

## BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

### A. Kesimpulan

Dari hasil penelitian dan perhitungan dengan metode *Location Quotient* (LQ) dan analisis *Shift Share* (PP dan PD) pada subsektor tanaman pangan, hortikultura dan perkebunan di Kabupaten Sijunjung dalam periode 2011-2015 diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

1. Berdasarkan hasil analisis komoditi pertanian unggulan di Kabupaten Sijunjung adalah padi sawah, kedelai, cabe rawit, pisang, jeruk, durian, duku, nanas, rambutan, jambu biji, manggis, nangka, sirsak, petai, jengkol, karet, dan gardamunggu.
2. Berdasarkan hasil analisis prioritas penggabungan *Location Quotient* (LQ) dan analisis *Shift Share* (PP dan PD) komoditi pertanian unggulan di Kabupaten Sijunjung, komoditi prioritas di Kabupaten Sijunjung prioritas pertama adalah rambutan, jambu biji, petai, jengkol, dan gardamunggu. Prioritas kedua adalah kedelai, cabe rawit, pisang, jeruk, durian, duku, nanas, manggis, dan karet. Sedangkan prioritas ketiga adalah padi sawah, nangka, dan karet .

### B. Saran

Berdasarkan analisis yang telah dilakukan, maka saran yang dapat diberikan dari penelitian ini adalah:

1. Komoditi pertanian unggulan prioritas pertama tetap dipertahankan dan dikembangkan lebih lanjut oleh pemerintah daerah Kabupaten Sijunjung untuk meningkatkan perekonomian daerah. Komoditi pertanian unggulan yang termasuk kategori prioritas pertama seperti jambu biji, petai, jengkol, dan gardamunggu perlu dipertimbangkan oleh pemerintah daerah untuk dimasukkan dalam perencanaan pembangunan daerah.
2. Komoditi pertanian unggulan prioritas kedua yaitu kedelai, cabe rawit, jeruk, nanas serta prioritas ketiga seperti nangka dan sirsak perlu dipertimbangkan

oleh pemerintah daerah untuk dimasukkan dalam perencanaan pembangunan daerah untuk meningkatkan perekonomian daerah.

3. Pemerintah daerah perlu mempertimbangkan dan melakukan perbaikan untuk komoditi jagung, ubi kayu, pisang, sawit, dan kakao yang terdapat dalam Renstra OPD Dinas Pertanian Kabupaten Sijunjung karena komoditi tersebut tidak menjadi komoditi unggulan pada hasil penelitian ini.

