

## **ABSTRAK**

### **Pengaruh Penerapan Good Corporate Governance Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan**

**Adi Prasetyo**  
**Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi**  
**Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta**  
**2012**

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis pengaruh *Good Corporate Governance* terhadap kinerja keuangan perusahaan di Indonesia yang telah disesuaikan dengan kondisi lingkungan bisnis di Indonesia menggunakan ukuran yang dikembangkan IICG.

Variabel independen dalam penelitian ini adalah skor CGPI dan variabel dependen sebagai pengukuran kinerja dinilai dari Return On Asset (ROA). Metode pengambilan sampel pada penelitian ini menggunakan metode purposive sampling dan penerapan GCG perusahaan dapat dilihat dari skor CGPI.

Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah model regresi linier sederhana dan menggunakan uji asumsi klasik (uji normalitas, uji autokorelasi, dan uji heterokedastisitas. Sedangkan uji hipotesis yang digunakan adalah uji statistik F (ANOVA).

Berdasarkan hasil analisis yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa GCG mempunyai pengaruh negatif terhadap ROA.

Kata kunci: *Good Corporate Governance (GCG), Return on Asset (ROA)*

## **ABSTRACT**

### **The Effect of Applying Good Corporate Governance Through the Company Financial Performance**

**Adi Prasetyo**

**Department of Accounting, Faculty of Economic  
Pembangunan Nasional “Veteran” University  
Yogyakarta  
2012**

The goal of writing this thesis was to analyse the effect of Good Corporate Governance through the company performance in Indonesia that has been adapted to the Indonesian business environment with using the measurement that has been enhanced by IICG.

The independent variable on this thesis was the CGPI score and the dependent variable was ROA. The method of taking data applied in this thesis was purposive sampling method and the CGPI score to identify the application of GCG in a company.

The analyses method that used in this thesis was simple linear regression model and using some classic test assumption in a form of normality test, autocorrelation test, and heteroskedasticity test, while statistic test F (ANOVA) is applied in hypothesis test.

From the analyses the writer have found that GCG has a negative effect on ROA.

**Keywords:** *good corporate governance (GCG), return on asset (ROA)*