

V. SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

1. Harga pokok produksi cabai merah ramah lingkungan di Kabupaten Lampung Selatan tahun 2012 adalah Rp 4.859/kg, sedangkan harga pokok produksi cabai merah non ramah lingkungan di Kabupaten Lampung Selatan tahun 2012 adalah Rp. 5.682/kg .
2. Harga pokok produksi cabai merah ramah lingkungan berbeda nyata dengan harga pokok produksi cabai merah non ramah lingkungan. Harga pokok produksi cabai merah ramah lingkungan lebih rendah dibandingkan dengan harga pokok produksi cabai merah non ramah lingkungan.
3. Terdapat 3 faktor penyebab rendahnya minat petani untuk menerapkan budidaya cabai merah ramah lingkungan yaitu faktor aplikasi budidaya dan bimbingan petugas, faktor sarana dan serangan hama penyakit tanaman serta faktor hasil budidaya.

B. Saran

1. Disarankan agar petani menerapkan budidaya cabai merah ramah lingkungan, karena hasil penelitian menunjukkan harga pokok produksi cabai merah ramah lingkungan lebih rendah dibandingkan dengan harga

pokok produksi cabai merah non ramah lingkungan dan nilai R/C lebih tinggi dibandingkan dengan nilai R/C pada budidaya cabai merah non ramah lingkungan.

2. Lebih mengintensifkan pendampingan dan bimbingan petugas lapang kepada petani, karena hasil analisis faktor salah satu penyebab rendahnya minat petani untuk melaksanakan budidaya cabai merah ramah lingkungan adalah kurangnya bimbingan dan pengawalan petugas lapang dalam budidaya cabai merah ramah lingkungan.
3. Harga pokok produksi cabai merah ramah lingkungan lebih rendah dan nilai R/C lebih tinggi dibandingkan dengan budidaya cabai merah non ramah lingkungan, sehingga disarankan kepada Pemerintah untuk melanjutkan program budidaya cabai merah ramah lingkungan dan memperluas lokasi program budidaya cabai merah ramah lingkungan khususnya di Kabupaten Lampung Selatan.
4. Beberapa faktor penyebab rendahnya minat petani untuk menerapkan budidaya cabai merah ramah lingkungan antara lain aplikasi yang rumit, produksi yang lebih rendah, bahan-bahan yang kurang tersedia di lokasi., untuk itu diperlukan kajian lebih lanjut oleh peneliti terutama tentang aplikasi budidaya cabai merah ramah lingkungan yang lebih praktis, peningkatan produktivitas cabai merah ramah lingkungan, serta pembuatan pupuk organik, pestisida nabati dan agen hayati yang spesifik lokasi untuk budidaya cabai merah ramah lingkungan.