

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh pertumbuhan ekonomi, Indeks Pembangunan Manusia (IPM), dan Upah Minimum Kabupaten/Kota (UMK) terhadap ketimpangan pendapatan di kabupaten/kota di Provinsi Banten pada tahun 2014-2023. Penelitian ini menggunakan data sekunder berupa data panel yang diperoleh dari Badan Pusat Statistik (BPS), BantenProv.go.id dan Sistem Informasi Daerah Republik Indonesia (SIPD). Alat analisis yang digunakan adalah regresi data panel dengan pendekatan *Random Effect Model* (REM) dengan *software E-Views* 12. Hasil estimasi secara parsial menunjukkan bahwa pertumbuhan ekonomi dan upah minimum berpengaruh secara positif dan signifikan terhadap ketimpangan pendapatan dan indeks pembangunan manusia berpengaruh secara negatif dan signifikan terhadap ketimpangan pendapatan, sedangkan hasil estimasi secara simultan menunjukkan bahwa pertumbuhan ekonomi, indeks pembangunan manusia, dan upah minimum kabupaten/kota secara bersama-sama memiliki pengaruh terhadap ketimpangan pendapatan.

Kata kunci : Ketimpangan Pendapatan, Pertumbuhan Ekonomi, IPM, UMK

ABSTRACT

This study aims to analyze the impact of economic growth, Human Development Index (HDI), and Regency/City Minimum Wage (UMK) on income inequality in regencies/cities in Banten Province from 2014 to 2023. This research utilizes secondary data in the form of panel data obtained from the Central Bureau of Statistics (BPS), BantenProv.go.id, and Regional Information System of the Republic of Indonesia (SIPD). The analytical tool employed is panel data regression using the Random Effect Model (REM) approach with E-Views 12 software. The partial estimation results indicate that economic growth and the minimum wage have a positive and significant effect on income inequality, while the human development index has a negative and significant effect on income inequality. Meanwhile, the simultaneous estimation results show that economic growth, the human development index, and the regency/city minimum wage collectively impact income inequality

Keywords : *Income Inequality, Economic Growth, HDI, Minimum Wage (UMK)*