

ABSTRAK

Faisal Khadafi, 2017; Pengaruh *Firm Size*, *Capital Structure*, dan *Profitability* Terhadap *Financial Distress* Pada Perusahaan Sektor Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2012-2015 . Skripsi, Jakarta: Konsentrasi Manajemen Keuangan, Program Studi S1 Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Jakarta.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh *Firm Size*, *Capital Structure*, dan *Profitability* terhadap *Financial Distress* pada perusahaan sektor pertambangan yang terdaftar di BEI periode 2012-2015. Dalam penelitian ini *Firm Size* menggunakan logaritma natural dari total aset. *Capital Structure* yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Debt to Asset Ratio* (DAR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER). *Profitability* yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Return on Asset* (ROA) dan *Return on Equity* (ROE). Sedangkan variabel terikatnya adalah *Financial Distress* yang merupakan variabel dummy dengan kategori perusahaan bermasalah dan perusahaan tidak bermasalah. Kriteria dari *Financial Distress* yang digunakan dalam penelitian ini adalah perusahaan yang memiliki *Interest Coverage Ratio* (ICR) kurang dari 1. Sampel yang digunakan di dalam penelitian ini adalah 40 perusahaan sektor pertambangan yang terdaftar di BEI periode 2012-2015. Metode analisis yang digunakan adalah analisis regresi logistik (logit). Hasil penelitian menunjukkan bahwa *Firm Size*, DAR, DER, dan ROE tidak berpengaruh terhadap *Financial Distress*. Sedangkan ROA berpengaruh negatif signifikan terhadap *Financial Distress*.

Kata kunci: *Firm Size*, *Capital Structure*, *Profitability*, *Financial Distress*.

ABSTRACT

Faisal Khadafi, 2017; *The Effect of Firm Size, Capital Structure, And Profitability to the Financial Distress in Mining Sector Companies Listed on Indonesia Stock Exchange (IDX) Period 2012-2015. Thesis, Jakarta: Concentration in Finance, Study Program of Management, Faculty of Economic, State University of Jakarta.*

The purpose of this study is to determine the effect of Firm Size, Capital Structure, and Profitability to Financial Distress in mining sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) period 2012-2015. In this study Firm Size use natural logarithm of total assets. Capital Structure used in this research is Debt to Asset Ratio (DAR) and Debt to Equity Ratio (DER). Profitability used in this research is Return on Assets (ROA) and Return on Equity (ROE). While the dependent variable is the Financial Distress which is a dummy variable with the category of problematic companies and companies are not problematic. The criteria of Financial Distress used in this study are companies that have an Interest Coverage Ratio (ICR) of less than 1. The sample used in this research is 40 mining sector companies listed in IDX period 2012-2015. The method of analysis used is logistic regression analysis (logit). The results show that Firm Size, DAR, DER, and ROE have no effect on Financial Distress. While ROA has a significant negative effect on Financial Distress.

Keyword: Firm Size, Capital Structure, Pofitability, Financial Distress.