

ABSTRAK

Pembangunan infrastruktur adalah faktor penting untuk pembangunan ekonomi. Infrastruktur yang baik akan mendorong efisiensi ekonomi, memperlancar pergerakan barang dan jasa, dan juga sebagai faktor pendorong produktivitas daerah. Tujuan pembangunan ekonomi wilayah adalah untuk meningkatkan pertumbuhan ekonomi yang merata antar wilayah. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh infrastruktur jalan, listrik, telekomunikasi, bandar udara dan kontribusi industri manufaktur terhadap ketimpangan ekonomi antar wilayah (provinsi) di Indonesia.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah Analisis Regresi Data Panel dengan metode *Fixed Effect Model* (FEM) dengan waktu penelitian 2015-2019 antar wilayah Indonesia. Sementara data yang digunakan adalah di level provinsi.

Hasil analisis regresi menunjukkan bahwa infrastruktur jalan berpengaruh positif, tetapi tidak signifikan, infrastruktur listrik, telekomunikasi, dan bandara berpengaruh negatif dan signifikan, sedangkan kontribusi industri manufaktur berpengaruh negatif, tetapi tidak signifikan terhadap ketimpangan pembangunan ekonomi antar provinsi di Indonesia tahun 2015-2019.

Kata kunci : pembangunan infrastruktur, ketimpangan antar wilayah, regresi data panel, *fixed effect model* (FEM)