

ABSTRAK

PENGARUH PENGELUARAN PEMERINTAH SEKTOR KESEHATAN DAN PENDIDIKAN, RASIO KETERGANTUNGAN, PENGELUARAN MAKANAN PERKAPITA, DAN KEMISKINAN TERHADAP IPM DI KABUPATEN PROVINSI LAMPUNG TAHUN 2017-2022

OLEH

ADISA REGITA CAHYANI

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh Pengeluaran pemerintah pada sektor kesehatan dan pendidikan, rasio ketergantungan, pengeluaran makanan perkapita, dan kemiskinan terhadap IPM di kabupaten Provinsi Lampung. Penelitian ini menggunakan data sekunder yang diperoleh dari Badan Pusat Statistik dan Kementerian Keuangan. Alat analisis yang digunakan adalah analisis regresi berganda data panel dengan menggunakan aplikasi *E-views 10*. Hasil analisis regresi data panel dengan model terpilih yaitu *Fixed Effect Model* (FEM) menunjukkan bahwa variabel bebas yaitu Pengeluaran pemerintah sektor kesehatan dan pendidikan berpengaruh positif dan signifikan terhadap IPM. Sedangkan Rasio ketergantungan, pengeluaran makanan perkapita, dan kemiskinan berpengaruh negatif dan signifikan terhadap IPM di kabupaten Provinsi Lampung. Secara bersama-sama Pengeluaran pemerintah sektor kesehatan dan Pendidikan, Rasio ketergantungan, Pengeluaran makanan perkapita dan kemiskinan berpengaruh signifikan terhadap indeks pembangunan manusia di Kabupaten Provinsi Lampung.

Kata Kunci : Pengeluaran Pemerintah sektor Kesehatan dan pendidikan, Rasio Ketergantungan, Pengeluaran Makanan Perkapita, Kemiskinan, IPM, Data Panel

ABSTRACT

THE INFLUENCE OF GOVERNMENT EXPENDITURE IN THE HEALTH AND EDUCATION SECTOR, DEPENDENCE RATIO, PER CAPITA FOOD EXPENDITURE, AND POVERTY ON HDI IN LAMPUNG PROVINCE DISTRICT IN 2017-2022

By

ADISA REGITA CAHYANI

This research aims to determine the influence of government spending on the health and education sectors, dependency ratio, per capita food expenditure, and poverty against HDI in the districts of Lampung Province. This research uses secondary data obtained from the Central Statistics Agency and the Ministry of Finance. The analytical tool used is multiple regression analysis of panel data using the E-views 10 application. The results of panel data regression analysis with the selected model, namely the Fixed Effect Model (FEM), show that the independent variables, namely government spending in the health and education sectors, have a positive and significant effect on HDI. Meanwhile, dependency ratio, per capita food expenditure, and poverty have a negative and significant effect on HDI in the districts of Lampung Province. Together, government expenditure in the health and education sectors, dependency ratio, per capita food expenditure and poverty have a significant effect on the human development index in the districts of Lampung Province.

Keywords: Government Expenditure in the Health and Education Sector, Dependency Ratio, Per Capita Food Expenditure, Poverty, HDI, Panel Data