

INTISARI

Pembangunan nasional merupakan dasar dari ukuran kesejahteraan masyarakat di suatu negara atau daerah, khususnya dalam bidang pembangunan sumber daya manusia, sebab manusia merupakan tokoh utama yang berperan dalam rangka mewujudkan pembangunan nasional yang berkelanjutan. Dalam rangka mengukur capaian pembangunan manusia, terdapat indikator yang umum digunakan yakni Indeks Pembangunan Manusia (IPM). Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis dan mengetahui pengaruh pendapatan daerah (Pendapatan Asli Daerah) dan Dana Perimbangan (Dana Alokasi Umum, Dana Alokasi Khusus, Dana Bagi Hasil) terhadap peningkatan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) di Provinsi Jawa Tengah. Data yang digunakan adalah data panel dengan rentang waktu 2015-2019 dengan jumlah data yang diteliti sebanyak 175 meliputi 35 kabupaten/kota di Provinsi Jawa Tengah. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah menggunakan metode analisis deskriptif kuantitatif regresi linier berganda dengan dengan estimasi model terbaik yaitu *Fixed Effect Model* (FEM). Hasil penelitian membuktikan bahwa variabel Pendapatan Asli Daerah (PAD), Dana Alokasi Umum (DAU), Dana Alokasi Khusus (DAK) dan Dana Bagi Hasil (DBH) berpengaruh signifikan terhadap Indeks Pembangunan Manusia (IPM).

Kata Kunci: Indeks Pembangunan Manusia (IPM), Pendapatan Asli Daerah (PAD), Dana Alokasi Umum (DAU), Dana Alokasi Khusus (DAK), Dana Bagi Hasil (DBH), Provinsi Jawa Tengah

ABSTRACT

National development is the basis of measuring the welfare of society in a country or region, especially in the field of human resource development, because humans are the main characters who play a role in realizing sustainable national development. In order to measure the achievement of human development, there are indicators that are commonly used, namely the Human Development Index (HDI). The purpose of this study was to analyze and determine the effect of regional income (Regional Original Income) and Balancing Funds (General Allocation Funds, Special Allocation Funds, Revenue Sharing Funds) on increasing the Human Development Index (HDI) in Central Java Province. The data used is panel data with a time span of 2015-2019 with a total of 175 data studied covering 35 districts/cities in Central Java Province. The analytical method used in this research is descriptive quantitative analysis method with multiple linear regression with the best estimation model, namely the Fixed Effect Model (FEM). The results of the study prove that the variables of Regional Original Income (PAD), General Allocation Funds (DAU), Special Allocation Funds (DAK) and Revenue Sharing Funds (DBH) have a significant effect on the Human Development Index (HDI).

Keywords: *Human Development Index (HDI), Regional Original Income (PAD), General Allocation Funds (DAU), Special Allocation Funds (DAK), Revenue Sharing Funds (DBH), Central Java Province*