

Pengaruh Debt To Equity Ratio, Economic Value Added Dan Current Ratio Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bei Tahun 2022-2024

Roma Uli Tua Br Matondang¹, Ova Novi Irama², Sri Wardany³, Ardhansyah Putra Harahap⁴
^{1,2,3,4} Universitas Muslim Nusantara Al Washliyah

Abstrak

*This study aims to examine the effect of Debt to Equity Ratio (DER), Economic Value Added (EVA), and Current Ratio (CR) on Stock Return in food and beverage subsector manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) during the period of 2022–2024. This research is a quantitative study. The sampling technique used was **purposive sampling**, resulting in **11 companies** with a total of **33 observation data** during the research period. The data used are secondary data obtained from financial statements and stock prices. The analysis method employed includes **simple linear regression** and **multiple linear regression**, as well as a series of classical assumption tests to ensure data feasibility. Data processing was carried out using **SPSS version 31**. The results of the study show that partially, the **Debt to Equity Ratio (DER)** has a positive and significant effect on stock return, and the **Current Ratio (CR)** also has a positive and significant effect on stock return. Meanwhile, **Economic Value Added (EVA)** has no significant effect on stock return. Based on the simultaneous test (**F-test**), all three independent variables were found to have a significant effect on stock return simultaneously.*

Keywords : Debt to Equity Ratio, Economic Value Added, Current Ratio, Stock Return.

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh **Debt to Equity Ratio (DER)**, **Economic Value Added (EVA)**, dan **Current Ratio (CR)** terhadap **Return Saham** pada perusahaan manufaktur sub sektor makanan dan minuman yang terdaftar di **Bursa Efek Indonesia (BEI)** periode 2022–2024. Jenis penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif. Teknik penentuan sampel menggunakan metode **purposive sampling**, sehingga diperoleh **11 perusahaan** dengan total **33 data observasi** selama periode penelitian. Data yang digunakan merupakan data sekunder dari laporan keuangan dan harga saham, dengan teknik analisis menggunakan **regresi linier sederhana** dan **regresi linier berganda**, serta serangkaian uji asumsi klasik untuk memastikan kelayakan data. Pengolahan data dilakukan dengan bantuan software **SPSS versi 31**. Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial **Debt to Equity Ratio (DER)** berpengaruh positif dan signifikan terhadap **Return Saham**, **Economic Value Added (EVA)** berpengaruh positif namun tidak signifikan terhadap **Return Saham** sedangkan **Current Ratio (CR)** juga berpengaruh positif dan signifikan terhadap **Return Saham**, sedangkan. Berdasarkan uji simultan (**Uji F**), ketiga variabel independen terbukti berpengaruh signifikan secara bersama-sama terhadap **Return Saham**.

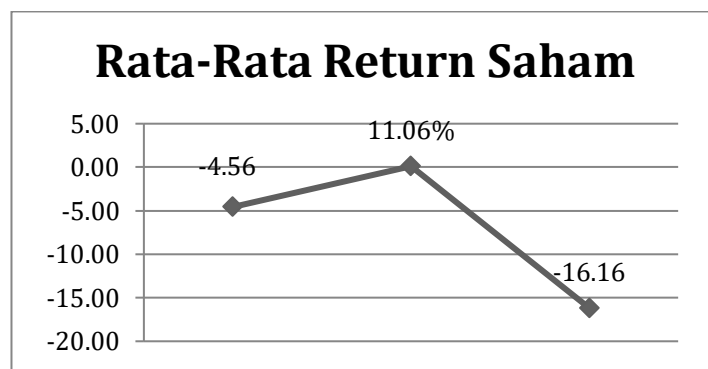
Kata kunci : Debt To Equity Ratio, Economic Value Added, Current Ratio, Return Saham

✉ Corresponding author :

Email Address romauli435@gmail.com , Roma Ulia

PENDAHULUAN

Dalam pembangunan ekonomi suatu negara, keberadaan sektor usaha atau perusahaan memiliki peran yang sangat vital. Perusahaan tidak hanya berfungsi sebagai entitas yang memproduksi barang dan jasa, tetapi juga sebagai motor penggerak kegiatan ekonomi melalui penciptaan lapangan kerja, peningkatan pendapatan nasional, serta kontribusi terhadap penerimaan negara. Sektor manufaktur merupakan salah satu sektor yang mendominasi aktivitas ekonomi dan pasar modal di Indonesia. Di antara berbagai sub sektor dalam industri manufaktur, subsektor makanan dan minuman menjadi salah satu yang paling stabil dan strategis. *Return* saham merupakan imbalan baik berupa keuntungan ataupun kerugian yang akan kita terima sebagai akibat atas keputusan penanaman modal pada saham tertentu.



