

**Pengaruh *Current Ratio* Dan *Debt To Equity Ratio*
Terhadap *Return On Equity*
Pada Pt Sepatu Bata Tbk Tahun 2012-2022**

Saipul Bahri¹ Anum Nuryani²

Mahasiswa Dan Dosen Program Studi Manajemen S1

Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Pamulang

Email : pr.msb1999@gmail.com, dosen02517@unpam.ac.id

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Pengaruh *Current Ratio* (CR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) terhadap *Return On Equity* (ROE) pada PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022. Sampel yang digunakan yaitu dari laporan keuangan tahunan (laporan laba rugi dan laporan posisi keuangan). Teknik analisis data menggunakan uji asumsi klasik, uji regresi linier berganda dan uji hipotesis dengan menggunakan aplikasi SPSS 26. Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial *Current Ratio* tidak berpengaruh signifikan terhadap variabel *Return On Equity* dengan nilai t_{hitung} sebesar $2,155 < \text{dari } t_{tabel} 2,365$ dengan nilai signifikan $0,068 > \text{dari } 0,05$. *Debt to Equity Ratio* secara parsial tidak berpengaruh dan tidak signifikan terhadap *Return On Equity* dengan nilai t_{hitung} sebesar $1,629 < \text{dari } t_{tabel} 2,365$ dengan nilai signifikan $0,147 > \text{dari } 0,05$. Berdasarkan uji simultan *Current Ratio* dan *Debt to Equity Ratio* tidak terdapat pengaruh yang signifikan terhadap *Return On Equity* dengan nilai F_{hitung} sebesar $2,392 < F_{tabel} 4,74$ dengan nilai signifikansi $0,162 > 0,05$.

Kata Kunci: *Current Ratio* (CR), *Debt to Equity Ratio* (DER), *Return On Equity* (ROE)

ABSTRACT

This research aims to determine the influence of the Current Ratio (CR) and Debt to Equity Ratio (DER) on Return On Equity (ROE) at PT Shoes Bata Tbk for the 2012-2022 period. The sample used is from the annual financial report (profit and loss report and financial position report). The data analysis technique uses the classical assumption test, multiple linear regression test and hypothesis testing using the SPSS 26 application. The results of the research show that partially the Current Ratio has no significant effect on the Return On Equity variable with a t value of $2.155 < t \text{ table of } 2.365$ with a significant value $0.068 > \text{than } 0.05$. The Debt to Equity Ratio partially has no effect and is not significant on Return On Equity with a t value of $1.629 < t \text{ table } 2.365$ with a significant value of $0.147 > 0.05$. Based on the simultaneous test of the Current Ratio and Debt to Equity Ratio, there is no significant influence on Return On Equity with a Fcount value of $2.392 < Ftable 4.74$ with a significance value of $0.162 > 0.05$.

Keywords: *Current Ratio* (CR), *Debt to Equity Ratio* (DER), *Return On Equity* (ROE)

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Penelitian

Kinerja keuangan merupakan indikator dalam mengevaluasi dan mengukur kondisi keuangan perusahaan melalui kemampuan perusahaan dalam menghasilkan laba (Pang et al., 2020). Kinerja keuangan perusahaan yang stabil merupakan daya tarik bagi investor untuk menginvestasikan modal

pada perusahaan, sehingga menjaga kestabilan kinerja keuangan menjadi salah satu tujuan yang harus dicapai perusahaan. Kinerja keuangan dapat ditunjukkan melalui laporan keuangan. Informasi yang diungkapkan perusahaan pada laporan keuangan merupakan perwujudan tanggung jawab manajemen kepada pemilik perusahaan dan sebagai indikator keberhasilan perusahaan dalam

mencapai tujuan, serta sebagai bahan 8 dalam pertimbangan pengambilan keputusan bagi para pemangku kepentingan (Wijaya, 2017). Menurut Suteja (2018) “laporan keuangan adalah suatu laporan yang menggambarkan posisi keuangan dari hasil suatu proses akuntansi selama periode tertentu yang digunakan sebagai alat komunikasi bagi pihak-pihak yang berkepentingan”.

Nama Sepatu telah terukir di Indonesia sejak tahun 1931, 14 tahun sebelum tahun proklamasi Indonesia. Pada masa tersebut, Bata melakukan kerjasama dengan NV, *Netherlandsch-Indisch*, sebagai importir sepatu yang beroperasi di Tanjung Priok. Enam tahun kemudian, Tomas Bata mendirikan pabrik Sepatu ditengah perkebunan karet di area Kalibata, beralamat di Jl. Kalibata Raya Jakarta Selatan. Selanjutnya produksi sepatu terjadi mulai tahun 1940.

1.2 Rumusan Masalah

Rumusan masalah yang dapat diambil adalah sebagai berikut :

1. Apakah terdapat pengaruh *Current Ratio* terhadap *Return On Equity* (ROE) pada PT Sepatu Bata Tbk, Periode 2012-2022?
2. Apakah terdapat pengaruh *Debt to Equity Ratio* terhadap *Return On Equity* (ROE) pada PT Sepatu Bata Tbk, Periode 2012-2022?
3. Apakah terdapat pengaruh *Current Ratio* dan *Debt to Equity Ratio* secara bersama-sama terhadap *Return on Equity* (ROE) pada PT Sepatu Bata Tbk, Periode 2012-2022?

TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Landasan Teori

2.1.1 Manajemen

Definisi manajemen menurut George R. Terry (2019:1) menyatakan bahwa manajemen adalah suatu proses atau kerangka kerja, yang melibatkan bimbingan atau pengarahan suatu kelompok orang-orang ke arah tujuan-tujuan organisasi atau maksud-maksud yang nyata. Manajemen adalah suatu kegiatan yang pelaksanaannya adalah *managing* (pengelolaan), sedangkan pelaksanaannya disebut manager atau pengelola.

