

ABSTRAK

Irma Mar'atusholihah: Pengaruh *Capital Adequacy Ratio* (CAR) dan *Financing to Deposit Ratio* (FDR) terhadap *Return On Asset* (ROA) pada PT. Bank Syariah Bukopin Periode 2011 - 2021

Capital Adequacy Ratio (CAR) atau Rasio Kecukupan modal adalah untuk mengukur sejauh mana modal yang dimiliki oleh perusahaan apakah sesuai dengan ketentuan Kewajiban Penyediaan Modal Minimum (KPM) yang telah ditetapkan oleh BI yaitu 12%. Sementara FDR merupakan rasio antara jumlah pembiayaan yang di berikan bank dengan dana pihak ketiga yang di terima oleh bank. ROA adalah bentuk rasio profitabilitas untuk mengukur tingkat kemampuan manajemen bank dalam memperoleh keuntungan secara keseluruhan.

Tujuan penelitian ini untuk mengetahui besarnya pengaruh *Capital Adequacy Ratio* (CAR) secara parsial terhadap *Return On Assets* (ROA), pengaruh *Financing to Deposit Ratio* (FDR) secara parsial terhadap *Return On Assets* (ROA) dan secara simultan *Capital Adequacy Ratio* (CAR) dan *Financing to Deposit Ratio* (FDR) terhadap *Return On Assets* (ROA) pada Bank Syariah Bukopin periode 2011-2021

Kerangka berfikir yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Capital Adequacy Ratio* (CAR) dan *Financing to Deposit Ratio* (FDR) berpengaruh positif terhadap *Return On Assets* (ROA), karena jika variabel masing-masing mengalami kenaikan maka *Return On Assets* (ROA) juga akan mengalami kenaikan.

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Obyek penelitian ini adalah PT. Bank Syariah Bukopin. Teknik analisis data menggunakan analisis deskriptif dan kuantitatif. Analisis kuantitatif menjelaskan hubungan yang bersifat asosiatif dengan menggunakan uji statistic meliputi regresi linier sederhana dan berganda, uji korelasi, koefisien determinasi, serta uji t (parsial) dan uji f (simultan).

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: 1) Hasil pengujian hipotesis X1 menunjukkan nilai $t_{hitung} \leq t_{tabel}$, $-2,620 \leq 2,262$ artinya H_0 diterima dan H_a ditolak, H_0 diterima artinya yaitu secara parsial *Capital Adequacy Ratio* tidak berpengaruh terhadap *Return On Asset*. 2) Hasil pengujian hipotesis X2 menunjukkan nilai $t_{hitung} \leq t_{tabel}$, $0,062 \leq 2,262$ artinya H_0 diterima dan H_a ditolak, H_0 diterima artinya yaitu secara parsial *Financing to Deposit Ratio* tidak berpengaruh terhadap *Return On Assets*. 3) pengujian hipotesis menunjukkan nilai $f_{hitung} > f_{tabel}$ atau $4,496 > 4,46$. Artinya H_a diterima dan H_0 ditolak, H_a diterima artinya yaitu secara simultan *Capital Adequacy Ratio* (CAR) dan *Financing To Deposit Ratio* (FDR) berpengaruh terhadap *Return On Assets* (ROA).

Kata Kunci: *Capital Adequacy Ratio* (CAR), *Financing To Deposit Ratio* (FDR), dan *Return On Assets* (ROA).