

ABSTRAK

Skripsi dengan judul “Pengaruh *Current Ratio*, *Debt to Equity Ratio*, dan *Total Asset Turn Over* Terhadap *Return On Equity* pada Perusahaan Food and Beverages yang Terdaftar di BEI Periode 2020-2023” yang ditulis oleh Ashasiwi Nur Azizah Maulana, NIM. 126403212032, Program Studi Akuntansi Syariah, Jurusan Ekonomi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, dibimbing oleh Rendra Erdkhadifa, M.Si.

Kata Kunci: *Current Ratio*, *Debt to Equity Ratio*, *Total Asset Turn Over*, dan *Return On Equity*.

Penelitian ini dilatar belakangi oleh ketidakpastian laba perusahaan Food and Beverages yang terdaftar di BEI periode 2020 hingga 2023 dari tahun ketahun. Tingginya liabilitas atau utang dan menurunnya aset perusahaan menjadi penyebab perubahan laba perusahaan yang tercermin dalam ROE. ROE perusahaan merupakan indikator penting yang mencerminkan kemampuan perusahaan dalam menghasilkan laba, pengeolaan keuangan yang efektif, efisiensi penggunaan ekuitas, serta nilai perusahaan. Rendahnya nilai ROE memberikan sinyal negatif bagi investor dan pemberi pinjaman, sehingga menurunkan kepercayaan investor dan pemberi pinjaman terhadap kinerja perusahaan.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui (1) pengaruh CR, DER, dan TATO secara serentak terhadap ROE pada perusahaan Food and Beverages yang terdaftar di BEI periode 2020-2023, (2) pengaruh secara signifikan CR terhadap ROE pada perusahaan Food and Beverages yang terdaftar di BEI periode 2020-2023, (3) pengaruh secara signifikan DER terhadap ROE pada perusahaan Food and Beverages yang terdaftar di BEI periode 2020-2023, (4) pengaruh secara signifikan TATO terhadap ROE pada perusahaan Food and Beverages yang terdaftar di BEI periode 2020-2023.

Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan jenis penelitian asosiatif. Pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan teknik *nonprobability sampling* dengan jenis *sampling purposive*. Data yang digunakan adalah data sekunder berupa laporan keuangan tahunan perusahaan. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini yaitu regresi data panel dengan bantuan software Eviews 12 untuk menganalisis data penelitian dengan.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa (1) secara simultan CR, DER, dan TATO berpengaruh signifikan terhadap ROE pada perusahaan Food and Beverages yang terdaftar di BEI periode 2020-2023, (2) CR tidak berpengaruh secara signifikan terhadap ROE pada perusahaan Food and Beverages yang terdaftar di BEI periode 2020-2023, (3) DER tidak berpengaruh secara signifikan terhadap ROE pada perusahaan Food and Beverages yang terdaftar di BEI periode 2020-2023, (4) TATO berpengaruh negatif dan signifikan terhadap ROE pada perusahaan Food and Beverages yang terdaftar di BEI periode 2020-2023.

ABSTRACT

Thesis with the title "The Effect of Current Ratio, Debt to Equity Ratio, and Total Asset Turn Over on Return on Equity in Food and Beverages Companies Listed on the IDX for the 2020-2023 Period" written by Ashasiwi Nur Azizah Maulana, NIM. 126403212032, Sharia Accounting Study Program, Department of Economics, Faculty of Islamic Economics and Business, supervised by Rendra Erdkhadifa, M.Si.

Keywords: *Current Ratio, Debt to Equity Ratio, Total Asset Turn Over, and Return On Equity.*

This research is motivated by the uncertainty of the profits of Food and Beverages companies listed on the IDX for the period 2020 to 2023 from year to year. High liabilities or debts and decreasing company assets are the causes of changes in company profits as reflected in ROE. A company's ROE is an important indicator that reflects the company's ability to generate profits, effective financial management, efficient use of equity, and company value. Low ROE values provide a negative signal to investors and lenders, thereby reducing investor and lender confidence in the company's performance.

This study aims to determine (1) the effect of CR, DER, and TATO simultaneously on ROE in Food and Beverages companies listed on the IDX for the 2020-2023 period, (2) the significant effect of CR on ROE in Food and Beverages companies listed on the IDX for the 2020-2023 period, (3) the significant effect of DER on ROE in Food and Beverages companies listed on the IDX for the 2020-2023 period, (4) the significant effect of TATO on ROE in Food and Beverages companies listed on the IDX for the 2020-2023 period.

This study uses a quantitative approach with an associative research type. Sampling in this study uses a nonprobability sampling technique with a purposive sampling type. The data used are secondary data in the form of the company's annual financial report. The analysis method used in this study is panel data regression with the help of Eviews 12 software to analyze research data with.

The results of the analysis show that (1) simultaneously CR, DER, and TATO have a significant effect on ROE in Food and Beverages companies listed on the IDX for the 2020-2023 period, (2) CR does not have a significant effect on ROE in Food and Beverages companies listed on the IDX for the 2020-2023 period, (3) DER does not have a significant effect on ROE in Food and Beverages companies listed on the IDX for the 2020-2023 period, (4) TATO has a negative and significant effect on ROE in Food and Beverages companies listed on the IDX for the 2020-2023 period.