

PAPER NAME

jurnal growth Nov 20.pdf

WORD COUNT

5324 Words

CHARACTER COUNT

32571 Characters

PAGE COUNT

16 Pages

FILE SIZE

378.3KB

SUBMISSION DATE

Jan 4, 2023 3:22 PM GMT+7

REPORT DATE

Jan 4, 2023 3:23 PM GMT+7

● 25% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 25% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database

● Excluded from Similarity Report

- Internet database
- Manually excluded sources

**PENGARUH LIKUIDITAS, SOLVABILITAS, DAN PROFITABILITAS
TERHADAP HARGA SAHAM PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR
SUB SEKTOR MAKANAN DAN MINUMAN YANG TERDAFTAR
DI BEI PERIODE 2014-2018**

Dwi Perwitasari Wiryaningtyas

dwiperwita@unars.ac.id

Universitas

Abdurachman Saleh

Situbondo

ABSTRACT

This study aims (1) to determine the effect of liquidity (CR), solvency (DER) and profitability (ROA) to partially affect stock prices (2) to determine the effect of liquidity (CR), solvency (DER), and profitability (ROA).) has a simultaneous effect on stock prices (3) to determine between liquidity (CR), solvency (DER), and profitability (ROA), which have the most dominant influence on stock prices. The method used is quantitative. The result of this research is multiple linear regression equation $Y = -1835,668 - 17268,634X1 - 18338,807X2 + 780022,088X3 + e$. Partially liquidity (CR) has a negative and significant effect with t count less than t table (-2,445) < (-2.028) or sig α 0,019 < 0.05, solvency (DER) has no positive and significant effect, indicating that t count is smaller than t table (-0.644) > (2.028) or sig α 0.524 > 0.05, profitability (ROA) has a positive and significant effect, indicating that the value of t is greater than t table (3.743) > (2.028) or sig α 0.001 < 0.05. Simultaneously, liquidity (CR), solvency (DER), and profitability (ROA) have an effect on profit growth with the F count value of 6.071, the value is greater than F table, namely 2.87 or F count 6.071 > F table 2.87. The variable that has the most dominant influence in this study is profitability (ROA) with a value of 6.071.

Keyword: Liquidity, Solvency, Profitability, Stock Price

1. PENDAHULUAN

Hery (2015:132) “rasio keuangan ialah perhitungan rasio menggunakan laporan keuangan yang berfungsi sebagai alat ukur dalam menilai kondisi keuangan dan kinerja perusahaan. Kasmir (2012:104) mengemukakan bahwa “Rasio keuangan ialah kegiatan membandingkan angka-angka yang

ada dalam laporan keuangan dengan membagi angka dengan angka lainnya”. Data pokok yang sebagai input dalam rasio ini adalah laporan rugi-laba dan neraca perusahaan.

Kasmir (2017:110) mengemukakan bahwa “likuiditas ialah rasio yang menggambarkan kemampuan perusahaan dalam memenuhi kewajiban jangka pendek”.

Rasio likuiditas yang digunakan untuk analisis adalah current ratio (CR).

Menurut Kasmir (2017:150) rasio solvabilitas adalah rasio dimana untuk mengukur sampai seberapa jauh aktiva perusahaan yang dibiayai dengan hutang”. Untuk mengetahui maka dapat dicari dengan menggunakan debt to equity ratio (DER). Darmaji dan Fakhrudin (2011:158) mengemukakan bahwa “Debt To Equity Ratio (DER) ialah rasio yang mengukur sejauh mana besar utang ditutupi oleh modal sendiri”.

Fahmi (2014:212) “profitabilitas ialah rasio yang menunjukkan bagaimana perusahaan mampu untung mengelola hutangnya dalam rangka memperoleh keuntungan dan mampu untuk melunasi kembali hutangnya”. Rasio profitabilitas yang digunakan return on asset (ROA). Return On Assets (ROA) ialah tingkat keuntungan bersih yang berhasil diperoleh perusahaan dalam menjalankan operasioanalnya” (Salim, 2010:85).

Saham ialah secarik kertas yang menunjukkan hak pemilik perusahaan yang menerbitkan sekuritas tersebut dan berbagai kondisi untuk melaksanakan hak tersebut. Harga saham mencerminkan nilai perusahaan. Jika perusahaan mencapai prestasi yang baik, maka saham perusahaan akan banyak diminati oleh para investor. Brigham dan Houston (2010:7) “Harga saham merupakan harga yang menentukan kekayaan pemegang saham”.

Objek penelitian yaitu perusahaan sub sektor makanan dan

minuman yang terdaftar di BEI periode 2014-2018 yang mempunyai populasi sebanyak 26 perusahaan dan datanya telah dipublikasikan dalam website resmi di Bursa Efek Indonesia yaitu www.idx.co.id. Perusahaan manufaktur makanan dan minuman ialah salah satu kategori sektor industri Bursa Efek Indonesia yang mempunyai peluang untuk tumbuh dan berkembang. Hal ini terlihat semakin menjamurnya industri makanan dan minuman di negara ini khususnya semenjak krisis berkepanjangan. Kondisi ini membuat persaingan semakin ketat sehingga manajer perusahaan berlomba mencari investor untuk menginvestasikan dananya di perusahaan makanan dan minuman. Dilihat dari data keuangannya, harga per saham berfluktuasi yaitu PT. Nippon Indosari Corpindo, Tbk periode 2014-2018. Pada tahun 2014 harga saham sebesar 1.385 (dalam satuan rupiah). Pada tahun 2015 harga saham mengalami penurunan sebesar 1.265 (dalam satuan rupiah). Pada tahun 2016 harga saham mengalami kenaikan sebesar 1.600 (dalam satuan rupiah). Pada tahun 2017 harga saham mengalami penurunan drastis sebesar 1.275 (dalam satuan rupiah). Pada tahun 2018 harga saham mengalami penurunan sebesar 1.200 (dalam satuan rupiah).

2. KERANGKA TEORITIS

Likuiditas

Kasmir (2017:110) mengemukakan “likuiditas ialah rasio menggambarkan kemampuan perusahaan dalam memenuhi kewajiban jangka pendek”. Munawir

(2017:18), likuiditas menunjukkan kemampuan perusahaan untuk memenuhi kewajiban keuangannya yang harus segera dipenuhi, atau kemampuan perusahaan untuk memenuhi kewajiban keuangan pada saat ditagih. Likuiditas ialah salah satu faktor yang menentukan sukses atau kegagalan dalam perusahaan. Semakin besar perbandingan aktiva lancar dan hutang lancar semakin tinggi kemampuan perusahaan menutupi kewajiban jangka pendeknya. Rasio ini juga dapat dibuat dalam bentuk persentase.

Rasio likuiditas yang digunakan untuk analisis adalah current ratio (CR). Fahmi (2014:70) mengatakan “rasio lancar ialah ukuran yang umum digunakan atas solvensi jangka pendek, kemampuan suatu perusahaan memenuhi kebutuhan hutang jangka ketika jatuh tempo”. Persamaan rumus current ratio adalah aset lancar di bagi utang lancar. Bagi pihak manajer memiliki current ratio yang tinggi dianggap baik, bahkan bagi para kreditur dipandang perusahaan tersebut berada dalam keadaan yang kuat. Hal berbeda terjadi bagi para pemegang saham, dimana current ratio yang tinggi dianggap tidak baik, yang berarti manajer dalam perusahaan tersebut tidak menggunakan current asset dengan efektif dan efisien.

$$\text{Current Ratio (CR)} = \frac{\text{Aktiva Lancar}}{\text{Hutang Lancar}}$$

Sumber : Fahmi, 2014:70

Solvabilitas

Menurut Kasmir (2017:150) rasio solvabilitas adalah rasio dimana untuk mengukur sampai

seberapa jauh aktiva perusahaan yang dibiayai dengan hutang”. Untuk mengetahui maka menggunakan debt to equity ratio (DER). Fahmi (2014:76) menyatakan bahwa semakin rendah nilai rasio Debt To Equity Ratio (DER) maka semakin baik perusahaan tersebut dan sebaliknya”. Persamaan rasio ini dirumuskan sebagai berikut :

$$\text{Debt to Equity Ratio (DER)} = \frac{\text{Total Hutang}}{\text{Total Modal Sendiri}}$$

Sumber: Fahmi (2014:76)

Profitabilitas

Fahmi (2013:212) “profitabilitas ialah rasio yang menunjukkan perusahaan mampu untung mengelola hutangnya dalam memperoleh keuntungan dan juga mampu melunasi kembali hutangnya”. Kasmir (2014:196), “Profitabilitas ialah rasio menilai kemampuan perusahaan mencari keuntungan”. Rasio ini juga memberikan ukuran tingkat efektivitas manajemen perusahaan. Hal ini ditujukan oleh laba yang dihasilkan dari penjualan dan pendapatan investasi”.

Fahmi (2015:137) menjelaskan bahwa Return On Asset (ROA) ialah rasio yang melihat sejauh mana investasi yang ditanamkan mampu memberikan pengembalian keuntungan sesuai yang diharapkan”. Rasio profitabilitas yang digunakan Return On Asset (ROA). “Return On Assets (ROA) atau rentabilitas ekonomis ialah ukuran kemampuan perusahaan dalam menghasilkan laba dengan semua aktiva yang dimiliki oleh perusahaan. Hamono (2011:110) berpendapat ROA

(Return On Asset) ialah perbandingan laba bersih setelah pajak dibagi total aset”.

$$\text{Return On Asset} = \frac{\text{Laba Bersih Setelah Pajak}}{\text{Total Aktiva}} \times 100\%$$

Sumber: Harmono (2011:110).

78

Harga Saham

Harga saham ialah harga penutupan pasar saham selama periode pengamatan untuk tiap-tiap jenis saham yang dijadikan sampel dan pergerakannya senantiasa diamati para investor. Brigham dan Houston (2010:7) mengatakan

Harga saham ialah harga yang menentukan kekayaan pemegang saham. Memaksimalkan kekayaan pemegang saham diterjemahkan menjadi memaksimalkan harga saham perusahaan. Harga saham pada waktu tertentu akan tergantung pada arus kas yang diharapkan diterima di masa depan oleh investor, jika investor membeli saham.

3. METODE PENELITIAN

11

Populasi dan Sampel

“Populasi ialah wilayah generalisasi yang terdiri atas objek atau subjek yang mempunyai kualitas dan karakteristik tertentu yang diterapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya” (Sugiyono, 2015:80).

Populasi dalam penelitian ini yaitu 26 perusahaan manufaktur sub sektor makanan dan minuman yang terdaftar di BEI (Bursa Efek Indonesia) periode 2014-2018. Dalam penelitian ini diambil sampel sebanyak 8

16

perusahaan manufaktur sub sektor makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI)

75

menggunakan teknik pengambilan sampel yang dilakukan dengan metode purposive sampling. Victorianus (2012:48) mengemukakan “Purposive Sampling adalah teknik pengumpulan sampel berdasarkan kriteria-kriteria tertentu yang sesuai tujuan penelitian.

Definisi Operasional Variabel

Likuiditas (Current Ratio) (X1)

Likuiditas ialah rasio yang menggambarkan kemampuan perusahaan dalam memenuhi kewajiban jangka pendek. Dengan menggunakan rumus Current Ratio (CR) ialah rasio yang menggambarkan kemampuan perusahaan dalam memenuhi kewajiban jangka pendek. Current ratio aset lancar dibagi hutang lancar. Aset lancar ialah aset yang dapat dikonversikan menjadi uang tunai. Hutang lancar adalah hutang perusahaan yang harus dibayar tunai dalam waktu 1 tahun atau dalam siklus operasional perusahaan. Aset lancar dan hutang lancar dapat dilihat dari neraca.

Solvabilitas (Debt To Equity Ratio Asset) (X2)

Solvabilitas ialah rasio dimana untuk mengukur sampai seberapa jauh aktiva perusahaan yang dibiayai dengan hutang. Menggunakan rumus Debt to Equity Ratio (DER) ialah rasio solvabilitas untuk mengukur sampai seberapa jauh aktiva perusahaan yang dibiayai dengan hutang. Debt to Equity Ratio adalah rasio untuk menilai hutang dengan ekuitas. Debt to equity ratio total hutang di bagi total modal sendiri.