2.1.2 Manajemen Keuangan

1. Pengertian Manajemen Keuangan

Menurut George. R Terry (dalam Hasibuan, 2014:2), menyatakan bahwa: “Manajemen adalah suatu proses khas yang terdiri atas tindakan-tindakan perencanaan, pengorganisasian, pergerakan dan pengendalian untuk menentukan serta mencapai tujuan melalui pemanfaatan sumber daya manusia dan sumber daya lainnya”.

2.1.3 Laporan Keuangan

Menurut Kasmir (2019:7) laporan keuangan adalah laporan yang menunjukkan kondisi keuangan perusahaan pada saat ini atau dalam suatu periode tertentu. Maksud laporan keuangan yang menunjukkan kondisi perusahaan saat ini adalah merupakan kondisi terkini. Kondisi perusahaan terkini adalah keadaan keuangan perusahaan pada tanggal tertentu (untuk neraca) dan periode tertentu (untuk laporan laba rugi). Biasanya laporan keuangan dibuat per periode, misalnya tiga bulan, atau enam bulan untuk kepentingan internal perusahaan. Sementara itu, untuk laporan lebih luas dilakukan satu tahun sekali. Disamping itu, dengan adanya laporan keuangan, dapat diketahui posisi perusahaan terkini setelah menganalisis laporan keuangan.

2.1.4 Analisis Rasio Keuangan

Menurut Mokhammad Anwar (2019:171) analisis laporan keuangan adalah analisis yang menghubungkan pos (akun) yang satu dengan pos (akun) yang lain pada neraca dan laporan laba rugi.

2.1.6 Current Ratio (CR)

1. Pengertian Current Ratio (CR)

Menurut Kasmir (2021:134) Rasio lancar atau (*current ratio*) merupakan rasio untuk mengukur kemampuan perusahaan membayar kewajiban atau utang yang segera jatuh tempo pada saat ditagih secara keseluruhan. Dengan kata lain, seberapa banyak aktiva lancar yang tersedia untuk menutupi kewajiban jangka pendek yang segera jatuh tempo. Rasio lancar dapat pula dikatakan sebagai bentuk untuk mengukur tingkat keamanan (*Margin Of Safety*) suatu perusahaan

2.1.7 Debt to Equity Ratio (DER)

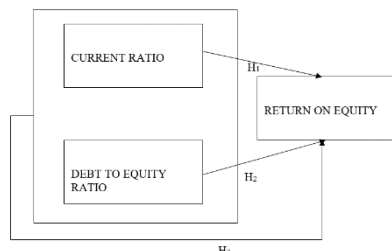
1. Pengertian Debt to Equity Ratio (DER)

Menurut Pratiwi et al., (2021) menyatakan bahwa *Debt to Equity Ratio* merupakan rasio yang digunakan untuk menilai hutang dengan ekuitas. Rasio ini dicari dengan cara membandingkan antara seluruh hutang, termasuk hutang lancar dengan seluruh ekuitas.

2.1.8 Return On Equity (ROE)

1. Pengertian Return On Equity (ROE)

Menurut Kasmir (2021:204) dalam buku “Analisis Laporan Keuangan”, hasil pengembalian ekuitas atau *return on equity* atau rentabilitas modal sendiri merupakan rasio untuk mengukur laba bersih sesudah pajak dengan modal sendiri.



Gambar 2. 1

Kerangka Berfikir

Ho1 : Diduga tidak terdapat pengaruh antara *Current Ratio* (CR) terhadap *Return On Equity* (ROE) pada PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022.

Ho2 : Diduga tidak terdapat pengaruh antara *Debt to Equity Ratio* (DER) terhadap *Return On Equity* (ROE) pada PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022.

Ho3 : Diduga tidak Terdapat pengaruh antara *Current Ratio* (CR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) terhadap *Return On Equity* (ROE) pada PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022.

Ha1 : Diduga terdapat pengaruh antara *Current Ratio* (CR) terhadap *Return On Equity* (ROE) pada PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022.

Ha2 : Diduga terdapat pengaruh antara *Debt to Equity Ratio* (DER) terhadap *Return On Equity* (ROE) pada PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022.

Ha3 : Diduga terdapat pengaruh antara *Current Ratio* (CR) dan *Debt to Equity*

Ratio (DER) terhadap *Return On Equity* (ROE) pada PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022.

MATODE PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian

Penelitian yang dilakukan dalam pembuatan skripsi ini dalam pendekatan analisisnya jenis *penelitian* deskriptif kuantitatif, dimana peneliti mengumpulkan, menganalisis, menghitung jumlah dari data laporan keuangan yang terdiri dari neraca, laporan laba rugi dan ikhtisar keuangan pada perusahaan PT SEPATU BATA Tbk.

3.2 Tempat dan Waktu Penelitian

3.2.1 Tempat Penelitian

Tempat yang digunakan oleh peneliti adalah PT Sepatu Bata Tbk, yang beralamat di Jl. RA. Kartini Kav. 28, Cilandak Barat, RT.8/RW.8, Cilandak Bar., Kec. Cilandak, Kota Jakarta Selatan, Daerah Khusus Ibu kota Jakarta 12430. PT Sepatu Bata Tbk ini merupakan perusahaan sepatu terkemuka di Indonesia yang didirikan sejak tahun 1939.

3.2.2 Waktu Penelitian

Waktu penelitian ini dilaksanakan selama 5 bulan, mulai bulan Juli 2022 sampai dengan November 2022. Dan penulis diperkirakan akan selesai pada bulan Desember. Data yang diambil adalah data laporan keuangan berupa neraca dan laporan laba rugi periode 2012-2022

1. Populasi

Menurut Arikunto (2013) populasi penelitian adalah keseluruhan dari subjek penelitian. Populasi juga bukan sekedar jumlah yang ada pada objek atau subjek yang dipelajari, tetapi meliputi seluruh karakteristik “sifat” yang dimiliki oleh objek atau subjek. Populasi yang akan digunakan dalam penelitian ini adalah seluruh laporan keuangan perusahaan PT Sepatu Bata Tbk.

1. Sampel

Menurut Sugiyono (2017) sampel adalah bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi. Bila populasi besar, dan peneliti tidak mungkin mempelajari semua yang ada pada populasi, misalnya karena keterbatasan dana, tenaga, dan waktu, maka

peneliti dapat menggunakan sampel yang diambil dari populasi, kesimpulannya akan dapat diperlakukan untuk populasi. Untuk itu sampel yang diambil dari populasi harus betul-betul *representative* atau mewakili.

a. Uji Normalitas

Uji normalitas bertujuan untuk menguji apakah dalam model regresi, variabel pengganggu atau residual memiliki distribusi normal Ghazali (2019). Untuk menguji apakah distribusi data normal atau tidak, ada dua cara untuk mendeteksinya, yaitu dengan analisis grafik dan uji statistik. Uji normalitas pada model regresi ini digunakan untuk menguji apakah nilai residual yang dihasilkan dari regresi terdistribusi secara normal atau tidak.

3.6.1 Uji Koefisien Determinasi (*Adjusted R²*)

Menurut Sujarweni (2015:164) “Koefisien Determinasi (*R²*) digunakan untuk mengetahui prosentasi perubahan variabel tidak bebas (Y) yang disebabkan oleh variabel bebas (X)”. Jika *R²* semakin besar, maka prosentase perubahan variabel tidak bebas (Y) yang disebabkan oleh variabel bebas (X) semakin tinggi.

3.6.2 Uji T (Uji Parsial)

Priyatno (2013) Uji t untuk mengetahui pengaruh variabel independen secara parsial terhadap variabel dependen, apakah pengaruhnya signifikan atau tidak. Uji T yaitu melakukan pengujian kepada masing-masing variabel untuk mengetahui pengaruh *Price Earning Ratio* (PER) dan Struktur Modal terhadap Nilai Perusahaan.

3.6.7 Uji F (Simultan)

Priyatno (2013) Uji F atau uji koefisien regresi secara serentak, yaitu untuk mengetahui pengaruh variabel independen secara serentak terhadap variabel dependen. Uji F (simultan) adalah untuk melihat pengaruh variabel bebas yaitu terhadap variabel terikatnya secara bersama-sama.

PEMBAHASAN DAN HASIL PENELITIAN

1. Uji Normalitas

Tabel 4.1

**Hasil Uji Normalitas
PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

| | | Unstandardized Residual |
|----------------------------------|----------------|-------------------------|
| N | | 11 |
| Normal Parameters ^{a,b} | Mean | .0000000 |
| | Std. Deviation | .16292862 |
| | | |
| Most Extreme Differences | Absolute | .181 |
| | Positive | .109 |
| | Negative | -.181 |
| Test Statistic | | .181 |
| Asymp. Sig. (2-tailed) | | .200 ^{c,d} |

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.
Sumber : Data diolah oleh penulis SPSS versi 26

Berdasarkan Tabel 4.5 diatas hasil uji normalitas diatas maka dapat diketahui bahwa nilai *Asymp. Sig. (2-tailed)* sebesar 0,138 (nilai signifikan > 0,05). Jadi disimpulkan bahwa hasil data yang digunakan berdistribusi normal.

4.2.2 Uji Koefisien Determinasi (*Adjusted R²*)

Tabel 4.9

**Hasil Uji Koefisien Determinasi
PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022
Model Summary**

| Model | R | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
|-------|-------------------|-------------------|----------------------------|
| 1 | .597 ^a | .357 | .18216 |

a. Predictors: (Constant), DER, CR

Sumber : Data diolah oleh penulis SPSS versi 26

Berdasarkan pada Tabel 4.9 diatas, diketahui bahwa nilai *Adjusted R Square* 0,357 atau 35,7%. Hal ini menunjukkan bahwa kemampuan variabel independen *Current Ratio* (X1), dan *Debt to Equity Ratio* (X2), memberikan kontribusi terhadap variabel dependen *Return On Equity* sebesar 23,67%. dan sisanya dipengaruhi faktor lain diluar penelitian ini.

4.2.6 Uji T (Parsial)

Tabel 4.21

Hasil Uji T (Parsial)

PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022
Coefficients^a

| Model | B | Unstandardized Coefficients Std. Error | Beta | t | Sig. |
|--------------|-------|--|-------|-------|------|
| 1 (Constant) | -.203 | .489 | | -.415 | .689 |
| CR | .136 | .138 | .478 | .980 | .356 |
| DER | -.107 | .374 | -.140 | -.287 | .781 |

a. Dependent Variable: ROE

Diketahui t_{hitung} yaitu $df = n - k - 1$, dimana n (jumlah data) k (jumlah variabel) = $11 - 2 - 1 = 8$, dengan nilai signifikan = 0,5. Maka diperoleh $t_{tabel} = 2,30600$.

