

ABSTRAK

Skripsi dengan judul “Pengaruh Jumlah Penduduk, Indeks Pembangunan Manusia (IPM), dan Inflasi Terhadap Tingkat Kemiskinan Provinsi Jawa Timur Tahun 2017-2021” ini ditulis oleh Rulli Sofiana Dewi, NIM. 12402193223, pembimbing Samsul Bakri, S.Pd.I., M.Pd.

Masalah social yang terjadi pada setiap daerah di Indonesia adalah kemiskinan, termasuk di Jawa Timur. Terdapat beberapa faktor yang mempengaruhi terjadinya kemiskinan diantaranya, jumlah penduduk, Indeks Pembangunan Manusia (IPM) , dan inflasi. Jumlah penduduk yang padat dapat menyebabkan penduduk kesulitan dalam mencari bahan pangan atau pekerjaan sehingga terjadi kemiskinan. Indeks Pembangunan Manusia yang rendah dapat mengakibatkan produktivitas kerja seseorang menurun, menurunnya produktivitas berdampak pada pendapatan sehingga bertambahnya jumlah kemiskinan. Tingginya tingkat inflasi dapat mempengaruhi kestabilan perekonomian karena barang-barang umum akan naik sehingga masyarakat kesulitan untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari.

Tujuan yang ingin dicapai dalam penelitian ini antara lain : (1) Untuk mengetahui apakah jumlah penduduk berpengaruh signifikan terhadap tingkat kemiskinan Provinsi Jawa Timur Tahun 2017-2021; (2) Untuk mengetahui apakah Indeks Pembangunan Manusia berpengaruh signifikan terhadap tingkat kemiskinan Provinsi Jawa Timur Tahun 2017-2021; (3) Untuk mengetahui apakah inflasi berpengaruh signifikan terhadap tingkat kemiskinan Provinsi Jawa Timur Tahun 2017-2021; (4) Untuk mengetahui apakah jumlah penduduk, Indeks Pembangunan Manusia, dan inflasi berpengaruh signifikan terhadap tingkat kemiskinan Provinsi Jawa Timur Tahun 2017-2021.

Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan jenis penelitian asosiatif. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode analisis regresi linier berganda. Teknik pengumpulan data yaitu teknik dokumentasi. Pengolahan data menggunakan SPSS 25. Analisis data yang digunakan antara lain uji normalitas, uji asumsi klasik, uji regresi linier berganda, uji hipotesis, dan uji koefisien determinasi.

Pengujian hipotesis menggunakan uji t menunjukkan bahwa jumlah penduduk berpengaruh positif dan signifikan terhadap tingkat kemiskinan, Indeks Pembangunan Manusia tidak berpengaruh dan tidak signifikan terhadap tingkat kemiskinan, inflasi tidak berpengaruh dan tidak signifikan terhadap tingkat kemiskinan. Selanjutnya uji F diketahui bahwa secara simultan jumlah penduduk, Indeks Pembangunan Manusia, dan inflasi berpengaruh positif dan signifikan terhadap tingkat kemiskinan.

Kata Kunci : *Jumlah Penduduk, Indeks Pembangunan Manusia, Inflasi, dan Tingkat Kemiskinan*

ABSTRACT

This thesis entitled "The Effect of Population, Human Development Index (IPM), and Inflation on the Poverty Level of East Java Province in 2017-2021" was written by Rulli Sofiana Dewi, NIM. 12402193223, supervisor Samsul Bakri, S.Pd.I., M.Pd.

The social problem that occurs in every region in Indonesia is poverty, including in East Java. There are several factors that influence the occurrence of poverty including population, Human Development Index (IPM), and inflation. A dense population can cause people to have difficulty finding food or work, resulting in poverty. A low Human Development Index can result in a person's work productivity decreasing, decreased productivity has an impact on income so that the number of poor people increases. The high rate of inflation can affect the stability of the economy because general goods will increase, making it difficult for people to meet their daily needs.

The objectives to be achieved in this study include: (1) To find out whether the population has a significant effect on the poverty rate of East Java Province in 2017-2021; (2) To find out whether the Human Development Index has a significant effect on the poverty rate of East Java Province in 2017-2021; (3) To find out whether inflation has a significant effect on the poverty rate of East Java Province in 2017-2021; (4) To find out whether population, Human Development Index, and inflation have a significant effect on the poverty rate of East Java Province in 2017-2021.

This study uses a quantitative approach to the type of associative research. The research method used in this research is multiple linear regression analysis method. The data collection technique is the documentation technique. Data processing uses SPSS 25. Data analysis used includes normality test, classic assumption test, multiple linear regression test, hypothesis test, and coefficient of determination test.

Testing the hypothesis using the t test shows that the population has a positive and significant effect on the poverty rate, the Human Development Index has no effect and is not significant on the poverty level, inflation has no effect and is not significant on the poverty level. Furthermore, it is known that the F test simultaneously population, Human Development Index, and inflation have a positive and significant effect on the level of poverty.

Keywords: *Total Population, Human Development Index, Inflation, and Poverty Level*