

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Pengaruh *Size*, *Current Ratio* (CR), dan *Net Profit Margin* (NPM) Terhadap *Financial Distress* pada Perusahaan Sub Sektor Makanan dan Minuman. Objek Penelitian ini adalah Perusahaan Makanan Dan Minuman yang terdaftar di BEI (Bursa Efek Indonesia) pada tahun 2012-2017. Penelitian ini dilakukan dengan total sampel penelitian 7 Perusahaan yang ditentukan dengan melalui metode Sampling Jenuh (Total Sampling) dan terdapat 42 data yang di olah dalam penelitian. Metode pengujian hipotesis menggunakan koefisiensi determinasi, Uji t-statistik, dan Uji statistik F. Analisis data yang digunakan adalah analisis regresi data panel dengan alat bantu software Eviews 9. Variabel yang digunakan dalam penelitian ini adalah Total Asset (*SIZE*), *Current Ratio* (CR), dan *Net Profit Margin* (NPM) sebagai variabel independen dan *Financial Distress* sebagai variabel dependen.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara uji dari variabel Total Asset (*SIZE*) berpengaruh terhadap *Financial Distress*, dan *Current Ratio* (CR), *Net Profit Margin* (NPM) tidak berpengaruh terhadap *Financial Distress*.

Kata Kunci : Total Asset (*SIZE*), *Current Ratio* (CR), *Net Profit Margin* (NPM), dan *Financial Distress*.



ABSTRACT

This study aims to determine the effect of Size, Current Ratio (CR), and Net Profit Margin (NPM) on Financial Distress in the Company of Food and Beverage Sub Sector. The object of this research is the Food and Beverage Company listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in 2012-2017. This research was conducted with a total sample of 7 companies that were determined using the Total Sampling method and there were 42 data processed in the study. Hypothesis testing methods use the coefficient of determination, t-statistic test, and F statistical test. Data analysis used is panel data regression analysis with software tools Eviews 9. The variables used in this study are Total Assets (SIZE), Current Ratio (CR), and Net Profit Margin (NPM) as the independent variable and Financial Distress as the dependent variable.

The results of this study indicate that the test of the Total Asset (SIZE) variable influences Financial Distress, and Current Ratio (CR), Net Profit Margin (NPM) does not affect Financial Distress.

Keywords: Total Assets (SIZE), Current Ratio (CR), Net Profit Margin (NPM), and Financial Distress.

