

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini adalah mengetahui bagaimana pengaruh *leverage* operasi, *leverage* keuangan dan *leverage* total terhadap risiko sistematis saham pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di bursa efek Indonesia periode sebelum dan sesudah konvergensi IFRS. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder sebanyak 10 sampel dengan pengamatan berjumlah 60. Teknik pengambilan sampel yang digunakan yaitu teknik *purposive sampling*. Metode yang digunakan untuk menganalisis hubungan antara variabel independen dengan variabel dependen adalah metode regresi linier berganda dan uji asumsi klasik. Hasil penelitian menunjukkan bahwa *leverage* operasi (X_1) secara parsial tidak berpengaruh terhadap risiko sistematis saham (Y) pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI periode sebelum dan sesudah konvergensi IFRS. *leverage* Keuangan (X_2) secara parsial tidak berpengaruh terhadap risiko sistematis saham (Y) pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI periode sebelum dan sesudah konvergensi IFRS. *leverage* total (X_3) secara parsial tidak berpengaruh terhadap risiko sistematis saham (Y) pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI periode sebelum dan sesudah konvergensi IFRS. Secara simultan dapat disimpulkan bahwa *leverage* operasi, *leverage* keuangan dan *leverage* total tidak berpengaruh terhadap risiko sistematis saham pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI periode sebelum dan sesudah konvergensi IFRS.

Kata kunci: *Leverage operasi, leverage keuangan, leverage total, risiko sistematis saham*

ABSTRACT

The purpose of this research is to know how the influence of operating leverage, financial leverage and total leverage to systematic risk of shares in manufacturing companies listed in Indonesia stock exchange period before and after the convergence of IFRS. Data used in this research is secondary data as many as 10 samples with 60 observations. The purposive sampling technique is used. The multiple linear regression and classical assumption test methods used to analyze the relationship between independent variables with dependent variable. The result showed that the operational leverage (X1) partially has no effect on systematic risk of stock (Y) on manufacturing companies listed on BEI period before and after IFRS convergence. Financial leverage (X2) does not partially affect the systematic risk of stock (Y) on manufacturing companies listed on BEI period before and after IFRS convergence. Total leverage (X3) does not partially affect the systematic risk of stock (Y) on manufacturing companies listed on the BEI period before and after IFRS convergence. Simultaneously it can be concluded that operating leverage, financial leverage and total leverage have no effect on systematic risk of shares in manufacturing companies listed on BEI period before and after convergence of IFRS

Keywords: *Operating leverage, financial leverage, total leverage, systematic risk of stock*