

**PENGARUH KUALITAS AKTIVA PRODUKTIF (KAP) DAN RASIO
BIAYA OPERASIONAL PENDAPATAN OPERASIONAL (BOPO)
TERHADAP *RETURN ON ASSET* (ROA)
pada bank bjb**

**Oleh :
Dadan Wardiana**

**Di bawah bimbingan :
Dr. H. Herry A. Buchory, Drs., SE, MM.**

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh Kualitas Aktiva Produktif (KAP) dan Rasio Biaya Operasional Pendapatan Operasional (BOPO) terhadap *Return On Asset* (ROA) pada bank bjb periode tahun 2009-2013.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif verifikatif dengan pendekatan kuantitatif. Jenis data yang digunakan adalah laporan keuangan pertriwulan bank bjb tahun 2009-2013. Data diuji dengan menggunakan uji asumsi klasik, analisis linier berganda, analisis koefisien kolerasi, analisis koefisien determinasi, uji parsial (uji t), dan uji simultan (uji f).

Hasil penelitian ini secara parsial menunjukkan variabel Kualitas Aktiva Produktif (KAP) dan Rasio Operasional Pendapatan Operasional (BOPO) berpengaruh negatif signifikan terhadap *Return On Asset* (ROA). Hasil penelitian secara simultan menunjukkan bahwa Kualitas Aktiva Produktif (KAP) dan Rasio Operasional Pendapatan Operasional (BOPO) memberikan pengaruh signifikan terhadap *Return On Asset* (ROA).

Kata Kunci : KAP, BOPO, ROA

**EFFECT OF EARNING ASSETS QUALITY OPERATING COSTS AND
OPERATING INCOME RATIO TO RETURN ON ASSETS
at bank bjb**

**By:
Dadan Wardiana**

***Under the guidance of:*
Dr. H. Herry Achmad Buchory, Drs., SE, MM.**

ABSTRACT

This study aimed to analyze the influence of Assets Quality and the ratio of Operating Costs Operating Income of the Return On Asset at bank bjb year period 2009-2013.

The method used in this research is descriptive method verification with quantitative approach. The type of data used was the financial statements per triwulan bank bjb years 2009-2013. Data were tested using the classical assumption test, multiple linear analysis, correlation coefficient analysis, determination coefficient analysis, partial test (t test), and a simultaneous test (f test).

Partial results of this study show variable Assets Quality and Operating Income Operating Ratio significant negative effect on return on assets. Results simultaneously results showed that the quality of earning assets (KAP) and Operating Income Operating Ratio (ROA) has significant impact on Return On Asset (ROA).

Keywords: Assets Quality, Operating Expenses Operating Income Ratio and Return on Assets.