

RINGKASAN

Kemiskinan merupakan salah satu permasalahan ekonomi yang dihadapi oleh setiap negara, terutama Indonesia. Salah satu kabupaten Di Jawa Tengah yaitu Kabupaten Cilacap memiliki tingkat kemiskinan yang paling rendah namun persentase kemiskinan di Kabupaten Cilacap terbilang tinggi dibandingkan dengan Provinsi Jawa Tengah. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis pengaruh pendidikan, kesehatan, infrastruktur, dan sanitasi terhadap tingkat kemiskinan di Kabupaten Cilacap; untuk menganalisis pengaruh masing-masing variabel pendidikan, kesehatan, infrastruktur, dan sanitasi terhadap tingkat kemiskinan di Kabupaten Cilacap; serta untuk menganalisis variabel mana yang memiliki pengaruh paling tinggi.

Data yang digunakan adalah data *time series* tahun 2004-2020 yang bersumber dari data sekunder. Analisis data yang digunakan adalah regresi liner berganda untuk menjawab pertanyaan penelitian pertama mengenai pengaruh variabel-variabel independen pendidikan, kesehatan, infrastruktur, dan sanitasi terhadap variabel dependen tingkat kemiskinan di Kabupaten Cilacap. Proses pengujian yang dilakukan terdiri dari pengujian statistik yaitu uji koefisien determinasi, uji F dan uji t serta pengujian asumsi klasik berupa multikolinieritas, heterokedastisitas, autokorelasi dan normalitas.

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan pada hipotesis pertama dengan pengujian statistik berupa uji koefisien determinasi dan uji F, di dapatkan hasil berupa pendidikan, kesehatan, infrastruktur, dan sanitasi mempengaruhi tingkat kemiskinan secara bersama-sama. Untuk setiap variabel yang diteliti yaitu pendidikan, kesehatan dan infrastruktur berpengaruh negatif dan signifikan terhadap tingkat kemiskinan. Sedangkan sanitasi berpengaruh negatif dan tidak signifikan.

Berdasarkan hasil analisis pada penelitian ini, pemerintah diharapkan dapat membuat kebijakan atau strategi meningkatkan pendidikan, kesehatan, infrastruktur, dan sanitasi. Peningkatan pendidikan, dibarengi dengan peningkatan dalam kesehatan, pembangunan infrastruktur yang merata dan sanitasi dapat menurunkan tingkat kemiskinan di Kabupaten Cilacap.

Kata kunci : tingkat kemiskinan, pendidikan, kesehatan, infrastruktur, sanitasi

SUMMARY

Poverty is one of the economic problems faced by every country, especially Indonesia. One of the districts in Central Java, namely Cilacap Regency, has the lowest poverty rate but the percentage of poverty in Cilacap Regency is relatively high compared to Central Java Province. Cilacap; to analyze the effect of each variable of education, health, infrastructure, and sanitation on the poverty level in Cilacap Regency; and to analyze which variables have the highest influence.

The data used is time series data for the years 2004-2020 which is sourced from secondary data. The data analysis used was multiple linear regression to answer the first research question regarding the effect of the independent variables of education, health, infrastructure, and sanitation on the dependent variable of poverty level in Cilacap Regency. The testing process consists of statistical testing, namely the coefficient of determination test, F test and t test and classical assumption testing in the form of multicollinearity, heteroscedasticity, autocorrelation and normality.

Based on the results of research that has been carried out on the first hypothesis with statistical testing in the form of the coefficient of determination test and the F test, the results in the form of education, health, infrastructure, and sanitation affect the poverty level together. For each variable studied, namely education, health and infrastructure have a negative and significant effect on the level of poverty. Meanwhile, sanitation has a negative and insignificant effect.

Based on the results of the analysis in this study, the government is expected to make policies or strategies to improve education, health, infrastructure, and sanitation. Improved education, coupled with improvements in health, equitable infrastructure development and sanitation can reduce poverty levels in Cilacap Regency.

Keywords: poverty level, education, health, infrastructure, sanitation