

## **ABSTRAK**

# **PENGARUH TINGKAT PENDIDIKAN, ANGKATAN KERJA DAN UMR TERHADAP TINGKAT KEMISKINAN DI KAB/KOTA PROVINSI JAWA BARAT TAHUN 2017-2022**

**Oleh**

**Nina Rahmawati**

**NPM 203401025**

**Pembimbing:**

**Ade Komaluddin**

**Risna Amalia Haamzah**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana pengaruh tingkat pendidikan yang diukur dengan Rata-rata lama sekolah, Angkatan kerja, dan upah minimum regional terhadap tingkat kemiskinan di Kab/Kota Provinsi Jawa Barat tahun 2017-2022. Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu data sekunder yang bersumber dari Badan Pusat Statistik (BPS) Provinsi Jaw Barat dan BPS nasional. Data yang digunakan adalah data panel yaitu terdiri dari data *time series* selama tahun 2017-2022 (6 tahun) dan data *cross section* dari 27 Kab/Kota di Provinsi Jawa Barat. Dalam mengestimasi model regresi pada penelitian ini digunakan metode analisis regresi data panel menggunakan *Fixed Effect Model* (FEM) menggunakan bantuan Eviews 12. Hasil regresi menunjukkan bahwa: Variabel tingkat pendidikan, angkatan kerja, dan UMR secara bersama-sama berpengaruh signifikan terhadap Tingkat kemiskinan di kabupaten/kota Provinsi Jawa Barat tahun 2017-2022 tingkat pendidikan berpengaruh signifikan, sedangkan angkatan kerja dan UMR berpengaruh tidak signifikan secara parsial terhadap Tingkat kemiskinan di Kab/kota Provinsi Jawa Barat tahun 2017-2022. Secara parsial, tingkat pendidikan berpengaruh signifikan, sedangkan angkatan kerja dan UMR berpengaruh tidak signifikan terhadap Tingkat kemiskinan di Kab/kota Provinsi Jawa Barat tahun 2017-2022.

**Kata Kunci:** Tingkat Kemiskinan, rata-rata lama sekolah, angkatan kerja, upah minimum regional

**ABSTRACT**

**THE EFFECT OF EDUCATION LEVEL, LABOR FORCE AND  
UMR ON POVERTY LEVELS  
IN REGENCIES/CITIES OF WEST JAVA PROVINCE  
YEAR 2017-2022**

**By**

**Nina Rahmawati**

**NPM 203401025**

*Supervisor:*

**Ade Komaluddin**

**Risna Amalia Haamzah**

*This study aims to find out how the effect of education level measured by the average length of schooling, labor force, and regional minimum wage on poverty rates in Regencies/Cities of West Java Province in 2017-2022. The type of data used in this study is secondary data sourced from the Central Statistics Agency (BPS) of West Java Province and the national BPS. The data used is panel data, which consists of time series data during 2017-2022 (6 years) and cross section data from 27 regencies/cities in West Java Province. In estimating the regression model in this study, a panel data regression analysis method using the Fixed Effect Model (FEM) using the help of Eviews 12 was used. The regression results showed that: The variables of education level, labor force, and UMR together had a significant effect on the poverty rate in the districts/cities of West Java Province in 2017-2022, the education level had a significant effect, while the labor force and UMR had a partially insignificant effect on the poverty rate in the districts/cities of West Java Province in 2017-2022. Partially, the level of education has a significant effect, while the labor force and UMR have a non-significant effect on the poverty rate in the regencies/cities of West Java Province in 2017-2022.*

**Keywords:** Poverty Level, average length of schooling, labor force, regional minimum wage