

ABSTRAK

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui seberapa besar : (1) Pengaruh *Rating* Obligasi terhadap *yield to maturity* obligasi korporasi, (2) Pengaruh Ukuran perusahaan terhadap *yield to maturity* obligasi korporasi, (3) Pengaruh DER terhadap *yield to maturity* obligasi korporasi, (4) Pengaruh Maturitas terhadap *yield to maturity* obligasi korporasi, yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Periode penelitian yang digunakan adalah tahun 2015-2019.

Jenis data dalam penelitian ini adalah data sekunder. Teknik pengumpulan data menggunakan teknik perpustakaan yang dipublikasikan oleh Bursa Efek Indonesia periode 2015-2019. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan yang mengeluarkan obligasi dan terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2015-2019. Dengan menggunakan teknik *purposive sampling*, terdapat 14 jenis obligasi yang memenuhi kriteria. Penelitian ini menggunakan metode analisis data kuantitatif yang meliputi analisis deskriptif, uji asumsi klasik, dan analisis regresi data panel.

Hasil penelitian menemukan bahwa : (1) *Rating* Obligasi berpengaruh signifikan terhadap *Yield To Maturity* Obligasi. Hasil ini ditunjukkan dengan probabilitas sebesar 0,00 lebih kecil dari 0,05 atau ($0,00 < 0,05$) (2) Ukuran Perusahaan berpengaruh signifikan terhadap *yield to maturity* obligasi. Hasil ini ditunjukkan dengan probabilitas sebesar 0,00 lebih kecil dari 0,05 atau ($0,00 < 0,05$). (3) DER berpengaruh signifikan terhadap *yield to maturity* obligasi. Hasil ini ditunjukkan dengan probabilitas sebesar 0,00 lebih kecil dari 0,05 atau ($0,00 < 0,05$). (4) Maturitas secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap *yield to maturity* obligasi. Hasil ini ditunjukkan dengan probabilitas sebesar 0,09 lebih besar dari 0,05 atau ($0,09 > 0,05$).

Kata Kunci : *Rating* Obligasi, Ukuran Perusahaan, DER, Maturitas, *Yield To Maturity*, Obligasi Korporasi.

ABSTRACT

The purpose of this study was to determine how much : (1) The effect of bond rating to the bond's yield to maturity, (2) The effect of firm size to the bond's yield to maturity, (3) The effect of DER to the bond's yield to maturity, (4) The effect maturity to bond's yield to maturity. The research period is 2015- 2019.

The type of data in this research is secondary data. The data collection technique using the techniques of library that is published by the Indonesia Stock Exchange in period 2015-2019. The population of this research are companies issuing bonds and listed on the Stock Exchange in 2015-2019. By using purposive sampling techniques, there were 14 type of bonds in the criteria. This study use data analysis of the quantitative analysis which includes the descriptive analysis, classical assumption test and panel data regression analysis.

The study founded that : (1) Bond Rating positive effect on the bond's yield to maturity. These results are shown with a probability of 0,00 smaller than 0,05 or $(0,00 < 0,05)$, (2) Firm Size positive effect on the bond's yield to maturity. These results are shown with a probability of 0,00 smaller than 0,05 or $(0,00 < 0,05)$, (3) DER positive effect on the bond's yield to maturity. These results are shown with a probability of 0,00 smaller than 0,05 or $(0,00 < 0,05)$, (4) Maturity negative effect on the bond's yield to maturity. These results are shown with a probability of 0,09 greater than 0,05 or $(0,09 > 0,05)$.

Keywords : *Bond Rating, Firm Size, DER, Maturity, Yield To Maturity,*