

ABSTRAKSI

LITA APRILIA, Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tindakan Perataan Laba pada Industri Sektor Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2010-2013. (Dibimbing oleh Rilla Gantino, Dr, SE., CA., MM).

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi tindakan perataan laba pada industri sektor pertambangan di BEI. Penelitian ini menggunakan sampel sebanyak 15 perusahaan sektor pertambangan yang sudah *go public* dan terdaftar di BEI selama tahun periode 2010 – 2013. Selanjutnya perusahaan tersebut di klasifikasikan ke dalam kelompok perata laba dan bukan perata laba yang dihitung dengan Indeks Eckel (1981). Variabel-variabel yang digunakan dalam penelitian ini adalah ukuran perusahaan, umur perusahaan, profitabilitas dan *financial leverage*. Hasil dari klasifikasi menunjukkan adanya praktik perataan laba yang dilakukan oleh 15 sampel industri sektor pertambangan yang terdaftar di BEI. Metode statistik yang digunakan pada penelitian ini adalah Binary Logistic Regression dan dengan menggunakan analisis Statistik Deskriptif. Hasil dari penelitian menunjukkan bahwa ukuran perusahaan mempengaruhi kemungkinan terjadinya praktik perataan laba. Sedangkan umur perusahaan, profitabilitas, dan *financial leverage* tidak mempengaruhi praktik perataan laba.

Kata kunci: perataan laba, ukuran perusahaan, umur perusahaan, *return on assets*, dan *debt to equity ratio*.

ABSTRACT

LITA APRILIA, Analyze the Factors That Influence the Probability of Income Smoothing of Mining Industries Listed in BEI Period 2010-2013. (Under guidance by Rilla Gantino Dr, SE., CA., MM)

The aim of this study is to analyze the factors that influence the probability of income smoothing of mining industries that listed in BEI. This research used 15 samples of mining industries which have been go public and listed in BEI in 2010-2013 period, The samples are classified into a group of smoothing and unsmoothing using Eckel (1981) model. Variabels that are used in this research are firm size, the age of firm (based on IPO), return on assets (profitability), and debt to equity ratio (financial leverage). The result of the classification showed that there are income smoothing action that have been used by mining industries that listed in BEI. Statistical analyze that is used in this research are general statistical test (descriptive statistic) and binary logistic regression. The result of this research showed that the firm size is influence the probability of income smoothing. But the age of firm, profitability and financial leverage do not influence the probability of income smoothing.

Keywords: income smoothing, firm size, the age of firm, return on assets, debt to equity ratio.