

ABSTRAK

FINA RIZKY AMELIA, Pengaruh *Debt Ratio* dan *Average Collection Period* terhadap Profitabilitas Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Sektor *Food and Beverages* yang Terdaftar Dalam Bursa Efek Indonesia Periode 2011-2015 (dibimbing oleh Rilla Gantino).

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *debt ratio* (DR) dan *average collection period* (ACP) terhadap profitabilitas yang diproksikan oleh *return on asset* (ROA). Metode pengambilan sampel yang digunakan adalah *purposive sampling* dengan kriteria sebagai berikut : (1) perusahaan manufaktur sektor makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2011-2015 (2) menerbitkan laporan keuangan secara lengkap selama tahun 2011-2015 dan (3) menghasilkan laba dari tahun 2011-2015. Analisis data menggunakan metode analisis regresi berganda. Uji hipotesis untuk membuktikan pengaruh *debt ratio* (DR) dan *average collection period* (ACP) terhadap *return on asset* (secara simultan dan parsial). Hasil uji menunjukkan bahwa secara simultan *debt ratio* dan *average collection period* (ACP) berpengaruh signifikan terhadap *return on asset* (ROA). Dan, secara parsial menunjukkan bahwa sebagian variabel *debt ratio* (DR) dan *average collection period* (ACP) berpengaruh signifikan terhadap *return on asset* (ROA).

Kata Kunci: *Debt ratio* (DR), *Average Collection Period* (ACP) dan Profitabilitas

Universitas
Esa Unggul

ABSTRACT

FINA RIZKY AMELIA, *The influence of Debt Ratio and Average Collection Period on profitability empirical study of Manufacturing Companies in the Food and Beverages Sector Periode 2011-2015.(Guided by Rilla Gantino).*

This study aims to determine the effect of debt ratio (DR) and average collection period (ACP) on profitability with proxy as return on assets (ROA). Sampling method used purposive sampling with criteria as follows : (1) food and beverages manufacturing companies listed in Indonesia Stock Exchange 2011-2015 (2) published financial statements during 2011-2015 completely and (3) generating profit from 2011-2015. Data analysis using multiple regression analysis method. Hypothesis test to prove influence of debt ratio (DR) and average collection period (ACP) to return on asset (simultaneously and partially. The results show simultaneously, debt ratio and average collection period (ACP) have a significant influence on return on asset (ROA). And , partially variable debt ratio (DR) and average collection period (ACP) also have significant influence return on assets (ROA).

Keywords: *Debt Ratio, Average Collection Period, and Profitability.*

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul