

PENGARUH LIKUIDITAS TERHADAP HARGA SAHAM DENGAN.pdf

by

Submission date: 09-Jan-2023 03:59PM (UTC+0700)

Submission ID: 1990124689

File name: PENGARUH LIKUIDITAS TERHADAP HARGA SAHAM DENGAN.pdf (530.56K)

Word count: 4228

Character count: 24313

PENGARUH LIKUIDITAS TERHADAP HARGA SAHAM DENGAN PROFITABILITAS SEBAGAI VARIABEL INTERVENING PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR SEKTOR ANEKA INDUSTRI YANG TERDAFTAR DI BEI PERIODE 2013-2016

Aditya Fahri Mardian
Universitas Sultan Ageng Tirtayasa
aditya_fm@yahoo.com

Fauzi Sanusi
Universitas Sultan Ageng Tirtayasa
fauzi_sanusi@yahoo.com

ABSTRACT

The aim of this research is to investigate effect of the Liquidity (CR) to Stock Price with Profitability (ROA) as an intervening on manufacture company in various industry sector which listed on BEI on 2013-2016 .

Type of this research is descriptive and associati¹⁶ by using population of various industry companies which listed on BEI from 2013-2016. The sampling technique used is purposive sampling. The research population data are 42 companies, and obtained a sample of 21 companies.

The result of path analysis on sub-structure 1 shows that the variable of Current Ratio has positive influence on Return On Asset with $t_{count} > t_{table}$ ($3,743 > 1,66388$), while path analysis in sub-structure 2 shows that variable of Current Ratio has no effect to stock price with $t_{count} < t_{table}$ ($-2,029 < 1,66388$), while Return On Asset has positive influence to stock price with $t_{count} < t_{table}$ ($6,081 > 1,66388$). Based on sobel test we'll known that the Return On Asset (ROA) variable can be an intervening variable (mediation) for the relation between Current Ratio (CR) and Stock Price in various industry sectors listed on BEI from 2013-2016, because indirect effect bigger that is 0,231492, compared to direct effect that is -0,202. While the analysis to test the level of significance shows that t_{count} 0.3404 smaller than the value of z for the value of $\alpha = 0.05$ that is 1.98, then this shows insignificant results. So it can be concluded the variable Return On Asset (ROA) is not able to mediate the relation of Current Ratio (CR) on Stock Price.

Keyword : Current Rati; Return On Asset; Stock Price

PENDAHULUAN

Pasar modal merupakan institusi yang sangat penting dalam sektor keuangan. Produk pasar modal seperti saham menjadi salah satu pilihan utama selain surat-surat berharga lainnya. Investasi dilakukan dengan tujuan untuk memperoleh keuntungan sesuai dengan yang di harapkan. Oleh karena itu, sebelum melakukan keputusan investasi, investor perlu melihat dan menganalisa laporan keuangan perusahaan yang bersangkutan. Pada prinsipnya, semakin baik perusahaan dalam menghasilkan keuntungan, maka akan meningkatkan pula harga saham.

Sebelum menanamkan modalnya, investor terlebih dahulu melihat kinerja perusahaan. Investor tentu hanya akan menanamkan modal pada perusahaan yang memiliki kinerja yang baik dan dapat memberikan keuntungan bagi penanam modal. Kinerja perusahaan-perusahaan yang sudah *go public* dapat dilihat dari laporan keuangan yang dipublikasikan untuk umum. Pada umumnya, informasi laba merupakan informasi yang paling mendapatkan perhatian yang besar dari berbagai kalangan terutama investor.

TINJAUAN TEORITIS

Signalling Theory

Zhao et al. (2004) seperti yang dikutip Meythi dkk (2011) mengemukakan konsep teori sinyal pertama kali dipelajari dalam konteks pasar tenaga kerja dan pasar barang oleh Akerlof dan Arrow dan dikembangkan menjadi teori keseimbangan sinyal oleh Spence. Teori sinyal menurut Morris menjelaskan masalah asimetris informasi dalam pasar. Teori ini menunjukkan bagaimana asimetris ini dapat dikurangi dengan memberikan lebih banyak signal informasi kepada pihak lain.

Harga Saham

Astuti (2004:49) mendefinisikan saham atau *stock* adalah surat bukti atau tanda kepemilikan bagian modal pada suatu perseroan terbatas.

Likuiditas

Likuiditas ialah kemampuan perusahaan memenuhi semua kewajibannya yang jatuh tempo, Darsono (2007:53). Sementara Kasmir (2012:133) sebagaimana yang dikutip oleh Ratnasari (2016) menyampaikan bahwa Rasio lancar merupakan rasio untuk mengukur kemampuan perusahaan dalam membayar kewajiban jangka pendek atau utang yang segera jatuh tempo pada saat ditagih secara keseluruhan.

$$CR = \frac{\text{Aktiva Lancar}}{\text{Hutang Lancar}} \times 100\%$$

Profitabilitas

Menurut Astuti (2004:36) profitabilitas adalah kemampuan suatu perusahaan untuk menghasilkan laba. Menurut Lestari dan Sugiharto (2007:196) dalam Indrawati

(2016) ²⁰ ROA adalah rasio yang digunakan untuk mengukur keuntungan bersih yang diperoleh dari penggunaan aktiva.

$$ROA = \frac{Laba\ Bersih}{Total\ Aktiva} \times 100\%$$

Pengaruh Likuiditas terhadap Harga Saham

Signalling Theory yang dikemukakan oleh Godfrey et al (2006) dalam Kusumadewi bahwa teori signal berbicara mengenai manajer yang menggunakan akun-akun dalam laporan keuangan untuk memberikan tanda atau signal harapan dan tujuan masa depan. Semakin tinggi CR kemungkinan besar para investor akan membeli saham tersebut. Hal ³⁵ ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan Rahayu dan Dana (2016), Fitriah dan Sudirjo (2016), Rosmiati (2016), Arkan (2016), dan Deitiana dkk (2015) ⁷ bahwa likuiditas berpengaruh positif dan signifikan terhadap harga saham.

H₁ : Likuiditas berpengaruh positif terhadap harga saham

Pengaruh Profitabilitas terhadap Harga Saham

Rasio ROA yang semakin meningkat menunjukkan posisi perusahaan yang semakin baik dari segi penggunaan aset untuk mendapatkan laba. Kepercayaan tersebut akan dapat merubah permintaan dan atau penawaran harga saham perusahaan yang selanjutnya akan berpengaruh terhadap ²⁷ kenaikan harga saham yang bersangkutan. Hal ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Arifin dan Agustiani (2016), Indrawati (2016), Raghilia Amanah dkk, Murniati (2016), dan Purnamawati (2016) ⁷ bahwa profitabilitas berpengaruh positif dan signifikan terhadap harga saham.

