

ABSTRAK

PENGARUH CAPITAL ADEQUACY RATIO, INTELLECTUAL CAPITAL, DAN FINANCIAL NON DISTRESS TERHADAP SUSTAINABLE GROWTH RATE PADA PERUSAHAAN PERBANKAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2011-2015

Oleh

Synta Devinda Rimadani

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *Capital Adequacy Ratio*, *Intellectual Capital*, dan *Financial Non Distress* terhadap *Sustainable Growth Rate* pada perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2011-2015. Sampel dalam penelitian ini diambil dengan menggunakan metode *Purposive Sampling*. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah perusahaan perbankan yang terdaftar di BEI tahun 2011-2015. Dari 43 perusahaan, diambil sebanyak 41 perusahaan yang memenuhi kriteria dalam pengambilan sampel. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang diambil dari laporan tahunan perusahaan perbankan yang terdaftar di BEI tahun 2011-2015. Teknik yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda, uji hipotesis dan juga dilakukan uji asumsi klasik yang meliputi uji normalitas, uji multikolinearitas, uji heteroskedastisitas dan uji autokorelasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel *Capital Adequacy Ratio* dan *Intellectual Capital* tidak memiliki pengaruh yang signifikan terhadap *Sustainable Growth Rate*, sedangkan variabel *Financial Non Distress* berpengaruh signifikan terhadap *Sustainable Growth Rate*.

Kata Kunci : *Capital Adequacy Ratio* (CAR), *Intellectual Capital* (IC), *Financial Non Distress*, *Sustainable Growth Rate* (SGR)

ABSTRACT

THE EFFECT OF CAPITAL ADEQUACY RATIO, INTELLECTUAL CAPITAL, AND FINANCIAL NON DISTRESS TO SUSTAINABLE GROWTH RATE OF BANKING COMPANY LISTED IN THE INDONESIAN STOCK EXCHANGE (IDX) 2011-2015

By

Synta Devinda Rimadani

The purpose of this study is to find the effect of capital adequacy ratio, intellectual capital, and financial non distress to sustainable growth rate listed in Indonesia Stock Exchange (IDX) 2011-2015. The sample in this study were taken by using method of purposive sampling. The population used in this research are banking companies listed on IDX 2011-2015. Of the 43 companies taken as many as 41 companies which include in the criteria of sampling. The data used in the research is secondary data taken from the annual report of banking company listed on IDX 2011-2015. The analysis technique used multiple linier regression analysis, hypothesis test, and than perfomed classical assumption which include normality test, multicollinearity, heteroscedasticity test and autocorrelation test. The results showed that the variable of capital adequacy ratio and intellectual capital have positive but not significant influence to the sustainable growth rate, while the variable of financial non distress have positive and significant influence to the sustainable growth rate.

Keyword : Capital Adequacy Ratio (CAR), Intellectual Capital (IC), Financial Non Distress, Sustainable Growth Rate (SGR)