

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisi seberapa jauh besar pengaruh hubungan *capital adequacy ratio* (CAR), *non performing financing* (NPF), *financing to deposit ratio* (FDR), *exchange rate* (KURS), dan inflasi dalam mempengaruhi *return on asset* (ROA). Objek kajian pada penelitian ini adalah Bank Umum Syariah di Indonesia secara keseluruhan dengan mengambil data perbulan dari Januari 2013 sampai Juli 2016. Data dalam penelitian ini merupakan data kuantitatif yang diperoleh dari informasi yang dipublikasikan dari Bank Indonesia dan Otoritas Jasa Keuangan. Alat analisis data dalam penelitian ini adalah metode analisis *error correction model* (ECM).

Berdasarkan analisis jangka panjang yang dilakukan oleh peneliti diperoleh hasil bahwa CAR, NPF, FDR, dan KURS berpengaruh negatif terhadap ROA. Sedangkan inflasi tidak berpengaruh terhadap ROA. Berdasarkan analisis jangka pendek yang telah dilakukan, peneliti memperoleh hasil bahwa CAR, dan NPF berpengaruh signifikan negatif terhadap ROA. Sedangkan FDR, inflasi, dan KURS tidak berpengaruh terhadap ROA.

Kata Kunci: *capital adequacy ratio* (CAR), *non performing financing* (NPF), *financing to deposit ratio* (FDR), *exchange rate* (KURS), inflasi dan *return on asset* (ROA).

ABSTRACT

The purpose of this research is to analyze how far the relation of capital adequacy ratio (CAR), non performing financing (NPF), financing to deposit ratio (FDR), exchange rate, and inflation to influence return on asset (ROA). the object of this research is Shari'ah Bank in Indonesia generally by input the data per month start from January 2013 until July 2016. data in this research is a quantitative data obtained from the information that is published by Central Bank of Indonesia and Financial Services Authority. The data analysis tools in this research is methods of analysis error correction model (ECM).

Based on long-term analysis of the researchers, the result is CAR, NPF, FDR and exchange rate is significantly negative impact on ROA. meanwhile, inflation are not having any impact on ROA. Based on short-term analysis of the researchers, the result is CAR, and NPF is significantly negative impact on ROA. meanwhile, FDR, inflation, and exchange rate are not having any impact on ROA.

Keywords: capital adequacy ratio (CAR), non performing financing (NPF), financing to deposit ratio (FDR), exchange rate, inflation and return on asset (ROA)