H₂ : Profitabilitas berpengaruh positif terhadap harga saham

Pengaruh Likuiditas terhadap Profitabilitas

¹¹ Likuiditas menunjukkan kemampuan suatu perusahaan untuk memenuhi kewajiban keuangannya yang harus segera dipenuhi, atau kemampuan perusahaan untuk memenuhi kewajiban keuangan pada saat ditagih. Profitabilitas akan meningkat dengan diikuti oleh meningkatnya likuiditas, ⁵¹ karena likuiditas sebagai gambaran perusahaan dalam keadaan *liquid* atau *Inliquid*. Hal ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan Jumhani (2017) Enggarwati (2016), Sari (2017), Chukwunweike (2014), Waqas dan Rehman (2014) ⁴⁹ *Current Ratio* berpengaruh positif terhadap profitabilitas.

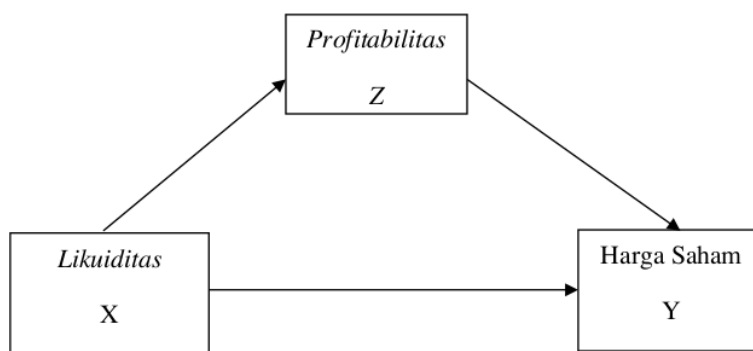
H₃ : Likuiditas berpengaruh positif terhadap Harga Saham

37
Pengaruh Likuiditas terhadap Harga Saham dengan Profitabilitas sebagai variabel *intervening*

Likuiditas tidak selalu dapat meningkatkan harga saham, tetapi apabila diikuti dengan meningkatnya profitabilitas, likuiditas mampu meningkatkan harga saham melalui profitabilitas.

H₄ : Profitabilitas memediasi hubungan Likuiditas terhadap Harga Saham

Gambar Mode Penelitian Empirik



4
METODE PENELITIAN

Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah jenis penelitian deskriptif dan asosiatif. Penelitian deskriptif adalah penelitian yang dilakukan terhadap variabel mandiri, yaitu tanpa membuat perbandingan, atau menghubungkan dengan variabel yang lain. Penelitian asosiatif adalah penelitian yang minimal mempertentangkan dua variabel yang dihubungkan antara satu variabel dengan variabel yang lain (Sihambela 2014 : 13)

Populasi dan Sampel

Populasi adalah objek/subjek yang mempunyai kuantitas dan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari, dan kemudian ditarik kesimpulannya (Sihambela 2014 : 94). Adapun populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan Manufaktur sub sector tekstil dan garment di Bursa Efek Indonesia periode 2013-2016 dengan data diperoleh dari sumber data sekunder yang berjumlah 42 perusahaan.

Sampel adalah sebagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi tersebut (Sihambela 2014 : 95). Teknik penentuan sampel dalam penelitian ini adalah dengan menggunakan *purposive sampling*. Teknik ini ditentukan untuk memilih anggota sampel secara khusus berdasarkan tujuan penelitian dan kesesuaian kriteria-kriteria yang telah ditetapkan oleh peneliti dan diperoleh sebanyak 21 perusahaan.

Jenis dan Sumber Data

Data kuantitatif adalah data yang diperoleh dalam bentuk angka atau yang diangkakan (Sihambela 2014 : 114), data kuantitatif yang dikumpulkan penulis adalah berupa laporan harga saham *closing price* pada periode 2013 - 2016.

Berdasarkan jenis data yang akan digunakan dalam penelitian ini, maka sumber data yang akan digunakan adalah data sekunder, dimana data tersebut diperoleh secara tidak langsung dan telah dikumpulkan oleh pihak perusahaan maupun pihak lain (sumber/responden) yang memiliki kaitan erat dengan objek penelitian.

Teknik Pengambilan Data

Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah:

1. Studi Kepustakaan (*Library Research*)

Penelitian studi kepustakaan dilakukan untuk memperoleh data yang bersumber dari buku dan artikel yang berhubungan dengan masalah yang dibahas.

2. Riset Dokumen

Riset ini dilakukan dengan cara pengambilan data yang berhubungan dengan perusahaan dan data tersebut berada di Galeri Bursa Efek Indonesia maupun internet (<http://idx.co.id>).

Teknik Analisa Data

Teknik analisa data pada penelitian ini menggunakan SPSS. Tahap analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah, statistic deskriptif, uji asumsi klasik, *path analysis*, uji hipotesis dengan menggunakan uji t, dan uji sobel.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Statistik Deskriptif

Tabel Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
current_ratio	84	40,31	623,59	195,7258	117,65461

return_on_assets	84	,03	24,09	4,7881	4,78108
harga_saham	84	50,00	8275,00	1546,1429	2058,11592
Valid N (listwise)	84				

(Sumber : Hasil output SPSS 20, data diolah)

38

Uji Asumsi Klasik

- Uji Normalitas

**Tabel Uji *One Sample Kolmogorov-Smirnof*
Sub-Struktur 1**

		Unstandardized Residual
N		84
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	1,47634610
	Absolute	,123
Most Extreme Differences	Positive	,084
	Negative	-,123
Kolmogorov-Smirnov Z		1,124
Asymp. Sig. (2-tailed)		,160

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

(Sumber : Hasil output SPSS 20, data diolah)

Pada tabel diatas menunjukkan bahwa hasil uji normalitas dengan menggunakan uji *Kolmogorov-Smirnof* terlihat nilai *asymp. Sig* memiliki nilai $0,160 > 0,05$. Maka data dalam penelitian ini memenuhi syarat uji normalitas data.

