

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh profitabilita, risiko keuangan, nilai perusahaan, kepemilikan publik, dan ukuran perusahaan terhadap praktik perataan laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Objek perataan laba dalam penelitian ini adalah laba bersih perusahaan. Penelitian ini menggunakan 32 perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia, dengan periode antara 2006-2010.

Hipotesis diuji dengan menggunakan binary logistic regression. Hipotesis pertama digunakan untuk menguji pengaruh profitabilitas terhadap praktik perataan laba. Hipotesis kedua digunakan untuk menguji pengaruh risiko keuangan terhadap praktik perataan laba. Hipotesis ketiga digunakan untuk menguji pengaruh nilai perusahaan terhadap praktik perataan laba. Hipotesis keempat digunakan untuk menguji pengaruh kepemilikan publik terhadap praktik perataan laba. Hipotesis kelima digunakan untuk menguji pengaruh ukuran perusahaan terhadap praktik perataan laba.

Binary logistic regression menunjukkan bahwa nilai perusahaan, dan kepemilikan publik mempunyai pengaruh terhadap perataan laba. Risiko keuangan dan ukuran perusahaan tidak mempunyai pengaruh terhadap perataan laba.

Kata Kunci: rasio profitabilitas, risiko keuangan, nilai perusahaan, kepemilikan publik, ukuran perusahaan, perataan laba.

ABSTRACT

This study aims at finding out the effect of profitability ratio, financial risk, company value, public ownership, and company size toward income smoothing practice in manufacturing companies listed in Indonesia Stock Exchange. The object of income smoothing in this study is the companies' net profit. This study uses 32 manufacturing companies listed in Indonesia Stock exchange during 2006-2010.

Hypotheses were tested by using binary logistic regression. The first hypothesis was used to test the effect of probability toward income smoothing practice. The second hypothesis was used to test the effect of financial risk toward income smoothing practice. The third hypothesis was used to test the effect of company value toward income smoothing practice. The fourth hypothesis was used to test the effect of public ownership toward income smoothing company. The last hypothesis was used to test the effect of company size toward income smoothing practice.

Binary logistic regression shows that company value, and public ownership have effect on income smoothing. Meanwhile, financial risk, company size do not have effect on income smoothing.

Keywords: profitability ratio, financial risk, company value, public ownership, company size, and income smoothing.