Tabel t (df = 1 - 40)

| Pr | 0.25 | 0.10 | 0.05 | 0.025 | 0.01 | 0.005 | 0.001 |
|----|---------|---------|---------|----------|----------|----------|-----------|
| df | 0.50 | 0.20 | 0.10 | 0.050 | 0.02 | 0.010 | 0.002 |
| 1 | 1.00000 | 3.07768 | 6.31375 | 12.70620 | 31.82052 | 63.65674 | 318.30884 |
| 2 | 0.81650 | 1.88562 | 2.91999 | 4.30265 | 6.96456 | 9.92484 | 22.32712 |
| 3 | 0.76489 | 1.63774 | 2.35336 | 3.18245 | 4.54070 | 5.84091 | 10.21453 |
| 4 | 0.74070 | 1.53321 | 2.13185 | 2.77645 | 3.74695 | 4.60409 | 7.17318 |
| 5 | 0.72669 | 1.47588 | 2.01505 | 2.57058 | 3.36493 | 4.03214 | 5.89343 |
| 6 | 0.71756 | 1.43976 | 1.94318 | 2.44691 | 3.14267 | 3.70743 | 5.20763 |
| 7 | 0.71114 | 1.41492 | 1.89458 | 2.36462 | 2.99795 | 3.49948 | 4.78529 |
| 8 | 0.70639 | 1.39682 | 1.85955 | 2.30600 | 2.89646 | 3.35539 | 4.50079 |
| 9 | 0.70272 | 1.38303 | 1.83311 | 2.26216 | 2.82144 | 3.24984 | 4.29681 |
| 10 | 0.69981 | 1.37216 | 1.81246 | 2.22814 | 2.76377 | 3.16927 | 4.14370 |
| 11 | 0.69745 | 1.36343 | 1.79588 | 2.20099 | 2.71808 | 3.10581 | 4.02470 |
| 12 | 0.69548 | 1.35622 | 1.78229 | 2.17881 | 2.68100 | 3.05454 | 3.92963 |
| 13 | 0.69383 | 1.35017 | 1.77093 | 2.16037 | 2.65031 | 3.01228 | 3.85196 |

Berdasarkan Tabel 4.11 dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Pengaruh *Current Ratio* (X_1) terhadap *Return On Equity*

Dari hasil output SPSS 26 dapat dilihat bahwa variabel *Current Ratio* memiliki t_{hitung} sebesar 0,980 < dari t_{tabel} 2,30600 dengan nilai signifikan 0,356 > dari 0,05, Maka dapat disimpulkan bahwa variabel *Current Ratio* secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap variabel *Return On Equity*,

2. Pengaruh *Debt to Equity Ratio* (X_2) terhadap *Return On Equity*

Dari hasil output SPSS 26 dapat dilihat bahwa variabel *Debt to Equity Ratio* memiliki t_{hitung}

sebesar -0,287 < dari t_{tabel} 2,30600 dengan nilai signifikan 0,781 > dari 0,05, Maka dapat disimpulkan bahwa variabel *Debt to Equity Ratio* secara parsial tidak berpengaruh dan tidak signifikan terhadap variabel *Return On Equity*.

4.2.7 Uji F (Simultan)

Tabel 4.3

Hasil Uji F (Simultan)

PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022

ANOVA^a

| Model | Sum of Squares | df | Mean Square |
|--------------|----------------|----|-------------|
| 1 Regression | .147 | 2 | .074 |
| Residual | .265 | 8 | .033 |
| Total | .413 | 10 | |

a. Dependent Variable: ROE

b. Predictors: (Constant), DER, CR

Sumber : Data diolah oleh penulis SPSS versi 26

Keterangan: diketahui $df = k - 1 = 3 - 1 = 2$ dan

$df_2 = n - k = 11 - 3 = 8$

maka $F_{tabel} = 4,46$.