Total hutang adalah jumlah hutang perusahaan yang harus dibayar tunai dalam waktu 1 tahun. Sedangkan total modal sendiri adalah investasi yang dilakukan pemilik perusahaan. Total hutang dan total modal sendiri dapat dilihat dari neraca.

Profitabilitas (Return On Asset) (X3)

Profitabilitas ialah rasio untuk menilai kemampuan perusahaan dalam mencari keuntungan. Menggunakan rumus Return on Asset (ROA) rasio profitabilitas ialah rasio yang menunjukkan bagaimana perusahaan mampu untung mengelola hutangnya dalam rangka memperoleh keuntungan dan mampu melunasi kembali hutangnya. Return on Asset ialah ukuran kemampuan perusahaan menghasilkan laba dengan semua aktiva yang dimiliki oleh perusahaan. Return on Asset yaitu laba bersih setelah pajak dibagi total aktiva dan dikalikan 100%. Laba bersih setelah pajak ialah penghasilan bersih yang diperoleh perusahaan baik dari usaha pokok ataupun diluar usaha pokok perusahaan selama satu periode setelah dikurangi pajak penghasilan. Laba bersih setelah pajak terdapat pada laporan laba rugi. Total Aktiva yaitu jumlah aktiva lancar ditambah aktiva tetap. Total aktiva terdapat pada laporan neraca. Laba setelah pajak dan total aktiva dapat dilihat dari laba rugi.

Harga Saham

Harga saham ialah harga penutupan pasar saham selama periode pengamatan untuk tiap-tiap jenis saham yang dijadikan sampel dan pergerakannya Harga Saham

merupakan harga yang menentukan kekayaan pemegang saham. Harga saham pada waktu tertentu akan tergantung pada arus kas yang diharapkan diterima dimasa depan oleh investor, jika investor membeli saham.

Metode Analisa Data

Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas

Ghozali (2013:160) mengatakan bahwa Uji normalitas digunakan untuk menguji apakah data dalam mode regresi, variabel dependen maupun variabel independen, keduanya mempunyai distribusi normal atau tidak. Modal regresi yang baik adalah model regresi yang mempunyai distribusi normal atau mendekati normal

Uji Multikolinearitas

Ghozali (2016:105) “uji multikolinieritas untuk menguji apakah model regresi ditemukan adanya korelasi antar variabel bebas (independen)”. Model regresi yang baik seharusnya tidak terjadi korelasi diantara variabel independen. Jika variabel independen saling berkorelasi, maka variabel-variabel ini tidak ortogonal. Variabel ortogonal yaitu variabel independen yang memiliki nilai korelasi antar sesama variabel independen sama dengan nol (0).

Uji Autokorelasi

Ghozali (2013:110), “Uji autokorelasi menguji apakah dalam model regresi linier ada korelasi antara kesalahan pengganggu (residual) pada periode t (sekarang)

dengan kesalahan residual pada periodel t-1 (sebelumnya), jika terjadi autokorelasi, maka lada problem autokorelasi. Autokorelasi muncu karena observasi yang berurutan sepanjang waktu berkaitan satu sama lain (berkorelasi).

Uji Heteroskedastisitas

Ghozali (2013:139) berpendapat bahwa Uji heteroskedastisitas dilakukan untuk menguji apakah dalam model regresi terjadi ketidaksamaan variance dari residual satu pengamatan ke pengamatan yang lain". Jika variance dari residual pengamatan ke pengamatan lain tetap, makal hal tersebut dikatakan homokedastisitas, sedangkan jika berbeda disebut heterokedastisitas. Model regresi dapat dikatakan baik jika homokedastisitas atau tidak terjadi heterokedastisitas.

Analisis Regresi Linier Berganda

Analisis regresi untuk menguji hubungan pengaruh antara satu variabel terhadap variabel lainnya. Penggunaan model analisis ini dengan alasan untuk mengetahui hubungan antara variabel bebas dengan variabel terikat Likuiditas X1, Solvabilitas X2, Profitabilitas X3 terhadap harga saham Y. Rumus untuk menguji pengaruh variabel-variabel independen likuiditas, solvabilitas, profitabilitas terhadap harga saham dalam penelitian. Sunyoto (2012:168) dijabarkan yaitu :

$$Y = a + b_1X_1 + b_2X_2 + b_3X_3 + e$$

Keterangan:

Y = Nilai Perusahaan

a = Konstanta

b1 = Koefisien Regresi Rasio Likuiditas

b2 = Koefisien Regresi Rasio Solvabilitas

b3 = Koefisien Regresi Rasio Profitabilitas

X1 = Variabel Independen Pertama (CR)

X2 = Variabel Independen Kedua (DER)

X3 = Variabel Independen Ketiga (ROA)

e = Error

Uji Parsial (Uji t)

Sugiyono (2015:184) mengemukakan bahwa "Uji t luntuk melihat secara parsial bagaimana pengaruh independen (X) terhadap variabel dependen (Y), guna menguji hipotesis yang telah ditetapkan memiliki pengaruh atau tidak".

Keterangan:

t = Nilai uji t.

r = Nilai koefisien korelasi.

n = Jumlah sampel.

Ho : b1, b2, b3 = 0, artinya secara parsial tidak terdapat pengaruh yang positif dan signifikan dari variabel independen (X1, X2, dan X3) terhadap variabel dependen (Y).

Ha : b1, b2, b3 ≠ 0, artinya secara parsial terdapat pengaruh yang positif dan signifikan dari variabel independen (X1, X2, dan X3) terhadap variabel dependen (Y).

Sanusi (2011:134) mengemukakan bahwa "dasar pengambilan keputusan menggunakan probabilitas signifikan", yakni bila $t_{hitung} \geq t_{tabel}$ atau $-t_{hitung} \leq -t_{tabel}$ nilai signifikan $t < \text{tingkat signifikan } 5\% (0,05)$, maka Ho

ditolak dan H_a diterima. Hal ini berarti ada pengaruh yang signifikan dari masing-masing variabel bebas terhadap variabel terikat secara parsial. Bila $t_{hitung} < t_{tabel}$ atau $-t_{hitung} > t_{tabel}$ dan nilai signifikansi $t >$ tingkat signifikansi 5% (0,05), maka H_0 diterima dan H_a ditolak. Hal ini berarti tidak ada pengaruh yang signifikan dari masing-masing variabel bebas terhadap variabel terikat secara parsial. Nilai t_{tabel} berdasarkan taraf signifikansi 95% pada $\alpha = 0,05$ dan taraf derajat kebebasan.

$$(df) = n - k (\alpha/2)$$

Keterangan :

df : Degree of freedom.

n : Jumlah sampel.

k : Jumlah variabel (bebas dan terikat).

α : 5% (0,05).

Uji Simultan (Uji F)

Sugiyono (2013:192) “Uji F dilakukan untuk mengetahui secara bersama-sama bagaimana pengaruh variabel X terhadap variabel Y”. Untuk menguji keberartian dari koefisien regresi secara simultan, digunakan pengujian statistik uji F dengan rumus:

$$F_h = \frac{R^2 / K}{(1 - R^2) / (n - K - 1)}$$

Keterangan:

F_h : Nilai F hitung

: Koefisien determinasi

n : Jumlah Sampel

K : Banyaknya Variabel Bebas dan Variabel Terikat

H_0 : $b_1 = b_2 = b_3 = 0$, artinya variabel independen (X_1 , X_2 , dan X_3) secara simultan tidak

berpengaruh terhadap variabel dependen (Y).

H_a : minimal salah satu dari $b_i \neq 0$, artinya variabel independen (X_1 , X_2 , dan X_3) secara simultan berpengaruh terhadap variabel dependen (Y).

Sanusi (2011:143)

mengemukakan “dasar pengambilan menggunakan angka probabilitas” yakni jika $F_{hitung} \geq F_{tabel}$ dan nilai $Sig < 0,05$, maka H_0 ditolak dan H_a diterima, artinya secara simultan variabel independen mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap variabel dependen. Jika $F_{hitung} < F_{tabel}$ dan nilai $Sig > 0,05$, maka H_0 diterima dan H_a ditolak, artinya secara simultan variabel independen tidak mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap variabel dependen. Analisa untuk mencari Nilai F_{tabel} adalah sebagai berikut :

$$dfN1 = k - 1$$

$$dfN2 = n - k$$

Keterangan :

df : Degree of freedom.

n : Jumlah sampel.

k : Jumlah variabel (bebas dan terikat).

Uji Dominan

Uji dominan dilakukan untuk mengetahui manakah variabel independen yang paling berpengaruh terhadap variabel dependen. Untuk mengetahui variabel yang paling dominan dapat diketahui dengan melihat dari hasil uji t, nilai pengaruh t_{hitung} yang paling besar merupakan variabel yang paling berpengaruh dominan terhadap variabel dependen.

Koefisien Determinasi

Ghozali (2013:97) mengemukakan bahwa “Koefisien determinasi (R²) merupakan alat untuk mengukur seberapa jauh kemampuan model dalam menerangkan variasi variabel dependen”. Koefisien Determinasi (Kd) dihitung dengan rumus dan tinggi rendahnya pengaruh variabel bebas terhadap variabel terikat dapat digolongkan sebagai berikut:

$$KP = r^2 \times 100\%$$

Tabel 1
Tingkat rendahnya koefisiendeterminasi

No.	Interval	Tingkat Pengaruh
1.	0,80 – 1,000	Sangat Kuat
2.	0,60 – 0,799	Kuat
3.	0,40 – 0,599	Cukup Kuat
4.	0,20 – 0,399	Rendah
5.	0,00 – 0,199	Sangat Rendah

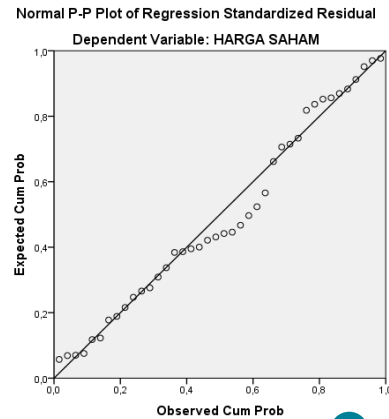
Sumber : Ridwan dan Kuncoro (2017:62)

4. HASIL DAN PEMBAHASAN

Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas

Gambar 1
Hasil Uji Normalitas



Grafik normal plot terlihat titik-titik menyebar disekitar garis diagonal, serta penyebarannya dekat dari garis diagonal yang menunjukkan model regresi memenuhi asumsi normalitas dan gambar 7 dapat dilihat dari grafik histogram pola distribusi melenceng kekanan yang artinya data berdistribusi normal.

Uji Multikolinearitas

Tabel 2
Hasil Uji Multikolinearitas Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	Vif
1 (Constant)		
Likuiditas	,394	2,536
Solvabilitas	,499	2,006
Profitabilitas	,424	2,360

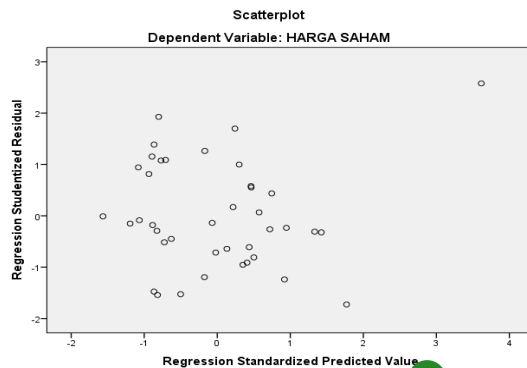
a. Dependent Variabel: Harga Saham

Hasil output diketahui nilai perhitungan Variance Inflation Factor (VIF) masing-masing variabel lebih kecil dari 10, kesimpulannya adalah diantara masing-masing variabel tidak saling berkorelasi atau

tidakl terjadi multikolinearitas dan layak diteliti.

