

**PENGARUH PDRB PER KAPITA, TINGKAT PENDIDIKAN, DAN
KEMISKINAN TERHADAP KETIMPANGAN PENDAPATAN DI
DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA TAHUN 2010-2018**

Arya Mahendra Taufan Mustofa

Program Studi Ekonomi Pembangunan, Fakultas Ekonomi dan Bisnis,
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh PDRB Per Kapita, tingkat pendidikan dan kemiskinan terhadap ketimpangan pendapatan di Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2010-2018. Penelitian ini merupakan kuantitatif. Data yang digunakan berupa *crosssection* 5 kab/kota di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta dan *time series* selama 2010-2018. Data diolah dengan analisis data panel dengan regresi *fixed effect model*. Penelitian ini menghasilkan dua variabel penelitian berpengaruh dan satu variabel tidak berpengaruh terhadap ketimpangan pendapatan. Secara parsial variabel PDRB Per Kapita berpengaruh positif dan signifikan terhadap ketimpangan pendapatan, sementara tingkat pendidikan berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap ketimpangan pendapatan, dan kemiskinan berpengaruh positif dan signifikan terhadap ketimpangan pendapatan.

Kata Kunci: Ketimpangan Pendapatan, Pendapatan Per Kapita, Pendidikan, Kemiskinan, *Fixed Effect Model*

**THE INFLUENCE OF GRDP PER CAPITA, LEVEL OF EDUCATION
AND POVERTY AGAINST INCOME INEQUALITY IN SPECIAL
REGIONS OF YOGYAKARTA YEAR 2010-2018**

Arya Mahendra Taufan Mustofa

Program Studi Ekonomi Pembangunan, Fakultas Ekonomi dan Bisnis,
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

ABSTRAC

This research aims to determine the influence of GRDP Per Capita, level of education and poverty to income inequality in the special region of Yogyakarta in 2010-2018. This research is quantitative. The Data used is a crossection of 5 district/city in the special province of Yogyakarta and the time series for 2010-2018. Data is processed by analysis of the data panel with fixed effect model regression. This research has led to two influential research variables and one variable has no effect on income inequality. A partial variable of the GRDP Per Capita has a positive and significant impact on income inequality, while the level of education is negative and insignificant to income inequality, and the candor is positive and significant towards inequality.

Keywords: *income inequality, income, education, Poverty, Fixed Effect Model*