

**Pengaruh Nilai Tukar Rupiah (Kurs), Inflasi, dan Tingkat Suku Bunga SBI
Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) di Bursa Efek Indonesia
(BEI) Periode 2010-2018**

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh nilai tukar Rupiah, inflasi, dan tingkat suku bunga SBI terhadap IHSG periode 2010-2018. Faktor-faktor yang diuji dalam penelitian ini adalah nilai tukar Rupiah, inflasi dan tingkat suku bunga SBI sebagai variabel independen, sedangkan IHSG sebagai variabel dependen. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh data nilai tukar Rupiah, data inflasi, data tingkat suku bunga SBI, dan data IHSG pada periode 2010-2018. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah uji regresi linier berganda, dan uji asumsi klasik. Perhitungan statistik dilakukan dengan menggunakan *Software Eviews 9*. Analisis menunjukkan nilai tukar Rupiah berpengaruh positif signifikan terhadap IHSG, inflasi tidak berpengaruh terhadap IHSG, dan tingkat suku bunga SBI berpengaruh negatif signifikan terhadap IHSG. Analisis juga menunjukkan bahwa nilai tukar Rupiah, inflasi, dan tingkat suku bunga SBI berpengaruh terhadap IHSG. Besarnya pengaruh nilai tukar Rupiah, inflasi, dan tingkat suku bunga SBI dalam memberikan pengaruh terhadap IHSG sebesar 69,90%.

Kata Kunci : Nilai Tukar Rupiah, Inflasi, Tingkat Suku Bunga SBI, dan IHSG

The Influence of Exchange Rate (IDR/USD), Inflation, and SBI Interest Rate on Composite Stock Price Index in Indonesia Stock Exchange for the Period 2010-2018

ABSTRACT

This study aims to determine the influence of exchange rate (IDR/USD), inflation, and SBI interest rate on Composite Stock Price Index in Indonesia Stock Exchange for the period 2010-2018. The factors tested in this study are exchange rate (IDR/USD), inflation, and SBI interest rate as independent variables, while Composite Stock Price Index as dependent variable. The population in this study are all data of exchange rate (IDR/USD), inflation, SBI interest rate, and Composite Stock Price Index in 2010-2018. The technique used is the analysis of the multiple linear regression, and the classical assumption. Statistical calculations using Software Eviews 9. The analytic shows exchange rate (IDR/USD) has a significant positive effect on Composite Stock Price Index, inflation has no effect on Composite Stock Price Index, and SBI interest rate has significant negative effect on Composite Stock Price Index. Simultaneously it shows that exchange rate (IDR/USD), inflation, and SBI interest rate have a significant effect on Composite Stock Price Index. The magnitude of the effect of exchange rate (IDR/USD), inflation, and SBI interest rate in contributing influence on Composite Stock Price Index is 69,90%.

Keywords: *Exchange Rate (IDR/USD), Inflation, SBI Interest Rate, and Composite Stock Price Index*