Uji Heteroskedastisitas

Gambar 2
Hasil Uji Heterokedastisitas



Grafik *scatterplots* terlihat titik-titik menyebar secara acak serta tersebar baik di atas maupun dibawah angka nol (0) pada sumbu Y. Maka penelitian di atas menunjukkan tidak terjadi pelanggaran heteroskedastisitas karena titik-titik menyebar dengan baik, sehingga model regresi layak digunakan untuk mempengaruhi harga saham.

28 Uji Autokorelasi

Tabel 3

Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	Durbin-Watson
1	1,888

a. Predictors: (Constant), CR, DER, ROA
b. Dependent Variable: HARGA SAHAM

Hasil uji *Durbin-Watson* menunjukkan besaran nilai d (DW), yaitu sebesar 1,888. Nilai ini dibandingkan nilai *Durbin-Watson* (k,n) k menunjukkan jumlah dari variabel independen, yaitu 3 dan n adalah jumlah sampel yang berjumlah 40. Nilail d (DW) terletak diantara nilai du dan (4-du), yaitu $1,720 < 1,888 < 2,28$, maka koefisien autokorelasi sama dengan nol (0) artinya tidak ada autokorelasi.

47 Analisis Regresi Linier Berganda

Analisis linier berganda untuk mengetahui pengaruh likuiditas, solvabilitas dan profitabilitas terhadap harga saham.

Tabel 4
Hasil Regresi Linier berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,668	,419		-,049	,961
	CR	-,634	,984	-,531	-2,455	,019
	DER	-,807	,214	-,124	-,644	,524
	ROA	,088	,254	,781	3,743	,001

4

a. Dependent Variable: HARGA SAHAM

Berdasarkan tabel 4, disusun persamaan regresi linier berganda yaitu:

$$Y = -1835,668 - 17268,634X_1 - 18338,807X_2 + 780022,088X_3 + e$$

Keterangan:

Y	= Harga Saham
X ₁	= Likuiditas (CR)
X ₂	= Solvabilitas (DER)
X ₃	= Profitabilitas (ROA)
a	= Konstanta
b ₁ , b ₂ , b ₃	= Koefisien Regresi
e	= Standard Error

Uji Parsial (Uji t)

Uji t ialah alat pengujian variabel independen, likuiditas, solvabilitas dan profitabilitas terhadap variabel dependen, yaitu harga saham secara individu yang dilakukan untuk melihat signifikansi dari pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen. Dalam pengujian ini digunakan taraf signifikan (α) = 5% atau 0,05, derajat kebebasan (df) = n - k ($\alpha/2$), (df) = 40-4 = 36 dan (0,05/2) = 0,025 dengan pengujian dua sisi diperoleh $t_{tabel} = 2,028$.

Variabel Likuiditas (CR) Nilai $t_{hitung} -2,455 < t_{tabel} -2,028$ dan tingkat signifikansi yaitu $0,019 < 0,05$ yang menandakan bahwa H_0 ditolak atau H_a diterima. Hal ini menunjukkan X_1 secara parsial berpengaruh signifikan terhadap Y. Maka hipotesa pertama (H_1) yang menyatakan X_1 likuiditas (CR) berpengaruh secara parsial terhadap Y (harga Saham) H_a diterima.

Variabel Solvabilitas (DER) Nilai $t_{hitung} -0,644 > t_{tabel} -2,028$ dan tingkat signifikansi yaitu $0,524 > 0,05$ yang

menandakan bahwa H_0 diterima atau H_a ditolak. Hal ini menunjukkan X_2 secara parsial tidak berpengaruh dan tidak signifikan terhadap Y. Maka hipotesa pertama (H_1) yang menyatakan X_2 solvabilitas (DER) tidak berpengaruh secara parsial terhadap Y (harga Saham) H_a ditolak.

Variabel Profitabilitas (ROA) Nilai $t_{hitung} 3,743 > t_{tabel} 2,028$ dan tingkat signifikansi yaitu $0,001 > 0,05$ yang menandakan H_0 ditolak atau H_a diterima. Hal ini menunjukkan X_3 secara parsial berpengaruh positif signifikan terhadap Y. Maka hipotesa pertama (H_1) yang menyatakan X_3 profitabilitas (ROA) berpengaruh secara parsial terhadap Y (harga Saham) H_a diterima.

Uji Simultan (F-test)

Uji F untuk menguji pengaruh variabel bebas terhadap variabel terikat secara individu yang dilakukan untuk melihat signifikansi dari pengaruh variabel bebas secara bersamaan terhadap variabel terikat. Pengujian ini menggunakan taraf tingkat signifikan (α) = 5% atau 0,05, derajat kebebasan, yaitu $Df_1 = k - 1 = 4 - 1 = 3$ $Df_2 = n - k = 40 - 4 = 36$. Sehingga, didapatkan F_{tabel} sebesar 2,87.

Berdasarkan hasil pengujian pada tabel 12 $F_{hitung} 6,071 > F_{tabel} 2,87$, nilai sig $0,002 < 0,05$ maka H_0 ditolak dan H_a diterima artinya variabel X_1 Likuiditas (CR), X_2 Solvabilitas (DER), X_3 Profitabilitas (ROA) berpengaruh secara simultan terhadap Y (Harga Saham). Maka dapat disimpulkan bahwa hipotesa

kedua (H_2) X_1 Likuiditas (CR), X_2 Solvabilitas (DER), X_3 Profitabilitas (ROA) yang menyatakan bahwa berpengaruh secara simultan terhadap Y (harga Saham) H_a diterima.

Uji Dominan

Berdasarkan hasil dari uji t, variabel likuiditas (CR) memiliki nilai $t_{hitung} = -2,455$, solvabilitas (DER) $t_{hitung} = -0,644$, dan profitabilitas (ROA) $t_{hitung} = 3,743$, solvabilitas (DER) $t_{hitung} = -0,644$. Maka profitabilitas (ROA) paling berpengaruh dominan terhadap Harga Saham. Maka hipotesa ketiga (H_3) yang menyatakan variabel profitabilitas (ROA) berpengaruh dominan terhadap (Y) hipotesis diterima.

Koefisien Determinasi

Berdasarkan hasil perhitungan menunjukkan nilai koefisien determinasi (*R square*) sebesar 0,336. Angka tersebut di persentasekan, maka akan didapat nilai 33,6%. Bila mengacu pada pedoman interpretasi koefisien determinasi maka kesimpulannya adalah memiliki pengaruh rendah. Hal ini berarti sebesar 33,6% variasi naik turunnya variabel Y harga saham dipengaruhi variabel X_1 likuiditas (CR), X_2 solvabilitas (DER), X_3 profitabilitas (ROA) Sedangkan sisanya sebesar 66,4% dipengaruhi variabel-variabel lain yang tidak diajukan dalam penelitian ini. Sesuai dengan standart interpretasinya rendah.

Pembahasan

Pengaruh Rasio Likuiditas (*Current Ratio*) Terhadap Harga Saham

Berdasarkan hasil pengujian hipotesis secara parsial (uji t) yaitu hasil uji menunjukkan bahwa *Current Ratio* (CR) berpengaruh signifikan positif terhadap harga saham. Hal ini dapat dilihat dari nilai $t_{hitung} -2,455 < t_{tabel} -2,028$ dengan tingkat signifikan $0,019 < 0,05$. Maka artinya adalah variabel *Current Ratio* (CR) berpengaruh secara parsial dan signifikan terhadap harga saham perusahaan manufaktur sub sektor makanan dan minuman. Hal ini sejalan dengan Yeni Oktaviani (2018) yang menyatakan *Current Ratio* (CR) $-2,415 < -1,68195$, sig $0,020 < 0,05$, yang artinya berpengaruh secara parsial dan signifikan.

Pengaruh Rasio Solvabilitas (*Total Asset Turnover*) Terhadap Harga Saham

Berdasarkan hasil pengujian hipotesis secara parsial (uji t) yaitu hasil uji menunjukkan bahwa *Debt to Equity Ratio* (DER) tidak berpengaruh signifikan terhadap harga saham. Hal ini dapat dilihat dari nilai $t_{hitung} -0,644 > t_{tabel} -2,028$ dengan tingkat signifikan $0,524 > 0,05$. Maka artinya adalah variabel *Debt to Equity Ratio* (DER) tidak berpengaruh secara parsial dan tidak signifikan terhadap harga saham perusahaan manufaktur sub sektor makanan dan minuman. Hal ini sejalan dengan Resti Ayu (2016) yang menyatakan $t_{hitung} -0,922 > t_{tabel} -2,023$, nilai sig $0,652 > 0,05$ yang artinya tidak berpengaruh secara parsial dan tidak signifikan.

Pengaruh Rasio Profitabilitas (*Return On Asset*) Terhadap Harga Saham

Berdasarkan hasil pengujian hipotesis secara parsial (uji t) yaitu hasil uji menunjukkan bahwa *Return on Assets* (ROA) berpengaruh signifikan terhadap harga saham. Hal ini dapat dilihat dari nilai t_{hitung} 3,743 > t_{tabel} 2,028 dengan tingkat signifikan 0,001 < 0,05. Maka artinya adalah variabel *Return on Assets* (ROA) berpengaruh secara parsial dan signifikan terhadap harga saham perusahaan manufaktur sub sektor makanan dan minuman. Hal ini sejalan dengan Ema Novasari (2013) yang menyatakan *Return on Assets* (ROA) nilai t_{hitung} 3,791 > t_{tabel} 2,028, nilai sig 0,006 < 0,05 yang artinya berpengaruh secara parsial dan signifikan.

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh dari uji hasil *anova* yang terdiri dari dari variabel X_1 likuiditas (CR), X_2 solvabilitas (DER), dan X_3 profitabilitas (ROA) menunjukkan nilai F_{hitung} 6,071 > F_{tabel} 2,87 dengan nilai signifikan 0,002 < 0,05 yang artinya H_0 ditolak atau H_a diterima, sehingga kesimpulannya adalah bahwa variabel X_1 likuiditas (CR), X_2 solvabilitas (DER), dan X_3 profitabilitas (ROA) berpengaruh secara simultan signifikan terhadap variabel harga saham pada 8 perusahaan manufaktur sub sektor makanan dan minuman.

Berdasarkan hasil dari uji t, variabel X_3 profitabilitas (ROA) t_{hitung} = 3,743 yang lebih besar daripada variabel variabel X_1 likuiditas (CR) merupakan variabel yang memiliki nilai t_{hitung} = -2,455 dan X_2 solvabilitas (DER) t_{hitung} = -0,644. Maka dapat diketahui bahwa X_3 profitabilitas (ROA) yang paling berpengaruh

dominan terhadap harga saham. H_3 pada penelitian adalah variabel profitabilitas (ROA) hal ini sudah sesuai dengan hasil uji yang diperoleh, maka kesimpulannya adalah hipotesis diterima.

Berdasarkan hasil penelitian menggunakan program aplikasi IBM SPSS 22.0 for Windows 7, maka nilai koefisien determinasi atau *R square* (R^2) menunjukkan nilai 0,336 atau 33,6%. Yang berarti bahwa variabel independen yang terdiri dari Likuiditas (X_1), Solvabilitas (X_2), Profitabilitas (X_3) mempengaruhi variabel dependen yaitu Harga Saham (Y) sebesar 33,6%. Sedangkan sisanya 66,4% dijelaskan oleh variabel lainnya diluar dari penelitian ini.