**Tabel Uji *One Sample Kolmogorov-Smirnof*
Sub-Struktur 2**

		Unstandardized Residual
N		84
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	1,13182335
	Absolute	,104
Most Extreme Differences	Positive	,099
	Negative	-,104
Kolmogorov-Smirnov Z		,958

5	Asymp. Sig. (2-tailed)	,318
---	------------------------	------

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

(Sumber : Hasil output SPSS 20, data diolah)

Pada tabel diatas menunjukkan bahwa hasil uji normalitas dengan menggunakan uji Kolmogorov-Smirnof terlihat nilai *asyp. Sig* memiliki nilai $0,318 > 0,05$. Maka data dalam penelitian ini memenuhi syarat uji normalitas data.

- Uji Heteroskedastisitas

**Tabel Uji Heteroskedastisitas (Uji Glejser)
Sub-Struktur 1**

Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	2,211	,858		2,577	,012
	Ln_CR	-,237	,166	-,164	-1,427	,158

a. Dependent Variable: Abresid

(Sumber : Hasil output SPSS 20, data diolah)

Dari tabel diatas diperoleh nilai sig. variabel *Return On Asset* sebesar 0,158 ($0,158 > 0,05$) sehingga data pada penelitian ini telah memenuhi syarat uji heteroskedastisitas.

**Tabel Uji Heteroskedastisitas (Uji Glejser)
Sub-Struktur 2**

Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	1,682	,572		2,942	,004
	Ln_CR	-,149	,114	-,164	-1,310	,194
	Ln_ROA	,085	,045	,235	1,877	,065

a. Dependent Variable: Abresid_2

(Sumber : Hasil output SPSS 20, data diolah)

Dari tabel diatas diperoleh nilai sig. variabel *Current Ratio* sebesar 0,194 ($0,194 > 0,05$) dan nilai sig. variabel *Return On Asset* sebesar 0,065 ($0,065 > 0,05$) sehingga data pada penelitian ini telah memenuhi syarat uji heteroskedastisitas.

- Uji Multikolinieritas

Tabel Uji Multikolinieritas

Model	Coefficients ^a						
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	8,613	1,244		6,926	,000		
Ln_CR	-,500	,246	-,202	-2,029	,046	,854	1,171
Ln_ROA	,518	,085	,606	6,081	,000	,854	1,171

a. Dependent Variable: Ln_HS

(Sumber : Hasil output SPSS 20, data diolah)

Berdasarkan Tabel diatas uji multikolinieritas diatas dapat dilihat bahwa nilai *Tolerance* untuk variabel CR dan ROA adalah 0,854. Nilai *Tolerance* variabel CR dan ROA lebih dari angka 0,1 ($0,854 > 0,10$). Sementara itu, untuk nilai *VIF* (*Variance Inflation Factor*) variabel CR dan ROA sebesar adalah 1,171. Hal ini berarti nilai *VIF* kurang dari 10 ($1,171 < 10$). Maka dapat disimpulkan bahwa tidak terjadi multikolinieritas antarvariabel independen pada model regresi. Sehingga data pada penelitian ini telah memenuhi syarat uji multikolinieritas data.

- Uji Linieritas

Tabel Uji Linieritas
Sub-Struktur 1

Model	Coefficients ^a					
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1 (Constant)	3,996	5,417		,738	,463	
Ln_CR	-,472	,962	-,157	-,491	,625	
Z	-1,102	,871	-,405	-1,265	,210	

a. Dependent Variable: Ln_ROA

(Sumber : Hasil output SPSS 20, data diolah)

Berdasarkan tabel diatas, diperoleh sig. Z sebesar 0,210 dan nilai t_{hitung} sebesar -1,265.

Dapat disimpulkan bahwa model tersebut linier, karena $t_{hitung} < t_{tabel}$ dan sig. $Z > 0,05$.

Tabel Uji Linieritas
Sub-Struktur 2

Model	Coefficients ^a					
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1 (Constant)	8,058	1,724		4,675	,000	

Ln_CR	-,470	,315	-,182	-1,492	,141
Ln_ROA	,761	,207	,441	3,678	,000
Z2	-,121	5,115	-,003	-,024	,981

a. Dependent Variable: Ln_HS

(Sumber : Hasil output SPSS 20, data diolah)

Berdasarkan tabel diatas, diperoleh sig. Z₂ sebesar 0,981 dan nilai t_{hitung} sebesar -0,024. Dapat disimpulkan bahwa model tersebut linier, karena t_{hitung} < t_{tabel} dan sig. Z > 0,05.

- Uji Autokorelasi

**Tabel Uji Autokorelasi
Sub-Struktur 1**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,382 ^a	,146	,136	1,48532	1,895

a. Predictors: (Constant), Ln_CR

b. Dependent Variable: Ln_ROA

(Sumber : Hasil output SPSS 20, data diolah)

Dari tabel diatas diperoleh nilai DW sebesar 1,895. Nilai ini dibandingkan dengan nilai t_{tabel} menggunakan nilai signifikansi 5%, jumlah n (84) dan jumlah variabel (k=2). Maka diperoleh nilai batas bawah (dL) sebesar 1,5969 dan nilai batas atas (dU) sebesar 1,6942.

Nilai Durbin-watson yang diperoleh sebesar 1,895 berada pada besaran dU s.d 4-dU (1,6942 < 1,895 < 2,3058). Jadi dapat disimpulkan bahwa tidak terdapat autokorelasi pada model regresi ini.

**Tabel Uji Autokorelasi
Sub-Struktur 2**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,560 ^a	,314	,297	1,14571	1,599

a. Predictors: (Constant), Ln_ROA, Ln_CR

b. Dependent Variable: Ln_HS

(Sumber : Hasil output SPSS 20, data diolah)

Dari tabel diatas diperoleh nilai DW sebesar 1,599. Nilai ini dibandingkan dengan nilai t_{tabel} menggunakan nilai signifikansi 5%, jumlah n (84) dan jumlah variabel (k=3). Maka diperoleh nilai batas bawah (dL) sebesar 1,5723 dan nilai batas atas (dU) sebesar 1,7199.

Nilai *Durbin-watson* yang diperoleh sebesar 1,599 berada pada besaran dL s.d dU ($1,5723 < 1,599 < 1,7199$). Jadi dapat disimpulkan bahwa tidak ada kesimpulan autokorelasi pada model regresi ini.

