

ABSTRAK

Tujuan penelitian ini dilakukan untuk menganalisis: 1) perkembangan ketimpangan pendapatan, tingkat kemiskinan, tingkat penganguran, indeks pembangunan manusia (IPM) dan pendapatan asli daerah, 2) pengaruh tingkat kemiskinan, indeks pembangunan manusia (IPM), tingkat penganguran dan pendapatan asli daerah (PAD) terhadap ketimpangan pendapatan pada 9 Kabupaten dan 2 Kota di Provinsi Jambi. Dalam penelitian ini jenis data yang digunakan adalah data sekunder melalui Badan Pusat Statistik (BPS) Provinsi Jambi. Penelitian ini menggunakan alat analisis regresi data panel yang merupakan gabungan data crossection dan time series.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat kemiskinan dan pendapatan asli daerah secara simultan maupun parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap ketimpangan pendapatan Kabupaten/Kota di Provinsi Jambi. Sedangkan indeks pembangunan manusia dan tingkat penganguran berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap ketimpangan pendapatan Kabupaten/Kota di Provinsi Jambi.

Kata Kunci : *Tingkat Kemiskinan, Indeks Pembangunan Manusia, Tingkat Penganguran, Pendapatan Asli Daerah, Ketimpangan Pendapatan.*

ABSTRACT

The purpose of this study was to analyze : 1) the development of income inequality, poverty level, human development index, unemployment rate, and local income, 2) the effect of poverty level, human development index, unemployment rate and local income inequality in 9 districts and 2 cities in Jambi Province. In this study, the type of date used is secondary date through the Central Statistics Agency (BPS) Jambi Province. This study used panel date regression analysis which is a combination of date crossection and time series.

The results showed that the level of poverty and local revenue simultaneously and partially had a positive and significant effect on income inequality of districts/cities in Jambi Province. Whilw the human development index and unemployment rate have a positive and insignificant effect on income inequality in districts/cities in Jambi Province.

Keywords : Poverty Level, Human Development Indeks, Unemployment Rate, Local Income, Income Inequality