

ABSTRAK

Puput Pratiwi, NIM 7103210049, Pengaruh *Return on Asset* (ROA) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) Terhadap Peringkat Obligasi yang diterbitkan PT. Pefindo Periode 2008-2011.

Masalah dalam penelitian ini yaitu bagaimana pengaruh *Return on Asset* (ROA) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) Terhadap Peringkat Obligasi yang diterbitkan PT. Pefindo Periode 2008-2011. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menjelaskan pengaruh *Return on Asset* (ROA) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) Terhadap Peringkat Obligasi Perusahaan yang diterbitkan PT. Pefindo Periode 2008-2011.

Penelitian ini menggunakan metode purposive sampling dalam pengambilan sampelnya. Sampel dalam penelitian ini terdiri dari 18 perusahaan dengan periode 4 tahun yang menerbitkan obligasi yang diperdagangkan di Bursa Efek Indonesia (<http://www.bei.co.id>), laporan peringkat obligasi yang diterbitkan oleh PT. Pefindo diperoleh dengan mengakses situs resmi PT. Pefindo (<http://www.pefindo.co.id>). Hasil uji normalitas diketahui bahwa data tidak berdistribusi normal sehingga mendukung penelitian menggunakan analisis regresi logistik. Sesuai dengan model regresi logistic, persamaannya adalah *Investment Grade* = $-12,817 + 23,205 \text{ ROA} - 11,230 \text{ DER}$ dan *Non Investment Grade* = $-18,721 - 12,501 \text{ ROA} + 23,259 \text{ DER}$.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa *Return on Asset* (ROA) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) memiliki pengaruh terhadap peringkat obligasi sebesar 39,3%. Dari persamaan dapat disimpulkan bahwa Variabel ROA mempunyai hubungan positif dan secara statistic signifikan dengan probabilitas perusahaan pada kategori *Investment Grade* dan mempunyai hubungan negative signifikan dengan probabilitas perusahaan pada *Non Investment Grade*, sedangkan variable DER mempunyai hubungan negative dan secara statistic signifikan dengan probabilitas perusahaan pada kategori *Investment Grade* dan mempunyai hubungan positif signifikan dengan probabilitas perusahaan pada *Non Investment Grade*.

Kata Kunci : Peringkat Obligasi, *Return on Asset* (ROA), *Debt to Equity Ratio* (DER).

ABSTRACT

Puput Pratiwi, NIM 7103210049, The influence of Return on Asset (ROA) and Debt to Equity Ratio (DER) againts Corporate Bonds Rating pubilhed by PT. Pefindo period 2008 – 2011.

The problem in this research is how to influence of the Return on Asset (ROA) and Debt to Equity Ratio (DER) againts Corporate Bonds Rating pubilhed by PT. Pefindo period 2008 – 2011. This research aims to determine and explain the influence of Return on Asset (ROA) and Debt to Equity Ratio (DER) againts Corporate Bonds Rating pubilhed by PT. Pefindo period 2008 – 2011.

The research used a purposive sampling method in the sample collection. The sample in this research consisted of 18 companies and 4 of year period that issue bonds are traded on the Indonesia Stock Exchange (<http://www.bei.co.id>) , bond rating report issued by PT. Pefindo is obtained by accessing the official website of PT. Pefindo (<http://www.pefindo.co.id>). The result of the normality test is known that the data was not normally distribute so that support research using logistic regression analysis. According to the logistic regression model, the equitation is *Investment Grade* = -12,817 + 23,205 ROA – 11,230 DER dan *Non Investment Grade* = 18,721 – 12,501 ROA + 23,259 DER.

The result of this research indicate that the Return on Asset (ROA) and Debt to Equity Ratio (DER) has an influence on the bond rating of 39,3%. From the equitation it can be concluded that the ROA variables have a positive relationship and statistically significant with a probability of companies in the category of Investment Grade and had a significant negative relationship with the probability of the company in the Non Investment Grade, while the DER variable has a negative relationship and statistically significant with a probability of companies in the category Investment grade and had a significant positive relationship with the probability of the company in the Non Investment Grade.

Keyword : Bond Rating, Return on Assets (ROA), Debt to Equity Ratio (DER).