

***Analysis of Macroeconomic and Global Indices on The
Performance of The Jakarta Composite Index***

By Shelinta Decyantra Putri

ABSTRACT

This Research focuses on analyzing the effect of macroeconomic factors, namely inflation and global indices on the performance of the composite stock price index (JCI) on the Indonesia Stock Exchange (IDX). The variables used in the study are Inflation and Exchange Rate for macroeconomic, Standard & Poor's 500 Index and Hang Seng Index for global index. This study uses multiple linear regression analysis models with time-series data for the period January 2018 to December 2022. Based on the results of multiple linear regression analysis, it shows that (1) Inflation has no influence on the JCI (2) Exchange rate has a negative influence on the JCI (3) S&P 500 Index has a positive influence on the JCI (4) Hang Seng Index has no influence on the JCI.

Keywords: *Jakarta Composite Index, Inflation, Exchange Rate, S&P 500, Hang seng*

Analisis Makro Ekonomi dan Indeks Global Terhadap Performa Indeks Harga Saham Gabungan

Oleh Shelinta Decyantra Putri

ABSTRAK

Penelitian ini berfokus pada analisis untuk mengetahui pengaruh dari faktor makroekonomi yaitu inflasi dan indeks global terhadap performa indeks harga saham gabungan (IHSG) di Bursa Efek Indonesia (BEI). Variabel yang digunakan dalam penelitian yaitu Inflasi dan Kurs untuk makroekonomi, Indeks *Standard & Poor's 500* dan Indeks *Hang Seng* untuk indeks global. Penelitian ini menggunakan model analisis regresi linier berganda dengan data *time-series* periode Januari 2018 sampai dengan Desember 2022. Pengolahan data menggunakan *software Eviews* versi 13. Berdasarkan hasil dari analisis regresi linier berganda menunjukkan bahwa (1) Inflasi tidak memiliki pengaruh terhadap IHSG (2) Kurs memiliki pengaruh negatif terhadap IHSG (3) Indeks S&P 500 memiliki pengaruh positif terhadap IHSG (4) Indeks *Hang Seng* tidak memiliki pengaruh terhadap IHSG.

Kata Kunci: Indeks Harga Saham Gabungan, Inflasi, Kurs, S&P 500, *Hang Seng*