

ABSTRAK

PENGARUH UKURAN BANK, FUNGSI INTERMEDIASI BANK DAN VARIABEL MONETER TERHADAP PERTUMBUHAN EKONOMI INDONESIA PERIODE 2015-2020

Oleh

MAHARANI

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh ukuran bank, fungsi intermediasi bank dan variabel moneter terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia dalam jangka panjang dan jangka pendek. Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif menggunakan data sekunder dengan format data triwulan periode 2015 – 2020, yang diambil dari website Bank Indonesia, Otoritas Jasa Keuangan (OJK) dan Badan Pusat Statistik (BPS). Adapun penelitian ini menggunakan metode *Error Correction Model* (ECM). Variabel yang digunakan dalam penelitian ini adalah variabel total aset bank sebagai proksi ukuran bank, *loan to deposit ratio* (LDR) sebagai proksi fungsi intermediasi bank serta variabel suku bunga acuan Bank Indonesia dan inflasi sebagai proksi variabel moneter. Penelitian ini difokuskan pada bank dalam kelompok Bank Umum Kegiatan Usaha (BUKU) IV. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa berdasarkan hasil estimasi *Ordinary Least Square* (OLS) variabel total aset, *loan to deposit ratio* (LDR) dan inflasi berpengaruh positif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia dalam jangka panjang sedangkan suku bunga acuan berpengaruh negatif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia dalam jangka panjang. Berdasarkan hasil uji kointegrasi telah stasioner pada tingkat level, sehingga terjadi kointegrasi antar variabel. Berdasarkan hasil uji ECM jangka pendek variabel *loan to deposit ratio* (LDR) dan inflasi berpengaruh positif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia.

Kata Kunci : Pertumbuhan Ekonomi, Ukuran Bank, Fungsi Intermediasi Bank, Variabel Moneter, *Error Correction Model* (ECM)

ABSTRACT

THE EFFECT OF BANK SIZE, BANK INTERMEDIATION FUNCTIONS AND MONETARY VARIABLES ON INDONESIAN ECONOMIC GROWTH 2015-2020

By

MAHARANI

This study aims to determine the effect of bank size, bank intermediation function and monetary variables on Indonesia's economic growth in the long and short term. This type of research is quantitative research using secondary data with quarterly data format for the period 2015 – 2020, which is taken from the websites of Bank Indonesia (BI), Otoritas Jasa Keuangan (OJK) and Badan Pusat Statistik (BPS). This research uses the Error Correction Model (ECM) method. The variables used in this research are total bank assets as a proxy for bank size, loan to deposit ratio (LDR) as a proxy for bank intermediation functions as well as Bank Indonesia reference interest rate variables and inflation as a proxy for monetary variables. This research is focused on banks in the Bank Umum Kegiatan Usaha (BUKU) IV group. The results of this study indicate that based on the results of the Ordinary Least Square (OLS) estimation of total assets, loan to deposit ratio (LDR) and inflation have a positive and significant effect on Indonesia's economic growth in the long term, while the reference interest rate has a negative and significant effect on Indonesia's economic growth. in the long run. Based on the results of the cointegration test, it has been stationary at the level level, so that cointegration occurs between variables. Results Based on the short-term test of ECM, the loan to deposit ratio (LDR) variable and inflation have a positive and significant effect on Indonesia's economic growth.

Keywords: *Economic Growth, Bank Size, Bank Intermediation Function, Monetary Variables, Error Correction Model (ECM)*