Sumber : diolah penulis

Gambar Rata-Rata Return Saham Perusahaan Sub Sektor Makanan dan Minuman

DER mengukur sejauh mana perusahaan menggunakan utang dibandingkan dengan ekuitas dalam pembiayaan asetnya. Tingginya DER menunjukkan bahwa perusahaan lebih banyak menggunakan pendanaan berbasis utang, yang dapat meningkatkan risiko keuangan dan berdampak negatif terhadap return saham jika tidak diimbangi dengan kinerja yang baik. EVA merupakan ukuran yang menghitung selisih antara laba operasional bersih setelah pajak (NOPAT) dengan biaya modal yang digunakan. Semakin tinggi nilai EVA, semakin besar nilai tambah ekonomi yang dihasilkan oleh perusahaan, yang mencerminkan efisiensi dalam penggunaan modal serta kemampuan menghasilkan laba di atas tingkat pengembalian minimum yang disyaratkan investor.

Dan *Current Ratio* yaitu rasio untuk menghitung seberapa besar aset lancar bisa melunasi utang jangka pendek. Dengan membandingkan aset lancar juga utang lancar akan menghasilkan nilai rasio. Tujuan penelitian yaitu Untuk mengetahui dan menganalisis pengaruh *Debt To Equity Ratio* (DER) terhadap *Return* Saham pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan dan Minuma yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Return* yang tinggi mencerminkan kinerja investasi yang baik dan memberikan imbal hasil yang optimal bagi investor. Dalam mengambil keputusan untuk menanamkan modal di suatu perusahaan, investor umumnya melakukan analisis berdasarkan dua pendekatan utama, yaitu analisis teknikal dan analisis fundamental.

METODOLOGI

Pendekatan yang dilakukan penelitian ini adalah dengan menggunakan pendekatan kuantitatif. Penelitian pustaka dilakukan dengan cara mempelajari atau mengkaji serta menelaah literatur-literatur berupa buku, jurnal makalah, maupun penelitian sebelumnya yang berkaitan dengan masalah yang diteliti. Penelitian ini dilakukan dengan mengambil atau mengumpulkan data keuangan perusahaan manufaktur sub sektor makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Pada tahun 2022-2024 dan melalui website Bursa Efek Indonesia www.idx.co.id

HASIL DAN PEMBAHASAN

Populasi perusahaan manufaktur sub sektor makanan dan minuman adalah 11 perusahaan, Jumlah data observasi yang digunakan didalam penelitian ini sebanyak 33 data selama 3 tahun dari tahun 2022-2024

Analisis Statistik Deskriptif

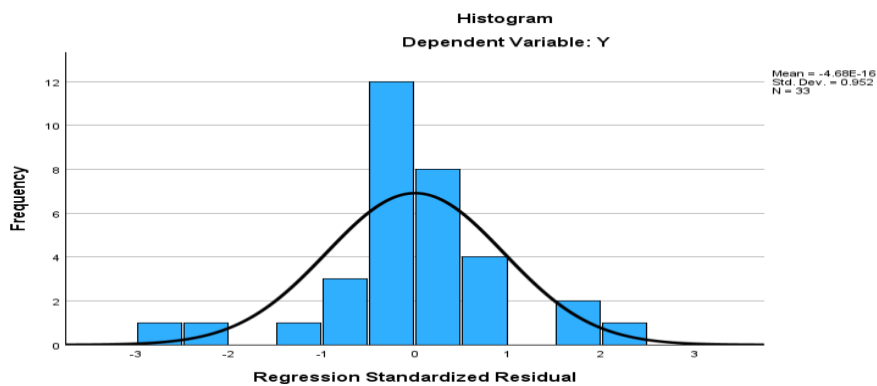
Tabel 1
Hasil Descriptive Statistics

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	33	.15	3.87	1.2945	1.10581
X2	33	-887,307,712,053	16,124,953,748,980	650,694,494,027.30	2,854,477,073,542.911
X3	33	.64	10.42	3.3555	2.45668
Y	33	-6.34	24.55	12.6206	6.93172
Valid N (listwise)	33				

