

## ABSTRAK

Indonesia adalah salah satu dari negara berkembang yang meningkatkan kesejahteraan masyarakatnya dengan terus melakukan pembangunan. Namun proses dan kebutuhan pembangunan yang dilakukan di setiap daerah berbeda. Ketimpangan pendapatan di Indonesia terkonsentrasi di provinsi yang terletak di Pulau Jawa. Tujuan dari penelitian ini untuk mengidentifikasi pengaruh Produk Domestik Regional Bruto (PDRB), Jumlah Penduduk (JP), Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT), Indeks Pembangunan Manusia (IPM) dan Upah Minimum Provinsi (UMP) terhadap ketimpangan pendapatan di Pulau Jawa Tahun 2015-2022.

Penelitian ini menggunakan data sekunder dan metode penelitian yang digunakan adalah regresi data panel berupa data *cross section* 6 Provinsi di Pulau Jawa dan *time series* selama 2015-2022 dengan bantuan *E-views* 10. Pemilihan model yang tepat dalam penelitian ini merupakan *Fixed Effect Model*.

Hasil analisis pengujian statistik dalam penelitian ini mengidentifikasi bahwa secara parsial variabel PDRB dan jumlah penduduk tidak berkorelasi secara signifikan dengan ketimpangan pendapatan. Artinya, PDRB dan jumlah penduduk tidak mempengaruhi ketimpangan pendapatan di Pulau Jawa. Variabel pengangguran dan IPM memiliki hubungan positif dan signifikan. Artinya setiap peningkatan nilai pengangguran dan IPM mempengaruhi ketimpangan pendapatan di pulau Jawa. Variabel upah minimum berpengaruh negatif dan signifikan. Artinya setiap penurunan nilai upah minimum mempengaruhi ketimpangan pendapatan di Pulau Jawa. Secara simultan PDRB, jumlah penduduk, pengangguran, IPM, dan upah minimum berpengaruh signifikan terhadap ketimpangan pendapatan di Pulau Jawa 2015-2022. Variasi variabel independent yang dipilih dapat menjelaskan variabel dependen sebesar 59%. Penelitian ini terbatas pada periode tahun 2015-2022 dan terbatas pada variabel independent. Saran dalam penelitian ini yaitu untuk mengidentifikasi ketimpangan pendapatan wilayah di satu pulau perlu menambahkan faktor lain diluar variabel yang digunakan dalam penelitian ini seperti faktor Geografis dan sumber daya alam yang dimiliki tiap daerah serta untuk mendapatkan persepektif yang lebih, perlu membandingkan dengan penelitian dengan objek dan studi kasus pulau yang berbeda.

Kata Kunci: Ketimpangan Pendapatan, PDRB, Jumlah Penduduk, Pengangguran, IPM, Upah Minimum, Indeks Gini, *Fixed Effect Model* (FEM).