3. SIMPULAN DAN SARAN

Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian data, maka dapat ditarik beberapa kesimpulan yaitu hasil uji t menyatakan bahwa variabel X_1 likuiditas (CR) t_{hitung} dan t_{tabel} dimana nilai dari t_{hitung} -2,455 < t_{tabel} -2,028 yang menandakan H_0 ditolak atau H_a diterima, X_3 profitabilitas (ROA) t_{hitung} dan t_{tabel} dimana nilai dari t_{hitung} 3,743 > t_{tabel} 2,028 menandakan bahwa H_0 ditolak atau H_a diterima. Hal tersebut menunjukkan bahwa variabel X_1 likuiditas (CR) dan X_3 profitabilitas (ROA) berpengaruh secara parsial terhadap variabel harga saham pada 8 perusahaan manufaktur sub sektor makanan dan minuman. Variabel X_2 solvabilitas (DER) t_{hitung} dan t_{tabel} dimana nilai dari t_{hitung} -0,644 > t_{tabel} -2,028 yang menandakan

bahwa H_0 diterima atau H_a ditolak. Hal tersebut menunjukkan bahwa variabel X_2 solvabilitas (DER) tidak berpengaruh secara parsial terhadap variabel harga saham pada 8 perusahaan manufaktur sub sektor makanan dan minuman.

Hasil uji F diperoleh bahwa tingkat signifikan lebih kecil yakni 0,002 dari standar signifikan yakni 5% atau 0,05 dan perbandingan F_{tabel} dan F_{hitung} , dimana nilai F_{hitung} yaitu 6,071 dan F_{tabel} yaitu 2,87, maka dapat disimpulkan bahwa semua variabel independen secara keseluruhan berpengaruh secara simultan signifikan terhadap Harga Saham.

Hasil uji dominan menyatakan bahwa variabel Profitabilitas/Return On Asset (ROA) merupakan variabel yang paling dominan karena memiliki nilai t_{hitung} yang lebih besar daripada variabel likuiditas (CR) dan solvabilitas (DER), yaitu sebesar $t_{hitung} = 3,743$. Nilai koefisien determinasi atau R^2 menunjukkan nilai 0,336 atau 33,6%. Hal ini menunjukkan bahwa variabilitas dari variabel independen dapat dijelaskan sebesar 33,6% dan sisanya sebesar 66,4% dijelaskan oleh variabel lainnya diluar dari penelitian ini.

Saran

Hasil penelitian ini untuk menambah pengetahuan dan informasi khususnya tentang bidang keuangan serta dapat dijadikan sebagai bahan referensi mengenai Rasio Likuiditas (CR), Rasio Solvabilitas (DER), dan Rasio Profitabilitas (ROA) terhadap Harga

Saham. Perusahaan sebaiknya mempertimbangkan beberapa faktor yaitu Rasio Likuiditas (CR), Rasio Solvabilitas (DER), dan Rasio Profitabilitas (ROA) karena berpengaruh secara simultan dan memiliki pengaruh yang rendah yaitu sebesar 33,6% dalam konteks harga saham. Perusahaan juga harus lebih memfokuskan pada nilai profitabilitasnya, karena semakin tinggi profitabilitas itu akan menunjukkan harga sahamnya yang bagus.

Daftar Pustaka

- Amirullah. 2015. Pengantar Manajemen. Jakarta. Mitra Wacana Media.
- Arraniri, I. 2014. Pengantar Manajemen Keuangan. Edisi Pertama. Sukabumi: Al Fath Zumar
- Arifin, Nita Fitriani dan Silviana Agustami, 2016. Pengaruh Likuiditas, Solvabilitas, Profitabilitas, Rasio pasar, dan Ukuran Perusahaan Terhadap Harga saham (Studi pada Perusahaan Subsektor Perkebunan Yang Terdaftar di BEI 2010-2014), *Jurnal Riset Akuntansi dan Keuangan*, Vol. 4, No. 3: 1189-1210
- Arikunto, S. 2010. Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta..
- Ayu, R. 2016. "Pengaruh Debt to Equity Ratio (DER), Return On Assets (ROA), Price Earning

- Ratio (PER), dan Economic Value Added (EVA) Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Food and Beverage yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia”. Skripsi Fakultas Ekonomi Universitas Brawijaya.
- Brigham dan Houston. 2010. Dasar-dasar Manajemen Keuangan Buku I. Edisi dua. Jakarta : Salemba Empat.
- Darmadji, T. dan Hendy. M. F. 2012. Pasar Modal Indonesia. Edisi Ketiga. Jakarta: Salemba Empat
- Darmawan. 2013. Metode Penelitian Kuantitatif. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Fahmi, I. 2013. Pengantar Manajemen Keuangan Teori dan Soal Jawaban. Cetakan Kedua. Bandung: Alfabeta.
- . 2014. Analisis Laporan Keuangan. Bandung: Alfabeta.
- . 2015. Pengantar Manajemen Keuangan. Cetakan Keempat . Bandung : C.V Alfabeta
- .2017. Analisis Laporan Keuangan Teori dan Soal Jawaban. Bandung: Alfabeta.
- Hadi, N. (2015). Pasar Modal (Edisi 2). Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Harahap, Sofyan S. 2016. Analisis Kritis Atas Laporan Keuangan. Ed. 1 . Jakarta: Bumi Aksara.
- Harmono. (2011). Manajemen Keuangan Berbasis Balanced Scorecard Pendekatan Teori, Kasus, dan Riset Bisnis. Jakarta:Bumi.
- Hery. 2015. Analisis Laporan Keuangan Pendekatan Rasio Keuangan. Yogyakarta: Center for Academic Publishing Service.
- Horne, James C. Van dan John M Wachowicz, Jr. 2012. Prinsip-Prinsip Manajemen Keuangan (Edisi 13). Jakarta:Salemba Empat.
- Ikatan Akuntansi Indonesia. 2010. Standar Akuntansi Keuangan. Jakarta: Salemba Empat.
- Imam, G. 2013. Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 21 Update PLS Regresi. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Kasmir. 2017. Analisis Laporan Keuangan. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- L, M. Samryn. 2015. Pengantar Akutansi-Metode Akutansi Untuk Elemen Laporan Keuangan Diperkaya dengan Persepektif IFRS & Perbankan Edisi Pertama. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Martono dan Harjito, Agus. 2010.Manajemen Keuangan. Ed. 3. Yogyakarta: Ekonisia.

- Margaretha, F. 2014. Dasar-dasar Manajemen Keuangan. Jakarta: PT. Dian Rakyat.
- 14 Mulyawan, Setia., 2015., Manajemen Keuangan, CV PUSTAKA SETIA, Bandung
- Munawir, S. 2017. 46 Analisis Laporan Keuangan. Yogyakarta: Liberty Yogyakarta.
- Murhadi, Werner R. 2015. Analisis Laporan Keuangan, Proyeksi dan Evaluasi Saham. Jakarta: Salemba Empat.
- Nazir, Moh. 2013. Metode Penelitian. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Nardi. 2013. 41 Pengaruh Current Ratio (CR), Debt To Equity Ratio (DER), 8 Net Profit Margin (NPM), DAN Return On Investment (ROI) terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Food And Beverages Yang Terdaftar di BEI. Skripsi
- Novasari, Ema. 2013. Pengaruh PER, EPS, ROA dan DER 60 terhadap Harga Saham Perusahaan Sub-Sektor Industri Textile Yang Go Public Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2009-2011. Skripsi
- Oktaviani, S dan Komalasari, D. “Pengaruh Likuiditas, Profitabilitas, dan Solvabilitas 25 Terhadap Harga Saham (Study Kasus Pada Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di BEI Periode 2011-2015)”. Jurnal Akuntansi. Vol. 3 No. 2. 2017
- Oktaviani, Y. 39 Pengaruh Current Ratio, Debt To Total Assets Ratio, Debt To Equity Ratio, Dan Net Profit Margin Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Food And Beverages Yang Terdaftar di BEI Periode 2013-2016)”. Skripsi
- 24 Pudjiastuti, E. 2015. Dasar-dasar Manajemen Keuangan. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Permana, Ahmad T. 15 2016. “Pengaruh Suku Bunga, Nilai Tukar, Profitabilitas, Likuiditas, dan Solvabilitas Terhadap Harga Saham (Studi Kasus Pada Perusahaan BUMN yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2015)”. Skripsi
- Raharjaputra, Hendra. S. 2011. Manajemen Keuangan dan Akuntansi. Jakarta: Salemba Empat
- Riduwan, & Kuncoro, E. A. (2017). Cara Menggunakan dan Memaknai Path Analysis (Analisis Jalur). Bandung: Alfabeta.
- Rudianto. 2012. Pengantar Akuntansi Konsep dan Teknik Penyusunan Laporan Keuangan. Jakarta: Erlangga.
- Salim, J. 2010. Cara Gampang Bermain Saham. Jakarta: Visimedia

- Sanusi, A. 2011. Metode Penelitian Bisnis. Salemba Empat. Jakarta.
- Setyorini, Maria M Minarah, Andi Tri Haryono. 2016. Pengaruh Return on Assets (ROA), Return on Equity (ROE), Dan Earning Per Share (EPS) Terhadap Harga Saham Perusahaan Real Estate di Bursa Efek Indonesia (Studi Kasus pada 20 Perusahaan Periode 2011-2015). *Journal of Management*, 2(2): 1-12.
- Sitanggang, J.P. 2016. Manajemen Keuangan Perusahaan. Edisi Ke-2. Jakarta. Mitra Wacana Media.
- Sodikin dan Riyono. 2014. Akuntansi Pengantar I. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN.
- Suad, H dan Pudjiastuti, E. (2015). Dasar-Dasar Manajemen Keuangan., Edisi Ketujuh. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Sutrisno. 2012. Manajemen Keuangan Teori, Konsep dan Aplikasi. Yogyakarta : EKONISIA.
- Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D) edisi 12. Alfabeta. Bandung.
- . 2010. Statistika untuk Penelitian. Bandung: Penerbit Alfabeta
- . 2015. Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods). Bandung: Alfabeta.
- . 2017. Metode Penelitian. Bandung: IKAPI (Anggota Ikatan Penerbit Indonesia).
- Sudjana, N. 2011. Penelitian Hasil dan Proses Belajar Mengajar. Bandung: Rosda Karya.
- Suwandi, Joko. 2011. Penelitian Tindakan Kelas. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surarta
- Tandelilin, E. 2010. Portofolio dan Investasi Teori dan Aplikasi. Ed. 1. Kanisius, Yogyakarta.
- Victorianus, S. 2012. Strategis dan Langkah-Langkah Penelitian. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Wahyudiono, B. 2014. Mudah Membaca Laporan Keuangan. Jakarta: Raih Asa Sukses (Penebar Swadaya Grup).
- Widoatmodjo, Sawidji. 2012. Cara Sehat Investasi di Pasar Modal. Edisi Revisi. Jakarta: PT. Jurnalindo Aksara Grafika.
- www.idx.co.id
- www.idopremier.com

● **25% Overall Similarity**

Top sources found in the following databases:

- 25% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database

TOP SOURCES

The sources with the highest number of matches within the submission. Overlapping sources will not be displayed.

- | | | |
|----------|--|---------------|
| 1 | Chitra Indah Sari. "Pengaruh Kredit Bermasalah, Modal Sendiri dan Vol... | <1% |
| | Crossref | |
| <hr/> | | |
| 2 | Lestari Wuryanti, ling Lukman, Alang Pangestu. "Faktor-Faktor Yang M... | <1% |
| | Crossref | |
| <hr/> | | |
| 3 | Al Alawiyah, Galih Prasetyo, Siti Fatimah. "Pengaruh Leverage dan Liku... | <1% |
| | Crossref | |
| <hr/> | | |
| 4 | Fikri Zamzami, Nanu Hasanuh. "Pengaruh Net Profit Margin, Return on ... | <1% |
| | Crossref | |
| <hr/> | | |
| 5 | Victoria Monica Rosana, Karnadi Karnadi, Idham Lakoni, Idham Lakoni.... | <1% |
| | Crossref | |
| <hr/> | | |
| 6 | Maratus Sholihah, Dwi Ermayanti Susilo. "Pengaruh Kinerja Keuangan, ... | <1% |
| | Crossref | |
| <hr/> | | |
| 7 | Nani Ernawati, Yulianita Rahayu, Yoyok Prasetyo, Darwin Nahwan, Edi ... | <1% |
| | Crossref | |
| <hr/> | | |
| 8 | Tanty Dwi Fransisca, Dedi Suselo. "Pengaruh ROA, ROE, NPM, dan EPS ... | <1% |
| | Crossref | |
| <hr/> | | |
| 9 | Mucharommah Sartika Ami, Khairatul Ummah, Ospa Pea Yuanita Mei... | <1% |
| | Crossref | |

- 10

Angelin Chandra, Arie Pratania Putri, Leoni Angela, Henny Puspita, Feli...

