

**ANALISIS PENGARUH PERTUMBUHAN EKONOMI  
SEKTORAL, RATA-RATA LAMA SEKOLAH, PRODUK  
DOMESTIK REGIONAL BRUTO (PDRB) PER KAPITA, DAN  
TINGKAT PENGANGGURAN TERBUKA TERHADAP  
TINGKAT KEMISKINAN DI INDONESIA**

**Aryaputra Wahyu P.**

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh dari pertumbuhan ekonomi sektoral yang terdiri dari 17 sektor, Rata-rata Lama Sekolah (RLS), PDRB per kapita, dan Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT) terhadap tingkat kemiskinan di Indonesia dari tahun 2011 hingga 2019. Penelitian ini menggunakan metode Regresi Data Panel, dan metode yang terbaik adalah *Random Effect Model* (REM). Hasil penelitian secara simultan variabel pertumbuhan ekonomi sektoral, rata-rata lama sekolah, PDRB per kapita, dan tingkat pengangguran terbuka berpengaruh secara signifikan terhadap tingkat kemiskinan. Secara parsial variabel yang signifikan berpengaruh positif terhadap tingkat kemiskinan yaitu pertumbuhan sektor jasa perusahaan, sektor administrasi pemerintahan, pertahanan, dan jaminan sosial wajib, sektor jasa pendidikan, dan sektor jasa kesehatan dan kegiatan sosial. Variabel yang signifikan berpengaruh negatif terhadap tingkat kemiskinan yaitu rata-rata lama sekolah, pertumbuhan sektor industri pengolahan, sektor konstruksi, sektor penyediaan akomodasi dan makan minum, sektor jasa keuangan dan asuransi, dan sektor jasa lainnya

**Kata kunci :** pertumbuhan ekonomi sektoral, RLS, PDRB per kapita, TPT, kemiskinan, Regresi Data Panel

**ANALYSIS OF THE EFFECT OF SECTORAL ECONOMIC  
GROWTH, SCHOOL AVERAGE, GROSS DOMESTIC  
PRODUCTS (GRDP) PER CAPITA, AND THE LEVEL OF OPEN  
UNEMPLOYMENT TOWARDS POVERTY IN INDONESIA**

**Aryaputra Wahyu P.**

**Abstract**

This study aims to determine the effect of sectoral economic growth consisting of 17 sectors, Average Length of Schooling (RLS), GRDP per capita, and Open Unemployment Rate (TPT) on poverty levels in Indonesia from 2011 to 2019. This study uses panel data regression method, and the method chosen is the Random Effect Model (REM). Simultaneously, the sectoral economic growth variable, the average length of schooling, the per capita GRDP, and the open unemployment rate have a significant effect on the poverty level. Partially, the variables that have a significant positive effect on poverty levels are the growth of the corporate services sector, the government administration sector, defense, and compulsory social security, the education services sector, and the health services sector and social activities. The variables that have a significant negative effect on the poverty rate are the average length of schooling, the growth of the manufacturing sector, the construction sector, the accommodation and food supply sector, the financial and insurance services sector, and other service sectors.

**Keywords :** sectoral economic growth, RLS, GRDP per capita, TPT, poverty, Panel Data Regression