

**PENGARUH *CAPITAL ADEQUACY RATIO (CAR)*, *NON PERFORMING FINANCING (NPF)*, *FINANCING TO DEBT RATIO (FDR)*,  
*EFISIENSI BIAYA OPERASIONAL* DAN PEMBIAYAAN  
*TERHADAP RETURN ON ASSET (ROA)*  
(Survey Pada Bank Umum Syariah Yang Terdaftar Di Otoritas Jasa Keuangan)**

Oleh,

**GINA SOFA DZUROTUL FARIDAH**  
**NPM. 153 403 031**

**Pembimbing**  
**Dr. H. Dedi Kusmayadi, S.E., M.Si., Ak, CA.**  
**Rani Rahman, S.E., M.Ak.**

**ABSTRAK**

Objek penelitian dalam skripsi ini adalah *Capital Adequacy Ratio (CAR)*, *Non Performing Financing (NPF)*, *Financing To Debt Ratio (FDR)*, *Efisiensi Biaya Operasional*, *Pembiayaan* dan *Return On Asset (ROA)*. Adapun judul yang diambil oleh penulis dalam skripsi ini adalah Pengaruh *Capital Adequacy Ratio (CAR)*, *Non Performing Financing (NPF)*, *Financing To Debt Ratio (FDR)*, *Efisiensi Biaya Operasional* Dan *Pembiayaan Terhadap Return On Asset (ROA)* (Survey Pada Bank Umum Syariah Yang Terdaftar Di Otoritas Jasa Keuangan). Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui dan menganalisis pengaruh *Capital Adequacy Ratio (CAR)*, *Non Performing Financing (NPF)*, *Financing To Debt Ratio (FDR)*, *Efisiensi Biaya Operasional* Dan *Pembiayaan Terhadap Return On Asset (ROA)*. Dalam penelitian ini penulis menggunakan metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif dan asosiatif. Alat analisis yang digunakan adalah Regresi Data Panel dan Koefisien Determinasi. Berdasarkan hasil penelitian diketahui bahwa Secara simultan terdapat pengaruh signifikan *Capital Adequacy Ratio (CAR)*, *Non Performing Financing (NPF)*, *Financing To Debt Ratio (FDR)*, *Efisiensi Biaya Operasional* Dan *Pembiayaan Terhadap Return On Asset (ROA)*. Secara parsial FDR dan BOPO berpengaruh signifikan terhadap *Return On Asset (ROA)*, sedangkan CAR, NPF dan *Pembiayaan* tidak berpengaruh signifikan terhadap *Return On Asset (ROA)*.

**Kata kunci:** *capital adequacy ratio, non performing financing, financing to debt ratio, efisiensi biaya operasional, pembiayaan dan return on asset*