

ABSTRAK

PENGARUH RISIKO KREDIT, RISIKO LIKUIDITAS, RISIKO TINGKAT BUNGA, TINGKAT KECUKUPAN MODAL TERHADAP PROFITABILITAS PADA BANK PEMBANGUNAN DAERAH (BPD) DI SUMATERA

(Studi pada Bank Pembangunan Daerah (BPD) Di Sumatera periode 2012-2020)

Oleh

SEFIRA ROSA

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menganalisis pengaruh dari risiko kredit, risiko likuiditas, risiko tingkat bunga dan tingkat kecukupan modal terhadap profitabilitas pada Bank Pembangunan Daerah (BPD) di Sumatera pada periode 2012 sampai 2020. Penelitian ini menggunakan 8 Bank Pembangunan Daerah di Sumatera sebagai populasi. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang diambil dari *website* resmi www.ojk.go.id. Teknik analisis yang digunakan adalah statistik deskriptif, uji asumsi klasik, regresi linier berganda dan uji model. Hasil penelitian menunjukkan bahwa risiko kredit, risiko likuiditas & risiko tingkat bunga berpengaruh terhadap profitabilitas dan tingkat kecukupan modal tidak berpengaruh terhadap profitabilitas.

Kata Kunci : Risiko, Profitabilitas, NPL, LDR, NIM, CAR, ROA

ABSTRACT

THE INFLUENCE OF CREDIT RISK, LIQUIDITY RISK, INTEREST RATE RISK, CAPITAL ADEQUACY LEVEL ON PROFITABILITY AT THE REGIONAL DEVELOPMENT BANK (BPD) IN SUMATERA

(Studies at Regional Development Banks (BPD) in Sumatra for the 2012-2020 period)

By

SEFIRA ROSA

This study aims to determine and analyze the effect of credit risk, liquidity risk, interest rate risk and capital adequacy level on profitability at Regional Development Banks (BPD) in Sumatra in the period 2012 to 2020. This study uses 8 Regional Development Banks in Sumatra as the population . The data used in this research is secondary data taken from the official website www.ojk.go.id. The analysis technique used is descriptive statistics, classical assumption test, multiple linear regression and model test. The results showed that credit risk, liquidity risk & interest rate risk had an effect on profitability and the level of capital adequacy had no effect on profitability.

Keywords: Risk, Profitability, NPL, LDR, NIM, CAR, ROA