

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis perbandingan dan mengetahui peramalan/prediksi (*trend*) tingkat kesehatan kinerja keuangan bank syariah dan bank konvensional pra dan pasca krisis keuangan global tahun 2008 dengan menggunakan 6 proksi rasio keuangan yang terdapat dalam metode CAMELS yaitu CAR, KAP, NPM, ROA, FDR/LDR, dan NPF/NPL.

Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan menggunakan data *time series* periode tahun 2003-2013. Analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi linier berganda dengan bantuan program aplikasi SPPS versi 15.0 for windows.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan adanya perbedaan yang signifikan antara bank syariah dan bank konvensional pada variabel CAR, KAP, NPM, ROA, dan NPF/NPL dengan nilai signifikansi yang seragam yaitu 0.00, namun pada variabel FDR/LDR tidak menunjukkan perbedaan yang signifikan karena nilai yang dihasilkan 0.95. Pada Bank Muamalat Indonesia variabel CAR, NPM, dan ROA menunjukkan adanya perbedaan yang signifikan pra dan pasca krisis keuangan global tahun 2008. Sementara itu pada Bank Mandiri variabel NPM, ROA, dan NPL menunjukkan tidak adanya perbedaan yang signifikan pra dan pasca krisis keuangan global tahun 2008. Untuk analisis *trend* pada Bank Muamalat Indonesia rasio CAR, KAP, FDR, dan NPF dapat dikatakan dalam predikat SEHAT, namun pada rasio NPM menghasilkan predikat TIDAK SEHAT. Sedangkan pada Bank Mandiri rasio CAR, KAP, NPM, ROA, LDR dan NPL dapat dikatakan dalam predikat SEHAT.

Kata Kunci : Tingkat Kesehatan Kinerja Keuangan, Bank Syariah dan Bank Konvensional, CAMELS dan Analisis *Trend*

ABSTRACT

This study aims to analyze the comparison and prediction soundness of financial performance of Islamic banks and conventional banks before and after global financial crisis in 2008 using six factors in the CAMELS method is CAR, KAP, NPM, ROA, FDR/LDR, and the NPF/NPL.

This type of research is a quantitative research using time series data from 2003 to 2013 year period. analysis used in this study is a multiple linear regression analysis with the help of the application program SPSS version 15 for windows.

The results of this study showed a significant difference between Islamic banks and conventional banks in the variable CAR, KAP, NPM, ROA and NPF/NPL with the same significance value that is equal to 0:00, but at variable FDR/LDR does not show a significant difference because the value the resulting 0.95. Indonesian muamalat bank variable CAR, NPM, and ROA shows a significant difference before and after the global financial crisis in 2008 while at Bank Mandiri variable NPM, ROA, and NPL showed no significant difference before and after the global financial crisis 2008 for the analysis of trends in Bank Muamalat Indonesia CAR, KAP, FDR and NPF can be said in the title HEALTHY, but the ratio of NPM produce predicate UNFAIR. While the Bank CAR, KAP, NPM, ROA, LDR, and NPL can be said in the title HEALTHY.

Keywords: *Health Level of Financial Performance, Islamic Banking, Conventional Bank, CAMELS and Trend Analysis*