

ABSTRACT

This research aims to (1) analyze the impact of realization of health spending on the Human Development Index (HDI) of provinces in Java Island from 2014 to 2022, (2) analyze the impact of realization of education spending on the Human Development Index (HDI) of provinces in Java Island from 2014 to 2022, and (3) analyze the impact of realization of social protection spending on the Human Development Index (HDI) of provinces in Java Island from 2014 to 2022. The method used in this research is a quantitative approach with panel data. Additionally, the type of data used is secondary data sourced from the Central Statistics Agency (Badan Pusat Statistik), the Ministry of Finance (Kementerian Keuangan), and the Directorate General of Fiscal Balance (Direktorat Jenderal Perimbangan Keuangan). The analytical tool employed in this research is panel data regression analysis using software such as EViews 13. The results of this research indicate that realization of health spending and education spending has a positive impact on the Human Development Index (HDI) of provinces in Java Island from 2014 to 2022. Meanwhile, social protection spending does not affect the Human Development Index (HDI) of provinces in Java Island from 2014 to 2022. Health spending, education spending, and social protection spending simultaneously impact the Human Development Index (HDI) of provinces in Java Island from 2014 to 2022.

Keywords : Health Spending, Education Spending, Social Protection Spending, and Human Development Index (HDI).

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk (1) menganalisis pengaruh belanja kesehatan terhadap Indeks Pembangunan Manusia (IPM) provinsi di Pulau Jawa tahun 2014 – 2022. (2) menganalisis pengaruh belanja pendidikan terhadap Indeks Pembangunan Manusia (IPM) provinsi di Pulau Jawa tahun 2014 – 2022. (3) menganalisis pengaruh belanja perlindungan sosial terhadap Indeks Pembangunan Manusia (IPM) provinsi di Pulau Jawa tahun 2014 -2022. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah pendekatan kuantitatif dengan data panel. Selain itu, jenis data yang digunakan adalah data sekunder yang bersumber dari Badan Pusat Statistik (BPS), Kementerian Keuangan (Kemenkeu), dan Direktorat Jenderal Perimbangan Keuangan (DJPk). Alat analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi data panel dengan menggunakan *software* berupa *EViews 13*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa belanja kesehatan dan belanja pendidikan berpengaruh positif terhadap Indeks Pembangunan Manusia (IPM) provinsi di Pulau Jawa tahun 2014 – 2022. Sedangkan, belanja perlindungan sosial tidak berpengaruh terhadap Indeks Pembangunan Manusia (IPM) provinsi di Pulau Jawa tahun 2014 – 2022. Belanja kesehatan, belanja pendidikan, dan belanja perlindungan sosial secara simultan berpengaruh terhadap Indeks Pembangunan Manusia (IPM) provinsi di Pulau Jawa tahun 2014 – 2022.

Kata Kunci : Belanja Kesehatan, Belanja Pendidikan, Belanja Perlindungan Sosial, dan Indeks Pembangunan Manusia (IPM)