

ABSTRAKSI

Sektor perbankan merupakan salah satu sektor penting dalam perekonomian Indonesia, karena perbankan merupakan salah satu lembaga keuangan depositori yang mengemban fungsi utama untuk menghimpun dana dari masyarakat dan memobilisasi dana masyarakat tersebut dengan menyalurkan kembali kepada masyarakat dalam bentuk aktivitas pemanfaatan dana atau investasi. Keuntungan perbankan dapat dipengaruhi dari banyak faktor, diantaranya adalah adanya modal & adanya pemberian kredit, sedangkan beberapa faktor yang menghambat keuntungan perbankan adalah adanya kredit macet dan kinerja manajemen yang kurang baik. Dari latar belakang tersebutlah penulis mencoba menganalisis pengaruh CAR, NPL, LDR, dan BOPO terhadap profitabilitas ROE di bank umum syariah, karena eksistensi perbankan syariah di Indonesia saat ini semakin meningkat

Penelitian yang dilakukan saat ini jenisnya kuantitatif, yaitu terdapat hubungan sebab-akibat, untuk menguji profitabilitas (ROE) sebagai variabel dependen dengan mengukurnya dari variabel independen yaitu CAR, NPL, LDR, dan BOPO. Ada 6 sampel bank syariah yang terdapat di BEI yang rutin melaporkan laporan keuangan selama 5 tahun berturut-turut sejak 2008 – 2012 yaitu Bank Muamalat, Bank Syariah Mandiri, Bank BNI Syariah, Bank Syariah Mega, Bank BRI Syariah, dan Bank Syariah Bukopin. Pengujiannya dengan program SPSS, dengan teknik analisis uji normalitas, uji asumsi klasik, uji regresi linier berganda, uji parsial (uji t), dan uji Koefisien Determinasi (*Adjusted R2*).

Penelitian ini menunjukkan hasil bahwa faktor independen yang mempengaruhi profitabilitas (ROE) adalah rasio BOPO, yaitu tingkat kinerja manajemen perusahaannya dikarenakan keberadaan BOPO dianggap mampu dan efisien dalam meningkatkan keuntungan perbankan. Sedangkan CAR (modal), LDR (pemberian kredit), dan NPL (kredit macet) tidak berpengaruh karena angka dari ketiga rasio tersebut terbukti lebih kecil dan tertutup oleh faktor lain yang lebih besar.

Kata kunci : Perbankan syariah, ROE, CAR, LDR, NPL, dan BOPO