1. Path Analysis

Tabel Uji Model Sub-Struktur 1

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,382 ^a	,146	,136	1,48532

a. Predictors: (Constant), Ln_CR

(Sumber : Hasil output SPSS 20, data diolah)

Tabel Uji Model Sub-Struktur 1

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-4,841	1,521		-3,183	,002
Ln_CR	1,105	,295	,382	3,743	,000

a. Dependent Variable: Ln_ROA

(Sumber : Hasil output SPSS 20, data diolah)

Tabel Uji Model Sub-Struktur 2

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,560 ^a	,314	,297	1,14571

a. Predictors: (Constant), Ln_ROA, Ln_CR

(Sumber : Hasil output SPSS 20, data diolah)

Tabel Uji Model Sub-Struktur 2

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	8,613	1,244		6,926	,000
Ln_CR	-,500	,246	-,202	-2,029	,046
Ln_ROA	,518	,085	,606	6,081	,000

a. Dependent Variable: Ln_HS

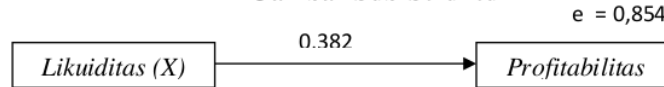
(Sumber : Hasil output SPSS 20, data diolah)

1. Model Koefisiensi Jalur Sub-Struktur 1 persamaan struktural untuk sub-struktur 1 yaitu sebagai berikut:

$$ROA = -4,841 + 1,105 CR + e$$

¹⁵ Diketahui bahwa nilai signifikansi yaitu 0,000 lebih kecil dari 0,05, maka dapat disimpulkan bahwa model sub-struktur 1 berpengaruh signifikan. Nilai R Square 0,146, Artinya bahwa *Current Ratio* memberikan pengaruh sebesar 14,6% terhadap *Return On Asset*. Artinya, 75,4% dipengaruhi oleh faktor lain. Sementara itu untuk nilai e dapat dicari dengan rumus $= \sqrt{1 - 0,146} = 0,854$

Gambar Sub-Struktur 1

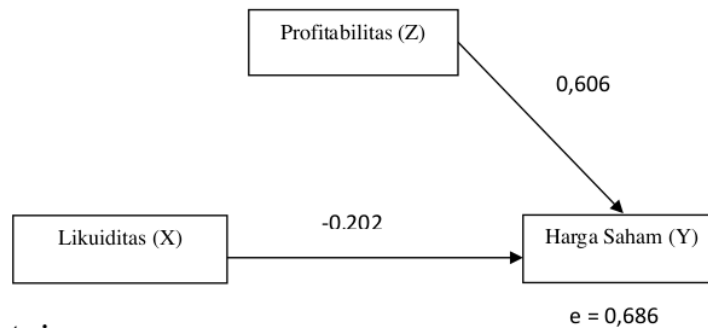


2. Model Koefisiensi Jalur Sub-Struktur 2

$$HS = 8,613 - 0,500 CR + 0,518 ROA + e$$

¹⁵ Diketahui bahwa nilai signifikansi yaitu 0,000 dan 0,046 lebih kecil dari 0,05, maka dapat disimpulkan bahwa model sub-struktur 2 berpengaruh signifikan. Nilai R Square 0,314, Artinya bahwa *Current Ratio* dan *Return On Asset* memberikan pengaruh sebesar 31,4% terhadap Harga Saham. Artinya, 68,6% dipengaruhi oleh faktor lain. Sementara itu untuk nilai e dapat dicari dengan rumus $= \sqrt{1 - 0,314} = 0,686$

Gambar Sub-Struktur 2



2. Uji Hipotesis

• Pengaruh *Current Ratio* terhadap Harga Saham

H_{a1} : *Current Ratio* berpengaruh positif terhadap Harga Saham

Berdasarkan tabel diatas, nilai t_{hitung} *Current Ratio* terhadap Harga Saham adalah sebesar -2,029 dengan tingkat signifikansi sebesar 0,046. Nilai t_{tabel} dengan taraf signifikan 0,05 (*One-Tail*) dan $n = 84$ ($df = 81$) sebesar 1,66388.

Hasil tersebut menunjukkan bahwa koefisien regresi CR bernilai negatif sebesar -0,202, serta nilai $t_{hitung} < t_{tabel}$ ($-2,029 < 1,66388$). Menunjukkan bahwa tidak terdapat pengaruh antara *Current Ratio* dan Harga Saham.

Berdasarkan hasil diatas maka H_{a1} tidak diterima karena $t_{hitung} < t_{tabel}$.

- **Pengaruh *Return On Asset* terhadap Harga Saham**

H_{a2} : *Return On Asset* berpengaruh positif terhadap Harga Saham

Berdasarkan tabel diatas, nilai t_{hitung} *Return On Asset* terhadap Harga Saham adalah sebesar 6,081. Nilai t_{tabel} dengan taraf signifikan 0,05 (*One-Tail*) dan $n = 84$ ($df = 81$) sebesar 1,66388.

Hasil tersebut menunjukkan bahwa koefisien regresi ROA bernilai positif sebesar 0,606, serta nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($6,081 > 1,66388$). Menunjukkan bahwa terdapat pengaruh positif antara *Return On Asset* dan Harga Saham.

Berdasarkan hasil diatas maka H_{a2} diterima karena $t_{hitung} > t_{tabel}$.

- **Pengaruh *Current Ratio* terhadap *Return On Asset***

H_{a3} : *Current Ratio* berpengaruh positif terhadap *Return On Asset*

Berdasarkan tabel 4.17 diatas, nilai t_{hitung} *Current Ratio* terhadap *Return On Asset* adalah sebesar 3,743. Nilai t_{tabel} dengan taraf signifikan 0,05 (*One-Tail*) dan $n = 84$ ($df = 82$) sebesar 1,66365.

Hasil tersebut menunjukkan bahwa koefisien regresi CR bernilai positif sebesar 0,382, serta nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($3,743 > 1,66388$). Menunjukkan bahwa terdapat pengaruh positif antara *Current Ratio* dan *Return On Asset*.

Berdasarkan hasil diatas maka H_{a3} diterima karena $t_{hitung} > t_{tabel}$.

