

INTISARI

Kemiskinan merupakan masalah kompleks yang dapat menghambat proses pembangunan. Pemerintah Jawa Tengah berupaya untuk mengatasi masalah kemiskinan. Salah satu kebijakan di bidang ketenagakerjaan untuk mengentaskan masalah kemiskinan adalah kebijakan upah minimum. Kebijakan Upah Minimum Kabupaten dibuat dengan tujuan meningkatkan kesejahteraan para pekerja sehingga diharapkan dapat mengurangi tingkat kemiskinan di Jawa Tengah.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh Upah Minimum Kabupaten (UMK), Produk Domestik Regional Bruto (PDRB), dan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) terhadap tingkat kemiskinan di Jawa Tengah selama 2012-2017. Dengan menggunakan metode analisis data panel untuk 35 Kabupaten/Kota, model estimasi terbaik yaitu *fixed effect model* (FEM). Hasilnya menunjukkan UMK dan PDRB memiliki pengaruh negatif dan signifikan terhadap tingkat kemiskinan. Sedangkan IPM tidak berpengaruh signifikan pada kemiskinan. Sehingga, upah minimum dapat digunakan sebagai salah satu kebijakan dalam mengurangi kemiskinan di Jawa Tengah.

Kata kunci: Upah Minimum , Kemiskinan, Data Panel, *Fixed Effect Model* (FEM)

ABSTRACT

Poverty is a complex issue that can decelerate development process. Government of Central Java seeks to overcome poverty issue. One of the policies in the field of labor to alleviate the problem of poverty is minimum wage policy. Regency/City Minimum Wage policy was made with the aim of improving the welfare of the workers so that is expected to reduce the level of poverty in Central Java.

This study aims to analyze how the influence of Regency/City Minimum Wage, Gross Domestic Regional Product (GDRP), and Human Capital Index (HDI) against Poverty Rate in Central Java over period of 2012-2017. The method used is the method of analysis of panel data model for 35 regencies/cities with the best estimate of the fixed effect model (FEM). The results show that Regency/city minimum wage and GDRP have negative and significant effect on the rate of poverty. Thus, Minimum Wage may be used as one of the policies to alleviate poverty in Central Java

Keyword: *Minimum Wages, Poverty, Panel Data, Fixed Effect Model (FEM)*