

ABSTRAK

PENGARUH PERTUMBUHAN EKONOMI DAERAH, INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA, DAN TINGKAT PENGANGGURAN TERBUKA TERHADAP TINGKAT KEMISKINAN DI INDONESIA

Paulina Rika Elly Angeline
Univeristas Sanata Dharma
2024

Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan dan menganalisis pengaruh pertumbuhan ekonomi daerah, indeks pembangunan manusia, dan pengangguran terbuka terhadap tingkat kemiskinan di Indonesia tahun 2021-2023.

Penelitian ini merupakan penelitian *ex post facto* dengan menggunakan pendekatan kuantitatif. Data dalam penelitian ini merupakan data sekunder tahun 2021-2023 yang meliputi data pertumbuhan ekonomi daerah, indeks pembangunan manusia, pengangguran terbuka, dan kemiskinan. Data yang dikumpulkan bersumber dari Badan Pusat Statistik (BPS). Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis regresi data panel. Dalam penelitian ini model yang digunakan adalah *Fixed Effect*, karena model *Fixed Effect* lebih baik dibandingkan dengan model yang lain, yang telah diuji menggunakan uji *Chow* dan uji *Hausman*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: (1) pertumbuhan ekonomi daerah, indeks pembangunan manusia, dan pengangguran terbuka mampu menjadi prediktor bagi tingkat kemiskinan di Indonesia; (2) pertumbuhan ekonomi daerah tidak berpengaruh terhadap tingkat kemiskinan di Indonesia; (3) indeks pembangunan manusia berpengaruh negatif terhadap tingkat kemiskinan di Indonesia; (4) pengangguran terbuka tidak berpengaruh terhadap tingkat kemiskinan di Indonesia.

Kata Kunci: pertumbuhan ekonomi daerah, indeks pembangunan manusia, pengangguran terbuka, dan tingkat kemiskinan

ABSTRACT

THE INFLUENCE OF REGIONAL ECONOMIC GROWTH, HUMAN DEVELOPMENT INDEX, AND OPEN UNEMPLOYMENT RATES ON POVERTY LEVELS IN INDONESIA

*Paulina Rika Elly Angeline
Sanata Dharma University
2024*

This study aims to describe and analyze the influence of regional economic growth, human development index, and open unemployment rate on poverty levels in Indonesia from 2021-2023.

This research is an ex post facto study using a quantitative approach. The data in this study are secondary data from 2021-2023, including data on regional economic growth, human development index, open unemployment rate, and poverty. The data collected is sourced from the Central Statistics Agency (BPS). The data analysis technique used is panel data regression analysis. In this study, the Fixed Effect model was used, as the Fixed Effect model was found to be better than other models, as tested using the Chow and Hausman tests.

The research results show that: (1) regional economic growth, human development index, and open unemployment can be predictors of poverty levels in Indonesia; (2) regional economic growth has no effect on poverty levels in Indonesia; (3) the human development index has a negative effect on poverty levels in Indonesia; (4) open unemployment has no effect on poverty levels in Indonesia.

Keywords: *regional economic growth, human development index, open unemployment rate, and poverty levels*