

ABSTRAK

ANALISIS TINGKAT KESEHATAN BANK DENGAN MENGGUNAKAN METODE RISK-BASED BANK RATING (RBBR)

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat kesehatan perbankan dengan metode Risk-Based Bank Rating, untuk mengetahui perbandingan tingkat kesehatan perbankan dengan dasar metode *Risk-Based Bank Rating*

Pengambilan sampel dilakukan dengan menggunakan penelitian lapangan (field research) yaitu penelitian yang dilakukan secara langsung guna memperoleh data yang erat kaitannya dengan penelitian ini. Analisis data dalam penelitian ini menggunakan validasi tahun 2008-2012.

Hasil penelitian ini menunjukkan Penilaian yang dilakukan dalam penelitian ini melibatkan dua faktor dari metode RBBR yakni *earning* dan *capital*. Hasil yang diperoleh dari kedua faktor tersebut menunjukkan bahwa setiap bank yang dinilai dengan faktor *earning* menggunakan *Return on Asset* (ROA) dapat dikategorikan ke dalam bank yang sehat. Penilaian faktor *earning* atau rentabilitas dengan menggunakan rasio *Net Interest Margin* (NIM) menunjukkan bahwa keseluruhan bank yang menjadi sampel masuk kedalam kriteria bank sehat. Penilaian untuk faktor *capital* menggunakan rasio *Capital Adequacy Ratio* (CAR), hasil penilaiannya menunjukkan bahwa setiap bank masuk ke dalam kategori bank sehat. Hasil penilaian tingkat kesehatan bank dengan dasar metode *Risk-Based Bank Rating* (RBBR). Penilaian dengan faktor *earning* menggunakan rasio *Return on Asset* (ROA) menunjukkan bank yang sehat dengan nilai ROA yang paling baik adalah Bank Rakyat Indonesia dengan ROA sebesar 4,18 %, Hasil dari perhitungan rasio *Net Interest Margin* (NIM) menunjukkan setiap bank masuk ke dalam kategori bank sehat, dengan nilai NIM secara keseluruhan rata-rata di atas 3%. Bank yang memiliki nilai NIM yang paling baik adalah Bank Rakyat Indonesia dengan NIM sebesar 10,77 %, sedangkan bank dengan nilai NIM yang kecil adalah Bank BTN dengan NIM sebesar 4,60 %. Penilaian faktor *capital* dengan menggunakan rasio *Capital Adequacy Ratio* (CAR) menunjukkan bahwa keseluruhan bank termasuk ke dalam kriteria bank sehat dengan nilai CAR yang berada di atas 13,5 %. Nilai CAR yang paling baik diantara bank-bank yang menjadi sampel diperoleh Bank BTN dengan CAR sebesar 17,69 %.

Kata Kunci : Tingkat Kesehatan Bank, Metode Risk-Based Bank Rating (RBBR)

ABSTRACT

HEALTH ANALYSIS USING BANK METHOD OF RISK-BASED BANK rating (RBBR)

This study aims to determine the soundness of the banking methods Risk-Based Bank Rating, to compare the level of health of the banking with basic methods of Risk-Based Bank Rating.

Sampling was done using field research (field research) is the research conducted directly in order to obtain data that is closely related to this study. Analysis of the data in this study using validation 2008-2012.

The results showed assessment undertaken in this study involves two factors of the method RBBR the earnings and capital. The results obtained from these two factors menunjukkan that every bank that is assessed by a factor of earnings using the Return on Assets (ROA) can be categorized into healthy banks. Assessment earnings or profitability factors by using the ratio interest Net Margin (NIM) showed that the entire bank into the sample into a healthy bank criteria. Assessment for factors of capital using the ratio of Capital Adequacy Ratio (CAR), the results of the assessment showed that each bank into the category of healthy banks. Results of the assessment of the bank with the basic methods of Risk-Based Bank Rating (RBBR). Assessment by a factor of earnings using ratios Return on Assets (ROA) shows a healthy bank with the value of ROA is best to Bank Rakyat Indonesia with a ROA of 4.18%, results from the calculation of the ratio of Net interest Margin (NIM) shows every bank entered into healthy bank category, with an overall value of NIM on average above 3%. Banks that have NIM best value is the People's Bank Indonesia with NIM of 10.77%, while the bank with a small NIM value is BTN with NIM at 4.60%. Assessment factor capital using the ratio of Capital Adequacy Ratio (CAR) showed that the entire bank including criteria into healthy banks with CAR value is above 13.5%. CAR values are the best among the banks that the sample obtained BTN with a CAR of 17.69%.

Keywords: Banks, Bank Risk-Based Methods Rating (RBBR)