Berdasarkan data di atas pada tabel 1 maka dapat dijelaskan sebagai Return saham dengan nilai minimum sebesar -6.34, nilai maksimal sebesar 24.55, nilai rata-rata 12.6206 dan nilai standar deviasi sebesar 6.93172. Debt To Equity Ratio dengan nilai minimum sebesar 0.15, nilai maksimal sebesar 3.87, nilai rata-rata sebesar 1.2945 dan nilai standar deviasi 1.10581. Economic Value Added dengan nilai minimum sebesar -887,307,712,053, nilai maksimal sebesar 16,124,953,748,980, nilai rata-rata sebesar 650,694,494,027.30 dan nilai standar deviasi sebesar 2,854,477,073,542.911. Dan Current Ratio dengan nilai minimum sebesar 0.64, nilai maksimal sebesar 10.42, nilai rata-rata sebesar 3.3555 dan nilai standar deviasi 2.45668.

Uji Asumsi Klasik
 Uji Normalitas

Gambar 1
 Hasil Uji Normalitas



hasil uji normalitas pada histogram di atas menunjukkan bahwa nilai standar deviasi 0.952 lebih besar dari 0.05 maka data tersebut berdistribusi normal.

Uji Multikolinearitas

Tabel 2
 Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	4.765	2.631		1.811	.081		
	X1	2.280	1.041	.364	2.190	.037	.895	1.118
	X2	6.432E-13	.000	.265	1.660	.108	.969	1.032
	X3	1.337	.465	.474	2.872	.008	.906	1.103

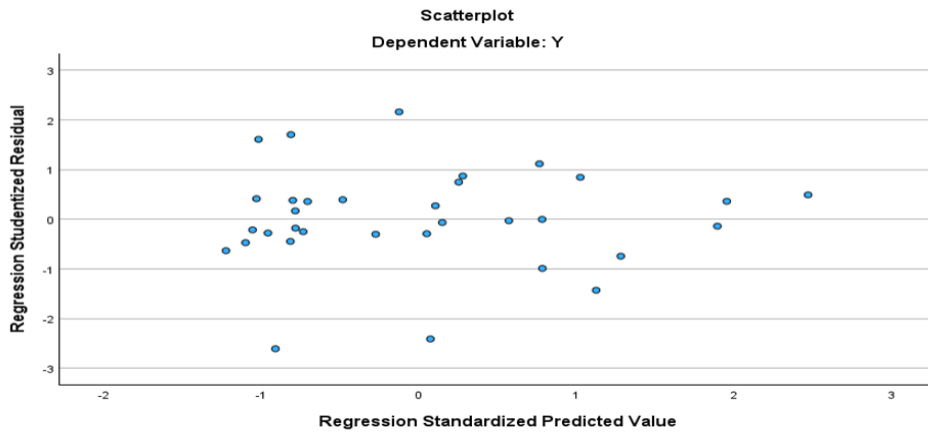
a. Dependent Variable : Y

Sumber : data diolah

Berdasarkan pengujian terhadap terhadap nilai koefisien di atas, maka diambil kesimpulan bahwa nilai torance DER $0.895 > 0.10$ dan VIF $1.118 < 10.00$, nilai torance EVA $0.969 > 0.10$ dan VIF $1.032 < 10.00$ dan nilai tolerance CR $0.906 > 0.10$ dan VIF $1.03 < 10.00$.