Crossref

<1%
- 11

Bayu Wulandari, Veronika Marsaulina Lumbantoruan Lumbantoruan, J...

Crossref

<1%
- 12

David Kelvincent, Vargo Christian L. Tobing. "Analisis Rasio Profitabilit...

Crossref

<1%
- 13

Sri Ayem, Pratiwi Nurasjati. "Pengaruh Tingkat Inflasi, Profitabilitas, Le...

Crossref

<1%
- 14

Zakaria Zakaria, Fajar Rina Sejati, Murti Muti. "Dividend Policy pada Per...

Crossref

<1%
- 15

Karina Turi Lestari, Nanu Hasanuh. "Pengaruh Inflasi Dan Nilai Tukar T...

Crossref

<1%
- 16

Vika Ayu Oktavia Sari, Deny Yudiantoro. "Pengaruh Keputusan Investas...

Crossref

<1%
- 17

Abdul Malik, Aryanti Pratiwi, Nana Umdiana. "Pengaruh Ukuran Perusa...

Crossref

<1%
- 18

Meta Nursita. "PENGARUH LABA AKUNTANSI, ARUS KAS OPERASI, AR...

Crossref

<1%
- 19

Nisrina Oktavia Lestari. "PENGARUH DEBT EQUITY RATIO (DER), RETU...

Crossref

<1%
- 20

Nuri Ari Hidayat, Umaimah Umaimah. "Pengaruh Profitabilitas, Kepemil...

Crossref

<1%
- 21

Agrianti Komalasari, Husni Bagus Kananda, Chara Pratami Tidespania ...

Crossref

<1%

- 22

Jony Jony. "Analisis Current Ratio, Debt to Equity, Firm Size dan Worki...

Crossref

<1%
- 23

Nurlela Nurlela, Madjidainun Rahma. "Pengaruh Net Profit Margin (Np...

Crossref

<1%
- 24

Seruni Bambu, Paulina Van Rate, Jacky S.B Sumarauw. "PENGARUH S...

Crossref

<1%
- 25

Shelvia Angeline, Jessy Safitri Sitorus. "Pengaruh Likuiditas, Leverage, ...

Crossref

<1%
- 26

Wilton Pratama, Novi Permata Indah. "Pengaruh DER dan ROA Terhadap...

Crossref

<1%
- 27

Aulia Dawam, Octaviana Arisinta, Achsanul Alfiah Suhroh. "PENGARUH...

Crossref

<1%
- 28

Iin Tamarisa, Mukhzarudfa Mukhzarudfa, Wiralestari Wiralestari. "PEN...

Crossref

<1%
- 29

Justita Dura. "PENGARUH RETURN ON EQUITY (ROE), DEBT TO EQUIT...

Crossref

<1%
- 30

Moh Khoiruddin, Yuni Setiowati. "Penentu Kebijakan Dividen Perusaha...

Crossref

<1%
- 31

Rini Trah Purboyanti, Ahmad Nizar Yogatama. "Pengaruh Earning Per S...

Crossref

<1%
- 32

Herbert Ernando, Peni Wati, Princeslia Desyca, Stasia Stasia, Jessica A...

Crossref

<1%
- 33

Lulu Mardhiyah Sayekti, Suryo Budi Santoso. "Pengaruh Ukuran Perusa...

Crossref

<1%

- 34

Betris Ardhea Savira, Risal Rinofah, Mujino Mujino. "Pengaruh Arus Ka...

Crossref

<1%
- 35

Fitriana Fitriana, Abdul Rahman Mus, Budiandriani Budiandriani. "Peng...

Crossref

<1%
- 36

Widia Anggraini. "ANALYSIS OF INFLUENCE OF QUICK RATIO, TOTAL ...

Crossref

<1%
- 37

Yateno Yateno. "INTELLECTUAL CAPITAL IMPACT PADA FINANCIAL P...

Crossref

<1%
- 38

Zaenudin Zaenudin, M.A.S Sridjoko Darodjatun, Peggy Ratna Marlianin...

Crossref

<1%
- 39

Bayu Wulandari, Irwanto Irwanto. "Pengaruh Perputaran Kas, Total Ass...

Crossref

<1%
- 40

Dimas Galuh Surya. "KEBIJAKAN DIVIDEN DAN DAMPAKNYA TERHAD...

Crossref

<1%
- 41

Eka Sholeha Thea, Hari Sulistyو. "Pengaruh Rasio Likuiditas, Solvabilit...

Crossref

<1%
- 42

Julianto Fernando, Cindy Yulistia, Felisia Felisia, Mohd. Nawi Purba. "P...

Crossref

<1%
- 43

Mislia Ambar Sari, Lela Nurlaela Wati, Bambang Rahardjo. "PERAN PR...

Crossref

<1%
- 44

Suparjo, Mohamad Nur Utomo, Ety Puji Lestari. "Effect of Profitability, ...

Crossref

<1%
- 45

Susi Susilawati, Aditya Safary. "PENGARUH UKURAN PERUSAHAAN, N...

Crossref

<1%

- 46

INNAWATI INNAWATI. "PENGARUH CURRENT RATIO, DEBT TO ASSET...

Crossref

<1%
- 47

Milna Dwi Lestari, Nina Karina Karim, Robith Hudaya. "Pengaruh Profita...

Crossref

<1%
- 48

Alfiah Indriani. "Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Audit Delay...

Crossref

<1%
- 49

Ni Putu Eka Wahyu Utami, I Made Suasti Puja. "Pengaruh Citra Koperas...

Crossref

<1%
- 50

Achmad Faluthy. "Pengaruh Struktur Modal Terhadap Harga Saham De...

Crossref

<1%
- 51

Muazza Muazza, Marzul Hidayat, Risky Fitri Wahyuni, Mohamad Mus...

Crossref

<1%
- 52

Nik Amah, Efa Dwi Prasetyowati. "PENGARUH PROFITABILITAS FIRM ...

Crossref

<1%
- 53

Rendy Aziz Syahputra, Ijma Ijma. "PENGARUH LIKUIDITAS, SOLVABILI...

Crossref

<1%
- 54

Aliah Pratiwi, Nafisah Nurulrahmatia, Puji Muniarty. "Pengaruh Corpora...

Crossref

<1%
- 55

Amalia Haniftian, Vaya Juliana Dillak. "Pengaruh Profitabilitas, Cash H...

Crossref

<1%
- 56

Sefka Anggraini Putri, Reni Oktavia, Widya Rizki Eka Putri. "Pengaruh K...

Crossref

<1%
- 57

Singgih Prasetianto, Risal Rinofah, Ratih Kusumawardhani. "Pengaruh ...

Crossref

<1%

- 58

Ahmad Faishol, Moh Yusril Efendi. "Pengaruh Perputaran Modal Kerja ...

Crossref

<1%
- 59

Bayu Ramadhan, Nursito Nursito. "Pengaruh Return On Asset (ROA) da...

Crossref

<1%
- 60

Rosa Arbaningrum, Asep Muslihat. "Pengaruh Suku Bunga, PER, dan P...

Crossref

<1%
- 61

Ameilia Damayanti, Rianto Rianto. "PENGARUH CURRENT RATIO, DEBT...

Crossref

<1%
- 62

Cindy Halim Putri, Tina Lestari, Noor Ritawaty. "Pengaruh Return on As...

Crossref

<1%
- 63

Stefanie Stefanie, Loh Wenny Setiawati. "PENGARUH NET PROFIT MA...

Crossref

<1%
- 64

Hikmah Hikmah. "Prediksi Kebangkrutan Dengan Altman Z-Score dan ...

Crossref

<1%
- 65

Kusmita Kusmita, Mu'minatus Sholichah. "Ekonomi Makro, Profitabilita...

Crossref

<1%
- 66

Siti Zaenab Fitriani. "PENGARUH NET PROFIT MARGIN (NPM) DAN RE...

Crossref

<1%
- 67

Slamet Priyanto, Akhmad Darmawan. "PENGARUH DEBT TO ASSET RA...

Crossref

<1%
- 68

Agus Tri Indah K, Harun Al Rasyid. "Pengaruh Return On Assets(ROA),R...

Crossref

<1%
- 69

Camelia Hariyani, Burhanudin Burhanudin, Ratna Damayanti. "ANALISI...

Crossref

<1%

- 70

Endang Nurita. "Pengaruh Return on Asset (ROA) dan Earning Per Shar...

Crossref

<1%
- 71

NURSIDIN NURSIDIN. "PENGARUH DEBT TO EQUITY RATIO, NET PROF...

Crossref

<1%
- 72

Peni Setiyo Wati, JMV Mulyadi, Widarto Rachbini. "DETERMINAN KINE...

Crossref

<1%
- 73

Putri Mayang Sari, Yuliani *, Rasyid HS Umrie. "ANALISIS FAKTOR-FAK...

Crossref

<1%
- 74

Regina Caeli, Agrianti Komalasari, Komaruddin Komaruddin. "PENGAR...

Crossref

<1%
- 75

Herlina Putri Rianti, Ajeng Wijayanti. "PENGARUH KINERJA KEUANGAN...

Crossref

<1%
- 76

Sarah Mutmainah, Aziz Muhammad. "Pengaruh Ukuran Perusahaan da...

Crossref

<1%
- 77

Andreas R Wangarry, Herman Karamoy, Hendrik Gamaliel. "Pengaruh K...

Crossref

<1%
- 78

Elis Elviana, Muh. Faisal. "PENGARUH DIVIDEND PER SHARE DAN EAR...

Crossref

<1%
- 79

Muhammad Ichsan Siregar, Afriyadi Cahyadi, Alghifari Mahdi Igamo, N...

Crossref

<1%
- 80

Sari Gabe Sagala, Mochamad Muslih. "Harga Saham Kini: Dalam Bayan...

Crossref

<1%
- 81

Wahyu Hidayat, Kiagus Andi, Neny Desriani. "Pengaruh Kinerja Keuang...

