

## INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh belanja operasi, belanja modal, PDRB dan tingkat kemiskinan terhadap Indeks Pembangunan Manusia (IPM) di Sumatera Selatan. IPM suatu daerah dapat dijadikan indikator untuk mengetahui seberapa jauh perhatian dan komitmen pemerintah daerah dalam pembangunan manusia.

Metode analisis yang digunakan adalah regresi data panel dari 15 kabupaten/kota di Provinsi Sumatera Selatan pada periode tahun 2010-2014. Nilai dari belanja operasi, belanja modal dan PDRB telah dikonstankan terlebih dahulu dengan menggunakan PDRB Deflator.

Hasil estimasi regresi data panel menggunakan pendekatan *Generalized Least Squared* (GLS) menunjukkan adanya pengaruh yang signifikan antara PDRB per kapita, belanja operasi per kapita serta belanja modal per kapita dari sisi pengeluaran pemerintah daerah terhadap IPM di Sumatera Selatan. Sedangkan tingkat kemiskinan tidak berpengaruh secara signifikan terhadap IPM di Sumatera Selatan.

**Kata Kunci:** Indeks Pembangunan Manusia, Belanja Operasi, Belanja Modal, PDRB, Sumatera Selatan, Regresi Data Panel, *Generalized Least Squared* (GLS)

## **ABSTRACT**

This research aims to analyze the influence of operating expenditures, capital expenditures, GDP and the level of poverty against the human development index (HDI) in South Sumatra. HDI can be used as indicators of a region to find out how far the attention and commitment of local governments in human development.

Research population consist of 11 regencies and 4 cities in South Sumatra Province with in the period of 2010-2014. The Methods of analysis used is panel data regression using EViews 9 program software. The value of operating expenditures, capital expenditures and GDP have been made into constant prices using GDP Deflator.

The results of the estimation panel data regression using Generalized Least Squared (GLS) showed a significant influence between GDP per capita, operating expenditures per capita and capital expenditures per capita of local government spending on the HDI in South Sumatra. While poverty levels do not affect significantly to HDI in South Sumatra.

**Keywords:** Human Development Index (HDI), Operation Expenditure, Capital Expenditure, South Sumatra, Panel Data Regression, Generalized Least Squared (GLS)