

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan dapat disimpulkan beberapa hal sebagai berikut :

1. Lahan Penelitian milik Kelompok Tani Sri Mulya Desa Pringgondani Kecamatan Sukadana Lampung Timur menurut criteria Djaenudin dkk. (2000) memiliki kelas kesesuaian lahan cukup sesuai dengan faktor pembatas KTK, pH dan C-organik (S2nr) untuk tanaman padi sawah irigasi.
2. Secara finansial, usaha budidaya tanaman padi sawah irigasi Kelompok Tani Sri Mulya Desa Pringgondani Kecamatan Sukadana Lampung Timur menguntungkan dan layak untuk dikembangkan. Hal ini dibuktikan dari hasil perhitungan rata-rata yang menunjukkan bahwa nilai NPV rata-rata sebesar Rp32.315.059,-. Net B/C rata-rata sebesar 2,66 yang nilainya lebih dari 1 ($\text{Net B/C} > 1$) usaha tani menguntungkan dan IRR rata-rata sebesar 44,88 per musim yang nilainya lebih besar dari tingkat suku bunga yang berlaku saat ini yang diasumsikan sebesar 1,25% per bulan atau 15% per tahun.

5.2 Saran

Lokasi penelitian memiliki kelas kesesuaian lahan cukup sesuai dengan faktor pembatas KTK, pH dan C-organik (S2nr), sehingga tindakan yang dapat dilakukan yaitu melalui pemupukan dengan cara pemberian bahan organik dan pembenaman jerami padi sisa panen

serta pengapuran.