

INTISARI

Indeks Pembangunan Manusia (IPM) adalah suatu tolak ukur untuk mengukur kesejahteraan manusia sebagai hasil dari proses pembangunan di suatu negara atau wilayah. Penelitian ini bertujuan untuk meneliti pengaruh pertumbuhan ekonomi, jumlah penduduk dan kemiskinan terhadap Indeks Pembangunan Manusia (IPM) di Provinsi D.I Yogyakarta. Penelitian ini menggunakan jumlah penduduk miskin sebagai variabel kemiskinan. Penelitian ini menggunakan data sekunder yang diperoleh dari publikasi BPS Provinsi D.I Yogyakarta. Data yang digunakan adalah data panel yang tersusun dari data runtut waktu 10 tahun dari 2010-2019 dan data silang dari 5 kabupaten/kota di Provinsi D.I Yogyakarta. Metode analisis yang digunakan di penelitian ini yaitu regresi data panel. Regresi model *fixed effect* menunjukkan hasil bahwa variabel pertumbuhan ekonomi dan jumlah penduduk memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap IPM Provinsi D.I Yogyakarta, sedangkan variabel kemiskinan memiliki pengaruh negatif dan signifikan terhadap IPM Provinsi D.I Yogyakarta.

Kata Kunci : IPM, Data Panel, Pertumbuhan Ekonomi, Jumlah Penduduk, Kemiskinan

ABSTRACT

The Human Development Index (HDI) is a statistic tool to measure human welfare as a result of the development process in the country or region. This research is intended to find out the effect of economic growth, number of population and poverty on the Human Development Index (HDI) in the Special Region of Yogyakarta. In this research, number of poor peoples is used as the poverty variable. The research uses secondary data obtained from the publication of BPS Special Region of Yogyakarta Province. The data is a panel data that consists of time series data of 10 years from 2010-2019 and cross section data of 5 districts/city in the Special Region of Yogyakarta. The method of analysis in this study is panel regression. The fixed effect regression result shows that the economic growth variable and number of population variable have a positive and significant effect on HDI in the Special Region of Yogyakarta, conversely the poverty variable has a negative and significant effect on HDI of Special Region of Yogyakarta.

Keywords : HDI, Panel Data, Economic Growth, Number of Population, Poverty