3. Uji Sobel

Untuk menguji signifikansi pengaruh tidak langsung dapat dilakukan dengan uji sobel, seperti berikut :

Menghitung besarnya nilai *standard error* pengaruh tidak langsung (Se_{14})

$Se_1 = \sqrt{(1 - R^2)}$ Nilai R^2 model regresi pertama atau sub struktur pertama = 0,146 sehingga $Se_1 = \sqrt{(1 - 0,146)} = 0,854$

$Se_2 = \sqrt{(1 - R^2)}$ Nilai R^2 model regresi kedua atau sub struktur kedua = 0,314 sehingga $Se_2 = \sqrt{(1 - 0,314)} = 0,686$

$P_{14} = P_2 \times P_3$

$$= 0,382 \times 0,606$$

$$= 0,231492$$

$$Se_{14} = \sqrt{P_2^2 \cdot Se_2^2 + P_3^2 \cdot Se_1^2 + Se_1^2 \cdot Se_2^2}$$

$$= \sqrt{[(0,382)^2 \cdot (0,686)^2] + [(0,606)^2 \cdot (0,854)^2] + [(0,854)^2 \cdot (0,686)^2]}$$

$$= 0,679934262$$

Dari perhitungan diatas maka selanjutnya menentukan nilai t_{hitung} :

$$t_{hitung} = \frac{P_{14}}{Se_{14}} = \frac{0,231492}{0,6779934262} = 0,3404622$$

Oleh karena nilai t_{hitung} 0,3404 lebih kecil dari nilai z untuk nilai $\alpha = 0,05$ yaitu sebesar 1,98, maka ini menunjukkan hasil yang tidak signifikan. Sehingga dapat disimpulkan variabel *Return On Asset* (ROA) tidak mampu memediasi hubungan *Current Ratio* (CR) terhadap Harga Saham

60

KESIMPULAN DAN SARAN

Simpulan

1. Berdasarkan hasil perhitungan diperoleh nilai t_{hitung} untuk variabel *current ratio* terhadap harga saham adalah -2,029 sedangkan t_{tabel} pada taraf nyata $\alpha = 0,05$ dengan *degrees of freedom* (df) = 84 - 3 = 81, menghasilkan t_{tabel} sebesar 1,66388. Hasil tersebut menunjukkan bahwa $t_{hitung} < t_{tabel}$ (-2,029 < 1,66388). Artinya bahwa *current ratio* tidak berpengaruh terhadap harga saham. Maka **H_{a1} tidak diterima**.
2. Berdasarkan hasil perhitungan diperoleh nilai t_{hitung} untuk variabel *return on asset* terhadap harga saham adalah 6,081 sedangkan t_{tabel} pada taraf nyata $\alpha = 0,05$ dengan *degrees of freedom* (df) = 84 - 3 = 81, menghasilkan t_{tabel} sebesar 1,66388. Hasil tersebut menunjukkan bahwa $t_{hitung} > t_{tabel}$ (6,081 > 1,66388). Artinya bahwa *return on asset* berpengaruh positif terhadap harga saham. Maka **H_{a2} diterima**.
3. Berdasarkan hasil perhitungan diperoleh nilai t_{hitung} untuk variabel *current ratio* terhadap *return on asset* adalah 3,743 sedangkan t_{tabel} pada taraf nyata $\alpha = 0,05$ dengan *degrees of freedom* (df) = 84 - 2 = 82, menghasilkan t_{tabel} sebesar 1,66365. Hasil tersebut menunjukkan bahwa $t_{hitung} > t_{tabel}$ (3,743 > 1,66365). Artinya bahwa *current ratio* berpengaruh positif terhadap *return on asset*. Maka **H_{a3} diterima**.
4. Berdasarkan hasil output diperoleh nilai hasil perkalian pengaruh tidak langsung lebih besar dari pengaruh langsung yaitu (0,231492 > -0,202). Tetapi hasil uji signifikansi pengaruh tidak langsung diperoleh nilai t_{hitung} lebih kecil dari nilai z untuk $\alpha = 0,05$ yaitu sebesar 1,98 (0,3404 < 1,98) yang menunjukkan hasil tidak

signifikan. ³² Sehingga dapat disimpulkan bahwa *return on asset* tidak memediasi pengaruh *current ratio* terhadap harga saham.

Saran

Perusahaan diharapkan dapat meningkatkan *current ratio* perusahaannya, pembayaran utang yang tepat waktu pada saat jatuh tempo akan meningkatkan kepercayaan pihak kreditur untuk meminjamkan dananya kembali di kemudian hari, sehingga kegiatan operasional perusahaan tidak terhambat.

Perusahaan diharapkan lebih meningkatkan *return on asset* perusahaannya agar mampu menciptakan harga saham yang semakin baik. Tingkat pengembalian atas aset yang positif menunjukkan ⁵⁷ kemampuan perusahaan dalam menghasilkan laba bersih dari pengelolaan asetnya.

¹ Bagi peneliti selanjutnya diharapkan agar menambah variabel yang dapat mempengaruhi harga saham, baik dari faktor fundamental maupun faktor kondisi ekonomi, memperpanjang periode penelitian agar dapat diperoleh hasil penelitian yang lebih baik dan akurat, menambah jumlah sampel yang diteliti, dan pemilihan populasi seharusnya lebih diperluas tidak hanya sektor aneka industri saja.

DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, Dra. Dewi, MM. 2014. *Manajemen Keuangan Perusahaan*. Jakarta : Ghalia Indonesia
- Amanah, Raghilia., Atmanto, Dwi., & Azizah, Devi Farah. *Pengaruh Rasio Likuiditas Dan Rasio Profitabilitas Terhadap Harga Saham (Studi Pada Perusahaan Indeks LQ45 Periode 2008-2012)*
- Arifin, Nita Fitriani, & Agustami, Silviana. 2016. *Pengaruh Likuiditas, Solvabilitas, Profitabilitas, Rasio Pasar, dan Ukuran Perusahaan terhadap Harga Saham*. Vol. 4. No. 3. ISSN : 1189-1210
- Arkan, Thomas. 2016. *The Importance Of Financial Ratios In Predicting Stock Price Trends : A Case Study In Emerging Markets*. DOI : 10.18276/frfu.2016.79-01. S. 13-26
- Chukwunweike, Victor. 2014. *The Impact Of Liquidity On Profitability Of Some Selected Companies: The Financial Statement Analysis (FSA) Approach*, Vo. 5. No. 5. ISSN : 2222-2847