Uji Heteroskedastisitas

Tabel 3
Hasil Uji Heteroskedastisitas



Sumber : data diolah

Berdasarkan hasil uji di atas menunjukkan bahwa tidak terjadi heteroskedastisitas. Jika tidak terdapat pola tertentu pada grafik, seperti mengumpul ditengah, menyempit kemudian melebar atau sebaliknya melebar kemudian menyempit (Sunjoyo, 2014).

Uji Autokorelasi

Tabel 4
Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary ^b						
Model	R	R Squaren	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin - Watson	
1	.534 ^a	.285	.211	6.15828	1.850	
a. Predictors : (Constant), X3,X2,X1						
b. Dependens : Variable Y						

Berdasarkan hasil uji di atas menunjukkan bahwa nilai DW 1.850 yang berarti tidak terjadi autokorelasi. Pengambilan keputusan didasarkan dengan rumus $DL < DW < 4 - DU$ atau $1.6511 < 1.850 < 2.3489$ artinya Nilai Durbin Watson (d) sebesar 1,850 lebih besar dari batas atas (dU) yakni 2,3489 dan kurang dari (4-dU) $4 - 2,3489 = 1,6511$. Maka sebagaimana dasar pengambilan keputusan uji Durbin Watson, dapat disimpulkan bahwa tidak terdapat masalah atau gejala autokorelasi. Dengan demikian maka uji regresi linier berganda dapat dilanjutkan.

Analisis Regresi Linier

Analisis Regresi Linier Sederhana

Tabel 5

Hasil Analisis Regresi Linier Sederhana
Variabel Independen (Debt To Equity Ratio)

		Coefficients ^a				
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	11.053	1.869		5.915	<.001
	Debt To Equity Ratio (X1)	1.211	1.105	.193	1.096	.041

a Dependent Variable : Y

$$Y = \alpha + \beta x = 11.053 + 1.211X$$

Nilai konsisten variabel Debt To Equity Ratio adalah sebesar 11.053. Koefisien regresi Debt To Equity Ratio sebesar 1.211 menyakatan bahwa setiap kenaikan 1% nilai Debt To Equity Ratio , maka nilai Return Saham sebesar 1.211. koefisien regresi tersebut bernilai positif, sehingga dapat dikatakan bahwa arah pengaruh Debt To Equity Ratio terhadap Return Saham adalah positif.

Tabel 4.5

Hasil Analisis Regresi Linear Sederhana
Variabel Independen (Economic Vaue Added)

		Coefficients ^a				
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	12.333	1.237		9.967	<.001
	Economic Value Added (X2)	4.414E-13	.000	.182	1.029	.311

a Dependent Variable : Y

$$Y = \alpha + \beta x = 12.333 + 1.211X$$

Nilai konsisten variabel Economic Value Added adalah sebesar 12.333. Koefisien regresi Economic Value Added sebesar 4.414E-13 menyakatan bahwa setiap kenaikan 1% nilai Economic Value Added, maka nilai Return Saham sebesar 4.414E-13 Koefisien regresi tersebut bernilai positif, sehingga dapat dikatakan bahwa arah pengaruh Economic Value Added terhadap Return Saham adalah positif.

Tabel 6
Hasil Analisis Regresi Linier Sederhana
Variabel Independen (Current Ratio)
Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1. (Constant)	9.298	1.963		4.737	<.001
Current Ratio (X3)	.990	.475	.351	2.087	.045

a Dependent Variable : Y

$$Y = \alpha + \beta x = 9.298 + 0.990X$$

Nilai konsisten variabel Current Ratio adalah sebesar 9.298. Koefisien regresi Current Ratio sebesar 0.990 menyakatan bahwa setiap kenaikan 1% nilai Current Ratio , maka nilai Return Saham sebesar 0.990. Koefisien regresi tersebut bernilai positif, sehingga dapat dikatakan bahwa arah pengaruh Current Ratio terhadap Return Saham adalah positif.

