

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan dengan judul Analisis Usahatani Cabai Merah di Kecamatan Pariaman Timur Kota Pariaman dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Kegiatan usahatani yang dilakukan oleh petani responden terdiri dari kegiatan persiapan lahan, penanaman, pemupukan, pengairan, pengajiran, perempelan, pengendalian hama penyakit, panen dan kegiatan pasca panen. Usahatani cabai merah di Kecamatan Pariaman Timur Kota Pariaman secara keseluruhan telah mengikuti rangkaian kegiatan budidaya yang sesuai dengan anjuran, tetapi ada beberapa tahapan pada rangkaian kegiatan budidaya yang kurang sesuai dengan anjuran, seperti pada proses kegiatan pemupukan susulan dan perempelan.
2. Petani memperoleh pendapatan rata-rata per luas lahan adalah sebesar Rp12.086.547,06/MT dan rata-rata pendapatan cabai merah per hektar adalah sebesar Rp54.553.588,24/MT, untuk keuntungan rata-rata yang diterima petani cabai merah per luas lahan adalah sebesar Rp6.036.570,74/MT, dan untuk keuntungan rata-rata yang diterima petani per hektar adalah sebesar Rp23.193.554,04/MT. Usahatani cabai merah di daerah penelitian ini layak untuk dijalankan, dimana usahatani cabai merah ini memiliki nilai R/C >1. Pada usahatani cabai merah di Kecamatan Pariaman Timur diperoleh rata-rata per hektar R/C ratio sebesar 1.15, berarti usahatani yang dijalankan mendapatkan keuntungan, dan layak untuk dilanjutkan.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan dari penelitian ini, maka penulis dapat memberikan saran sebagai berikut :

1. Sebaiknya petani cabai merah yang ada didaerah penelitian terus melanjutkan usahatani cabai merah karena usahatani ini layak dilakukan karena mendatangkan keuntungan dan petani juga membuat pola tanam untuk menghindari serangan hama penyakit.
2. Untuk meningkatkan keberlanjutan usahatani cabai merah di Kecamatan Pariaman Timur, disarankan agar pemerintah dan pemangku kepentingan

lainnya memberikan perhatian khusus pada petani dengan memberikan bantuan bibit, pupuk dan pestisida.

