

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis Ketimpangan Investasi Antar Provinsi Di Pulau Jawa 2013-2022. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif kuantitatif yang terdiri dari variabel Jumlah Penduduk Provinsi di Pulau Jawa, realisasi Investasi Penanaman Modal dalam Negeri (PMDN) dan Penanaman Modal Asing (PMA). Data yang di gunakan bersumber dari Badan Pusat Statistik. Analisis data yang di gunakan dalam penelitian ini adalah indeks Williamson dan Indeks Entropi Theil dengan menggunakan bantuan Excel. Hasil penelitian ini menunjukkan berdasarkan indeks Williamson sebaran Investasi PMA di Pulau Jawa tidak merata atau timpang, sebaliknya sebaran Investasi PMDN di Pulau Jawa merata. Berdasarkan Indeks Entropi Theil sebaran Investasi baik PMA dan PMDN di Pulau Jawa tidak merata atau timpang.

Kata Kunci: Investasi, Jumlah Penduduk, Ketimpangan Investasi, indeks Williamson, Indeks Entropi Theil.

ABSTRACT

This study aims to analyze investment inequality between provinces in Java Island 2013-2022. This research is a quantitative descriptive study consisting of the variables of the population of the province on the island of Java, the realization of domestic investment (PMDN) and foreign investment (PMA). The data used comes from the Central Statistics Agency. The data analysis used in this study is the Williamson index and Theil entropy index using Excel. The results of this study show that based on the Williamson index, the distribution of investment per capita FDI in Java is uneven or lame, whereas the distribution of investment per capita PMDN in Java is even. Based on the Theil Entropy index, the distribution of investment per capita, both FDI and PMDN in Java, is uneven or unequal.

Keywords: population, investment inequality, investment, Williamson index, their entropy index.