

## INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk: (1) menganalisis pola dan struktur ekonomi kabupaten/kota di Provinsi Jawa Barat, (2) menganalisis terjadinya konvergensi sigma ( $\sigma$ -convergence) pada kabupaten/kota di Provinsi Jawa Barat, (3) menganalisis terjadinya konvergensi beta ( $\beta$ -convergence), yakni konvergensi absolut (*absolute convergence*) dan konvergensi kondisional (*conditional convergence*) pada kabupaten/kota di Provinsi Jawa Barat, dan (4) menganalisis pengaruh infrastruktur ekonomi (jalan) dan infrastruktur sosial (kesehatan dan pendidikan) terhadap konvergensi kondisional pada kabupaten/kota di Provinsi Jawa Barat. Data yang digunakan adalah data sekunder, terdiri dari: panjang jalan dalam kondisi baik dan sedang, jumlah rumah sakit umum dan khusus, jumlah SMA dan SMK yang bersumber dari BPS Provinsi Jawa Barat dari tahun 2012 hingga 2019. Alat analisis yang digunakan adalah analisis tipologi kelas dan analisis konvergensi.

Berdasarkan hasil analisis menunjukkan sebanyak empat kabupaten/kota di Jawa Barat tergolong kuadran satu, sebelas kabupaten/kota tergolong kuadran dua, tiga kabupaten/kota tergolong kuadran tiga, dan delapan kabupaten/kota tergolong kuadran empat. Terjadi konvergensi sigma dan konvergensi beta, baik absolut, maupun kondisional. Variabel jalan berpengaruh positif, namun tidak signifikan; variabel kesehatan berpengaruh positif dan signifikan; dan variabel pendidikan berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap konvergensi pertumbuhan ekonomi kabupaten/kota Provinsi Jawa Barat tahun 2012-2019.

Kata kunci : Tipologi Klassen, Konvergensi Sigma, Konvergensi Absolut, Konvergensi Kondisional, Infrastruktur