

ABSTRAK

Perataan laba (*Income Smoothing*) merupakan suatu upaya yang sengaja dilakukan oleh pihak manajemen untuk memperkecil atau mengurangi fluktuasi laba yang tinggi, sehingga laba tersebut dianggap normal bagi suatu perusahaan. Pertaan laba (*Income Smoothing*) juga sering kali dilakukan oleh pihak manajemen dengan tujuan agar menjadi lebih mudah dalam mendapatkan pinjaman kreditor dan menarik para investor. Penelitian ini bertujuan untuk melihat pengaruh *Return On asset* (ROA), *Net Profit Margin* (NPM), dan *Debt to Equity Ratio* (DER) terhadap perataan laba (*Income Smoothing*) pada perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2016-2018. Populasi dalam penelitian ini yaitu seluruh perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2016-2018 yang berjumlah 44 perusahaan. Pemilihan sampel menggunakan metode Purposive Sampling, ada 22 perusahaan yang memenuhi kriteria pemilihan sampel. Teknik analisis yang digunakan yaitu analisis statistik deskriptif dan analisis regresi logistik serta uji hipotesis secara parsial. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa ROA tidak berpengaruh terhadap perataan laba, NPM tidak berpengaruh terhadap pertaan laba, dan DER tidak berpengaruh terhadap perataan laba.

Kata kunci: *Return On Asset* (ROA), *Net Profit Margin* (NPM), *Debt to Equity Ratio* (DER), perataan laba (*Income Smoothing*)

ABSTRACT

Income Smoothing is an effort that is deliberately made by management to minimize or reduce high fluctuations in profit, so that profit is considered normal for a company. Income Smoothing is also often carried out by management with the aim of becoming It is easier to get creditors' loans and attract investors. This study aims to see the effect of Return On Assets (ROA), Net Profit Margin (NPM), and Debt to Equity Ratio (DER) on income smoothing in banking companies listed on the Indonesia Stock Exchange 2016-2018. The population in this study are all banking companies listed on the Indonesia Stock Exchange 2016-2018, totaling 44 companies. Sample selection uses the purposive sampling method, there are 22 companies that meet the sample selection criteria. The analysis used is descriptive statistical analysis and reg analysis Logistic receipts and partial hypothesis testing. The results of this study indicate that ROA has no effect on income smoothing, NPM has no effect on earnings, and DER has no effect on income smoothing.

Keywords: *Return On Asset (ROA), Net Profit Margin (NPM), Debt to Equity Ratio (DER), Income Smoothing*