

ABSTRAK

PATRYANO GUSTI ANGGARA. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketimpangan Pembangunan Antar Kabupaten/ Kota Di Provinsi Sumatera Utara. Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan, 2019.

Ketimpangan pembangunan pada prinsipnya merupakan ketimpangan ekonomi yang mengandung makna kemiskinan dan kesenjangan. Agar ketimpangan dan perkembangan antar suatu daerah dengan daerah lain tidak menciptakan jurang yang semakin lebar, maka implikasi kebijaksanaan terhadap daur perkembangan dari pembangunan haruslah dirumuskan secara tepat. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis faktor - faktor yang mempengaruhi ketimpangan pembangunan antar kabupaten/ kota di Provinsi Sumatera Utara. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder berupa *time series* selama tahun 2013-2016 berasal dari Badan Pusat Statistik (BPS) Sumut. Metode penelitian ini menggunakan metode analisis data panel dengan pendekatan fixed effect model. Hasil penelitian menunjukkan variabel Pdrb Perkapita berpengaruh negatif dan signifikan, IPM berpengaruh positif dan tidak signifikan dikarenakan masih belum berhasilnya otonomi daerah, serta Pengeluaran Belanja Pemerintah juga berpengaruh positif dan signifikan terhadap variabel ketimpangan pembangunan di kabupaten/kota Provinsi Sumatera Utara dikarenakan Pengeluaran yang dikeluarkan Pemerintah mayoritas bersifat investasi yang manfaatnya baru terasa dalam rentan waktu yang lama.

Kata Kunci : Indeks Williamson, Pdrb Perkapita, IPM, Pengeluaran Pemerintah, Analisis Data Panel.



ABSTRACT

PATRYANO GUSTI ANGGARA. Analysis of Factors Affecting Inter-Regency / City Development Inequality in North Sumatra Province. Graduate Program, State University of Medan, 2019.

Development inequality in principle is an economic imbalance that implies poverty and inequality. In order for inequality and development between one region and another region not to create a wider gap, the policy implications of the development cycle must be precisely formulated. This study aims to analyze the factors that influence development inequality between districts / cities in North Sumatra Province. The data used in this study are secondary data in the form of a time series from 2013-2016 originating from the North Sumatra Statistics Agency (BPS). This research method uses panel data analysis method with a fixed effect model approach. The results showed that the GDP Perkapita variable had a significant and negative effect, HDI had a positive and insignificant effect because regional autonomy had still not succeeded, and Government Expenditures also had a positive and significant effect on the variables of development inequality because of investment expenditure so that the benefits felt must take a long .

Keywords: Williamson Index, per capita GDP, HDI, Government Expenditures, Panel Data Analysis.

