

## **ABSTRAK**

### **Indeks Pembangunan Manusia (IPM) dan Faktor Penentunya : Bukti Empiris Untuk Perekonomian Indonesia Tahun 2010-2021**

Oleh:

**Reza Purnama**

NPM 193401079

Pembimbing I : Jumri

Pembimbing II : H. Ade Komaludin

Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pengaruh laju pertumbuhan ekonomi, anggaran pendidikan, anggaran kesehatan dan Covid-19 sebagai penentu terhadap Indeks Pembangunan Manusia tahun 2010-2021. Metode penelitian yang digunakan adalah metode OLS dengan model analisis regresi linear berganda. Uji Hipotesis menggunakan uji parsial (uji t), uji simultan (uji f). Hasil penelitian menunjukkan bahwa: (1) Secara parsial pertumbuhan ekonomi berpengaruh negatif dan tidak signifikan. Anggaran pendidikan, anggaran kesehatan berpengaruh positif signifikan. Covid-19 berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap Indeks Pembangunan Manusia tahun 2010-2021. (2) Secara simultan variabel laju pertumbuhan ekonomi, anggaran pendidikan, anggaran kesehatan dan Covid-19 berpengaruh signifikan terhadap Indeks Pembangunan Manusia tahun 2010-2021. (3) Indeks Pembangunan Manusia (Y) bersifat inelastic terhadap laju pertumbuhan ekonomi ( $X_1$ ) dan bersifat elastis terhadap anggaran pendidikan ( $X_2$ ) dan anggaran kesehatan ( $X_3$ ) (4) Variabel anggaran pendidikan ( $X_2$ ) merupakan variabel yang paling dominan berpengaruh terhadap Indeks pembangunan Manusia tahun 2010-2021.

Kata Kunci: Indeks Pembangunan Manusia , laju pertumbuhan ekonomi, anggaran pendidikan, anggaran kesehatan dan Covid-19.

## **ABSTRACT**

### ***Human Development Index (HDI) and It's Determinant : empirical evidence for indonesia's economy in 2010-2021***

By:  
**Reza Purnama**  
NPM 193401014

*Guide I : Jumri*  
*Guide II : H. Ade Komaludin*

*The purpose of this study was to determine the effect of, economic growth rate , education budget, health budget and Covid-19 as a determinant of Indonesia's Human Development Index in 2010-2021. The research method used is the OLS method with multiple linear regression analysis models. Hypothesis testing using partial test (T test), simultaneous test (F test). The results of the study show that: (1) Partially economic growth has no significant negative effect. While education budget, health budget has positive and significant effect and Covid-19 has a negative and not significant effect on Indonesia's Human Development Index in 2010-2021. (2) Simultaneously the variables economic growth, education budget, health budget and Covid-19 have a significant effect on Indonesia's Human Development Index in 2010-2021. (3) Indonesia's Human Development Index (Y) is inelastic to economic growth(X1) and is elastic to education budget (X2) and the health budget (X3.) (4) Education budget (X1) is the most dominant variable influencing Indonesia's Human Development Index in 2010-2021.*

*Keyword : Human Development Index, Economic Growth Rate , Education Budget, Health Budget and Covid-19*