Analisis Regresi Linier Berganda

Tabel 7
Hasil Analisis Regresi Linier Berganda
Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	4.765	2.631		1.811	.081
DER (X1)	2.280	1.041	.364	2.190	.037
EVA (X2)	6.432E-13	.000	.265	1.660	.108
CR (X3)	1.337	.465	.474	2.872	.008

a Dependent Variabel : Y

Berdasarkan penjelasannya nilai a sebesar 4.765. B1 (nilai koefisien regresi X1) sebesar 2.280 dan positif. B2 (nilai koefisien regresi X2) sebesar 0,081 dan positif. Dan B3 (nilai koefisien regresi X2) sebesar 1.337 dan positif.

Uji Hipotesis

Uji Parsial (Uji t)

Tabel 4.8
Hasil Uji Parsial (Uji t)

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4.765	2.631		1.811	.081
	DER (X1)	2.280	1.041	.364	2.190	.037
	EVA (X2)	6.432E-13	.000	.265	1.660	.108
	CR (X3)	1.337	.465	.474	2.872	.008

a Dependent Variabel : Y

1. Debt To Equity Ratio (X1) sebesar 2.190 sementara t_{tabel} sebesar 2.035 yang berarti bahwa nilai t_{hitung} lebih besar dari nilai t ($2.190 > 2.035$). kemudian jika dilihat dari nilai signifikan sebesar $0.037 < 0.05$ berarti bahwa H_0 ditolak dan H_a diterima.
2. Economic Value Added (X2) sebesar 1.660 sementara t_{tabel} sebesar 2.035 yang berarti bahwa nilai t_{hitung} lebih besar dari nilai t ($1.660 < 2.035$). kemudian jika dilihat dari nilai signifikan sebesar $0.018 < 0.05$ berarti bahwa H_0 ditolak dan H_a diterima.
3. Current Ratio (X3) sebesar 2.872 sementara t_{tabel} sebesar 2.035 yang berarti bahwa nilai t_{hitung} lebih besar dari nilai t ($2.872 > 2.035$). kemudian jika dilihat dari nilai signifikan sebesar $0.008 < 0.05$ berarti bahwa H_0 ditolak dan H_a diterima.

Uji Simultan (Uji f)

Tabel 4.9
Hasil Uji Simultan (Uji f)

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	f	sig
1.	Regression	437.753	145.918	145.918	3.848	.020 ^b
	Residual	1099.809	37.924	37.924		
	Total	1537.562	32			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X3, X2, X1

Berdasarkan hasil tabel 4.11 di atas, nilai f dihitung sebesar 3.848, sementara f tabel sebesar 2.892 dengan demikian nilai $f_{hitung} > f_{tabel}$ ($3.848 > 2.892$), kemudian juga terlihat dari nilai signifikansi sebesar $0.001 < 0.05$ yang berarti bahwa H_0 ditolak dan H_a diterima.

Uji Determinasi (R^2)

Tabel 4.10
Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.534 ^a	.285	.211	6.15828
a. Predictors: (Constant), Debt to Equity Ratio (X1), Economic Value Added (X2), Current Ratio (X3)				
b. Dependent Variable : Return Saham (Y)				

Berdasarkan tabel 4.10 di atas besar angka R Square adalah 0.285. Hal ini menunjukkan bahwa persentase sumbangan pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen adalah sebesar 28,5%.

Pembahasan penelitian

Debt To Equity Ratio Berpengaruh Terhadap Return Saham

Berdasarkan hasil pengolahan data output SPSS yang telah diteliti menunjukkan bahwa variabel **Debt to Equity Ratio (DER)** berpengaruh positif dan signifikan terhadap Return Saham. Hal tersebut dapat dilihat dari nilai **t_{hitung} lebih besar dari t_{tabel} ($2.143 > 2.024$)** dengan nilai **signifikansi ($0.039 < 0.05$)**. sehingga hipotesis pertama (H_1) diterima.

Economic Value Added Berpengaruh Terhadap Return Saham

Berdasarkan hasil pengolahan data output SPSS yang telah diteliti menunjukkan bahwa variabel **Economic Value Added (EVA)** berpengaruh positif tetapi GJtidak signifikan terhadap Return Saham. Hal ini ditunjukkan dengan nilai **t_{hitung} lebih kecil dari t_{tabel} ($1.029 < 2.024$)** dengan nilai **signifikansi ($0.311 > 0.05$)**. sehingga hipotesis kedua (H_2) ditolak.

