

ABSTRACT

ANALYSIS OF HUMAN DEVELOPMENT INDEX ON ECONOMIC GROWTH IN EAST LAMPUNG REGENCY

By

Slamet Wahyu Ferari

The development paradigm that is currently developing is economic growth as measured by human development, seen by the level of quality of human life in each country. One of the benchmarks used in viewing the quality of human life is the human development index (HDI) which is measured through the quality of health, education, and economic levels (purchasing power). This research aims to analyze the Human Development Index on Economic Growth in East Lampung Regency. The data used in this research is secondary data for the years 2005-2019. The variables used are economic growth, life expectancy, mean years of schooling and purchasing power. The analysis used is the Ordinary Least Square (OLS) linear regression model. The results show that life expectancy has a negative and significant effect on economic growth, the mean years of schooling has a positive and significant effect on economic growth, while purchasing power has a negative and insignificant effect on economic growth. Overall, the components of the human development index have a significant effect on economic growth.

Keywords : Human Development, Index, Ordinary Least Square (OLS), Economic Growth, Life Expectancy, Mean Years of Schooling, and Purchasing Power

ABSTRAK

ANALISIS INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA TERHADAP PERTUMBUHAN EKONOMI DI KABUPATEN LAMPUNG TIMUR

Oleh

Slamet Wahyu Ferari

Paradigma pembangunan yang sedang berkembang saat ini adalah pertumbuhan ekonomi yang diukur dengan pembangunan manusia, dilihat dengan tingkat kualitas hidup manusia di tiap-tiap negara. Salah satu tolak ukur yang digunakan dalam melihat kualitas hidup manusia adalah indeks pembangunan manusia (IPM) yang diukur melalui kualitas tingkat kesehatan, pendidikan, dan ekonomi (daya beli). Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis Indeks Pembangunan Manusia terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Kabupaten Lampung Timur. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder tahun 2005-2019. Variabel yang digunakan adalah pertumbuhan ekonomi, angka harapan hidup, rata-rata lama sekolah dan daya beli. Analisis yang digunakan adalah model regresi linier *Ordinary Least Square* (OLS). Hasil penelitian menunjukkan bahwa angka harapan hidup berpengaruh negatif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi, rata-rata lama sekolah berpengaruh positif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi, sedangkan daya beli berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi. Secara keseluruhan komponen indeks pembangunan manusia berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi.

Kata kunci : Indeks Pembangunan Manusia, *Ordinary Least Square* (OLS), Pertumbuhan Ekonomi, Angka Harapan Hidup, Rata-rata Lama Sekolah, dan Daya Beli