

ABSTRAK

Eva Purnama Sari NIM : 7191240002. Analisis Pengaruh Indeks Pembangunan Manusia (IPM), Jumlah Penduduk Usia Produktif dan Upah minimum Terhadap Tingkat Pengangguran Terbuka di Sumatera Utara. Skripsi, Jurusan Ekonomi Program Studi Ilmu Ekonomi, Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Medan 2023.

Pengangguran masih menjadi salah satu permasalahan ketenagakerjaan di Indonesia dimana tingkat pengangguran di Sumatera Utara selalu berfluktuasi setiap tahunnya. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui seberapa besar pengaruh Indeks Pembangunan Manusia (IPM), Jumlah Penduduk Usia Produktif dan Upah minimum Terhadap Tingkat Pengangguran Terbuka di Sumatera Utara. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan memakai data sekunder yang bersumber dari Badan Pusat Statistik dengan cross section 33 Kabupaten/Kota di Provinsi Sumatera Utara dan time series selama 7 tahun. Analisis data yang digunakan yaitu analisis regresi data panel dengan *Random Effect Model*. Data diolah dengan menggunakan E-views 9. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial Indeks Pembangunan Manusia (IPM) berpengaruh positif dan signifikan Terhadap Tingkat Pengangguran Terbuka. Jumlah Penduduk Usia Produktif berpengaruh positif dan signifikan Terhadap Tingkat Pengangguran Terbuka. Sedangkan Upah minimum berpengaruh negatif dan signifikan Terhadap Tingkat Pengangguran Terbuka. Secara simultan Indeks Pembangunan Manusia (IPM), Jumlah Penduduk Usia Produktif dan Upah minimum memiliki kontribusi sebesar 64,66% Terhadap Tingkat Pengangguran Terbuka sedangkan sisanya 36, 34% dijelaskan oleh faktor lain yang tidak ada pada penelitian ini.

Kata Kunci: Tingkat Pengangguran Terbuka, Indeks Pembangunan Manusia (IPM), Jumlah Penduduk Usia Produktif, Upah minimum

ABSTRACT

Eva Purnama Sari NIM : 7181240002. Analysis of Index Influence Human Development (HDI), Population and Minimum Wage Regions Against Open Unemployment Rates in North Sumatra. Thesis, Department of Economics, Economics Study Program, Faculty of Economics Medan State University 2023.

Unemployment is still one of the employment problems in Indonesia Indonesia, where the poverty level in North Sumatra always fluctuates every year. This research aims to find out how big the influence is Human Development Index (HDI), Population and Minimum Wage Regions Against Open Unemployment Rates in North Sumatra. This research is quantitative research using sourced secondary data from the Central Statistics Agency with a cross section of 33 Regencies/Cities in the Province North Sumatra and time series for 7 years. The data analysis used is panel data regression analysis with Random Effect Model. Data is processed with using E-views 9. The results of this study show that partially The Human Development Index (HDI) has a positive and significant effect on Open Unemployment Rate. The population has a positive effect and significant to the Open Unemployment Rate. Meanwhile, Minimum Wage Region has a significant and negative effect on the Unemployment Rate Open. Simultaneously Human Development Index (HDI), Population and the Regional Minimum Wage has a contribution of 64.66% to the level Open Unemployment while the remaining 36.34% is explained by other factors not present in this study.

Keywords: *Open Unemployment Rate, Human Development Index (HDI), Population, Regional Minimum Wage*

