

ABSTRAK

Dewi Margaretha NIM: 7203540023, Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi, Upah minimum Provinsi dan Inflasi Terhadap Pengangguran Terdidik di Pulau Jawa. Skripsi, Jurusan Ekonomi Program Studi Ilmu Ekonomi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Medan 2024.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk melihat bagaimana tingkat pengangguran terdidik di Pulau Jawa dipengaruhi oleh inflasi, kenaikan upah minimum, dan pertumbuhan ekonomi. Data sekunder yang digunakan berasal dari laporan resmi pemerintah di Pulau Jawa dan Badan Pusat Statistik (BPS), yang mencakup tahun 2015-2023. Dengan menggunakan Eviews 10, regresi data panel-kombinasi cross-sectional dan time-series-adalah teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini.

Temuan menunjukkan bahwa pertumbuhan ekonomi memiliki pengaruh negatif dan signifikan terhadap jumlah pengangguran terdidik, yang mengimplikasikan bahwa pertumbuhan ekonomi yang lebih tinggi dapat menurunkan pengangguran di kalangan individu terdidik. Sementara itu, upah minimum provinsi memiliki pengaruh positif dan signifikan, yang mengindikasikan bahwa peningkatan gaji minimum merupakan kebijakan yang efektif untuk menurunkan pengangguran di kalangan individu terdidik. Sebaliknya, inflasi memiliki pengaruh negatif yang cukup besar terhadap pengangguran terdidik, yang mengimplikasikan bahwa inflasi yang lebih tinggi dapat meningkatkan tingkat pengangguran di kalangan terdidik.

Kata Kunci: Pengangguran Terdidik, Upah Minimum Provinsi (UMP), Inflasi, Pertumbuhan Ekonomi



ABSTRACT

Dewi Margaretha Student ID Number: 7203540023. *The Influence of Economic Growth, Provincial Minimum Wages and Inflation on Educated Unemployment on the Island of Java.* Thesis, Department of Economics, Economics Study Program, Faculty of Economics, Medan State University 2024.

The purpose of this study is to see how the level of educated unemployment in Java is affected by inflation, minimum wage increase, and economic growth. The secondary data used comes from official government reports in Java Island and the Central Bureau of Statistics (BPS), covering the years 2015-2023. Using Eviews 10, panel data regression-a combination of cross-sectional and time-series-is the analysis technique used in this study.

The findings show that economic growth has a negative and significant influence on the number of educated unemployed, implying that higher economic growth can lower unemployment among educated individuals. Meanwhile, provincial minimum wage has a positive and significant effect, which indicates that increasing minimum wage is an effective policy to reduce unemployment among educated individuals. In contrast, inflation has a sizable negative effect on educated unemployment, which implies that higher inflation can increase the unemployment rate among educated individuals.

Keywords: Educated Unemployment, Provincial Minimum Wage (UMP), Inflation, Economic Growth

THE
Character Building
UNIVERSITY