Current Ratio Berpengaruh Terhadap Return Saham

Berdasarkan hasil pengolahan data output SPSS yang telah diteliti menunjukkan bahwa variabel Current Ratio berpengaruh positif dan signifikan terhadap Return Saham. Hal ini ditunjukkan oleh nilai t_{hitung} lebih besar dari t_{tabel} ($4.820 > 2.024$) dengan nilai signifikansi $0.000 < 0.05$, sehingga hipotesis ketiga (H_3) diterima.

SIMPULAN

Berdasarkan pada hasil penelitian dan pembahasan terkait tentang pengaruh Debt To Equity Ratio, Economic Value Added dan Current Ratio Terhadap Return Saham pada Perusahaan Sub Sektor Makanan dan Minuman yang Terdaftar di BEI Tahun 2022-2024 maka diperoleh kesimpulan sebagai Debt To Equity Ratio (X1) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Return Saham (Y) pada perusahaan sub sektor makanan dan minuman yang terdaftar di BEI tahun 2022-2024. Bukti hasil penelitian menunjukkan bahwa $t_{hitung} > t_{tabel}$

(2.143 > 2.024). selain itu, nilai **signifikansi variabel** Debt To Equity Ratio yaitu (0.039 < 0.05) berarti bahwa H_0 ditolak dan H_a diterima.. Economic Value Added (X2) berpengaruh positif tetapi tidak signifikan terhadap Return Saham (Y) pada perusahaan sub sektor makanan dan minuman yang terdaftar di BEI tahun 2022-2024. Bukti hasil penelitian menunjukkan bahwa $t_{hitung} < t_{tabel}$ (1.029 < 2.024). selain itu, nilai **signifikansi variabel Economic Value Added** yaitu (0.311 > 0.05) berarti bahwa H_0 ditolak dan H_a diterima. Current Ratio (X3) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Return Saham (Y) pada perusahaan sub sektor makanan dan minuman yang terdaftar di BEI tahun 2022-2024. Bukti hasil penelitian menunjukkan bahwa $t_{hitung} > t_{tabel}$ (4.820 > 2.024). selain itu, nilai **signifikansi variabel Current Ratio** (0.000 < 0.05) berarti bahwa H_0 ditolak dan H_a diterima.

Referensi :

- Azizah, Tsamarah, and others, 'Pengaruh Economic Value Added, Market Value Added Dan Return on Equity Terhadap Return Saham Pada Sektor Pertambangan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia 2016-2022', *JEMSI (Jurnal Ekonomi, Manajemen, Dan Akuntansi)*, 10.1 (2024), pp. 425-35, doi:10.35870/jemsi.v10i1.1959
- Eva, Pengaruh, Dan Profitabilitas, and Terhadap Return, 'Saham Sub Sektor Food And Beverage Di Bei Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya Pasar Modal Merupakan Sarana Strategis Bagi Perusahaan Untuk Memperoleh Pendanaan Bagi Kegiatan Usahanya Dan Menjadi Alternatif Bagi Investor Untuk Menana'
- Fransiska, Imelda, and Agustin Ekadjaja, "'Pengaruh Return on Aset (Roa), Debt To Equity Ratio (Der), Economic Value Added (Eva), Total Aset Turnover (Tato), Dan Current Ratio (Cr) Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Pada Tahun 2017 - 2019"', *Jurnal Paradigma Akuntansi*, 6.2 (2024), pp. 701-11, doi:10.24912/jpa.v6i2.29706
- Irawan, Jie Lydia, 'Pengaruh Return On Equity, Debt to Equity Ratio, Basic Earning Power, Economic Value Added Dan Market Value Added Terhadap Return Saham', *Jurnal Akuntansi*, 13 (2021), pp. 148-59, doi:10.28932/jam.v13i1.2948
- Karawang, Universitas Singaperbangsa, 'Pengaruh Earnings Per Share (Eps), Debt To Equity Ratio (Der), Current Ratio (Cr) Dan Price To Book Value (Pbv) Terhadap', 4.3 (2025), pp. 109-20
- Laila Zuhurfah, Anis, and Ra Sista Paramita, 'Economic Value Added, Financial Ratio' Return Saham Studi Pada Perusahaan Publik Consumer Goods Periode 2013-2017', *Jurnal Ilmu Manajemen*, 7 (2019), pp. 1037-46
- Nafisa, Adita, and Muhamad Robied Mustofa, 'Pengaruh Return On Asset, Debt To Equity, Earning Per Share, Economic Value Added Terhadap Return Saham', *Jurnal Manajemen*, 13.3 (2021), pp. 355-64
<https://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/JurnalManajemen/article/view/10034%0Ahttps://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/JURNALMANAJEMEN/article/download/10034/1460>
- Pambudi, Januar Eky, 'Pengaruh Likuiditas, Leverage Dan Profitabilitas Terhadap Economic Value Added (Eva) (Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Food and Beverage Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2014-2018)', *Dynamic Management Journal*, 6.2 (2022), p. 122, doi:10.31000/dmj.v6i2.6791
- Prastyawan, Dandi, Gendro Wiyono, and Pristin Prima Sari, 'Analisis Pengaruh Earning.per.Share (EPS), Price to.Book Value (PBV), Return on Asset (ROA), Pengaruh Debt To Equity Ratio, Economic Value Added Dan Current....