- Darsono P, Dr. SE, SF, MA, MM. 2007. *Manajemen Keuangan Pendekatan Praktis*. Jakarta : Diadit Media
- Deitiana, Tita 2013. *Pengaruh Current Ratio, Return On Equity dan Total Asset Turnover terhadap Dividend Payout Ratio dan Implikasi Pada Harga Saham*. Vol. 15. No. 1. Hlm 82-88. ISSN : 1410-9875
- Deitiana, Tita. dkk 2015. *Influence Of Financial Ratio And Sales Growth On Dividend And Implication Of Stock Price On Manufactured Companies Listed On Indonesian Stock Exchange*. Vol III. Issue 11. ISSN : 2348 : 0386
- Enggarwati, Dewi. 2016. *Pengaruh Leverage dan Likuiditas terhadap Profitabilitas pada Perusahaan Otomotif di BEI*. Vol. 5. No. 11. ISSN : 2461-0593
- Fitriah., & Sudirjo, Frans. 2016. *Pengaruh Analisis Rasio Keuangan, Rasio Pasar dan Kebijakan Deviden Terhadap Harga Saham*. Vol. 5 No. 2. ISSN : 2302-2752
- Gunarsih, & Wibowo, Daryanto Hesti. 2014. *Analisis Likuiditas Terhadap Harga Sahaam Perusahaan Telekomunikasi Dalam Kondisi Financial Distress : Bursa Efek Indonesia 2009-2013*. Vol. VI. No. 02. ISSN : 2085-1162
- Indrawati, Safitri. 2016. *Pengaruh Profitabilitas Terhadap Harga Saham Emiten LQ45 Yang Terdaftar Di Bei*. Vol. 5. No. 2. ISSN : 2461-0593
- Jumhana, R Cheppy Safei. 2017. *Pengaruh Rasio Likuiditas dan Rasio Aktivitas terhadap Profitabilitas pada Koperasi Karyawan PT Surya Toto Indonesia*. Vol. 1. No. 2. Hlm 54-73. ISSN : 2581-2777
- Kusumadewi, Anjas. *Pengaruh Likuiditas dan Profitabilitas Terhadap Harga Saham Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2010-2013*
- Maulidiyah, Iin. 2016. *Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Harga Saham Perusahaan Telekomunikasi*. Vol. 5. No. 5. ISSN : 2461-0593
- Medial, Flodi. 2013. *Pengaruh ROA, CR, ROE, dan DPS terhadap Harga Saham pada Perusahaan Manufaktur (Studi empiris di BEI tahun 2011-2013)*
- Meythi., En, Tan Kwang & Rusli, Linda. 2011. *Pengaruh Likuiditas dan Profitabilitas Terhadap Harga Saham Perusahaan Manufaktur*. Vol. 10. No. 2. Hlm. 2671-2684. ISSN : 1693 : 8305
- Mujiono, Pradika Hangga. 2017. *Pengaruh CR, DER, ROA, dan EPS Terhadap Harga Saham Food and Beverages*. Vol 6. No. 3. ISSN : 2461-0593
- Munadhiroh, Attin dan Nurchayati. 2015. *Pengaruh Arus Kas Operasi dan Likuiditas terhadap Profitabilitas*. Vol. 4. No. 3. ISSN : 2302-2752

- Murniati, Sitti. 2016. *Effect Of Capital Structure, Company Size And Profitability On The Stock Price Of Food And Beverage Companies Listed On The Indonesia Stock Exchange*. Vol 8. No. 1, pp. 23-29. ISSN : 2220-3796
- Octaviani, Santi. & Komalasarai, Dahlia. 2017. *Pengaruh Likuiditas, Profitabilitas, dan Solvabilitas Terhadap Harga Saham*. Vol. 3. No. 2. ISSN 2339-2436
- Purnamawati, I Gusti Ayu. 2016. *The Effect Of Capital Structure And Profitability On Stock Price (Study Of The Manufacturing Sector In Indonesia Stock Exchange)*. Vol. 9. Issu 1. ISSN : 2289-1552
- Rahayu, Ni Made Putri Sri, & Dana, I Made. 2016. *Pengaruh EVA, MVA, dan Likuiditas Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Food and Beverages*. Vol. 5. No. 1. Hlm. 443-469. ISSN : 2302-8912
- Ratnasari, Linda. 2016. *Pengaruh Leverage, Likuiditas, Ukuran Perusahaan Terhadap Profitabilitas Pada Perusahaan Otomotif Di Bei*. Vol. 5. No. 6. ISSN : 2461-0593
- Rosmiati. 2016. *Pengaruh Kinerja Keuangan Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Makanan dan Minuman*. Vol. 5. No. 2. ISSN : 2461-0593
- Sari, Septy Wulan. 2017. *Pengaruh Struktur Modal, Likuiditas Terhadap Profitabilitas Perusahaan Makanan Dan Minuman Di Bei*. Vol. 6. No. 6. ISSN : 2461-0593
- Sondakh, Frendy dkk. 2015. *Current Ratio, Debt to Equity Ratio, Return On Asset, dan Return On Equity pengaruhnya terhadap Harga Saham pada indeks LQ 45 di BEI periode 2010-2015*
- Waqas, & Rehman, Mobeen Ur. 2014. *Impact Of Liquidity & Solvency On Profitability Chemical Sector Of Pakistan*. Vol. 6. Issue 3. ISSN : 1804-1299.

PENGARUH LIKUIDITAS TERHADAP HARGA SAHAM DENGAN.pdf

ORIGINALITY REPORT

25%

SIMILARITY INDEX

11%

INTERNET SOURCES

22%

PUBLICATIONS

9%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

- 1** repository.unwidha.ac.id 1%
Internet Source
- 2** Selviana Nuri Rahayu, Hariyati Hariyati. "PENGARUH LIKUIDITAS DAN CORPORATE GOVERNANCE TERHADAP KINERJA PERBANKAN", JURNAL AKUNTANSI, 2021 1%
Publication
- 3** Kusmita Kusmita, Mu'minatus Sholichah. "Ekonomi Makro, Profitabilitas dan Ukuran Perusahaan Terhadap Return Saham pada Perusahaan Sektor Perbankan", JIATAX (Journal of Islamic Accounting and Tax), 2018 1%
Publication
- 4** Ilmiawan Ilmiawan. "KOMALA BUMI PERTIGA DAN PERANANANYA DALAM PEMERINTAHAN KESULTANAN BIMA TAHUN 1747-1751", Jurnal Ulul Albab, 2018 1%
Publication
- 5** Farrah Labita, Rosniwaty Br Bangun. "PENGARUH PENEMPATAN SUMBER DAYA 1%

MANUSIA DAN HUMAN RELTION TERHADAP
ETOS KERJA PEGAWAI PT TAWADA
HEALTHCARE MEDAN", JURNAL MANAJEMEN
DAN BISNIS, 2022

Publication

6

ejournal.upbatam.ac.id

Internet Source

1 %

7

Alfrida Rianisari, Husnah Husnah, Cici Riyanti
K Bidin. "PENGARUH LIKUIDITAS, LEVERAGE,
DAN PROFITABILITAS TERHADAP HARGA
SAHAM INDUSTRI MAKANAN DAN MINUMAN
DI BEI", Jurnal Ilmu Manajemen Universitas
Tadulako (JIMUT), 2020

