

ABSTRAK

Haifa Azalia Pinem NIM: 7203540007. Analisis Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi, Indeks Pembangunan Manusia dan Pengangguran Terbuka Terhadap Ketimpangan Pendapatan Di Sumatera Utara. Skripsi, Jurusan Ekonomi Program Studi Ilmu Ekonomi, Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Medan 2024

Koefisien Gini atau Indeks Gini merupakan sebuah alat ukur yang digunakan untuk menilai ketimpangan pendapatan atau kemerataan distribusi pendapatannya, yang dilihat dari hubungan distribusi pendapatan anggota keluarga atau individu dari total pendapatannya.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh pertumbuhan ekonomi, indeks pembangunan manusia dan pengangguran terbuka terhadap ketimpangan pendapatan di Sumatera Utara. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif. Jenis data dalam penelitian ini adalah data sekunder yang diperoleh dari Badan Pusat Statistik (BPS) pada 33 Kabupaten/Kota Provinsi Sumatera Utara. Teknik analisis data dalam penelitian ini menggunakan regresi data panel dengan aplikasi program *Eviews* 12 dengan model estimasi yang terbaik yaitu *fixed effect*.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial pertumbuhan ekonomi berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap ketimpangan pendapatan, indeks pembangunan manusia berpengaruh negatif dan signifikan terhadap ketimpangan pendapatan dan tingkat pengangguran terbuka berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap ketimpangan pendapatan. Secara simultan pertumbuhan ekonomi, indeks pembangunan manusia dan tingkat pengangguran terbuka berpengaruh signifikan terhadap ketimpangan pendapatan dan memberikan kontribusi sebesar 70,9292% pada 33 kabupaten/kota Provinsi Sumatera Utara.

Kata Kunci : Ketimpangan Pendapatan, Pertumbuhan Ekonomi, Indeks Pembangunan Manusia dan Tingkat Pengangguran Terbuka.

ABSTRACT

Haifa Azalia Pinem NIM: 7203540007. Analysis of the Effect of Economic Growth, Human Development Index and Open Unemployment on Income Inequality in North Sumatra. Thesis, Department of Economics, Economics Study Program, Faculty of Economics, Medan State University 2024.

The Gini coefficient or Gini Index is a measurement tool used to assess income inequality or evenness of income distribution, which is seen from the relationship between the income distribution of family members or individuals from their total income.

This study aims to determine the effect of economic growth, human development index and open unemployment on income inequality in North Sumatra. This research uses a quantitative approach. The type of data in this study is secondary data obtained from the Central Bureau of Statistics (BPS) in 33 regencies / cities of North Sumatra Province. The data analysis technique in this study uses panel data regression with the Eviews 12 program application with the best estimation model, namely fixed effect.

The results of this study indicate that partially economic growth has a positive and insignificant effect on income inequality, human development index has a negative and significant effect on income inequality and open unemployment rate has a positive and insignificant effect on income inequality. Simultaneously, economic growth, human development index and open unemployment rate have a significant effect on income inequality and contribute 70.9292% to the 33 districts/cities of North Sumatra Province.

Keywords: Income Inequality, Economic Growth, Human Development Index and Open Unemployment Rate.