

**ANALISIS PENGARUH TINGKAT KESEHATAN BANK PADA  
PT. BANK PERMATA TBK TERHADAP *RETURN ON ASSETS* PERIODE  
2010-2020**

Nama : Irena Nuzullul Alicia  
NIM : 1011710046  
Pembimbing : Lisa Risfana Sari, S.Si., M. Si.

**ABSTRAK**

Penelitian ini dilakukan untuk menganalisis pengaruh tingkat kesehatan bank pada PT. Bank Permata Tbk. terhadap *Return On Assets*. Variabel independent yang diteliti adalah *Non-Performing Loan* (NPL), *Loan To Deposit Ratio* (LDR), *Capital Adequacy Ratio* (CAR), *Net Interest Margin* (NIM), dan *Beban Operasional dan Pendapatan Operasional* (BOPO) terhadap variabel dependen *Return On Asset* (ROA). Objek pengamatan yang digunakan adalah PT. Bank Permata yaitu perusahaan perbankan yang tercatat di Bursa Efek Indonesia. Jenis data yang digunakan adalah data sekunder dari Laporan Triwulan Bank Permata yang bersumber dari website resmi milik Bank Permata. Teknik Analisis data yang digunakan adalah regresi linear berganda. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa tingkat kesehatan Bank Permata berpengaruh terhadap ROA. Secara parsial, rasio LDR, NIM dan BOPO berpengaruh signifikan terhadap ROA. Sedangkan rasio NPL dan CAR tidak berpengaruh signifikan terhadap ROA. Kemampuan prediksi dari kelima variabel tersebut terhadap ROA dalam penelitian ini sebesar 90,8%, sedangkan sisanya sebesar 9,2% dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak dimasukkan ke dalam model penelitian.

**Kata Kunci:** Kesehatan bank, Return On Asset.



**ANALYSIS EFFECT OF BANK SOUNDNESS LEVEL ON PT. BANK  
PERMATA TBK. TOWARD RETURN ON ASSETS FOR THE PERIOD 2010-  
2020**

*Name* : Irena Nuzullul Alicia  
*Identity Number* : 1011710046  
*Supervisor* : Lisa Risfana Sari, S.Si., M. Si.

**ABSTRACT**

*This research is performed in order to analyze the influence of the bank soundness levels on PT. Bank Permata Tbk. toward Return on Assets. The independent variables using Non-Performing Loan (NPL), Loan To Deposit Ratio (LDR), Capital Adequacy Ratio (CAR), Net Interest Margin (NIM), and Operating Expenses and Operating Income (BOPO) toward Return On Asset (ROA) as dependent variable. The object of observation used is PT. Bank Permata is a banking company listed on the Indonesia Stock Exchange. The type of data used is secondary data from Bank Permata's Quarterly Report sourced from the official website of Bank Permata. The data analysis technique used is multiple linear regression. The results of the research show that the level of health of Bank Permata has an effect on ROA. Partially, the ratio of LDR, NIM and BOPO has a significant effect on ROA. While the ratio of NPL and CAR has no significant effect on ROA. The predictive ability of the five variables to ROA in this research was 90.8%, while the remaining 9.2% was influenced by other factors not included in the study model.*

**Keywords:** *Bank Soundness Levels, Return on Assets.*

