

ABSTRAK

Skripsi dengan judul “Analisis Penilaian Tingkat Kesehatan Bank Syariah Menggunakan Metode *Risk Profile, Good Corporate Governance, Earning, Capital* (RGEC) Pada Bank Syariah Mandiri Tahun 2010-2019” ini ditulis oleh Novi Ayu Pradina, NIM. 12401173363, pembimbing Mega Tunjung Hapsari, M.AP.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat kesehatan Bank Syariah Mandiri tahun 2010-2019 dengan menggunakan metode pengukuran yang telah ditetapkan dalam Peraturan Otoritas Jasa Keuangan No.8/PJOK.03/2014 tentang penilaian tingkat kesehatan bank umum syariah dan unit usaha syariah dengan metode RGEC. RGEC ini meliputi faktor *Risk Profile, Good Corporate Governance, Earning, dan Capital*.

Rumusan masalah pada penelitian ini: (1) Bagaimana tingkat kesehatan Bank Syariah Mandiri ditinjau dari *Risk Profile* pada tahun 2010-2019? (2) Bagaimana tingkat kesehatan Bank Syariah Mandiri ditinjau dari *Good Coorporate Governance* pada tahun 2010-2019? (3) Bagaimana tingkat kesehatan Bank Syariah Mandiri ditinjau dari *Earning* pada tahun 2010-2019? (4) Bagaimana tingkat kesehatan Bank Syariah Mandiri ditinjau dari *Capital* pada tahun 2010-2019?. Penelitian yang digunakan adalah pendekatan kuantitatif dengan jenis penelitian deskriptif kuantitatif. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah teknik dokumentasi. Sumber data penelitian yaitu laporan keuangan Bank Syariah Mandiri tahun 2010-2019. Metode analisis data yang digunakan adalah metode RGEC.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa penilaian tingkat kesehatan Bank Syariah Mandiri peringkat kesehatan bank sesuai dengan standar yang telah ditetapkan oleh OJK. Tingkat *Risk Profile* (Profil Risiko) pada Bank Syariah Mandiri tahun 2010-2019 mendapat peringkat sehat. Tingkat *Good Corporate Governance* pada Bank Syariah Mandiri tahun 2010-2019 mendapat peringkat baik. Tingkat *Earning* (Rentabilitas) pada Bank Syariah Mandiri tahun 2010-2019 mendapat peringkat sehat. Tingkat *Capital* (Permodalan) pada Bank Syariah Mandiri tahun 2010-2019 mendapat peringkat sangat sehat.

Kata kunci: *Risk Profile, Good Corporate Governance, Earning, Capital*

ABSTRACT

The thesis with the title "Analysis of Health Level Assessment of Islamic Banks Using Methods Risk Profile, Good Corporate Governance, Earning, Capital (RGEC) at Independent Sharia Banks in 2010-2019" was written by Novi Ayu Pradina, NIM. 12401173363, mentor of Mega Tunjung Hapsari, M.AP.

This research aims to find out the health level of Bank Syariah Mandiri in 2010-2019 by using the measurement methods set out in Financial Services Authority Regulation No.8/PJOK.03/2014 on assessment of the health level of Islamic commercial banks and Sharia business units with the RGEC method. This RGEC includes Risk Profile, Good Corporate Governance, Earnings, and Capital factors.

The problem formulation in this study: (1) How is the health level of Bank Syariah Mandiri reviewed from risk profile in 2010-2019? (2) How is the health level of Bank Syariah Mandiri reviewed from Good Coorporate Governance in 2010-2019? (3) How is the health level of Bank Syariah Mandiri reviewed from Earning in 2010-2019? (4) How is the health level of Bank Syariah Mandiri reviewed from Capital in 2010-2019? The research used is a quantitative approach with a type of quantitative descriptive research. The data collection technique used is a documentation technique. The source of the research data is the report of Bank Syariah Mandiri in 2010-2019. The data analysis method used is the RGEC method.

The result showed that the assessment of the health level of Bank Syariah Mandiri health rating of the bank in accordance with the standards set by OJK. The Risk Profile level at Bank Syariah Mandiri in 2010-2019 was ranked healthy. The level of Good Corporate Governance at Bank Syariah Mandiri in 2010-2019 was ranked well. Earning (Rentability) level at Bank Syariah Mandiri in 2010-2019 received a healthy rating. The Capital Level (Capital) at Bank Syariah Mandiri in 2010-2019 was ranked very healthy.

Kata kunci: Risk Profile, Good Corporate Governance, Earning, Capital