

Intisari

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh Produk Domestik Regional Bruto, Upah Minimum, Indeks Pembangunan Manusia, dan Jumlah Penduduk baik secara parsial maupun secara simultan terhadap tingkat kemiskinan Di Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Tengah (2013-2019). Penelitian ini menggunakan data sekunder yang meliputi 35 Kabupaten atau Kota di Provinsi Jawa Tengah berdasarkan data *cross section* dan dari 2013 hingga 2019 pada data *time series*. Metode analisis yang digunakan yaitu analisis regresi data panel dengan *Random Effect Model* (REM) atau *Generalized Least Square* (GLS). Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara simultan PDRB, UMK, IPM dan Jumlah Penduduk berpengaruh terhadap tingkat kemiskinan di Provinsi Jawa Tengah. Sedangkan secara parsial (1) PDRB berpengaruh negatif signifikan terhadap tingkat kemiskinan di Provinsi Jawa Tengah; (2) UMK tidak berpengaruh terhadap tingkat kemiskinan di Provinsi Jawa Tengah; (3) IPM berpengaruh negatif signifikan terhadap tingkat kemiskinan di Provinsi Jawa Tengah; (4) jumlah penduduk berpengaruh positif dan signifikan terhadap tingkat kemiskinan di Provinsi Jawa Tengah.

Kata Kunci : Kemiskinan, PDRB, Upah Minimum, IPM, dan Jumlah Penduduk

Abstract

This study aims to analyze the effect of Gross Regional Domestic Product, Minimum Wage, Human Development Index, and Population both partially and simultaneously on the poverty level in Regency / City Central Java Province (2013-2019). This study uses secondary data covering 35 districts or cities in Central Java Province based on cross section data and from 2013 to 2019 on time series data. The analysis method used is panel data regression analysis with the Random Effect Model (REM) or Generalized Least Square (GLS). The results showed that simultaneously the PDRB, UMK, HDI and total population had an effect on the poverty level in Central Java Province. While partially (1) GRDP has a significant negative effect on poverty levels in Central Java Province; (2) UMK has no effect on the poverty level in Central Java Province; (3) HDI has a significant negative effect on the poverty rate in Central Java Province; (4) the number of population has a positive and significant effect on the poverty level in Central Java Province.

Keywords: Poverty, PDRB, minimum wage, HDI, and Total Population