

ABSTRAK

AMALIA SOLIHAN, 1158020021. “Pengaruh Suku Bunga, Inflasi Dan *Capital Adequacy Ratio* Terhadap *Non Performing Loan* Pada Industri Perbankan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2012-2016”

Tingginya tingkat *Non Performing Loan* suatu bank mengindikasikan bahwa bank tersebut tidak dalam keadaan sehat, Hal ini akan mendorong nasabah untuk menghindari bank yang memiliki tingkat NPL yang tinggi dan berujung kepada turunnya pendapatan bank tersebut. Apabila bank memiliki NPL yang rendah, hal ini cenderung akan mendorong nasabah untuk meminjam/menyimpan dana pada bank tersebut karena akan meningkatkan kepercayaan terhadap suatu bank.

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh Suku Bunga, Inflasi dan *Capital Adequacy Ratio* (Car) Terhadap *Non Performing Loan*. Analisis terhadap 15 perusahaan sektor perbankan yang terdaftar di BEI Periode 2012-2016.

Metode penelitian yang digunakan adalah metode penelitian kuantitatif statistik deskriptif dan verifikatif. Penelitian menggunakan data sekunder. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan sektor perbankan yang terdaftar di BEI Periode 2012-2016. Metode pengambilan sampel digunakan dengan metode *Purposive Sampling*. Teknis analisis data menggunakan regresi panel dengan model *random effect*, uji t (parsial), uji f (simultan) dan koefisien determinasi (R^2) menggunakan *software* Eviews 10.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial, variabel suku bunga yang memiliki nilai -0.092607 artinya setiap kenaikan suku bunga sebesar 1% diprediksi akan menurunkan NPL sebesar -0.092607% dengan asumsi nilai variabel lainnya tetap artinya tidak berpengaruh dan tidak signifikan terhadap *Non Performing Loan*, variabel inflasi memiliki nilai -0.130289 artinya setiap kenaikan inflasi sebesar 1% diprediksi akan menurunkan NPL sebesar -0.130289 dengan asumsi nilai variabel lainnya tetap maka artinya tidak berpengaruh dan tidak signifikan terhadap *Non Performing Loan*, variabel *Capital Adequacy Ratio* (CAR) memiliki nilai adalah -0.000107, artinya setiap kenaikan CAR sebesar 1% diprediksi akan menurunkan NPL sebesar -0.000107 dengan asumsi nilai variabel lainnya tidak berpengaruh dan tidak signifikan terhadap *Non Performing Loan*. Sedangkan secara simultan variabel suku bunga, inflasi, dan Perputaran Modal Kerja berpengaruh signifikan terhadap *Non Performing Loan*.

Kata Kunci: Suku Bunga, Inflasi, *Capital Adequacy Ratio*, *Non Performing Loan*