

ABSTRACT

This research discusses the effect of the bank's health component on the performance of conventional commercial banks during the 2012-2016 observation period. The data used is panel data which is combination of time series and cross section data which is processed by using E-Views 09 program. Data obtained from Indonesia Stock Exchange, Yahoo Finance and Bank Indonesia. Sampling using judgment sampling with 5 years observation with 30 companies and 5 variables to obtain total observation of 150 observation data and collected by technique record. The model used is Fixed Effect Model. The result of analysis shows that NPL and BOPO have significant negative effect to ROA while LDR and CAR have negative effect not significant to conventional commercial bank listed on BEI.

Keywords: NPL, LDR, BOPO, CAR, ROA.



ABSTRAK

Penelitian ini membahas pengaruh komponen kesehatan bank terhadap kinerja bank umum konvensional selama periode pengamatan 2012-2016. Data yang digunakan merupakan data panel yang merupakan kombinasi data urut waktu tahunan dan *cross section* yang diolah dengan menggunakan program *E-Views 09*. Data diperoleh dari *Indonesia Stock Exchange*, *Yahoo Finance* dan Bank Indonesia. Pengambilan sampel menggunakan *judgment sampling* dengan pengamatan 5 tahun dengan 30 perusahaan dan 5 variabel sehingga diperoleh total observasi sebanyak 150 data observasi dan dikumpulkan dengan teknik mencatat. Model yang digunakan adalah *Fixed Effect Model*. Hasil analisis menunjukkan bahwa NPL dan BOPO berpengaruh negatif signifikan terhadap ROA sedangkan LDR dan CAR berpengaruh negatif tidak signifikan terhadap bank umum konvensional yang terdaftar di BEI.

Kata Kunci: NPL, LDR, BOPO, CAR, ROA.

