

ABSTRAK

Ahmad Fauzi, 2022. Analisis Ketimpangan Pembangunan di Provinsi Maluku Utara. Ketua komisi : Aswir Hadi, Anggota Komisi: Abdurahman Senuk.

Ketimpangan atau disparitas merupakan dampak yang tidak terelakan dari pembangunan. Perbedaan yang dimiliki masing-masing daerah menjadikan setiap daerah memiliki cara dan kebijakannya sendiri dalam mengajukan perekonomian daerahnya. Penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan tujuan penelitian yang hendak dicapai adalah untuk mengetahui besar tingkat ketimpangan pembangunan di Provinsi Maluku Utara. Manfaat yang dapat diperoleh adalah untuk memberikan bahan masukan dan informasi bagi pengambil kebijakan dalam memahami kondisi pembangunan daerah. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data Jumlah Penduduk di Provinsi Maluku Utara, PDRB, IPM, Angkatan Kerja tahun 2008-2020. Model yang digunakan adalah model Asumsi Klasik. Dari hasil penelitian diketahui bahwa variable PDRB dan Angkatan Kerja tidak berpengaruh positif terhadap ketimpangan pembangunan, sedangkan variable IPM berpengaruh positif terhadap ketimpangan pembangunan.

Kata Kunci : *PDRB, IPM, Angkata Kerja, Model Asumsi Klasik*

ABSTRACT

Ahmad Fauzi, 2022. *Analysis of Development Inequality in North Maluku Province.*
Chairman of the commission: Aswir Hadi, Member of the Commission: Abdurahman
Senuk.

Inequality or disparity is an inevitable impact of development. The differences in each region make each region have its own way and policy in proposing its regional economy. This research is a quantitative research with the aim of research to be achieved is to determine the level of inequality in development in North Maluku Province. The benefit that can be obtained is to provide input and information for policy makers in understanding regional development conditions. The data used in this study is the population data in North Maluku Province, GRDP, HDI, Work Force in 2008-2020. The model used is the Classical Assumption model. From the research results, it is known that the GRDP and Labor Force variables do not have a positive effect on development inequality, while the HDI variable has a positive effect on development inequality.

Keywords: GRDP, HDI, Workforce, Classical Assumption Model