022.010.215
4	TKIM	2019	23.311.977.000.000	19.257.055.300.000
		2020	21.961.485.000.000	21.386.001.000.000
		2021	20.019.407.000.000	25.055.775.000.000
		2022	20.859.306.000.000	34.534.065.500.000
		2023	18.896.184.000.000	36.724.772.500.000
5	UNVR	2019	15.400.000.000.000	5,282,000,000,000
		2020	15.600.000.000.000	4,900,000,000,000
		2021	14.700.000.000.000	4,300,000,000,000
		2022	14.300.000.000.000	4,000,000,000,000
		2023	13.300.000.000.000	3,400,000,000,000
6	ICBP	2019	12.038.210.000.000	26,671,104,000,000
		2020	52.842.783.000.000	50.659.800.000.000
		2021	63.074.704.000.000	54.940.600.000.000
		2022	57.832.529.000.000	57.473.000.000.000
		2023	57.163.063.000.000	62.104.000.000.000
7	CPIN	2019	8,281,441,000,000,000	21,071,600,000,000
		2020	7.809.608.000.000.000	23.349.683.000.000
		2021	10.296.052.000.000.000	25.149.999.000.000
		2022	13,520,331,000,000,000	26.327.214.000.000
		2023	13,942,042,000,000,000	27.028.758.000.000
8	JPFA	2019	14.754.081.000.000.000	11,896,814,000,000
		2020	14.539.790.000.000.000	11,411,970,000,000
		2021	15.486.946.000.000.000	13,102,710,000,000
		2022	19.036.110.000.000.000	13,654,777,000,000
		2023	19.942.219.000.000.000	14,167,212,000,000
9	INTP	2019	4.627.000.000.000	23.080.000.000.000
		2020	5.168.000.000.000	22.176.000.000.000
		2021	5.515.000.000.000	20.621.000.000.000
		2022	6.139.000.000.000	19.567.000.000.000
		2023	8.680.000.000.000	20.970.000.000.000

5. Hasil Uji Dengan Menggunakan SPSS

a. Hasil analisis deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ROA	45	1.02	8.16	3.1836	2.14941
DER	45	-1.93	2.38	-.2113	.97409
Nilai Perusahaan	45	-.09	1.71	.8513	.54577
Valid N (listwise)	45				

b. Hasil Uji Asumsi Klasik

1) Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		45	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000	
	Std. Deviation	.68959369	
Most Extreme Differences	Absolute	.109	
	Positive	.109	
	Negative	-.083	
Test Statistic		.109	
Asymp. Sig. (2-tailed) ^c		.200 ^d	
Monte Carlo Sig. (2-tailed) ^e	Sig.	.193	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	.183
		Upper Bound	.203

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

e. Lilliefors' method based on 10000 Monte Carlo samples with starting seed 334431365.

2) Uji Multikolinearitas

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.199	.175		1.139	.261		
	ROA	.174	.044	.489	3.920	<.001	.972	1.029
	DER	-.378	.107	-.444	-3.553	<.001	.972	1.029

a. Dependent Variable: Nilai Perusahaan

3) Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.626 ^a	.391	.362	.34105	1.682

a. Predictors: (Constant), Lag_X2, Lag_X1

b. Dependent Variable: Lag_Y

c. Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.199	.175		1.139	.261		
	ROA	.174	.044	.489	3.920	<.001	.972	1.029
	DER	-.378	.107	-.444	-3.553	<.001	.972	1.029

a. Dependent Variable: Nilai Perusahaan

d. Hasil Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	9.302	2	4.651	11.995	<.001 ^b
	Residual	16.285	42	.388		
	Total	25.587	44			

a. Dependent Variable: Nilai Perusahaan

b. Predictors: (Constant), DER, ROA

e. Hasil Uji T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.199	.175		1.139	.261		
	ROA	.174	.044	.489	3.920	<.001	.972	1.029
	DER	-.378	.107	-.444	-3.553	<.001	.972	1.029

a. Dependent Variable: Nilai Perusahaan