

# **ANALISIS INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA (IPM) KABUPATEN DAN KOTA DI PROVINSI KEPULAUAN RIAU TAHUN (2015-2019)**

## **INTISARI**

Indeks Pembangunan Manusia (IPM) merupakan indikator yang penting karena dapat mengukur keberhasilan dalam upaya membangun kualitas hidup manusia. Dalam meningkatkan pembangunan daerah yang lebih merata diperlukan anggaran untuk meningkatkan Indeks Pembangunan Manusia (IPM). Penelitian ini memiliki tujuan untuk menganalisis pengaruh Pendapatan Asli Daerah (PAD), Dana Alokasi Umum (DAU), dan Dana Alokasi Khusus (DAK) terhadap Indeks Pembangunan Manusia (IPM) kabupaten dan Kota di Provinsi Kepulauan Riau tahun 2015-2019. Data pada penelitian ini menggunakan data sekunder yaitu data IPM, PAD, DAU, dan DAK Kabupaten dan Kota di Provinsi Kepulauan Riau tahun 2015-2019 yang telah dipublikasikan oleh Badan Pusat Statistik dan Direktorat Jenderal Perimbangan Keuangan. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah regresi data panel model *fixed effect*.

Hasil penelitian menunjukkan variabel Pendaapatan Asli Daerah (PAD) dan Dana Alokasi Khusus (DAK) berpengaruh terhadap variabel IPM, sedangkan variabel Dana Alokasi Umum (DAU) tidak berpengaruh terhadap IPM kabupaten dan kota di Provinsi Kepulauan Riau.

**Kata Kunci:** IPM, PAD, DAU, DAK

## **ANALYSIS OF HUMAN DEVELOPMENT INDEX (IPM) DISTRICT AND CITY IN RIAU ISLANDS PROVINCE YEAR (2015-2019)**

### **ABSTRACT**

The Human Development Index (HDI) is an important indicator because it can measure success in efforts to build the quality of human life. In increasing regional development, a more budget is needed to increase the Human Development Index (HDI). This study aims to analyze the effect of Regional Original Income (PAD), General Allocation Fund (DAU), and Special Allocation Fund (DAK) on the Human Development Index (IPM) of districts and cities in Riau Islands Province in 2015-2019. The data in this study uses secondary data, namely HDI, PAD, DAU, and DAK data for districts and cities in the Riau Islands Province in 2015-2019 which have been examined by the Central Statistics Agency and the Directorate General of Fiscal Balance. The analysis method used in this research is the panel data regression model fixed effect.

The results showed that the variables of Regional Original Income (PAD) and Special Allocation Funds (DAK) had an effect on the HDI variable, while the General Allocation Fund (DAU) variable had no effect on the HDI of districts and cities in Riau Islands Province.

***Keywords:*** IPM, PAD, DAU, DAK