

## **ABSTRACT**

*The purpose of this study was to analyze the Effect of Economic Growth and Provincial Minimum Wage on Poverty in Indonesia in 2017-2020. This research was conducted in 34 provinces in Indonesia.*

*The analytical method used in this study was the panel data regression analysis method. The data sources in this study were obtained from the Central Statistics Agency (BPS) from 2017-2020 and 34 provinces in Indonesia, for data processing methods and analysis using the Eviews 9 program.*

*The results of this study obtained Random Effect Model as the best model. This research model showed that simultaneously, The Economic Growth (X1) and Provincial Minimum Wage (X2) had a significant effect on Poverty in Indonesia in 2017-2020, but partially the variable Economic Growth (X1) has a negative and significant effect to Poverty in Indonesia in 2017- 2020 and the Provincial Minimum Wage (X2) variable had a negative and significant effect to economic growth in Indonesia in 2017-2020. The value of the Coefficient of Determination shows that the contribution of the variables of Economic Growth and the Provincial Minimum Wage to Poverty in Indonesia in 2017-2020 is 22.27%. While the remaining 77.73% is influenced by other variables that are not included in this research model or variables that are not examined, such as ownership of production factors and productivity.*

**Keywords:** *Economic Growth, Provincial Minimum Wage, Poverty.*

## **ABSTRAK**

Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi dan Upah Minimum Provinsi terhadap Kemiskinan di Indonesia Tahun 2017-2020. Penelitian ini dilakukan di 34 Provinsi di Indonesia.

Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode analisis regresi data panel. Sumber data dalam penelitian ini didapat dari Badan Pusat Statistik (BPS) dari tahun 2017-2020 serta 34 Provinsi di Indonesia, untuk metode pengolahan data serta analisisnya menggunakan program Eviews 9.

Hasil penelitian ini diperoleh Model *Random Effect* sebagai model terbaik. Model penelitian ini menunjukkan secara simultan Pertumbuhan Ekonomi ( $X_1$ ) dan Upah Minimum Provinsi ( $X_2$ ) berpengaruh signifikan terhadap Kemiskinan di Indonesia tahun 2017-2020, tetapi secara parsial variabel Pertumbuhan Ekonomi ( $X_1$ ) memiliki pengaruh negatif dan signifikan terhadap Kemiskinan di Indonesia tahun 2017-2020 dan variabel Upah Minimum Provinsi ( $X_2$ ) memiliki pengaruh negatif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi di Indonesia tahun 2017-2020. Nilai Koefisien Determinasi menunjukkan bahwa sumbangan variabel Pertumbuhan Ekonomi dan Upah Minimum Provinsi terhadap Kemiskinan di Indonesia tahun 2017-2020 sebesar 22,27%. Sedangkan sisanya 77,73% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak dimasukkan dalam model penelitian ini atau variabel yang tidak diteliti, misalnya kepemilikan atas faktor produksi dan produktivitas.

**Kata Kunci:** Pertumbuhan Ekonomi, Upah Minimum Provinsi, Kemiskinan.