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilitas = 0,05

| df untuk pembilang (N1) | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| df untuk penyebut (N2) | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | 161 | 199 | 216 | 225 | 230 | 234 | 237 | 239 | 241 | 242 | 243 | 244 | 245 | 246 | 246 |
| 2 | 18.91 | 19.00 | 19.16 | 19.25 | 19.30 | 19.33 | 19.35 | 19.37 | 19.38 | 19.40 | 19.40 | 19.41 | 19.42 | 19.42 | 19.43 |
| 3 | 10.13 | 9.55 | 9.28 | 9.12 | 9.01 | 8.94 | 8.89 | 8.85 | 8.81 | 8.79 | 8.76 | 8.74 | 8.73 | 8.71 | 8.70 |
| 4 | 7.71 | 6.94 | 6.59 | 6.39 | 6.26 | 6.16 | 6.09 | 6.04 | 6.00 | 5.96 | 5.94 | 5.91 | 5.89 | 5.87 | 5.86 |
| 5 | 6.81 | 5.79 | 5.41 | 5.19 | 5.05 | 4.95 | 4.88 | 4.82 | 4.77 | 4.74 | 4.70 | 4.68 | 4.66 | 4.64 | 4.62 |
| 6 | 5.99 | 5.14 | 4.70 | 4.53 | 4.39 | 4.28 | 4.21 | 4.15 | 4.10 | 4.06 | 4.03 | 4.00 | 3.98 | 3.96 | 3.94 |
| 7 | 5.59 | 4.74 | 4.35 | 4.12 | 3.97 | 3.87 | 3.79 | 3.73 | 3.68 | 3.64 | 3.60 | 3.57 | 3.55 | 3.53 | 3.51 |
| 8 | 5.32 | 4.46 | 4.07 | 3.84 | 3.69 | 3.58 | 3.50 | 3.44 | 3.39 | 3.35 | 3.31 | 3.28 | 3.26 | 3.24 | 3.22 |
| 9 | 5.12 | 4.26 | 3.86 | 3.63 | 3.48 | 3.37 | 3.29 | 3.23 | 3.18 | 3.14 | 3.10 | 3.07 | 3.05 | 3.03 | 3.01 |
| 10 | 4.96 | 4.10 | 3.71 | 3.48 | 3.33 | 3.22 | 3.14 | 3.07 | 3.02 | 2.98 | 2.94 | 2.91 | 2.89 | 2.86 | 2.85 |
| 11 | 4.84 | 3.98 | 3.59 | 3.36 | 3.20 | 3.09 | 3.01 | 2.95 | 2.90 | 2.85 | 2.82 | 2.79 | 2.76 | 2.74 | 2.72 |
| 12 | 4.75 | 3.89 | 3.49 | 3.26 | 3.11 | 3.00 | 2.91 | 2.85 | 2.80 | 2.75 | 2.72 | 2.69 | 2.66 | 2.64 | 2.62 |
| 13 | 4.67 | 3.81 | 3.41 | 3.18 | 3.03 | 2.92 | 2.83 | 2.77 | 2.71 | 2.67 | 2.63 | 2.60 | 2.58 | 2.55 | 2.53 |
| 14 | 4.60 | 3.74 | 3.34 | 3.11 | 2.96 | 2.85 | 2.76 | 2.70 | 2.65 | 2.60 | 2.57 | 2.53 | 2.51 | 2.48 | 2.46 |
| 15 | 4.54 | 3.68 | 3.29 | 3.06 | 2.90 | 2.79 | 2.71 | 2.64 | 2.59 | 2.54 | 2.51 | 2.48 | 2.45 | 2.42 | 2.40 |
| 16 | 4.49 | 3.63 | 3.24 | 3.01 | 2.85 | 2.74 | 2.66 | 2.59 | 2.54 | 2.49 | 2.46 | 2.42 | 2.40 | 2.37 | 2.35 |
| 17 | 4.45 | 3.59 | 3.20 | 2.96 | 2.81 | 2.70 | 2.61 | 2.55 | 2.49 | 2.45 | 2.41 | 2.38 | 2.35 | 2.33 | 2.31 |
| 18 | 4.41 | 3.55 | 3.16 | 2.93 | 2.77 | 2.66 | 2.58 | 2.51 | 2.46 | 2.41 | 2.37 | 2.34 | 2.31 | 2.29 | 2.27 |
| 19 | 4.38 | 3.52 | 3.13 | 2.90 | 2.74 | 2.63 | 2.54 | 2.48 | 2.42 | 2.38 | 2.34 | 2.31 | 2.28 | 2.26 | 2.23 |
| 20 | 4.35 | 3.49 | 3.10 | 2.87 | 2.71 | 2.60 | 2.51 | 2.45 | 2.39 | 2.35 | 2.31 | 2.28 | 2.25 | 2.22 | 2.20 |
| 21 | 4.32 | 3.47 | 3.07 | 2.84 | 2.68 | 2.57 | 2.49 | 2.42 | 2.37 | 2.32 | 2.29 | 2.25 | 2.22 | 2.20 | 2.18 |
| 22 | 4.30 | 3.44 | 3.05 | 2.82 | 2.66 | 2.55 | 2.46 | 2.40 | 2.34 | 2.30 | 2.26 | 2.23 | 2.20 | 2.17 | 2.15 |
| 23 | 4.28 | 3.42 | 3.03 | 2.80 | 2.64 | 2.53 | 2.44 | 2.37 | 2.32 | 2.27 | 2.24 | 2.20 | 2.18 | 2.15 | 2.13 |
| 24 | 4.26 | 3.40 | 3.01 | 2.78 | 2.62 | 2.51 | 2.42 | 2.36 | 2.30 | 2.25 | 2.22 | 2.18 | 2.15 | 2.13 | 2.11 |
| 25 | 4.24 | 3.39 | 2.99 | 2.76 | 2.60 | 2.49 | 2.40 | 2.34 | 2.28 | 2.24 | 2.20 | 2.16 | 2.14 | 2.11 | 2.09 |
| 26 | 4.23 | 3.37 | 2.98 | 2.74 | 2.59 | 2.47 | 2.39 | 2.32 | 2.27 | 2.22 | 2.18 | 2.15 | 2.12 | 2.09 | 2.07 |
| 27 | 4.21 | 3.36 | 2.96 | 2.73 | 2.57 | 2.46 | 2.37 | 2.31 | 2.25 | 2.20 | 2.17 | 2.13 | 2.10 | 2.08 | 2.06 |
| 28 | 4.20 | 3.34 | 2.95 | 2.71 | 2.56 | 2.45 | 2.36 | 2.29 | 2.24 | 2.19 | 2.15 | 2.12 | 2.09 | 2.06 | 2.04 |
| 29 | 4.18 | 3.33 | 2.93 | 2.70 | 2.55 | 2.43 | 2.35 | 2.28 | 2.22 | 2.18 | 2.14 | 2.10 | 2.08 | 2.05 | 2.03 |
| 30 | 4.17 | 3.32 | 2.92 | 2.68 | 2.53 | 2.42 | 2.33 | 2.27 | 2.21 | 2.16 | 2.13 | 2.09 | 2.06 | 2.04 | 2.01 |
| 31 | 4.16 | 3.30 | 2.91 | 2.68 | 2.52 | 2.41 | 2.32 | 2.26 | 2.20 | 2.15 | 2.11 | 2.08 | 2.05 | 2.03 | 2.00 |
| 32 | 4.15 | 3.29 | 2.90 | 2.67 | 2.51 | 2.40 | 2.31 | 2.24 | 2.19 | 2.14 | 2.10 | 2.07 | 2.04 | 2.01 | 1.99 |
| 33 | 4.14 | 3.28 | 2.89 | 2.66 | 2.50 | 2.39 | 2.30 | 2.23 | 2.18 | 2.13 | 2.09 | 2.06 | 2.03 | 2.00 | 1.98 |
| 34 | 4.13 | 3.28 | 2.88 | 2.65 | 2.49 | 2.38 | 2.29 | 2.23 | 2.17 | 2.12 | 2.08 | 2.05 | 2.02 | 1.99 | 1.97 |
| 35 | 4.12 | 3.27 | 2.87 | 2.64 | 2.49 | 2.37 | 2.29 | 2.22 | 2.16 | 2.11 | 2.07 | 2.04 | 2.01 | 1.99 | 1.96 |
| 36 | 4.11 | 3.26 | 2.87 | 2.63 | 2.48 | 2.36 | 2.28 | 2.21 | 2.15 | 2.11 | 2.07 | 2.03 | 2.00 | 1.98 | 1.95 |
| 37 | 4.11 | 3.25 | 2.86 | 2.63 | 2.47 | 2.36 | 2.27 | 2.20 | 2.14 | 2.10 | 2.06 | 2.02 | 2.00 | 1.97 | 1.95 |
| 38 | 4.10 | 3.24 | 2.85 | 2.62 | 2.46 | 2.35 | 2.26 | 2.19 | 2.14 | 2.09 | 2.05 | 2.02 | 1.99 | 1.96 | 1.94 |
| 39 | 4.09 | 3.24 | 2.85 | 2.61 | 2.46 | 2.34 | 2.26 | 2.19 | 2.13 | 2.08 | 2.04 | 2.01 | 1.98 | 1.95 | 1.93 |
| 40 | 4.08 | 3.23 | 2.84 | 2.61 | 2.45 | 2.34 | 2.25 | 2.18 | 2.12 | 2.08 | 2.04 | 2.00 | 1.97 | 1.95 | 1.92 |
| 41 | 4.08 | 3.23 | 2.83 | 2.60 | 2.44 | 2.33 | 2.24 | 2.17 | 2.12 | 2.07 | 2.03 | 2.00 | 1.97 | 1.94 | 1.92 |
| 42 | 4.07 | 3.22 | 2.83 | 2.59 | 2.44 | 2.32 | 2.24 | 2.17 | 2.11 | 2.06 | 2.03 | 1.99 | 1.96 | 1.94 | 1.91 |
| 43 | 4.07 | 3.21 | 2.82 | 2.59 | 2.43 | 2.32 | 2.23 | 2.16 | 2.11 | 2.06 | 2.02 | 1.99 | 1.96 | 1.93 | 1.91 |
| 44 | 4.06 | 3.21 | 2.82 | 2.58 | 2.43 | 2.31 | 2.23 | 2.16 | 2.10 | 2.05 | 2.01 | 1.98 | 1.95 | 1.92 | 1.90 |
| 45 | 4.06 | 3.20 | 2.81 | 2.58 | 2.42 | 2.31 | 2.22 | 2.15 | 2.10 | 2.05 | 2.01 | 1.97 | 1.94 | 1.92 | 1.89 |

