

BAB IV

SIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dengan menggunakan analisis *location quotient*, *shift share*, model rasio pertumbuhan, *overlay*, dan *pearson correlation* yang telah diuraikan pada bab sebelumnya, maka dapat ditarik kesimpulan bahwa:

- 1) Setiap kabupaten/kota mempunyai karakteristik perekonomian yang berbeda-beda dengan sektor unggulan yang berbeda-beda juga. Terdapat dua sektor yang mendominasi sebagai sektor ekonomi unggulan di kabupaten dan kota di Jawa Barat yakni sektor konstruksi dan sektor jasa pendidikan. Kedua sektor tersebut menjadi sektor basis dengan pertumbuhan progresif dan dominan di lima belas kabupaten dan kota di Jawa Barat.
- 2) Terdapat tiga sektor yang sama sekali tidak menjadi sektor ekonomi unggulan di kabupaten dan kota di Jawa Barat. Ketiga sektor tersebut adalah sektor pertanian, kehutanan, dan perikanan; sektor pertambangan dan penggalian; serta sektor pengadaan listrik dan gas.
- 3) Sektor pertanian, kehutanan, dan perikanan sebagai sektor dengan produktivitas yang relatif rendah dan pertumbuhan yang lambat, memiliki korelasi negatif antara nilai LQ dan tingkat PDRB per kapita dengan nilai koefisien korelasi

negatif kedua tertinggi yakni sebesar $-0,606$. Hal ini menunjukkan bahwa keunggulan komparatif dari sektor pertanian, kehutanan, dan perikanan tidak akan berpengaruh positif terhadap tingkat PDRB per kapita. Jika sektor ini menjadi sektor basis suatu daerah maka tingkat PDRB per kapita daerah tersebut akan relatif rendah.

- 4) Sektor industri pengolahan sebagai sektor dengan peningkatan kinerja perekonomian paling tinggi dan pertumbuhan paling dominan, memiliki korelasi positif antara nilai LQ dan tingkat PDRB per kapita dengan nilai koefisien korelasi positif tertinggi yakni sebesar $0,596$. Hal ini menunjukkan bahwa keunggulan komparatif dari sektor industri pengolahan berpengaruh positif terhadap tingkat PDRB per kapita. Jika sektor basis suatu daerah adalah sektor industri pengolahan maka tingkat PDRB per kapita daerah tersebut akan relatif tinggi.