

ABSTRAK

FICA PERMANASARI, NPM : 71200311020, judul : Dampak Inflasi dan Tingkat Upah Terhadap Pengangguran (Studi Kasus: Kota Medan dan Sibolga). Dibimbing oleh: Dr. H. Effendy Sadli, S.E.,M.A. sebagai pembimbing I, dan Faty Rahmarisa, S.E.,M.Ed. sebagai pembimbing II, Skripsi : 2024.

Penelitian ini bertujuan untuk mengeksplorasi dampak inflasi dan tingkat upah terhadap tingkat pengangguran di Kota Medan dan Sibolga pada rentang waktu 2017-2022. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan data sekunder dalam bentuk time series yang diperoleh dari website resmi Badan Pusat Statistik (BPS). Metode analisis yang digunakan adalah analisis regresi berganda yang diproses menggunakan perangkat lunak SPSS Versi 18. Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial, inflasi menunjukkan pengaruh negatif yang tidak signifikan terhadap tingkat pengangguran di kedua kota, dengan nilai signifikansi masing-masing sebesar 0,487 dan 0,273. Di sisi lain, tingkat upah di Kota Medan menunjukkan pengaruh positif yang tidak signifikan dengan nilai signifikansi sebesar 0,329, sedangkan tingkat upah di Kota Sibolga menunjukkan pengaruh negatif yang juga tidak signifikan dengan nilai signifikansi sebesar 0,234. Secara simultan, inflasi dan tingkat upah di kedua kota tidak menunjukkan pengaruh signifikan terhadap tingkat pengangguran, dengan nilai signifikansi masing-masing sebesar 0,532 dan 0,237.

Kata Kunci: Inflasi, Tingkat Upah, Pengangguran

ABSTRACT

FICA PERMANASARI, NPM : 71200311020, title: The Impact of Inflation and Wage Levels on Unemployment (Case Study: Medan City and Sibolga). Supervised by: Dr. H. Effendy Sadli, S.E.,M.A. as supervisor I, and Faty Rahmarisa, S.E.,M.Ed. as supervisor II. Thesis: 2024.

This research aims to explore the impact of inflation and wage levels on the unemployment rate in the cities of Medan and Sibolga in the 2017-2022 period. This research uses a quantitative approach with secondary data in the form of time series obtained from the official website of the Central Statistics Agency (BPS). The analytical method used is multiple regression analysis which is processed using SPSS Version 18 software. The research results show that partially, inflation shows an insignificant negative effect on the unemployment rate in both cities, with significance values of 0.487 and 0.273 respectively. On the other hand, the wage level in Medan City shows a positive influence which is not significant with a significance value of 0.329, while the wage level in Sibolga City shows a negative influence which is also not significant with a significance value of 0.234. Simultaneously, inflation and wage levels in both cities do not show a significant influence on the unemployment rate, with significance values of 0.532 and 0.237 respectively.

Keywords: Inflation, Wage Levels, Unemployment