

ANALYSIS OF LIQUIDITY LEVEL AT PT. BANK KB BUKOPIN TBK PERIOD 2018-2022

By:

Pielza Marshya Jelita Johanes

ABSTRACT

Writing this Final Project Report aims to determine the level of liquidity at PT Bank KB Bukopin, Tbk for the 2018 – 2022 period using 3 (three) proxies, namely the Current Ratio, Quick Ratio, and Loan Deposit Ratio (LDR). The method used to analyze this ratio is using a descriptive quantitative approach and the data source used is secondary data taken from books, journals, OJK, and PBI. The financial data used is through annual financial reports which are accessed through the Bank KB Bukopin website for the period 2018 – 2022. The results of this liquidity ratio analysis show specific increases and decreases. The average Current Ratio is still in the criteria of being quite healthy, the Quick Ratio is in the criteria of being unhealthy and the Loan Deposit Ratio is in the criteria of being quite adequate.

Keywords : Liquidity Ratio, Current Ratio, Quick Ratio, LDR (Loan to Deposit Ratio).

ANALISIS TINGKAT LIKUIDITAS PADA PT. BANK BUKOPIN Tbk PERIODE 2018-2022

Oleh:

Pielza Marshya Jelita Johanes

ABSTRAK

Penulisan Laporan Tugas Akhir ini bertujuan untuk mengetahui tingkat likuiditas pada PT Bank KB Bukopin, Tbk periode 2018 – 2022 dengan menggunakan 3 (tiga) proxy yaitu *Current Ratio*, *Quick Ratio*, dan *Loan to Deposit Ratio* (LDR). Metode yang digunakan untuk menganalisis rasio ini dengan menggunakan pendekatan kuantitatif deskriptif dan sumber data yang digunakan adalah data sekunder yang diambil melalui buku, jurnal, OJK, dan PBI. Data keuangan yang dipakai adalah melalui laporan keuangan tahunan yang di akses melalui website Bank KB Bukopin periode 2018 – 2022. Dari hasil analisis rasio likuiditas ini menunjukkan angka yang mengalami peningkatan dan penurunan yang spesifik. Rata-rata *Current Ratio* masih berada pada kriteria cukup sehat, *Quick Ratio* berada pada kriteria tidak sehat dan *Loan to Deposit Ratio* berada pada kriteria cukup memadai.

Kata Kunci : Rasio Likuiditas, *Current Ratio*, *Quick Ratio*, LDR