

ABSTRAK

Pengaruh Faktor Demografi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Kota Kediri

Isro'in Listiyaningrum

listiyaningrum11@gmail.com

Program Studi Ekonomi Pembangunan

Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Kadiri

Dosen Pembimbing: 1. Muhammad Dian Ruhamak, SE., MM.

2. Drs. Budi Heryanto, MM.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh kelahiran, kematian dan migrasi masuk terhadap pertumbuhan ekonomi di Kota Kediri. Jenis penelitian ini adalah kuantitatif menggunakan data sekunder. Alat uji penelitian ini menggunakan uji asumsi klasik, analisis regresi linear berganda, koefisien determinasi, uji t dan uji F. Hasil penelitian ini diketahui nilai signifikansi pengaruh X1 Terhadap Y adalah sebesar $0,083 > 0,05$. Pengaruh X2 Terhadap Y adalah sebesar $0,049 < 0,05$. Pengaruh X3 Terhadap Y adalah sebesar $0,035 < 0,05$. Pengaruh secara simultan X1, X2 dan X3 terhadap Y adalah sebesar $0,062 > 0,05$. Kematian berpengaruh positif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi di Kota Kediri. Migrasi masuk berpengaruh positif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi di Kota Kediri. Demikian juga hasil penelitian menunjukkan bahwa kelahiran, kematian dan migrasi masuk berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi di Kota Kediri.

Kata Kunci: *Kelahiran, Kematian, Migrasi, Pertumbuhan Ekonomi.*

ABSTRACT

The Influence Of Demographic Factors Economic Growth In Kediri City

Isro'in Listiyaningrum

listiyaningrum11@gmail.com

Development Economics Study Program

Faculty of Economic & Business Kadiri Univercity

- Supervisor:
1. Muhammad Dian Ruhamak, SE., MM.
 2. Drs. Budi Heryanto, MM.

This research aims to determine the effectbirths, deaths and in-migrationtoeconomic growth in Kediri City. This type of research is quantitative using secondary data. The test tools for this research use the classical assumption test, multiple linear regression analysis, coefficient of determination, t test and F test. The results of this research show that the significance value of the influence of X1 on Y is equal to $0,083 > 0,05$. The influence of X2 on Y is equal to $0,049 < 0,05$. The influence of X3 on Y is equal to $0,035 < 0,05$. The simultaneous influence of X1, X2 and X3 on Y is equal to $0,062 > 0,05$. Death has a positive and significant effect on economic growth in Kediri City. Incoming migration has a positive and significant effect on economic growth in Kediri City. Likewise, research results show that births, deaths and in-migrationpositive and insignificant effect on economic growth in Kediri City

Keywords: Births, Deaths, Migration, Economic Growth.