

## ABSTRAK

II PUJIANI, PENGARUH *INTELLECTUAL CAPITAL* (IC) DAN *GOOD CORPORATE GOVERNANCE* (GCG) TERHADAP KINERJA KEUANGAN PERBANKAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2013 – 2015 (Dibimbing oleh Adrie Putra)

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *Intellectual Capital* yang diukur dengan *Value Added Intellectual Coefficient* (VAIC) dan *Good Corporate Governance* yang diukur dengan proksi kepemilikan manajerial, dewan direksi, kepemilikan institusional, proporsi dewan komisaris dan komite audit, sementara itu variabel dependen yaitu Kinerja Perusahaan diukur dengan *Return On Assets* (ROA). Sampel yang digunakan pada penelitian ini berjumlah 30 perusahaan perbankan yang menerbitkan laporan tahunan (*annual report*) yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2013 – 2015. Metode yang digunakan adalah *purposive sampling*. Jenis data adalah data sekunder yang bersumber dari laporan tahunan (*annual report*). Metode analisis data dengan regresi berganda.

Hasil penelitian berdasarkan uji F menunjukkan bahwa VAIC, kepemilikan manajerial, dewan direksi, kepemilikan institusional, proporsi dewan komisaris dan komite audit secara simultan berpengaruh signifikan terhadap ROA, artinya pengelolaan modal intelektual yang efektif yang disertai dengan tata kelola yang baik mampu mendorong perusahaan untuk meningkatkan laba melalui pendanaan pada seluruh aktiva atau asetnya, baik itu aset tetap maupun aset tak berwujud.

Hasil penelitian berdasarkan uji t menunjukkan bahwa variabel VAIC, Dewan Direksi dan komite audit secara parsial berpengaruh signifikan positif terhadap ROA. Akan tetapi, variabel Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional dan Dewan Komisaris Independen secara parsial tidak berpengaruh terhadap ROA.

Kata kunci: VAIC, GCG, ROA.

## **ABSTRACT**

II PUJANTI, PENGARUH *INTELLECTUAL CAPITAL* (IC) DAN *GOOD CORPORATE GOVERNANCE* (GCG) TERHADAP KINERJA KEUANGAN PERBANKAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2013 – 2015 (Dibimbing oleh Adrie Putra)

*This study aims to determine the effect of Intellectual Capital as measured using Value Added Intellectual Coefficient (VAIC) and Good Corporate Governance as measured by proxy managerial ownership, board of directors, institutional ownership, independent commissioners and audit committee. The sample used in this study amounted to 30 banking companies publish annual reports (annual report) is listed on the Indonesia Stock Exchange period 2013 - 2015. The sampling method used is purposive sampling. This type of data is secondary data obtained from annual reports (annual report). Methods of data by multiple regression analysis.*

*The results based on F test showed that VAIC, managerial ownership, board of directors, institutional ownership, independent commissioners and audit committee simultaneously significant effect on ROA, it means effective management of intellectual capital which is followed by good corporate governance could encourage companies to increase profits through the funding of all aktiva or assets, either fixed assets or intangible assets.*

*The results based on t test showed that VAIC, board of directors and audit committee variables has positive significant effect on ROA. However, managerial ownership, Institutional ownership and independent commissioners and audit committee variables partially not affect ROA.*

**Keywords:** VAIC, GCG, ROA .