

**PENGARUH PDRB PER KAPITA, INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA,
DAN TINGKAT PENGANGGURAN TERBUKA TERHADAP
KETIMPANGAN PENDAPATAN DI INDONESIA: STUDI PADA 10
PROVINSI DENGAN GINI RASIO TERTINGGI TAHUN 2015 – 2024**

Oleh:

ELSA RISMA KINANTI

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh PDRB per kapita, Indeks Pembangunan Manusia, dan Tingkat Pengangguran Terbuka terhadap Ketimpangan Pendapatan di Indonesia. Penelitian dilakukan pada 10 provinsi di Indonesia selama periode 2015-2024 dengan menggunakan metode regresi data panel *Fixed Effect Model* (FEM). Variabel dependen yang digunakan adalah Ketimpangan Pendapatan, sedangkan variabel independen meliputi PDRB per kapita, Indeks Pembangunan Manusia (IPM), dan Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT). Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa PDRB per kapita berpengaruh positif dan signifikan terhadap ketimpangan pendapatan, sementara IPM berpengaruh negatif dan signifikan terhadap ketimpangan pendapatan. Adapun TPT berpengaruh negatif namun tidak signifikan terhadap ketimpangan pendapatan.

Kata kunci: Ketimpangan Pendapatan, PDRB per kapita, Indeks Pembangunan Manusia, Tingkat Pengangguran Terbuka.

**PENGARUH PDRB PER KAPITA, INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA,
DAN TINGKAT PENGANGGURAN TERBUKA TERHADAP
KETIMPANGAN PENDAPATAN DI INDONESIA: STUDI PADA 10
PROVINSI DENGAN GINI RASIO TERTINGGI TAHUN 2015 – 2024**

Oleh:

ELSA RISMA KINANTI

ABSTRACT

This study aims to analyze the effect of Gross Regional Domestic Product (GRDP) per capita, Human Development Index (HDI), and Open Unemployment Rate on income inequality in Indonesia. The study was conducted in 10 provinces in Indonesia over the period 2015–2024 using a panel data regression method with the Fixed Effect Model (FEM). Income inequality is used as the dependent variable, while the independent variables include Gross Regional Domestic Product (GRDP) per capita, the Human Development Index (HDI), and the Open Unemployment Rate. The results indicate that GRDP per capita has a positive and statistically significant effect on income inequality, whereas the Human Development Index has a negative and statistically significant effect. In contrast, the open unemployment rate shows a negative but statistically insignificant effect on income inequality.

Keywords: Income Inequality, GRDP per Capita, Human Development Index, Open Unemployment Rate