(X₂) secara simultan tidak terdapat pengaruh yang signifikan terhadap *Return On Equity*.

4.3 Pembahasan Penelitian Hipotesis

4.3.1 Pengaruh *Current Ratio* terhadap *Return On Equity*

Berdasarkan hasil uji t dapat dilihat bahwa variabel *Current Ratio* memiliki t_{hitung} sebesar $0,980 < \text{dari } t_{tabel} \ 2,30600$ dengan nilai signifikan $0,356 > \text{dari } 0,05$, Maka dapat disimpulkan bahwa variabel *Current Ratio* secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap variabel *Return On Equity* pada PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022.

Hasil penelitian ini sejalan dengan hasil penelitian yang sebelumnya dilakukan oleh Kusmawati (2022), Pratama (2017), dan Rahayu (2021), bahwa variabel *Current Ratio* secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap variabel *Return On Equity*.

4.3.2 Pengaruh *Debt to Equity Ratio* terhadap *Return On Equity*

Berdasarkan hasil uji t dapat dilihat bahwa variabel *Debt to Equity Ratio* memiliki t_{hitung} sebesar $-0,287 < \text{dari } t_{tabel} \ 2,30600$ dengan nilai signifikan $0,781 > \text{dari } 0,05$, Maka dapat disimpulkan bahwa variabel *Debt to Equity Ratio* secara parsial tidak berpengaruh dan tidak signifikan terhadap variabel *Return On Equity* pada PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022.

Hasil penelitian ini sejalan dengan hasil penelitian yang sebelumnya dilakukan oleh Puput, dkk (2020), Wiwin (2017), dan Kusmawati (2022), bahwa variabel *Debt to Equity Ratio* secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap variabel *Return On Equity*. Pengaruh *Current Ratio* dan *Debt to Equity Ratio* Terhadap *Return On Equity* Berdasarkan hasil uji F dapat diketahui F_{hitung} sebesar $2,220 < F_{tabel} \ 4,46$ dengan nilai signifikansi $0,171 > 0,05$. Maka dapat disimpulkan bahwa variabel *Current Ratio* (X₁) dan *Debt to Equity Ratio* (X₂) secara simultan tidak terdapat pengaruh yang signifikan terhadap *Return On Equity* pada PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022.

Hasil penelitian ini sejalan dengan hasil penelitian yang sebelumnya dilakukan oleh Kusmawati (2022), Puput, dkk (2020), dan Pratama (2017), bahwa variabel *Current Ratio*

dan *Debt to Equity Ratio* secara simultan tidak berpengaruh signifikan terhadap variabel *Return On Equity*.

