

## **ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk menguji seberapa besar Pengaruh *Corporate Governnace* dan *Tax Avoidance* terhadap Nilai Perusahaan. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah Perusahaan Non Keuangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2015-2017. Penelitian ini menggunakan metode *purposive sampling* untuk penentuan sampel sebanyak 298 perusahaan. Metode analisis yang digunakan adalah analisis regresi berganda dan uji hipotesis menggunakan uji t secara parsial, uji F secara simultan dengan level signifikan 5% dan uji koefisien determinasi.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial Dewan Komisaris Independen, Etnis Dewan Komisaris, Gender dan *Tax Avoidance* tidak terdapat pengaruh yang signifikan terhadap Nilai Perusahaan. Secara simultan Dewan Komisaris Independen, Etnis Dewan Komisaris, Gender dan *Tax Avoidance* terdapat pengaruh signifikan terhadap Nilai Perusahaan. Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) adalah sebesar 91,2%.

**Kata Kunci : Dewan Komisaris Independen, Etnis Dewan Komisaris, Gender, *Tax Avoidance*, Profitabilitas.**

## **ABSTRACT**

*This study aims to examine how much influence the influence of Independent Board Commissioners, Ethnic Board Commissioners, Gender and Tax Avoidance on Firm Value. The sample used in this study is a Non Financial ring Company listed on the Indonesia Stock Exchange in 2015-2017. This study uses a purposive sampling method for the determination of a sample of 298 companies. The analytical method used is multiple regression analysis and hypothesis testing uses the t test partially, F test simultaneously with a significant level of 5% and test the coefficient of determination.*

*The results of this study indicate that partially Independent Board Commissioners, Ethnic Board Commissioners, Gender and Tax Avoidance don't have a significant effect on Firm Value. Simultaneously Independent Board Commissioners, Ethnic Board Commissioners, Gender and Tax Avoidance on Firm Value. The Determination Coefficient Test ( $R^2$ ) is a 92,1%.*

***Keywords: Intellectual Capital, Company Growth, Company Size, Financial Performance***