

ABSTRAK

Ana Lastria : “Pengaruh *Operating Cost Revenue* (OCR) *Non Performing Loan* (NPL) dan *Net Interest Margin* (NIM) Terhadap *Return On Assets* (ROA) (Studi pada PT. Bank Tabungan Negara, Tbk Periode Tahun 2004-2013)”

Sektor perbankan sangat memegang peranan penting bagi perekonomian Indonesia. Karena perbankan memiliki daya tarik yang tinggi bagi masyarakat Indonesia, dilihat dari kegunaan perbankan sendiri bagi aspek ekonomi masyarakat. Tingkat Kesehatan bank menjadi salah satu alat yang dapat digunakan untuk menjadi tolak ukur kemampuan suatu bank dalam menjalankan kegiatan operasinya. Untuk menilai kesehatan suatu bank dapat diukur dengan berbagai metode. Penilaian kesehatan akan berpengaruh terhadap kemampuan bank dan loyalitas nasabah terhadap bank yang bersangkutan. Salah satu alat untuk mengukur kesehatan bank adalah dengan analisis CAMEL (*Capital, Asset, Management, Earning, Liquidity*).

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui besaran pengaruh *Operating Cost Revenue* (OCR), *Non Performing Loan* (NPL) dan *Net Interest Margin* (NIM) Terhadap *Return On Assets* (ROA) di PT. Bank Tabungan Negara, Tbk.

Metode penelitian yang digunakan adalah metode *Deskriptif Verifikatif*. Dengan Variabel Bebas yaitu *Operating Cost Revenue* (OCR) *Non Performing Loan* (NPL) dan *Net Interest Margin* (NIM) serta satu variabel terikat yaitu *Return On Assets* (ROA). Jenis data yaitu data sekunder berupa laporan keuangan yang diperoleh dari *website* resmi Bank Tabungan Negara. Sampel dari penelitian ini adalah PT. Bank Tabungan Negara periode 2004-2013. Metode pengambilan sampel yang digunakan adalah *purposive sampling*. Analisis pada penelitian ini menggunakan alat pengukur statistik seperti Analisis Regresi Sederhana, Analisis Regresi Berganda, Uji Koefisien Determinasi, Uji Parsial (uji-t), Uji Simultan (uji-f) dengan menggunakan *Statistical Product And Service Solution* (SPSS) versi 20.0.

Hasil penelitian dari hasil uji koefisien determinasi diperoleh Nilai R square sebesar 0,657 yang menunjukkan bahwa 65,75 ROA dapat dijelaskan oleh variabel independen. Sedangkan sisanya sebesar 34,3% dijelaskan oleh variabel lain yang tidak diteliti oleh peneliti. Hasil uji parsial (uji-t) menunjukkan bahwa variabel *Operating Cost Revenue* (OCR) secara parsial berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA). Variabel *Non Performing Loan* (NPL) secara parsial berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA). Dan Variabel *Net Interest Margin* (NIM) secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA). Hasil secara simultan dengan Uji-F menunjukkan bahwa semua variabel independen yaitu *Operating Cost Revenue* (OCR), *Non Performing Loan* (NPL) dan *Net Interest Margin* (NIM) berpengaruh signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA). Dari hasil uji Regresi Linier Berganda menghasilkan persamaan sebuah persamaan yaitu $ROA = 7,226 - 0,065OCR - 0,065NPL + 0,046NIM$.