Current.Ratio (CR), Dan Debt to Equity Ratio (DER) Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Manufaktur Subsektor Food and Beverage Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indone', *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22.2 (2022), p. 849, doi:10.33087/jiubj.v22i2.1984

Pudaya, Nadya Syafira, and Budi Kurniawan, 'Pengaruh Faktor Fundamental, Economic Value Added Dan Market Value Added Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Industri', *Kalbisiana Jurnal Sains, Bisnis Dan Teknologi*, 8.3(2022),pp.331225<<http://ojs.kalbis.ac.id/index.php/kalbisiana/article/view/1537>>R atio,Pengaruh Current, '1 , 2 , 3', 10.2 (2024), pp. 246-59q

Rumimpunu, F, I S Saerang, and A S Soegoto, 'Pengaruh Economic Value Added (Eva) Dan Market Value Added (Mva) Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Sub Sektor Otomotif Dan Komponen Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2018-2022 the Effect of Economic Value Added (Eva) and Market Value Added ', *Jurnal EMBA*, 12.1 (1008), pp. 1008-16

Sasongko, Hendro, and Fara Shaliza, 'Pengaruh Leverage, Profitabilitas, Dan Economic Value Added (Eva) Terhadap Return Saham Pada Industri Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (Bei) Tahun 2012- 2016', *JIAFE (Jurnal Ilmiah Akuntansi Fakultas Ekonomi)*, 4.1 (2019), pp. 55-68, doi:10.34204/jiafe.v4i1.1077

Sudrajat, Ari, and Achmad Agus Yasin Fadli, 'Pengaruh Current Ratio (CR) Dan Debt to Equity Ratio (Der) Terhadap Return Saham Pada Perusahaan', *Lensa Ilmiah: Jurnal Manajemen Dan Sumberdaya*, 3.2 (2024), pp. 48-53, doi:10.54371/jms.v3i2.444

Suprpta, Eka Ghandara, Ahmad Subaki, and Daram Heriansyah, 'Pengaruh Return On Asset, Net Profit Margin, Debt To Equity Ratio, Current Ratio, Dan Price To Book Value Terhadap Harga Saham Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Otomotif Dan Komponen Di Bursa Efek Indonesia', *Journal of Applied Managerial Accounting*, 5.1 (2021), pp. 124-34, doi:10.30871/jama.v5i1.2885

Susan, Emilia ; Elizabeth, Sri Megawati, 'Pengaruh Current Ratio, Debt to Equity Ratio Dan Return On Asset Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Pertambangan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2015-2017', *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 1.01 (2019), pp. 1-7

Syahputra, Aldi Ibnu, and Saksono Budi, 'Pengaruh Pertumbuhan Laba , Firm Size Dan Current Ratio Terhadap Return Saham Pada PT Bayan Resources Tbk Tahun 2014-2023', 5.1 (2025), pp. 197-207