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan dan hasil penelitian mengenai Pengaruh *Current Ratio* (CR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) Terhadap *Return On Equity* (ROE) pada PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012 - 2021, maka dapat disimpulkan menjadi beberapa kesimpulan yaitu sebagai berikut :

1. Berdasarkan hasil uji t dapat dilihat bahwa variabel *Current Ratio* memiliki t_{hitung} sebesar $0,980 < \text{dari } t_{tabel} \ 2,30600$ dengan nilai signifikan $0,356 > \text{dari } 0,05$, Maka dapat disimpulkan bahwa variabel *Current Ratio* secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap variabel *Return On Equity* pada PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022.
2. Berdasarkan hasil uji t dapat dilihat bahwa variabel *Debt to Equity Ratio* memiliki t_{hitung} sebesar $-0,287 < \text{dari } t_{tabel} \ 2,30600$ dengan nilai signifikan $0,781 > \text{dari } 0,05$, Maka dapat disimpulkan bahwa variabel *Debt to Equity Ratio* secara parsial tidak berpengaruh dan tidak signifikan terhadap variabel *Return On Equity* pada PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022.
3. Berdasarkan Tabel 4.12 hasil perhitungan uji F dapat diketahui F_{hitung} sebesar $2,220 < F_{tabel} \ 4,46$ dengan nilai signifikansi $0,171 > 0,05$. Maka dapat disimpulkan bahwa variabel *Current Ratio* (X₁) dan *Debt to Equity Ratio* (X₂) secara simultan tidak terdapat pengaruh yang signifikan terhadap *Return On Equity* pada PT Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022.

5.2 Saran

Berdasarkan pembahasan dan kesimpulan dalam penelitian ini dari hasil data yang telah diteliti mengenai Pengaruh Pengaruh *Current Ratio* (CR) dan *Debt To Equity Ratio* (DER) terhadap *Return On Equity* (ROE) pada PT. Sepatu Bata Tbk Periode 2012-2022, maka saran yang dapat diberikan peneliti adalah sebagai berikut :

1. Bagi Perusahaan

Hasil penelitian bahwa karena faktor CR dan DER tidak memberikan pengaruh ada faktor lain seperti penjualan, perputaran aset meskipun demikian perusahaan harus tetap menjaga nilai *Current Ratio* agar tetap stabil. Apabila angka CR pada sebuah perusahaan diatas 100% maka perusahaan mempunyai kemampuan yang baik dalam melunasi kewajiban jangka pendeknya. Namun jika nilai CR lebih dari 300% bukan berarti perusahaan dalam keadaan baik. Bisa jadi perusahaan tidak memanfaatkan aset lancar yang dimiliki sebaik mungkin. Dan tidak mengelola modalnya dengan baik, kemudian perusahaan juga harus tetap menjaga nilai DER. Perusahaan yang sehat secara keuangan ditunjukkan dengan rasio DER dibawah 1 (100%). DER yang rendah menunjukkan bahwa hutang/kewajiban perusahaan lebih kecil dari seluruh aset yang dimilikinya. dan perusahaan harus tetap meningkatkan nilai ROE dengan cara meningkatkan total aktiva dan laba bersih. Diperlukan pengelolaan yang efektif dan efisien seluruh aset atau aktiva yang dimilikinya baik aktiva lancar maupun aktiva tetap sehingga laba yang dihasilkan menjadi lebih besar.

2. Peneliti selanjutnya

Karena hasilnya tidak berpengaruh maka disaran untuk menggunakan variabel lain, dan menambah periode tahun penelitian.

DAFTAR PUSTAKA

BUKU

- Dety Mulyati. 2017 “Manajemen Keuangan Perusahaan”. Jurnal AKURAT.”.8(2), 62-63.
- Fahmi, I. (2018). Analisis Kinerja Keuangan: Panduan bagi Akademisi, Manajer, dan Investor dan Menganalisis Bisnis dari Aspek Keuangan. Alfabeta
- Fahmi, Irham. (2017). Analisis Laporan Keuangan. Bandung: Alfabeta.
- Ghozali, I. (2018). Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25 (9th ed.). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

Hasibuan, Malayu SP. (2014). Manajemen Sumber Daya Manusia, Cetakan keempatbelas, Jakarta ,Penerbit : Bumi Aksara.

Hayat. 2021. Manajemen Pelayanan Publik. Jakarta:PT Raja Grafindo Persada

Kariyoto. 2017. Analisa Laporan Keuangan. Cetakan Pertama. UB Press. Malang.

Kasmir, (2018). Manajemen sumber daya manusia (teori dan praktik). Depok: PT RAJAGRAFINDO PERSADA.

Kasmir, (2021). Analisis Laporan Keuangan. Depok: PT RAJAGRAFINDO PERSADA.

Kasmir. 2019. Analisis Laporan Keuangan. Edisi Pertama. Cetakan Keduabelas. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta

Priyatno, Duwi. 2013. Analisis Korelasi, Regresi dan Multivariate dengan SPSS. Yogyakarta : Gava Media.

Sugiono. (2014). Statistik Nonparamtris untuk penelitian. Bandung : Alfabeta, CV.

Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung : Alfabeta, CV.

Sujarweni, V. Wiratna. 2015. Metodologi Penelitian Bisnis Dan Ekonomi, 33. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Suteja, I. G. N. (2018). Analisis Kinerja Keuangan Dengan Metode Altman Z-Score Pada Pt Ace Hardware Indonesia Tbk.

JURNAL

Adityo Joko Pratama (Universitas Mulawarman, 2017) Jurnal Administrasi Bisnis Vol.5 ISSN: 2355-5048 Pengaruh *Debt To Equity Ratio* (DER), *Current Ratio* (CR), Terhadap *Return On Equity Ratio* (ROE) (Studi Empiris Pada Perusahaan Sub Sektor Kabel Yang Terdaftar Di BEI Pada Tahun 2013-2016)

Andika, D., & Pasaribu, V. L. D. (2022). Pengaruh Perputaran Modal Kerja dan Current Ratio (CR) terhadap Return on Assets (ROA) pada PT. Indofood Sukses Makmur TBK Periode 2010-2020. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(1), 1834-1845.

