

## ABSTRACT

*The aim of this research is to examine the effect of financial ratios CAR, NPL, PPAP, ROA, ROE, NIM, BOPO and LDR of predictive problematic conditions at bank by together although individually.*

*The analysis methods used are logistic regression to 131 banks which is registered on Bank Indonesia's Directory 2004-2009. Sample based on purposive sampling method, there are 71 samples consist of 45 non financially distressed banks and 26 financially distressed banks. Object research stands for independent variable CAR, NPL, PPAP, ROA, ROE, NIM, BOPO, LDR and dependent variable (financial distress).*

*Results of this research can be concluded that CAR, NPL, PPAP, BOPO, ROA, ROE, NIM and LDR have significant effect to predict bank's performance. The result show that financial ratios in simultaneous have an effect on to financial distress banks. CAR, NPL, PPAP, BOPO by partial have significant effect by financial distress while ROA, ROE, NIM and LDR have not significant effect.*

*Keyword : financial distress, financial ratio*



## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh rasio keuangan CAMELS yaitu CAR, NPL, PPAP, ROA, ROE, NIM, BOPO dan LDR terhadap potensi *financial distress* pada bank baik secara bersama-sama maupun secara parsial.

Metode yang digunakan adalah regresi logistik dengan populasi sebanyak 131 bank yang terdaftar dalam Direktori Bank Indonesia periode 2004 s/d 2009. Sampel diambil berdasarkan metode *purposive sampling* sebanyak 71 bank yang terdiri dari 45 bank sehat dan 26 bank kondisi bermasalah. Objek penelitian terdiri dari variabel bebas CAR, NPL, PPAP, ROA, ROE, NIM, BOPO dan LDR dan variabel terikat (kondisi bermasalah).

Hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa rasio keuangan CAMELS berpengaruh secara signifikan untuk memprediksi kinerja bank. Hal ini ditunjukkan oleh rasio keuangan CAR, NPL, PPAP, ROA, ROE, NIM, BOPO dan LDR secara bersama-sama berpengaruh terhadap potensi *financial distress*. Secara parsial CAR, NPL, PPAP dan BOPO berpengaruh signifikan positif terhadap potensi *financial distress*. Sedangkan ROA, ROE, NIM dan LDR tidak berpengaruh signifikan.

Kata Kunci : *financial distress*, rasio keuangan