Publication

1 %

8

Nensi Ariani Guru Singa, Benny Rojeston
Marnaek Nainggolan, Evaluasi Waruwu.
"Pengaruh ROA, Keputusan Investasi, CR,
TATO Dan Arus Kas Terhadap Return Saham
Perusahaan Manufaktur", Journal of
Economic, Bussines and Accounting
(COSTING), 2020

Publication

1 %

9

Rollis Ayu Ditasari, Muhamad Agus Sudrajat.
"Pengaruh Opini Audit dan Temuan Audit BPK
terhadap Kinerja Pemerintah Daerah pada
Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur",
INVENTORY: JURNAL AKUNTANSI, 2020

Publication

1 %

- | | | |
|----|---|-----|
| 10 | Alfin Akuba, Hasmirati Hasmirati. "ANALISIS KINERJA KEUANGAN DENGAN MENGGUNAKAN RASIO LIKUIDITAS PADA PT. TELKOM INDONESIA Tbk", SIMAK, 2019
Publication | 1 % |
| 11 | Submitted to Surabaya University
Student Paper | 1 % |
| 12 | jurnal.fe.umi.ac.id
Internet Source | 1 % |
| 13 | Submitted to Aurora High School
Student Paper | 1 % |
| 14 | Riska Siregar, Muslimin Muslimin, Muhammad Faisal. "PENGARUH ROE, EPS DAN LEVERAGE TERHADAP HARGA SAHAM PADA INDUSTRI PROPERTI DAN REAL ESTATE DI BEI 2012-2016", Jurnal Ilmu Manajemen Universitas Tadulako (JIMUT), 2020
Publication | 1 % |
| 15 | Dede Komaludin, Sabri Sabri. "Pengaruh Pemberian Variasi Lemparan Shuttlecock Terhadap Penempatan Hasil Smash", Ibtida'i : Jurnal Kependidikan Dasar, 2019
Publication | 1 % |
| 16 | Eny Maryanti. "Determinan Profitabilitas Dengan Ukuran Perusahaan Sebagai Variabel Moderasi", Journal of Accounting Science, 2020 | 1 % |

17

Submitted to UPN Veteran Yogyakarta

Student Paper

<1 %

18

Anugrah Harika Putra, Nanu Hasanuh.
"Pengaruh Net Profit Margin Return On Asset
Dan Return On Equity Terhadap Harga
Saham", Journal of Economic, Bussines and
Accounting (COSTING), 2021

Publication

<1 %

19

INNAWATI INNAWATI. "PENGARUH CURRENT
RATIO, DEBT TO ASSET RATIO DAN TOTAL
ASSET TURN OVER TERHADAP RETURN ON
ASSETS PADA KOPERASI DI KABUPATEN
GRESIK TAHUN 2013-2015 (STUDI PADA
KOPERASI YANG MELAPORKAN DI
DISKOPERINDAG)", MANAJERIAL, 2019

Publication

<1 %

20

Submitted to Perguruan Tinggi Pelita Bangsa

Student Paper

<1 %

21

Submitted to Roehampton University

Student Paper

<1 %

22

Fitriani Fitriani, Ulin Alfina. "Reaksi Saham
BUMN terhadap Kepemimpinan Erick Thohir",
Mabsya: Jurnal Manajemen Bisnis Syariah,
2020

Publication

<1 %

- | | | |
|----|--|------|
| 23 | Umar Tangke, Achmar Mallawa, Mukti Zainuddin. "Analisis hubungan karakteristik oseanografi dan hasil tangkapan yellowfin tuna (<i>Thunnus albacares</i>) di perairan Laut Banda", <i>Agrikan: Jurnal Ilmiah Agribisnis dan Perikanan</i> , 2011
Publication | <1 % |
| 24 | Submitted to University of Technology
Student Paper | <1 % |
| 25 | Zachari - Abdallah. "Pengaruh Nilai Tukar Rupiah Terhadap Return Saham Dengan Return On Asset Sebagai Variabel Intervening Pada Perusahaan Rokok", <i>Akuisisi: Jurnal Akuntansi</i> , 2018
Publication | <1 % |
| 26 | Neng Murialti, Muhammad fikry Hadi. "Analisis Pengaruh Jumlah Tenaga Kerja Dan Investasi Terhadap TPAK Provinsi Riau", <i>Jurnal Akuntansi dan Ekonomika</i> , 2022
Publication | <1 % |
| 27 | Submitted to Universitas Sam Ratulangi
Student Paper | <1 % |
| 28 | stiemuttaqien.ac.id
Internet Source | <1 % |
| 29 | Iba Gunawan, Muhamad Riza. "PENGARUH TINGKAT PENDIDIKAN TERHADAP PRESTASI | <1 % |

KERJA KARYAWAN", Progress: Jurnal Pendidikan, Akuntansi dan Keuangan, 2019

Publication

30

Sefka Anggraini Putri, Reni Oktavia, Widya Rizki Eka Putri. "Pengaruh Kinerja Keuangan Terhadap Rate of Return (Studi Empiris Pada Perusahaan Pertambangan Yang Terdaftar di BEI Tahun 2014-2018)", Jurnal Akuntansi dan Keuangan, 2020

Publication

<1 %

31

Susi Susilawati. "RASIO KEUANGAN : DETERMINAN PERTUMBUHAN LABA STUDI EMPIRIS PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR SEKTOR INDUSTRI DASAR DAN KIMIA YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA", JURNAL AKUNTANSI, 2020

Publication

<1 %

32

ejournal.kompetif.com

Internet Source

<1 %

33

Fitri Ella Fauziah. "Diversitas Gender dan Nilai Perusahaan dengan Corporate Social Responsibility sebagai Variabel Intervening", Media Ekonomi dan Manajemen, 2018

Publication

<1 %

34

Siti Zulaekha, Hidayat Darwis. "PENGARUH PERSEDIAAN TERHADAP PENJUALAN PADA PT BINA TAMA INTI BUSANA (Studi Empiris pada

<1 %

35

Sutrisno, Luky Retno Sari. "Pengaruh Struktur Kepemilikan Terhadap Nilai Perusahaan Dengan Profitabilitas Sebagai Variabel Intervening Studi Pada Sektor Property dan Real Estate", EQUILIBRIUM : Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Pembelajarannya, 2020

Publication

<1 %

36

eprints.unmas.ac.id

Internet Source

<1 %

37

hugegains.blogspot.com

Internet Source

<1 %

38

Aprilia Endah Setyo Widodo, Suhendro Suhendro, Purnama Siddi. "Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Manufaktur", Owner, 2022

