

STRATEGI PENGENDALIAN LIKUIDITAS PADA BANK BJB

PERIODE 2015-2017

Oleh :

Eka Sari Kusuma Wardani

B00160098

Pembimbing :

Susinah Kuntadi, ST., MM.

ABSTRAK

Untuk mengukur kemampuan bank dalam memenuhi kewajiban jangka pendeknya pada saat jatuh tempo dapat diketahui melalui rasio likuiditas. Penulisan tugas akhir ini bertujuan untuk mengetahui tingkat rasio likuiditas pada bank bjb periode 2015-2017, strategi pengendalian likuiditas, dan cara meminimalisir risiko likuiditas.

Dalam penulisan tugas akhir ini penulis menggunakan metode studi deskriptif, yaitu studi yang dilakukan dengan cara mengumpulkan data, mengelola data, dan membandingkan dengan teori yang ada yang kemudian diambil satu kesimpulan.

Hasil studi menunjukkan besarnya rasio likuiditas bank pada bank bjb selama tahun 2015-2017 cenderung berfluktuatif, dari tingkat likuiditas yang fluktuatif dilakukan strategi pengendalian likuiditas agar mampu menjaga likuiditasnya dan dapat menghindari risiko likuiditas dengan cara meminimalisir risiko likuiditas.

Kata Kunci : Rasio, Pengendalian, Risiko Likuiditas Bank

LIQUIDITY CONTROL STRATEGY IN BJB BANKS

2015-2017 PERIOD

By :

Eka Sari Kusuma Wardani

B00160098

Tutors :

Susinah Kuntadi, ST., MM.

ABSTRACT

To measure the ability of banks to meet their short-term obligations at maturity, it can be known through liquidity ratios. The writing of this thesis aims to determine the level of liquidity ratios in the bank bjb for the period 2015-2017, liquidity control strategies, and ways to minimize liquidity risk.

In writing this final assignment the author uses descriptive study methods, namely studies carried out by collecting data, managing data, and comparing with existing theories and then taking a conclusion.

The amount of bank liquidity ratios in bank bjb during 2015-2017 tended to fluctuate, from a fluctuating level of liquidity a liquidity control strategy was carried out to be able to maintain liquidity and be able to avoid liquidity risk by minimizing liquidity risk.

Keywords: *Ratio, Control, Bank Liquidity Risk*