

ABSTRACT

The objectives to be achieved in this research activity are, among others, to determine the level of health of State-Owned Commercial Banks and Non-Foreign Exchange Private Banks listed on the Indonesia Stock Exchange for the 2014-2016 period with RGEC analysis.

The selection of samples using non-probability with purposive sampling is a sampling technique that does not provide an opportunity or equal opportunity for each element or member of the population to be selected as a sample. So the researcher gives sample limitations based on criteria, namely issuing annual reports in 2014-2016 and the availability of data needed. Based on these criteria, a sample of 4 state-owned banks and 22 non-foreign exchange private banks were determined. A total sample of 26 samples represented as objects of research. The data collection technique uses documentation method, which is collecting secondary data in the form of the bank's annual report that has been published by the bank concerned through the website of each sample bank. Quantitative descriptive statistical analysis is used to determine the value of the variables in the study. Variable risk profile and good corporate governance, earnings and capital use statistical tests to determine the differences of each variable. The normality test is carried out with the Kolmogorov-Smirnov test. This normality test serves to determine what statistical test equipment is used. If the data tested turns out to be normally distributed, then parametric statistics will be used where the hypothesis is tested by the Independent Sample T-Test different test. However, if the data is not normally distributed, non-parametric statistics will be used where the hypothesis is tested by the Mann-Whitney Test.

The results show that there is no difference between the health of state-owned commercial banks and non-foreign exchange private banks in terms of the NPL, LDR, NIM, CAR ratio and there are differences between the health of state-owned commercial banks and non-foreign exchange private banks viewed from the ratio of GCG and ROA.

Key words: RGEC, Risk Profile, Good Corporate Governance, Earnings, Capital, bank health.

ABSTRAK

Tujuan yang hendak dicapai dalam kegiatan penelitian ini antara lain untuk mengetahui tingkat kesehatan Bank Umum Milik Negara dan Bank Swasta Non Devisa yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2014-2016 dengan analisis RGEC.

Variabel yang diuji dalam penelitian kali ini adalah rasio keuangan sesuai metode RGEC, dengan variabel beberapa rasio yaitu: *Risk Profile* (Profil Risiko), *Good Corporate Governance*, *Earnings* (Rentabilitas), *Capital* (Permodalan).

Pemilihan sampel menggunakan non probability dengan purposive sampling yaitu teknik pengambilan sampel yang tidak memberi peluang atau kesempatan sama bagi tiap unsur atau anggota populasi untuk dipilih menjadi sampel. Maka peneliti memberikan batasan sampel berdasarkan kriteria yaitu mengeluarkan laporan tahunan pada tahun 2014-2016 dan tersedianya data yang diperlukan secara. Berdasarkan kriteria tersebut maka ditetapkan sampel penelitian sebanyak 4 Bank Umum BUMN dan 22 Bank Swasta Non Devisa. Total sampel sebanyak 26 sampel yang mewakili sebagai obyek penelitian. Teknik pengumpulan data menggunakan metode dokumentasi, yaitu mengumpulkan data sekunder dalam bentuk laporan tahunan bank yang sudah dipublikasi oleh bank yang bersangkutan melalui website masing-masing bank yang menjadi sampel.

Analisis statistik deskriptif kuantitatif digunakan untuk mengetahui nilai variabel-variabel dalam penelitian. Variabel *risk profile* dan *good corporate governance*, *earning* dan *capital* menggunakan uji statistik untuk mengetahui perbedaan dari masing-masing variabel. Uji normalitas dilakukan dengan uji *Kolmogorov-Smirnov*. Uji normalitas ini berfungsi untuk menentukan alat uji statistik apa yang digunakan. Apabila data yang diuji ternyata terdistribusi normal, maka akan digunakan statistik parametrik dimana hipotesis diuji dengan uji beda *Independent Sampel T-Test*. Namun bila data tidak terdistribusi secara normal maka akan digunakan statistik *non parametrik* dimana hipotesis diuji dengan uji *Mann-Whitney Test*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa tidak terdapat perbedaan antara kesehatan Bank Umum BUMN dan Bank Swasta Non Devisa dilihat dari rasio NPL, LDR, NIM, CAR dan terdapat perbedaan antara kesehatan Bank Umum BUMN dan Bank Swasta Non Devisa dilihat dari rasio GCG dan ROA

Kata-kata kunci: RGEC, *Risk Profile*, *Good Corporate Governance*, *Earnings*, *Capital*, kesehatan bank.