Crossref

<1%

● Excluded from Similarity Report

- Internet database
- Manually excluded sources

EXCLUDED SOURCES

MAKSI MAKSI MAKSI. "Volume 3 Nomor 2 Desember 2012", JURNAL RISET A...	13%
Crossref	
Deni Sunaryo, Fenita Sulantari. "Evaluasi Harga Saham Ditinjau Dari Return On...	12%
Crossref	
Mister Candra, Ario Daffa Aji Pradana, Belliwati Kosim. "LIKUIDITAS, SOLVA...	10%
Crossref	
Ferdila, Ita Mustika. "Pengaruh Current Ratio, Debt to Equity Ratio dan Earning...	9%
Crossref	
Fatma Ariani, Ansar Taufiq, Syahrudin Yasen. "Analisis Faktor-Faktor yang M...	9%
Crossref	
Inry Margaretha, Sri Murni Rustandi, Joy Elly Tulung. "PENGARUH RETURN O...	9%
Crossref	
Putri Dwi Cahyani, Gendro Wiyono, Ratih Kusumawardhani. "Pengaruh Likudit...	8%
Crossref	
Putri Dwi Cahyani, Gendro Wibowo, Ratih Kusumawardhani. "Pengaruh Likudit...	8%
Crossref	
Rafida Khairani, Fati Syafira, Masnika Sinaga, Roryn Chelsi Gea, Lorensisca Sit...	8%
Crossref	
DITA DWI APRILIA. "ANALISIS PENGARUH KINERJA KEUANGAN TERHADAP ...	8%
Crossref	

Kiki Wulandari, Irham Lihan. "Pengaruh Likuiditas, Aktivitas dan Profitabilitas t...	8%
Crossref	
Winston - Pontoh. "Goodwill No. 1 Vol. 4 Juni 2013", JURNAL RISET AKUNTA...	8%
Crossref	
Cicik Ritno Kurniawati. "Pengaruh current ratio, total asset turnover, dan debt ...	8%
Crossref	
Alfrida Rianisari, Husnah Husnah, Cici Riyanti K Bidin. "PENGARUH LIKUIDITA...	8%
Crossref	
Novita Supriantikasari, Endang Sri Utami. "PENGARUH RETURN ON ASSETS, ...	8%
Crossref	
Annisa Nauli Sinaga, Michael Michael, Yuliyani Yuliyani. "Pengaruh Net Profit ...	7%
Crossref	
Januardin Manullang, Nanda Pratiwi, Refiensa Yohana Sihombing, Rifka Aulia ...	7%
Crossref	
Aprilia Endah Setyo Widodo, Suhendro Suhendro, Purnama Siddi. "Pengaruh R...	7%
Crossref	
Putri Ayu Ifani, Lailah Fujianti, Shinta Budi Astuti. "PENGARUH PROFITABILIT...	7%
Crossref	
Tamara Irna Sari, Isbandini Veterina. "Pengaruh Return on Asset, Total Assets...	7%
Crossref	
Pratiwi Yogiani, Arief Rahman, Masyhad Masyhad. "Pengaruh CR, ROA dan DE...	7%
Crossref	
Januardin Manullang, Hanson Sainan, Phillip Phillip, Winson Halim. "Pengaruh...	7%
Crossref	

Debbie Christine, Winarti Winarti. "Pengaruh Return on Assets (ROA), Return o... Crossref	7%
Sarah Nurlita Sari, Fatimah Fatimah, Choiriyah Choiriyah. "Pengaruh Likuiditas... Crossref	7%
Renaldy, Ivonne, Joubert Mangundap,Saerang,Maramis. "PENGARUH RASIO L... Crossref	7%
Jusmarni Amir. "The Determinan Kinerja Keuangan Perusahaan Pada Perusah... Crossref	7%
MAKSI MAKSI MAKSI. "Volume 2 Nomor 1 Juni 2011", JURNAL RISET AKUNT... Crossref	7%
Suryawuni Suryawuni, Wirda Lilia, Mutiara Stevia Lase, Nisa Purnama Sari Br ... Crossref	7%
Jeanny Gunawan, Funny Funny, Cindy Marcella, Evelyn Evelyn, Jessy Safitri Si... Crossref	7%
Ni Made Suma Sari, Gde Herry Sugiarto Asana. "PENGARUH RASIO KEUANG... Crossref	7%
Ni Made Suma Sari, Gde Herry Sugiarto Asana. "PENGARUH RASIO KEUANG... Crossref	7%
Ilma Hasan, Masdar Mas'ud, Serlin Serang. "Pengaruh Return on Asset, Debt t... Crossref	7%
Christina Christina, Monica Monica, Agnes Aurelia, Sherley Fitria, Lina Lina, M... Crossref	7%
Riesta Chahya Agustina, Awan Santosa. "PENGARUH DAR, DER DAN TATA KE... Crossref	6%

Rahmat Prasetyo Mulyono, Elfreda Aplonia Lau dan Umi Kulsum. "PENGARUH...	6%
Crossref	
Ayu Fitriani, Ardiani Ika Sulistyawati. "FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENGAR...	6%
Crossref	
Retno Anggita Putri, R.A. Suwaidi. "Pengaruh Likuiditas, Solvabilitas, dan Profi...	6%
Crossref	
Fita Enjelina Rawung, Stanly W. Alexander, Meily Y.B. Kalalo. "PENGARUH AR...	6%
Crossref	
Putu Indah Devita Sari, Ni Nyoman Sri Rahayu Trisna Dewi, Ni Made Ernila Ju...	6%
Crossref	
Muchriana Muchran, M. Fajrin A. Thaib. "PENGARUH ARUS KAS TERHADAP H...	6%
Crossref	
Bayu Wulandari, Irwanton Jaya Daeli, Imelda Kristiany Br Bukit, Winda Novita ...	6%
Crossref	
Dewi Hajar. "Pengaruh kebijakan hutang dan rasio pasar terhadap harga saha...	6%
Crossref	
Siswadi Sululing, Stefany Sandangan. "Pengaruh Likuiditas dan Profitabilitas ...	6%
Crossref	
Amalia Tiara Balqish. "Pengaruh CR dan DER terhadap ROE pada Perusahaan ...	6%
Crossref	
Zeze Zakaria Hamzah, Puput Sri Nurhandayani. "PENGARUH DER DAN CR TE...	6%
Crossref	
Jason Valerio Hendry, Friska Darnawaty Sitorus, Venny Venny. "Pengaruh Deb...	6%
Crossref	

USWATUL KARIMAH. "ANALISIS PENGARUH CURRENT RATIO, DEBT TO EQUI...	6%
Crossref	
Qori Nurul Hasanah Harahap, Monika Br Situmorang, Fristalia Karina Br Karo, ...	6%
Crossref	
Ummu Kalsum, Masdar Mas'ud, Suriyanti Suriyanti. "Pengaruh Kinerja Keuang...	6%
Crossref	
Namira Ufrida Rahmi, Andrew Andrew, Angelia Stefani, Fenita Fenita. "Analisi...	6%
Crossref	
Dwita Sakuntala, Sherly Ogestine, Ricky Joedani, Jimmy Kuo, Nove Rianto San...	6%
Crossref	
Rabi'ah Dea Ihsaniah, Mohamad Adam, Yuliani *. "PENGARUH PROFITABILITA...	6%
Crossref	
Muhammad Yusuf, Andika Kurniawan. "Pengaruh Non-Debt Tax Shield Dan Co...	6%
Crossref	
Hastuti Hastuti, Masdar Mas'ud, Serlin Serang. "Pengaruh Net Profit Margin, C...	6%
Crossref	
Hantono Hantono, Siti Tiffany Guci, Eva Mariana Boang Manalu, Novi Agusnia...	6%
Crossref	
Irawati Junaeni. "Pengaruh Indikator Keuangan Perusahaan terhadap Harga S...	6%
Crossref	
Hantono Hantono, Ike Rukmana Sari, Felicya Felicya, Miria Daeli. "Pengaruh R...	6%
Crossref	
Natalia Natalia, Arie Pratania Putri, Melvina Melvina, Jenni Jenni, Kelin Wijaya...	6%
Crossref	

Amalia Rona Hamzah. "Pengaruh CR dan EPS terhadap Harga Saham pada Pe...	6%
Crossref	
Dewa Ayu Nyoman Yogi Linggasari, Komang Fridagustina Adnantara. "PENG...	6%
Crossref	
Dewa Ayu Nyoman Yogi Linggasari, Komang Fridagustina Adnantara. "PENG...	6%
Crossref	
Mohamad S. E. Dingkol, Sri Murni, Joy E. Tulung. "PENGARUH KINERJA KEUA...	5%
Crossref	
Claudia Angelina, Sharon Sharon, Stefanie Lim, Johan Yeremia Rafli Lombogi...	5%
Crossref	
Kristianingsih Kristianingsih, Dimas Sumitra Danisworo, Satria Hardi Nugraha....	5%
Crossref	
Rafida Khairani, Muhammad Fikri Haikal, Siti Ramadhani, Nana Gustia, Febry ...	5%
Crossref	
Adminah Adminah, Muh Faisal. "PENGARUH KINERJA KEUANGAN TERHADA...	5%
Crossref	
Reni Desti Novita, Abid Djazuli, Choiriyah Choiriyah. "Effect of Profitability, Co...	5%
Crossref	
Vitryani Tarigan, Djuli Sjafei Purba, Sri Martina. "Pengaruh Ukuran Perusahaan...	5%
Crossref	
Ma'rifatul Ula, Solikhul Hidayat. "ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPEN...	5%
Crossref	
Amri Sukayasih, Mahfud Nurnajamuddin, Ramlawati Ramlawati. "Pengaruh Cu...	5%
Crossref	

Goodwill Desember 2013. "Goodwill Vo. 4 No. 2 Desember 2013", JURNAL RIS...	5%
Crossref	
Ida Adhani, Rahmawati Rahmawati. "Pengaruh DER, Komisaris Independen, da...	5%
Crossref	
Dwi Retno Wahyuni. "PENGARUH KUALITAS PELAYANAN, PROMOSI, DAN KE...	5%
Crossref	
Angel Garcia, Yuni Siawira, Lisa Octavia Liunardi, Calvin Adrian, Silvana Silvan...	5%
Crossref	
Rahmawati Rahmawati. "PENGARUH GCG dan CSR TERHADAP MANAJEMEN ...	5%
Crossref	
Neni Nur'aeni, Gusganda Suria Manda. "Pengaruh Current Ratio, Return On As...	5%
Crossref	
Okalesa Okalesa, Onny Setiawan, Mimelientesa Irman, Ria Darmasari. "Model ...	5%
Crossref	
Erni Irmayanti Hamzah. "PENGARUH UKURAN PERUSAHAAN, STRUKTUR AKT...	5%
Crossref	
Susi Susilawati. "RASIO KEUANGAN : DETERMINAN PERTUMBUHAN LABA S...	5%
Crossref	
Nekky Rahmiyati, Tries Ellia Sandari, Diyah Santi Hariyani. "Pengaruh Likuidita...	5%
Crossref	
Bella Gita Rahmalia, Slamet Tedy Siswoyo. "Pengaruh Kinerja Keuangan terha...	5%
Crossref	
. Lina, Afriza Amir. "PENGARUH RETURN ON ASSET, CURRENT RATIO, SIZE D...	5%
Crossref	

Reni Febriani. "PENGARUH LIKUIDITAS DAN LEVERAGE TERHADAP NILAI PE...	5%
Crossref	
Herlina Novita, Alex Candra Situmorang. "Pengaruh Net Profit Margin, Debt to ...	5%
Crossref	
Risma Uli Manulang, Indah Satrya Panjaitan, Diana Safitri Damanik, Ester Man...	5%
Crossref	
Rossabela Dwita, Kurniawan Kurniawan. "Pengaruh Struktur Modal, Ukuran Pe...	5%
Crossref	
Bela Kurnia Davis. "Determinan Harga Saham yang Terdaftar di Jakarta Islami...	5%
Crossref	
Januardin Januardin, Siti Wulandari, Indra Simatupang, Indah Asih Meliana, M...	5%
Crossref	
Delvi Rahma Novianti, Juhaini Alie, Endah Dewi Purnamasari. "Pengaruh Curre...	5%
Crossref	
Lita Pebriana, Vidya Vitta Adhivinna. "Penggunaan Informasi Keuangan untuk ...	5%
Crossref	
Gabriella Pingkan Larasati Prasetya, Awan Santosa. "Good Corporate Governan...	5%
Crossref	
Miftahul Hadi, Ria Dewi Ambarwati, Rizqi Haniyah. "Pengaruh Return on Asset,...	5%
Crossref	
Kiki Tri Rizky, Fika Aryani. "The Influence Of Debt To Equity Ratio (DER) And N...	5%
Crossref	
Windi Nurhidayati, Nani Septiana. "Pengaruh ROA, ROE Dan EPS Terhadap Per...	5%
Crossref	

