

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis klasifikasi Kecamatan-kecamatan berdasarkan pertumbuhan, ketimpangan antar wilayah Kecamatan di Kabupaten Gunungkidul. Faktor-faktor yang menjadi penyebab ketimpangan ekonomi antar wilayah Kecamatan di Kabupaten Gunungkidul. Data yang digunakan adalah data PDRB atas harga konstan 2000 tahun 2010-2014 Kecamatan di Kabupaten Gunungkidul, Jumlah total penduduk Kecamatan di Kabupaten Gunungkidul Tahun 2010-2014. Alat analisis yang digunakan adalah Tipologi Klassen, Indeks Williamson dan Hipotesa Kuznet.

Hasil Penelitian ini menunjukkan bahwa nilai ketimpangan di Kabupaten Gunungkidul cenderung mengalami kenaikan selama tahun 2010-2014. Berdasarkan wilayah Kecamatan nilai ketimpangan tertinggi adalah Kecamatan Wonosari dan Gedangsari. Hasil analisis menunjukkan bahwa ketimpangan antara Kecamatan di wilayah Kabupaten Gunungkidul mengikuti pola kurva "U" terbalik (Hipotesa Kuznet) yang berarti terjadi kenaikan pertumbuhan ekonomi dan disertai dengan naiknya ketimpangan.

Kata kunci: Indeks Williamson, Ketimpangan Antar Wilayah, Hipotesa Kuznet.

ABSTRACT

This study aimed to analyze the classification of sub-districts based on growth, inequality in the District of Gunungkidul Regency. Factors that cause the economic disparities between regions in the District of Gunungkidul Regency. The data used is data GDP at constant 2000 prices, 2010-2014 District in Gunungkidul, total population of Gunungkidul District in 2010-2014. The analytical tool used was Typology Klassen, Williamson index and Kuznets Hypothesis.

The results of this study show that the inequality in Gunungkidul Regency tends to increase during 2010-2014. Based on the District of inequality highest value is the District Wonosari and Gedangsari. The analysis showed that the gap between the District in the district of Gunungkidul follow the pattern of the curve "U" inverted (Kuznets hypothesis) which means an increase in economic growth and accompanied by rise inequality.

Keywords: Index Williamson, Inequality Inter-Regional, Kuznets Hypothesis.