

ABSTRAK

Penelitian ini dilakukan dengan tujuan untuk membuktikan terdapat pengaruh dari komponen *intellectual capital* terhadap kinerja keuangan. Variabel independen pada penelitian ini adalah komponen *intellectual capital* yang terdiri dari *structural capital*, *relational capital*, dan *human capital*. Pengukuran komponen *intellectual capital* menggunakan *framework* yang dikembangkan oleh Li (2008). Variabel dependen pada penelitian ini adalah kinerja keuangan yang diproksikan dalam ROA, ROE, dan GR. Penelitian ini juga menggunakan variabel control dengan tujuan untuk mengurangi pengaruh factor lain diluar variabel yang diteliti yaitu *firm size*, *age*, dan *leverage*. Sampel pada penelitian ini adalah perbankan di Indonesia yang terdaftar di BEI selama tahun 2010 – 2013. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa *human capital disclosure* dan *structural capital disclosure* berpengaruh negatif terhadap ROA dan ROE, sedangkan *relational capital disclosure* tidak berpengaruh terhadap ketiga kinerja keuangan. *Firm age* dan *leverage* berpengaruh negatif terhadap ROA sedangkan *firm size* berpengaruh positif terhadap ROA. *Leverage* tidak berpengaruh terhadap ROE, *firm size* berpengaruh positif terhadap ROE sedangkan *firm age* berpengaruh negatif terhadap ROE. Dan semua variabel control tidak berpengaruh terhadap pertumbuhan penjualan atau GR.

Kata Kunci: *Intellectual capital*, *Human capital disclosure*, *Relational capital disclosure*, *Structural capital disclosure*, kinerja keuangan, ROA, ROE, GR, Perbankan.

ABSTRACT

This research was conducted with the aim to prove there is an influence of the components of intellectual capital on the financial performance. The independent variable in this study is a component of intellectual capital consisting of structural capital, relational capital, and human capital. Measurement of intellectual capital components using the framework developed by Li (2008). The dependent variable in this study is proxied financial performance in ROA, ROE, and GR. This study also uses a variable control in order to reduce the influence of other factors beyond the variables studied were firm size, age, and leverage. Samples are banking that listed on Indonesia Stock Exchange during 2010 - 2013. The results of this study indicate that human capital and structural capital disclosure negatively affect the ROA and ROE, while relational capital disclosure does not affect the financial performance. Firm age and leverage have negative effect on ROA, while firm size has positive influence on ROA. Leverage has no effect on ROE, firm size has positive influence on ROE, while firm age negatively affect ROE. And all the control variables do not affect the growth of sales or GR.

Keywords: *Intellectual capital, Human capital disclosure, Relational capital disclosure, Structural capital disclosure, financial performance, ROA, ROE, GR, Banking.*