

INTISARI

Kemiskinan merupakan masalah utama di negara berkembang, terutama di Indonesia. Salah satu provinsi termiskin di Pulau Jawa ialah D.I. Yogyakarta. Kemiskinan menjadi tolak ukur keberhasilan pembangunan suatu negara. Indikator utama keberhasilan pembangunan nasional adalah penurunan jumlah penduduk miskin. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis seberapa besar pengaruh variabel independen yaitu Indeks Pembangunan Manusia (IPM), pendapatan per kapita dan pengangguran terhadap variabel dependen yakni kemiskinan kabupaten/kota di D.I. Yogyakarta. Penelitian ini menggunakan data sekunder dari 5 kabupaten/kota di D.I. Yogyakarta tahun 2012-2023. Dengan menggunakan data sekunder dan regresi panel, Fixed Effect Model merupakan model terbaik yang terpilih digunakan dalam penelitian ini. Hasil yang didapat dari pengujian menunjukkan bahwa semua variabel independen yaitu Indeks Pembangunan Manusia (IPM), pendapatan per kapita dan pengangguran secara bersama-sama memiliki pengaruh terhadap variabel dependen yakni tingkat kemiskinan kabupaten/kota di D.I. Yogyakarta. Variabel IPM memiliki pengaruh negative dan signifikan terhadap tingkat kemiskinan kabupaten/kota di D.I. Yogyakarta serta variabel pengangguran memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap tingkat kemiskinan kabupaten/kota di D.I. Yogyakarta. Sedangkan variabel pendapatan per kapita tidak memiliki pengaruh terhadap tingkat kemiskinan kabupaten/kota di D.I. Yogyakarta.

Kata Kunci : Tingkat Kemiskinan, IPM, Pendapatan Per Kapita, Pengangguran

ABSTRACT

Poverty is a major problem in developing countries, especially in Indonesia. One of the poorest provinces on the island of Java is D.I. Yogyakarta. Poverty is a measure of the success of a country's development. The main indicator of the success of national development is the reduction in the number of poor people. This research aims to analyze how much influence the independent variables, namely the Human Development Index (HDI), per capita income and unemployment, have on the dependent variable, namely poverty in D.I. Yogyakarta. This research uses secondary data from 5 districts/cities in D.I. Yogyakarta in 2012-2023. By using secondary data and panel regression, the Fixed Effect Model is the best model chosen to be used in this research. The results obtained from the test show that all independent variables, namely the Human Development Index (HDI), per capita income and unemployment together have an influence on the dependent variable, namely the poverty level. The HDI variable has a negative and significant influence on the poverty level and the unemployment variable has a positive and significant influence on the poverty level. Meanwhile, the per capita income variable has no influence on the poverty level.

Keywords : Poverty, HDI, Per Capita Income, Unemployment