Putri Asri Budiyan, Dailibas Dailibas. "PENGARUH DEBT TO EQUITY RATIO (D... Crossref	5%
Hironimus Olang, Sri Hermuningsih, Gendro Wiyono. "Analisis Dampak DER, IT... Crossref	5%
Ery Prasetyo, Triana Yuniati. "ANALISIS RASIO PROFITABILITAS UNTUK MEN... Crossref	5%
Ni Luh Tiya Arini, Ni Nyoman Ayu Suryandari, A.A. Putu Gde Bagus Arie Susa... Crossref	5%
Ida Zuraidah, Rosalina Ghozali. "Kinerja Keuangan terhadap Profitabilitas pad... Crossref	4%
Citra Ayu Wulandari, Reni Oktavia, Farichah Farichah, Ninuk Dewi Kusumaning... Crossref	4%
Sellytyanengsih E. Churcill, Kenny Ardillah. "Pengaruh Struktur Modal, Profitab... Crossref	4%
Meisye Madelina Lumantow. "PENGARUH STRUKTUR MODAL, STRUKTUR KE... Crossref	4%
Abdurrohman Oman, Dwi Fitriyaningsih, Anis Fuad Salam, Hurul Aeni. "Pengar... Crossref	4%
Michelle Resytha Soleman, Paulina Van Rate, Joubert B Maramis. "PENGARU... Crossref	4%
Dianty Putri Purba, . Sheren, . Valent, . Angeline. "PENGARUH CURRENT RATI... Crossref	4%
Risma Nopianti, Suparno. "Pengaruh Struktur Modal Dan Profitabilitas Terhad... Crossref	4%

Rahmat Agus Santoso, Anita Handayani. "PENGARUH DEBT TO EQUITY RATI...	4%
Crossref	
Salsabila Rizki Saputri, Gendro Wiyono, Ratih Kusumawardhani. "Profitabilitas...	4%
Crossref	
Andi Rosliana, Suriyanti Suriyanti, Budiandriani Budiandriani. "Pengaruh Perpu...	4%
Crossref	
Bayu Wulandari, Nico Geraldo Sianturi, Nici Tasya Edeline Hasibuan, Imelda Tr...	4%
Crossref	
Ferica Ferica, Annisa Nauli, Cindy Couwinata, Sukhenny Sukhenny. "Pengaruh ...	4%
Crossref	
Ayu Vepri Liani, Saifudin Saifudin. "LIKUIDITAS, LEVERAGE, PROFITABILITAS, ...	4%
Crossref	
Andriono Eko Yuniarto, Eka Noor Asmara, Herbowo Herbowo. "Pertumbuhan L...	4%
Crossref	
Hendra Lesmana, Wati Erawati, Husni Mubarak, Ery Suryanti. "Pengaruh Likui...	4%
Crossref	
Neni Latifatur Rokhmah, Agus Athori. "PENGARUH RASIO PROFITABILITAS D...	4%
Crossref	
Enggar Dwi Asrini. "Pengaruh earning per share dan price earning ratio terhad...	4%
Crossref	
Enggar Dwi Asrini. "PENGARUH EARNING PER SHARE DAN PRICE EARNING R...	4%
Crossref	
Atika Riziqyani, Gunistiyo, Niken Wahyu C. "Pengaruh Kurs, Suku Bunga, dan ...	4%
Crossref	

Ade Rias Okiana, Rawidjo Rawidjo. "PENGARUH RASIO LIKUIDITAS DAN PROF...	4%
Crossref	
Eko Danu Bramaputra, Anessa Musfitria, Yustin Triastuti. "Pengaruh Likuidita...	4%
Crossref	
Fangky A. Sorongan. "PENGARUH RETURN ON ASSETS, RETURN ON EQUITY, ...	4%
Crossref	
Prakas Buai Basrian, Reni Oktavia, Chara Pratami Tidespania Tubarat. "BEBA...	4%
Crossref	
Setiawan Setiawan, Dimas Sumitra Danisworo, Nur'aeni Nur'aeni, Alexander Bi...	4%
Crossref	
Tina Novianti Sitanggung, Cristover Halomoan Manalu, Mutiara M. Sianturi. "P...	4%
Crossref	
Zulham Azari Lubis, Thomas Firdaus Hutahaeon, Silvia Kesuma, Anju Veronik...	4%
Crossref	
Natalia Natalia, Nina Purnasari, Ratnawaty Lumbantoruan, Etnasius Waruwu. "...	4%
Crossref	
Mahmudin Mahmudin, Elfreda Aplonia Lau, Beatrix Tandirerung. "THE EFFECT...	4%
Crossref	
Imanuela P Lumantow, Ivonne S Saerang, Merlyn M Karuntu. "ANALISIS RASI...	4%
Crossref	
Zaudra Afifah Nurzaeni, Gendro Wiyono, Ratih Kusumawardhani. "Pengaruh Li...	4%
Crossref	
Sugeng Riyadi, Sujito Sujito, Tri Rinawati. "REAKSI PASAR MODAL SEBELUM ...	4%
Crossref	

Ratna Wahyuni Pratiwi, Jojok Dwiridotjahjono. "Pengaruh Inflasi, Nilai Tukar R...	4%
Crossref	
Kartawati Mardiah, Desty Wana. "Determinan Return Saham Perusahaan yang ...	4%
Crossref	
Mentari Chandra Tjiang, Fransiskus Randa, Marselinus Asri. "PENGARUH MA...	4%
Crossref	
Enong Muiz, Heni Ningsih. "PENGARUH PERENCANAAN PAJAK, KEPEMILIKA...	4%
Crossref	
DEWI OKTARY, MULIANI MULIANI. "PENGARUH RASIO PROFITABILITAS TER...	4%
Crossref	
Sri Murni. "FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENGARUHI DIVIDEND PAYOUT RA...	4%
Crossref	
MOELJADI MOELJADI. "Financial Ratio Return On Equity Dengan Net Profit M...	4%
Crossref	
Thalia Anggiani, Ira Santika Sinaga, D. Sakuntala. "KINERJA PERBANKAN KO...	4%
Crossref	
SANTI YULIA NIRVA SARI. "PENGARUH CASH RATIO, RETURN ON ASSET DA...	4%
Crossref	
Dini Khoirun Nadia, Jojok Dwiridotjahjono. "PENGARUH KINERJA KEUANGAN ...	4%
Crossref	
Keumala Hayati, Antonius KAP Simbolon, Sonya Situmorang, Iyuslina Haloho, ...	4%
Crossref	
Riska Siregar, Muslimin Muslimin, Muhammad Faisal. "PENGARUH ROE, EPS ...	4%
Crossref	

Ni Komang Sariasih, Komang Fridagustina Adnantara, Laras Oktaviani. "PEN...	4%
Crossref	
Ni Komang Sariasih, Komang Fridagustina Adnantara, Laras Oktaviani. "PEN...	4%
Crossref	
Onny Purnama Yudhia, Subaderi Subaderi. "ANALISIS RASIO KEUANGAN TER...	4%
Crossref	
Jenni Jenni, Lau Yeni, Merissa Merissa, Trisha Wanny, Erlin Erlin, Isna Asdiani...	4%
Crossref	
Annisa Juliartha Maharani, Roswaty Roswaty, Endah Dewi Purnamasari. "Pen...	4%
Crossref	
Tatema Hondro, Masriani Laia, Mastaniria Nduru, Bayu Wulandari. "Pengaruh ...	4%
Crossref	
Mia Saraswati, Fika Aryani. "Pengaruh Capital Adequacy Ratio (CAR) dan Loa...	4%
Crossref	
Annisa Nuradawiyah, Susi Susilawati. "ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG ME...	4%
Crossref	
Dian Ramli, Yusnaini Yusnaini. "Pengaruh Sales Growth, Debt To Equity Ratio, ...	4%
Crossref	
Amirah Ahmad Nahrawi. "Pengaruh Capital Adequacy Ratio (CAR), Return On ...	4%
Crossref	
Oktavia Nur Anggraini, Febriyanto Febriyanto. "Pengaruh Manajemen Modal K...	4%
Crossref	
M. Hari Purnomo, Anessa Musfitria, Ida Robiyah Adawiyah. "Pengaruh Perput...	4%
Crossref	

Intan M.E. Pelealu, Paulina Van Rate, Jacky S.B Sumarauw. "PENGARUH PRO...	4%
Crossref	
Ririn Nafisa Ulfa, Hidayat Wiweko. "Nilai Perusahaan dan Faktor-Faktor Yang ...	4%
Crossref	
Novi Darmayanti. "ANALISIS PREDIKSI KEBANGKRUTAN TERHADAP HARGA ...	4%
Crossref	
Siti Halima Nur Aini, Darman Darman. "PENGARUH STRUKTUR MODAL, PERP...	4%
Crossref	
Mukhammad Amin Saifudin. "Pengaruh Pengaruh Pengungkapan Corporate S...	4%
Crossref	
Ditya Wardana. "PENGARUH PROFITABILITAS, KEPEMILIKAN MANAJERIAL, ...	4%
Crossref	
Anggita Langgeng Wijaya, Erlita Listyana Pancawati. "PENGARUH PENGUNGK...	4%
Crossref	
Nurhidayah Nurhidayah, Fitriyatur Rizqiyah. "KINERJA KEUANGAN DALAM ME...	3%
Crossref	
Fitri Rahmawati, Nirmala Bains. "Dampak Variabel Makro Ekonomi Domestik d...	3%
Crossref	
Rudikson Rudikson, Muslimin Muslimin, Muhammad Faisal. "PENGARUH RAS...	3%
Crossref	
M. Rifki Bakhtiar, Puji Setya Sunarka. "FAKTOR-FAKTOR PENINGKAT MINAT ...	3%
Crossref	
Hottua Samosir, Enda Noviyanti Simorangkir, Andhy Stephanus, Krisna Emalin...	3%
Crossref	

Bayu Wulandari, Aidah Siahaan, Clara Vaudiana Sitinjak, Ima Rohotni Purba. "...	3%
Crossref	
Arga Pradata. "Analisis Kebijakan Dividen, Profitabilitas dan Leverage terhada...	3%
Crossref	
Risal Rinofah, Pristin Prima Sari, Titi Juliani. "Pengaruh Kinerja Keuangan terh...	3%
Crossref	
Gusti Ayu Novy Sumardeni, Gde Herry Sugiarto Asana. "PENGARUH KUALITA...	3%
Crossref	
Gusti Ayu Novy Sumardeni, Gde Herry Sugiarto Asana. "PENGARUH KUALITA...	3%
Crossref	
RETNO AYU MULFI. "PENGARUH KUALITAS PELAYANAN, CITRA MEREK DAN...	3%
Crossref	
Aulia Zuhra Nasution, Jamaluddin Jamaluddin, Jane Caterine Sihombing, Che...	3%
Crossref	
Giovanni Edward Margali, Marjam M. Mangantar, Ivonne S. Saerang. "ANALISI...	3%
Crossref	
Yosi Tiani, Nanu Hasanuh. "Pengaruh Current Ratio Dan Debt To Equity Ratio ...	3%
Crossref	
Mukhammad Amin Saifudin, Nurhadi Nurhadi. "Pengaruh Pengungkapan Corp...	3%
Crossref	
Hamzah Haidar Alwi, Lia Nirawati. "Pengaruh Inflasi, Suku Bunga Bank Indone...	3%
Crossref	
Wijaya Putra, . Stefahni, Karina F. Sitohang, Jessyln Giovanni, . Anneliese, . Ric...	3%
Crossref	

Lisdawati Lisdawati, H. Djayani Nurdin, H. Muh. Faisal. "PENGARUH RETURN ...	3%
Crossref	
Afriyani Sasnita, Siti Musyahidah, Nursyamsu Nursyamsu. "Pengaruh Etika Bi...	3%
Crossref	
Siti Muntahanah, Aini Nursyafa'ah, Harsuti, Diah Retnowati. "Analysis of Deter...	3%
Crossref	
Fiki Priadi, Elfreda Aplonia Lau, dan Sunarto. "PENGARUH INFLASI DAN SUKU ...	3%
Crossref	
Anissa Hafidza Pristi, Muhadjir Anwar. "Analisis Profitabilitas Dan Pertumbuh...	3%
Crossref	
Christina Merry Chrisye Mongilala, Benhard Tewal, Greis M Sendow. "PENGAR...	3%
Crossref	
Miftahul Rohmah, Nurul Qomari, Nurul Iman. "PENGARUH RASIO LIKUIDITAS, ...	3%
Crossref	
Ade Kurniawan, Adi Rizfal Efriadi. "ANALISA PENGARUH DEBT TO EQUITY RA...	3%
Crossref	
Dwi Retno Anjasari, Mei Florencia, Rusdi Hidayat N. "PENGARUH RETURN ON ...	3%
Crossref	
Enda Noviyanti Simorangkir, Teguh Hakim Prajoggi, Enzelina Enzelina, Edo Ha...	3%
Crossref	
Wahyu Abadi, Hermansyah Hermansyah. "Pengaruh Current Ratio, Return On ...	3%
Crossref	
Rita Dwi Putri. "Pengaruh Capital Adequacy Ratio (CAR), Loan To Deposit Rati...	3%
Crossref	

