

ABSTRAK

Skripsi dengan judul “Pengaruh Upah Minimum, Jumlah Penduduk, dan Angkatan Kerja Terhadap Pengangguran di Provinsi Jawa Timur” yang ditulis oleh Agestina Ika Nurdiana Putri, NIM 12402193172, Pembimbing Risdiana Himmati, M.Si.

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh banyaknya angka pengangguran di Kabupaten/kota Provinsi Jawa Timur. Menurut data yang diperoleh dari BPS Provinsi Jawa Timur angka pengangguran pada tahun 2022 sebanyak 1.255.719 jiwa. Banyaknya angka pengangguran disebabkan oleh beberapa faktor yang mempengaruhi pengangguran yaitu upah minimum, jumlah penduduk dan angkatan kerja. Dengan banyaknya angkatan kerja serta upah minimum yang selalu naik setiap tahunnya, seharusnya dapat mengurangi jumlah pengangguran yang ada di Kabupaten/kota provinsi Jawa Timur. Karena semakin tinggi upah minimum yang ditetapkan semakin besar pula kontribusi perusahaan untuk merekrut pekerja yang memiliki kemampuan yang sesuai dengan upah yang akan diberikan, sehingga akan mengurangi jumlah pengangguran.

Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui pengaruh dari upah minimum, jumlah penduduk dan angkatan kerja terhadap pengangguran pada kabupaten/kota di Provinsi Jawa Timur secara parsial dan simultan. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan jenis penelitian menggunakan data sekunder. Data yang digunakan diambil dari Badan Pusat Statistik berupa data tahunan tiap kabupaten/kota di Provinsi Jawa Timur dan menggunakan jenis data panel karena gabungan dari data *cross section* dan *time series*. Pengolahan data dalam penelitian ini menggunakan *software Eviews-12*.

Hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa upah minimum, jumlah penduduk, dan angkatan kerja berpengaruh signifikan terhadap pengangguran dan secara simultan variabel upah minimum, jumlah penduduk dan angkatan kerja berpengaruh signifikan terhadap pengangguran pada kabupaten/kota di Provinsi Jawa Timur. Kemudian hasil dari *adjusted R-square* menunjukkan bahwa 90,11% variabel bebas yang terdiri dari upah minimum, jumlah penduduk dan angkatan kerja berpengaruh terhadap variabel terikat yaitu pengangguran.

Kata kunci: Upah minimum, jumlah penduduk, angkatan kerja, pengangguran.

ABSTRACT

Thesis entitled "The Effect of Minimum Wage, Population, and Labor Force on Unemployment in East Java Province" written by Agestina Ika Nurdiana Putri, NIM 12402193172, Supervisor Risdiana Himmati, M.Sc.

This research is motivated by the large number of unemployment in Regency/city of East Java Province. According to data obtained from BPS East Java Province unemployment rate in 2022 is 1,255,719 people. The large number of unemployment is caused by several factors affecting unemployment, namely the minimum wage, population and labor force. With a large workforce and minimum wages that always increase every year, it should be able to reduce the number of unemployed in the districts/cities of East Java province. Because the higher the minimum wage set, the greater the company's contribution to recruiting workers who have the ability to match the wages that will be given, so that it will reduce the number of unemployed.

The purpose of this study is to determine the effect of the minimum wage, population and labor force on unemployment in districts/cities in East Java Province partially and simultaneously. This study uses a quantitative approach to the type of research using secondary data. The data used was taken from the Central Bureau of Statistics in the form of annual data for each district/city in East Java Province and uses panel data because it is a combination of cross section and time series data. Data processing in this study used Eviews-12 software.

The results of the study can be concluded that the minimum wage, population and labor force have a significant effect on unemployment and simultaneously the variables minimum wage, population and labor force have a significant effect on unemployment in districts/cities in East Java Province. Then the results of the adjusted R-square show that 90.11% of the independent variables consisting of the minimum wage, population and labor force have an effect on the dependent variable, namely unemployment.

Keywords: Minimum wage, total population, labor force, unemployment.