

## ABSTRAK

### **Merryza Dwirizki: Pengaruh *Financing to Deposit Ratio* (FDR) dan *Non Performing Financing* (NPF) terhadap *Return on Asset* (ROA) pada PT. Bank BRISyariah Periode 2013-2015**

*Return on Asset* (ROA) merupakan salah satu alat ukur untuk mengetahui kemampuan manajemen bank dalam memperoleh laba secara keseluruhan dari total aktiva yang dimiliki. Bank dalam memperoleh nilai *Return On Asset* (ROA) memberikan pembiayaan. Untuk mengukur seberapa besar jumlah pembiayaan yang berhasil disalurkan oleh bank syariah dilihat dari rasio *Financing to Deposit Ratio* (FDR). Total dari pembiayaan yang disalurkan tentu saja memiliki resiko pembiayaan. Resiko pembiayaan biasa berupa pembiayaan bermasalah yang dapat dinyatakan dalam resiko *Non Performing Financing* (NPF).

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui: 1) pengaruh *Financing to Deposit Ratio* (FDR) terhadap *Return On Asset* (ROA), 2) Pengaruh *Non Performing Financing* (NPF) terhadap *Return On Asset* (ROA), 3) Pengaruh (FDR), *Non Performing Financing* (NPF) Terhadap *Return On Asset* (ROA) Pada PT. Bank BRISyariah periode 2013-2016.

Penelitian ini adalah penelitian sekunder yakni data yang diperoleh dalam bentuk yang sudah jadi dan telah diolah oleh pihak lain dalam bentuk publikasi yang bersumber dari laporan instansi atau lembaga yang terkait. Data penelitian ini diperoleh dari laporan keuangan PT. Bank BRISyariah periode 2013-2015 di [www.brisyariah.co.id](http://www.brisyariah.co.id).

Metode penelitian yang digunakan adalah analisis deskriptif dengan pendekatan kuantitatif yaitu penelitian yang menganalisis data berupa angka-angka menggunakan uji statistik. Teknik analisis yang digunakan adalah regresi sederhana, regresi linier berganda, korelasi *Pearson Product Moment* (PPM), korelasi berganda, dan koefisien determinasi dan analisis hipotesis yaitu uji Signifikansi parsial (uji t) dan uji signifikansi simultan (uji f).

Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa: 1) Pengujian hipotesis menunjukkan nilai  $t_{hitung} < \text{nilai } t_{tabel}$  ( $1,709 < 2,228$ ) maka  $H_0$  diterima dan  $H_a$  ditolak, secara parsial *Financing to Deposit Ratio* (FDR) berpengaruh positif tidak signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA), 2) pengujian hipotesis menunjukkan nilai  $t_{hitung} < \text{nilai } t_{tabel}$  ( $-3,126 < 2,228$ ) maka  $H_0$  diterima dan  $H_a$  ditolak, secara parsial menunjukkan *Non Performing Financing* (NPF) berpengaruh negatif tidak signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA) 3) Pengujian hipotesis menunjukkan nilai  $F_{hitung}$  dan  $F_{tabel}$  ( $5,138 > 4,26$ ) maka  $H_a$  diterima dan  $H_0$  ditolak secara simultan *Financing to Deposit Ratio* (FDR) dan *Non Performing Financing* (NPF) berpengaruh positif tidak signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA).

**Kata Kunci:** *Financing to Deposit Ratio* (FDR), *Non Performing Financing* (NPF), *Return on Asset* (ROA)