Joshua Victor Rusyanto, Paulina Van Rate, Victoria N. Untu. "PENGARUH PRO... Crossref	3%
Nur Fitriani, Mr. Basukiyatno. "PENGARUH KOMPENSASI DAN BUDAYA ORGA... Crossref	3%
Eka Syofiana, Suwarno Suwarno, Anwar Haryono. "Pengaruh Financial Distres... Crossref	3%
D.E. Fitriana, Syaiful Bahri. "Pengaruh Rasio Keuangan, Ukuran Entitas, dan Uk... Crossref	3%
Ganut Muharromi, Slamet Eko Budi Santoso, Suryo Budi Santoso, Bima Cinint... Crossref	3%
Jaldi Hindratno, Meitiana Meitiana, Yoga Manurung. "Pengaruh Budaya, Perse... Crossref	3%
Galih Nurcahyo. "ANALISIS PENGARUH CASH RATIO, RETURN ON ASSETS, G... Crossref	3%
Dewi Hastutianti, Mahfudnurnajamuddin Mahfudnurnajamuddin, Ibrahim Dani... Crossref	3%
Happy Sista Devy, Arsyad Hukmi. "Women In Moderating Corporate Social Re... Crossref	3%
Hantono Hantono. "Pengaruh Current Ratio, Debt to Equity Ratio, Firm Size Te... Crossref	3%
Cyntia Caroline DS, Sri Hasnawati, Prakarsa Panjinegara. "Faktor-Faktor yang ... Crossref	3%
Alfikri Alfikri, Darnetti Darnetti, Raeza Firsta Wisra. "STRATEGI RETAIL MIX DA... Crossref	3%

Andana Budi Tami, Sri Yuni Widowati. "ANALISIS PENGARUH KEPEMIMPINA...	3%
Crossref	
PUJI MUNIARTY PUJI, Mayang Sari. "ANALISIS PERPUTARAN TOTAL ASET P...	3%
Crossref	
Sri Wulandari Haidir, Djayani Nurdin, Husnah Husnah. "PENGARUH MODAL SE...	3%
Crossref	
Angga Kurniawan. "Pengaruh Kinerja Keuangan Terhadap Return Saham Deng...	3%
Crossref	
Hardini Ariningrum, Afif Al Ansori. "PENGARUH PENGETAHUAN AKUNTANSI ...	3%
Crossref	
Agus Nurwanto. "PENGARUH LEVERAGE, FREE CASH FLOW, PROFITABILITAS...	3%
Crossref	
Sulaiman Sulaiman, Laila Nurfitriah Lubis, Rizky Aditya. "ANALISIS PENGARUH...	3%
Crossref	
Prasyella Danty Oxtaviani, Rino Rinaldo, Elvia Fardiana. "ANALISIS PERBAND...	3%
Crossref	
Witya Shalini, Restia Christianty, Elna M Pattinaja. "Pengaruh Manajemen Mod...	3%
Crossref	
Suharsono Suharsono, Iwan Setiadi. "Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Struk...	3%
Crossref	
Metik Asmike, Bagus Setiono. "Pengaruh Person Job-Fit Dan Stres Kerja Terh...	3%
Crossref	
Khairiyani Khairiyani, Novi Mubyarto, Agustina Mutia, Anzu Elvia Zahara, G.W.I...	3%
Crossref	

Eka Pariyanti, Rafika Zein. "ANALISIS KINERJA KEUANGAN PADA KOPERASI ...	3%
Crossref	
Galang Dwi Saputro, Aditya Hermawan. "Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Ke...	3%
Crossref	
Soegihartono Soegihartono. "PENGARUH PENGEMBANGAN KARIR, PENEMP...	3%
Crossref	
Nevi Laila Khasanah, Taufik Mukmin. "Pengaruh Pembiayaan Mudharabah, M...	3%
Crossref	
Lulu Zakiyah, Yateno Yateno, Jati Imantoro. "Pengaruh Shopping Lifestyle dan...	3%
Crossref	
Friska Artaria Sitanggung. "PENGARUH LIKUIDITAS DAN LEVERAGE TERHAD...	3%
Crossref	
Abu Sari, Fakhry Zamzam, Harun Syamsudin. "Pengaruh Kepemimpinan, Kom...	3%
Crossref	
Nur Sadiyah Hasibuan, Fitrissia Fitrissia, Mulyaning Wulan. "Pengaruh Ukuran Per...	3%
Crossref	
Hendrianto, Yulia Efni, Andewi Rokhmawati. "PENGARUH LIKUIDITAS, KEPUT...	3%
Crossref	
Akhmad Akbar. "Pengaruh Rasio Likuiditas dan Solvabilitas Terhadap Rasio P...	3%
Crossref	
Indra Lila Kusuma, Maya Widiana Dewi. "PENGARUH PENGUMUMAN BOND R...	3%
Crossref	
Agung Widodo, Debby Satyo Rusandi, M. Naim Musyafik. "Pengaruh Motivasi ...	3%
Crossref	

Kartini Merdekawati Assa, Jenny Morasa, Rudy J. Pusung. "PENGARUH MOTI...	3%
Crossref	
Dian Maulita. "Pengaruh Profitabilitas dan Resiko Keuangan Terhadap Harga ...	3%
Crossref	
Alfi Yulianto, Aditya Hermawan. "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Profitabil...	3%
Crossref	
Antriyati Rani Tatodi, Rita N. Taroreh, Yantje Uhing. "PENGARUH IKLIM ORGA...	3%
Crossref	
Winy Lian Seventeen, Seftya Dwi Shinta. "Pengaruh Economic Value Added d...	3%
Crossref	
Inri Gloria Tampi, Marjam Mangantar, Joubert Maramis. "Pengaruh Asset Gro...	3%
Crossref	
Ni Made Nila Dwiyanti, Ni Luh Putu Yayang Rahmanita. "Pengaruh pemasaran ...	3%
Crossref	
Damar Kinasih, Nurhadi Kamaluddin. "PENGARUH RASIO KEUANGAN TERHA...	3%
Crossref	
I Wayan Tegar Baskara, Ni Putu Yuria Mendra, Desak Ayu Sriary Bhegawati. "P...	3%
Crossref	
Ratna Aprilia, Suryadi Suryadi, Yateno Yateno. "Pengaruh Orientasi Belanja, Ke...	3%
Crossref	
Myrna Sofia, Marita Indah Sari Pratama. "Pengaruh Current Ratio,Debt To Tot...	3%
Crossref	
FURI ARINTA. "ANALISIS PENGARUH PRICE EARNING RATIO, DIVIDEN PAY O...	3%
Crossref	

Dinik Kustiyaningrum, Elva Nuraina, Anggita Langgeng Wijaya. "PENGARUH L...	3%
Crossref	
Prielly Natasya Kartini Widjaja, Linda Lambey, Stanley Kho Walandouw. "PENG...	3%
Crossref	
Nurkaidah Nurkaidah, Farida Susantina. "Kecerdasan Emosi Siswa terhadap ...	3%
Crossref	
Dasep Suryanto. "Analisis Pengaruh Efisiensi dan Efektivitas Penggunaan Mo...	3%
Crossref	
Alther Gabriel Liwe, Hendrik Manossoh, Lidia M. Mawikere. "ANALISIS FAKTO...	3%
Crossref	
Sineba Arli Silvia. "Pengaruh Kualitas Aset Terhadap Profitabilitas Pada Perba...	3%
Crossref	
Dede Sevi, Sri Mulyati, Asep Kurniawan. "THE EFFECT OF KNOWLEDGE OF ET...	3%
Crossref	
Gita Puspita, Tri Wahyudi. "Modal Intelektual (Intellectual Capital) dan Nilai Pe...	3%
Crossref	
Anggi Pramudia Putri. "ANALISIS FAKTOR FUNDAMENTAL TERHADAP HARGA...	3%
Crossref	
Sulaiman Sulaiman, Sunarsih Sunarsih, Desvira Zain. "Analisis Pengaruh Kuali...	3%
Crossref	
Maria Suryaningsih, Mulia Ningsih. "DETERMINAN CORPORATE SOCIAL RESP...	3%
Crossref	
Margha Rettha Ayu Chornelia, Dwi Suhartini. "ANALISIS TRADING DAY, TRADI...	3%
Crossref	

Rima Melati, Suyanto Suyanto, Gustin Padwa Sari. "FAKTOR-FAKTOR YANG M...	3%
Crossref	
Setyaji Sasongko, Abu Talkah. "The Influence of Motivation, Work Environmen...	3%
Crossref	
Febri Rislina. "PENGARUH GOOD CORPORATE GOVERNANCE DAN KEBIJAK...	3%
Crossref	
Gloria Julianita Sendow, Grace B Nangoi, Winston Pontoh. "Faktor - Faktor Ya...	3%
Crossref	
Naning Ayu Astiwi. "PENGARUH ATMOSFER DALAM GERAJ, FASILITAS, DAN ...	3%
Crossref	
Noviyanti, Afrizal, Asep Machpuddin. "Factors That Affect The Level of Disclo...	3%
Crossref	
Kristina Wati, Setyowati Subroto. "PENGARUH COST OF DEBT, LABA, PERSEN...	3%
Crossref	
Rizky Effendy. "Analisis Kompetensi Komunikasi, Kecerdasan Emosional, Dan ...	3%
Crossref	
Pricillia V.E Kawengian, Harijanto Sabijono, Novi S. Budiarmo. "PENGARUH LIN...	3%
Crossref	
Fitriaty Fitriaty, Muhammad Haris Saputra. "INFLASI, SUKU BUNGA DAN RESE...	3%
Crossref	
Angelika Natalia Joseph, Agus T. Poputra, Victorina Z. Tirayoh. "PENGARUH K...	3%
Crossref	
Mikha Q. H. M. Mantik, Dolina L. Tampi, Wilfried S. Manoppo. "Pengaruh Earni...	2%
Crossref	

Gina Amalia Firdaus. "Pengaruh Rasio Likuiditas, CAR dan NPM Terhadap Per...	2%
Crossref	
Yulens Frits Bonai, Syaikhul Falah, Sylvia C. Daat. "PENGARUH KAPASITAS S...	2%
Crossref	
Muhammad Hamdani. "Pengaruh Kinerja Keuangan, Kebijakan Dividen dan U...	2%
Crossref	
Celine Eriskha, Nanu Hasanuh. "Pengaruh Ukuran Komite Audit, Kepemilikan ...	2%
Crossref	
I Komang Tobi Sutya Andika. "Pengaruh pelatihan dan pengalaman kerjaterha...	2%
Crossref	
Safiinatul Jannah Noviyani, Rusdi Hidayat Nugroho. "Pengaruh Indeks Dow Jo...	2%
Crossref	
Budi Sudrajat, Juwairiyah Juwairiyah. "PENGARUH KUALITAS PELAYANAN, P...	2%
Crossref	
Nuru Riani, Zulkarnain Zulkarnain. "ANALISIS COMMON SIZE DAN RASIO KEU...	2%
Crossref	
Helmi Haris, Nur Said Irham T. "Pengaruh Kualitas Pelayanan dan Periklanan t...	2%
Crossref	
Sri Damayanti, Sri Dewi Anggadini, Ari Bramasto. "ANALISIS PENGHINDARAN ...	2%
Crossref	
Evansen Teta Yorista Ginting. "ANALISIS PENGARUH MODAL, TENAGA KERJ...	2%
Crossref	
Ospa Pea Yuanita Meishanti, Fatikhatun Nikmatus Sholihah, Nadia Septi. "Imp...	<1%
Crossref	