

ABSTRAK

ANALISIS DAMPAK BANTUAN SOSIAL PROGRAM KELUARGA HARAPAN (PKH) TERHADAP TINGKAT KEMISKINAN DI PROVINSI LAMPUNG : DENGAN METODE *INTERRUPTED TIME SERIES*

OLEH

M. IKHSAN NUR ROZAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis dampak program bantuan sosial terhadap tingkat kemiskinan di Provinsi Lampung. Metode yang digunakan adalah *Interrupted Time Series* (ITS) dengan pendekatan regresi *Ordinary Least Squares* (OLS) menggunakan data runtun waktu periode pengamatan sebanyak 24 observasi. Model penelitian memasukkan variabel intervensi bantuan sosial sebagai variabel utama, serta variabel kontrol berupa PDRB per kapita dan inflasi. Hasil estimasi menunjukkan variabel tren waktu berpengaruh negatif signifikan terhadap tingkat kemiskinan yang berarti tren tingkat kemiskinan sebelum intervensi bantuan sosial PKH diterapkan telah menunjukkan tren menurun. Variabel intervensi bantuan sosial PKH berpengaruh negatif signifikan terhadap tingkat kemiskinan yang berarti bantuan sosial PKH berdampak pada periode ketika kebijakan diterapkan. Namun, variabel tren waktu setelah intervensi tidak berpengaruh negatif signifikan, sehingga menunjukkan bahwa perubahan tren penurunan kemiskinan dalam jangka panjang tidak mengalami perubahan yang signifikan. Variabel kontrol PDRB per kapita terbukti berpengaruh negatif signifikan terhadap penurunan kemiskinan, sedangkan inflasi tidak menunjukkan pengaruh positif signifikan. Temuan ini menunjukkan bahwa bantuan sosial PKH berperan dalam mengurangi kemiskinan, khususnya dalam jangka pendek, dengan PDRB per kapita berpengaruh negatif dan signifikan terhadap tingkat kemiskinan, maka menegaskan pentingnya pertumbuhan ekonomi dalam mendukung penurunan kemiskinan secara berkelanjutan.

Kata Kunci: Bantuan Sosial, Interrupted Time Series, Kemiskinan, PDRB per Kapita, Program Keluarga Harapan.

ABSTRACT

ANALYSIS OF THE IMPACT OF THE FAMILY HOPE PROGRAM (PKH) SOCIAL ASSISTANCE ON POVERTY LEVELS IN LAMPUNG PROVINCE: USING THE INTERRUPTED TIME SERIES METHOD

BY

M. IKHSAN NUR ROZAK

This study aims to analyze the impact of social assistance programs on poverty levels in Lampung Province. The method used is Interrupted Time Series (ITS) with an Ordinary Least Squares (OLS) regression approach using time series data of 24 observation periods. The research model includes the social assistance intervention variable as the main variable, as well as control variables in the form of GRDP per capita and inflation. The estimation results show that the time trend variable has a significant negative effect on the poverty level, meaning that the trend of the poverty level before the PKH social assistance intervention was implemented had shown a downward trend. The PKH social assistance intervention variable has a significant negative effect on the poverty level, meaning that PKH social assistance had an impact during the period when the policy was implemented. However, the time trend variable after the intervention did not have a significant negative effect, thus indicating that changes in the long-term trend of poverty reduction did not experience significant changes. The control variable GRDP per capita was shown to have a significant negative effect on poverty reduction, while inflation did not show a significant positive effect. These findings indicate that PKH social assistance plays a role in reducing poverty, especially in the short term, with GRDP per capita having a negative and significant effect on the poverty level, thus emphasizing the importance of economic growth in supporting sustainable poverty reduction.

Keywords: *Social Assistance, Interrupted Time Series, Poverty, GRDP per Capita, Family Hope Program.*