Publication

<1 %

39

Choirul Iman, Fitri Nurfatma Sari, Nanik Pujiati. "Pengaruh Likuiditas dan Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan", Jurnal Perspektif, 2021

Publication

<1 %

40

Dita Melinda, Marita Kusuma Wardani. "Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Peringkat Sukuk Pada Perusahaan Penerbit Sukuk di

<1 %

Bursa Efek Indonesia", Kompartemen: Jurnal
Ilmiah Akuntansi, 2019

Publication

41

Endang Nurita. "Pengaruh Return on Asset (ROA) dan Earning Per Share (EPS) Terhadap Harga Saham Pada PT Indofood Sukses Makmur Tbk Periode 2011-2020", Jurnal EMT KITA, 2022

Publication

<1 %

42

Gunarsih Gunarsih, Daryanto Hesti Wibowo. "ANALISIS LIKUIDITAS TERHADAP HARGA SAHAM PERUSAHAAN TELEKOMUNIKASI DALAM KONDISI FINANCIAL DISTRESS: BURSA EFEK INDONESIA 2009-2013", Transparansi Jurnal Ilmiah Ilmu Administrasi, 2018

Publication

<1 %

43

Meta Ratana. "PENGARUH SOCIAL MEDIA MARKETING TERHADAP EKUITAS MEREK", Jurnal Studi Komunikasi dan Media, 2018

Publication

<1 %

44

journal.iain-samarinda.ac.id

Internet Source

<1 %

45

jurnal.stiebi.ac.id

Internet Source

<1 %

46

Hantono . ., Teng Sauh Hwee. "PENGARUH LIKUIDITAS, UKURAN PERUSAHAAN, LEVERAGE TERHADAP PROFITABILITAS

<1 %

DENGAN CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY SEBAGAI VARIABEL INTERVENING PADA PERUSAHAAN CONSUMER GOODS YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA", JMBI UNSRAT (Jurnal Ilmiah Manajemen Bisnis dan Inovasi Universitas Sam Ratulangi)., 2017

Publication

47

Hany Nurwahyu Muslimah Ara'Afi. "PENGARUH PROFITABILITAS, LIKUIDITAS, DAN STRUKTUR MODAL TERHADAP DEVIDEN PAYOUT RATIO", Entrepreneurship Bisnis Manajemen Akuntansi (E-BISMA), 2020

Publication

48

Indah Pratiwi, Wahid Wachyu Adi Winarto. "Pengaruh Beta Saham, Debt to Equity Ratio dan Return On Asset terhadap Return Saham (Studi Kasus pada Saham-Saham LQ45 Periode 2018 – 2019)", Jurnal IAKP: Jurnal Inovasi Akuntansi Keuangan & Perpajakan, 2021

Publication

49

Marina Fitri Wahyuni, Saiful Saiful, Nikmah Nikmah. "PENGARUH RASIO-RASIO MODAL KERJA DAN ARUS KAS OPERASI TERHADAP PROFITABILITAS", JURNAL FAIRNESS, 2021

Publication

<1 %

<1 %

<1 %

50

Nanda Rizky Fitriani Kanza, Sudarti Sudarti, Maryani Maryani. "PENGARUH PAPARAN MEDAN MAGNET EXTREMELY LOW FREQUENCY (ELF) TERHADAP pH DAN DAYA HANTAR LISTRIK PADA PROSES FERMENTASI BASAH KOPI LIBERIKA (*Coffea liberica*) DENGAN PENAMBAHAN α -AMILASE", ORBITA: Jurnal Kajian, Inovasi dan Aplikasi Pendidikan Fisika, 2020

Publication

<1 %

51

Sokhikhatul Mawadah, Fernaldi Anggadha Ratno. "Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Menjadi Anggota KSPM UIN Walisongo Semarang dalam Perspektif Islam", Muqtasid: Jurnal Ekonomi dan Perbankan Syariah, 2018

Publication

<1 %

52

Yessi Haidiani Putri. "MARKET VALUE ADDED SEBAGAI ALAT PENGUKUR KINERJA PERUSAHAAN DAN HARGA SAHAM", Juripol, 2021

Publication

<1 %

53

Kholifah Nur Latifah, Sukirwan, Cecep Anwar Hadi Firdos Santosa. "Meta-Analisis Kualitatif Kajian Ilmiah Self Regulated Learning dalam Pembelajaran Matematika", Jurnal Derivat: Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika, 2022

<1 %

54

M Yahya Ahmad, Sherayati Undih Mohammad. "TINGKAT KEPUASAN KONSUMEN BERAS PANDANWANGI BERSDASARKAN BENTUK, ORIGINALITAS, MEREK DAN HARGA BERAS (Studi kasus di Wilayah pemasaran beras pandanwangi di Kabupaten Cianjur)", AGRITA (AGri), 2020

Publication

<1 %

55

Rini Trah Purboyanti, Ahmad Nizar Yogatama. "Pengaruh Earning Per Share, Debt To Equity Ratio Dan Return On Equity Terhadap Saham LQ45", Jurnal Ilmiah Bisnis dan Ekonomi Asia, 2018

Publication

<1 %

56

Fatimah Nur Isnawati, Kesi Widjajanti. "PENGARUH KEPEMILIKAN INSTITUSIONAL, PROFITABILITAS, UKURAN PERUSAHAAN DAN PERTUMBUHAN PENJUALAN TERHADAP NILAI PERUSAHAAN DENGAN STRUKTUR MODAL SEBAGAI VARIABEL INTERVENING", Jurnal Riset Ekonomi dan Bisnis, 2019

Publication

<1 %

57

Stefanie Stefanie, Loh Wenny Setiawati. "PENGARUH NET PROFIT MARGIN, ARUS KAS OPERASI DAN REPUTASI AUDITOR TERHADAP RETURN SAHAM PADA PERUSAHAAN

<1 %

MANUFAKTUR PERIODE 2014-2017", AJAR, 2019

Publication

58

Suci Hidayati, Septian Peterianus, Waridah Waridah. "PERSEPSI ORANG TUA MURID SEKOLAH DASAR NEGERI 18 TUBUNG TERHADAP KEBIJAKAN PEMERINTAH KABUPATEN MELAWI MELIBURKAN SEKOLAH PADA MASA PANDEMI COVID-19", Bestari: Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan, 2021

Publication

<1 %

59

repository.stiesia.ac.id

Internet Source

<1 %

60

jurnal.umuslim.ac.id

Internet Source

<1 %

Exclude quotes On

Exclude matches Off

Exclude bibliography On