

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Pengaruh Inflasi dan Penanaman Modal Asing Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia pada tahun 2008-2023 secara parsial dan simultan. Metode yang digunakan untuk menganalisis masalah dalam penelitian ini adalah metode kuantitatif. Penelitian ini menggunakan data sekunder yang diperoleh dari situs resmi badan pusat statistik (BPS) dengan jenis data times series selama 16 tahun dari tahun 2008-2023. Alat analisis menggunakan Regresi Linier Berganda, dan dilakukan Pengujian Hipotesis baik secara parsial maupun simultan. Proses pengolahan data dilakukan dengan bantuan aplikasi computer yaitu SPSS 26. Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa secara simultan (Uji F) variabel Inflasi dan Penanaman Modal Asing berpengaruh signifikan terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Sumatera Selatan pada tahun 2008-2023. Secara Parsial (Uji t) menunjukkan bahwa Inflasi dan Penanaman Modal Asing sama-sama berpengaruh positif dan signifikan terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Sumatera Selatan pada tahun 2008-2023. Nilai koefisien determinasi (R Square) sebesar 0,830. Hal ini menunjukkan bahwa besarnya kontribusi atau sumbangan pengaruh variabel Inflasi dan Penanaman Modal Asing terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Sumatera Selatan pada tahun 2008-2023 adalah sebesar 83%, sedangkan sisanya sebesar 17% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak dibahas dalam penelitian ini, seperti sumber daya alam, sumber daya manusia, kebijakan pemerintah.

Kata Kunci: Inflasi, Penanaman Modal Asing, Pertumbuhan Ekonomi, Sumatera Selatan.

ABSTRACT

This study aims to determine the partial and simultaneous effects of inflation and foreign direct investment (FDI) on economic growth in Indonesia during the period 2008–2023. The method used to analyze the research problem is a quantitative approach. The study uses secondary data obtained from the official website of the Central Bureau of Statistics (BPS), consisting of time-series data for 16 years from 2008 to 2023. The analytical tool employed is multiple linear regression, with hypothesis testing conducted both partially and simultaneously. Data processing was carried out using the SPSS 26 software. The results show that simultaneously (F-test), inflation and foreign direct investment have a significant effect on economic growth in South Sumatra from 2008 to 2023. Partially (t-test), both inflation and foreign direct investment have a positive and significant effect on economic growth in South Sumatra during the same period. The coefficient of determination (R Square) is 0.830, indicating that the contribution of inflation and foreign direct investment to economic growth in South Sumatra from 2008 to 2023 is 83%, while the remaining 17% is influenced by other variables not discussed in this study, such as natural resources, human resources, and government policies.

Keywords: *Inflation, Foreign Direct Investment, Economic Growth, South Sumatra*