- Issandi, J. A., & Pasaribu, V. L. D. (2022). Pengaruh Return On Assets (ROA) Dan Return On Equity (ROE) Terhadap Harga Saham Pada PT Unilever Indonesia TBK Periode 2010-2019. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(2), 9030-9039.
- Lestari, R., & Pasaribu, V. L. D. (2022). Pengaruh Arus Kas dan Perputaran Piutang terhadap Likuiditas pada PT. Tiga Pilar Sejahtera Food TBK Periode 2011-2020. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(1), 3751-3762.
- Purnomo, S., & Pasaribu, V. L. D. (2022). PERGERAKAN HARGA SAHAM PT ADARO ENERGY TBK (ADRO) PADA PENGUMUMAN DIVIDEN INTERIM TAHUN BUKU 2018.
- Rosniawati, R., & Pasaribu, V. L. D. (2022). Pengaruh Likuiditas dan Solvabilitas terhadap Profitabilitas pada PT Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk Periode 2010-2019. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(2), 8533-8539.
- Wati, U. A., & Pasaribu, V. L. D. (2022). Pengaruh current ratio dan debt to asset ratio terhadap net profit margin pada Pt. Indocement Tunggul Prakarsa Tbk Periode 2012-2021. *POINT: Jurnal Ekonomi dan Manajemen*, 4(2), 1-15.
- Wartono, T., Tumanggor, M., Oktrima, B., & Delimah, V. L. (2021, January). Analysis of Ratio and Financial Performance of Open Company Pharmaceutical Industry Which has Been Listing in Indonesia Stock Exchange (Case Study in Pharmaceutical Company PT. Kimia Farma. Tbk). In *INCEESS 2020: Proceedings of the 1st International Conference on Economics Engineering and Social Science, InCEESS 2020, 17-18 July, Bekasi, Indonesia* (p. 268). European Alliance for Innovation.
- Pasaribu, V. L. D., & Fadila, M. M. (2023). Pengaruh inflasi dan nilai tukar rupiah (kurs) terhadap net asset value reksadana syariah yang terdaftar di OJK periode 2012-2021. *Fair Value: Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Keuangan*, 5(10).
- Pasaribu, V. L. D. (2023). Pengaruh Current Ratio (CR) dan Debt to Equity Ratio (DER) terhadap Return On Equity (ROE) pada PT Multi Bintang Indonesia tbk periode 2012-2021. *Fair Value: Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Keuangan*, 5(9).
- Balqish, A. T. (2020). Pengaruh CR dan DER terhadap ROE pada Perusahaan Perdagangan Eceran di BEI periode 2015-2018. *Owner: Riset dan Jurnal Akuntansi*, 4(2), 657-666.
- Dewi Ratnasari, Ine Mayasari, Endang Hatma Juniwati. *Indonesian Journal of Economics and Management* Vol. 1, No. 2, March 2021, pp. 306–315 ISSN: 2747-0695(Online) Pengaruh WCTO Dan DER Terhadap ROE Pada Perusahaan Farmasi Di BEI Periode 2014-2018
- Elin Suryani, Andhika Napitupulu, Henry Waidan Federick Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Jayakarta *Jurnal Akuntansi & Perpajakan*, Volume 4, No. 1, Juli 2022 Analisis Pengaruh Current Ratio Dan Debt To Equity Ratio Terhadap Profitabilitas (Return On Equity Pada PT Ramayana Lestari Sentosa Tbk Periode 2016-2021
- Julia Loviana Pratiwi, Benny Barnas, Fifi Afiyanti Triuspitorini *indonesian Journal of Economics and Management* Vol. 1, No. 2, March 2021, pp. 268–278 ISSN: 2747-0695 (Online) Pengaruh CR Dan DER Terhadap ROE Pada Perusahaan Makanan Dan Minuman Tahun 2015-2018
- Puput Edy Syah Putra, (2020) Prodi Akuntansi Fak. Ekonomi Universitas Simalungun, VOLUME2 No 2 Pengaruh Likuiditas Dan Leverage Terhadap Profitabilitas Pada Pt Federal International Finance (Fifgroup)

- Rahayu Ning Tyas, Siti Fatonah, Surti Zahra
Universitas Bina Bangsa, Indonesian
Journal of Economy, Business,
Entrepreneurship. Pengaruh Current Ratio
Dan Debt To Equity Ratio Terhadap
Return On Equity (Studi Pada Perusahaan
Penghasil Bahan Baku Subb
Sektor Perkebunan Yang Terdaftar Di
Bursa Efek Indonesia. (VOL.1, NO.1)
- Siti Rahmah Jurnal Studi Ekonomi Volume X
Nomor 2, Desember 2019 P-ISSN: 1979-
3804, E-ISSN: 2548-994 Pengaruh Current
Ratio Dan Debt To Equity Ratio Terhadap
Return Of Equity Pada Perusahaan Yang
Terdaftar Dalam Jakarta Islamic Index
(Studi Di Sub-Sektor Telekomunikasi
Periode 2013-2017)
- Yeti kusmawati (2022) Pengaruh Current Ratio
dan Debt To Equity Ratio terhadap Return
on Equity Pada PT. Permodalan Nasional
Madani (PNM) Periode 2012-2021
- Siti Mardiana¹, Anum Nuryani² (2022)
Pengaruh Current Ratio (Cr) Dan Total
Asset Turn Over (Tato) Terhadap Return
On Asset (Roa) di PT kalbe farma tbk.
periode 2011-2020.
- Utary Anggoro Wati¹, Veta Lidya Delimah
Pasaribu² (2022) Pengaruh Current Ratio
Dan Debt To Asset Ratio Terhadap Net
Profit Margin Pada Pt. Indocement
Tunggal Prakarsa Tbk Periode 2012-2021.