

ABSTRAK

Aditya Djaini, 614 409 054. 2013. Analisis Efisiensi Usahatani Dengan Pendekatan Keuntungan Pada Tumpangsari Tanaman Seledri Sawi dan Tomat di Desa Ilotidea Kecamatan Tilango Kabupaten Gorontalo. Dibawah bimbingan Supriyo Imran dan Yuriko Boekoesoe.

Penelitian bertujuan untuk menganalisis tingkat keuntungan usahatani tumpangsari seledri, sawi dan tomat, peralihan usahatani tumpangsari yang lebih menguntungkan, serta usahatani yang lebih efisien antara ketiga usahatani tumpangsari. Penelitian ini dilaksanakan di Desa Ilotidea Kecamatan Tilango Kabupaten Gorontalo mulai dari bulan mei hingga bulan juni 2013.

Metode yang digunakan yaitu metode survey, pengambilan data primer melalui wawancara langsung dengan petani responden sebanyak 20 orang yang diperoleh dengan teknik sensus. Dan data sekunder yang diperoleh dari Kantor Desa, BP3K, dan BPS. Data analisis dengan menggunakan analisis pendapatan, analisis R/C Ratio, dan analisis B/C Ratio.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat keuntungan usahatani tumpangsari di Desa Ilotidea Kecamatan Tilango Kabupaten Gorontalo yaitu pada usahatani sawi dengan rata-rata keuntungan 6.514.845,00 per musim tanam dengan nilai R/C Ratio 3,13. Untuk usahatani seledri sebesar dengan rata-rata keuntungan 3.427.582,77 per musim tanam dengan nilai R/C Ratio 2,86. Sedangkan untuk usahatani tomat dengan rata-rata keuntungan 8.009.575,12 per musim tanam dengan nilai R/C Ratio 3,38. Sedangkan untuk peralihan usahatani, usahatani sawi akan lebih menguntungkan apabila beralih ke usahatani tomat (B/C Ratio 5,87) dibanding usahatani seledri (B/C Ratio 3,52). Sedangkan usahatani seledri lebih menguntungkan apabila beralih ke usahatani tomat (B/C Ratio 4,00) dibanding ke usahatani sawi (B/C Ratio 3,52). Usahatani tomat paling efisien dari ketiga usahatani tumpangsari.

Kata Kunci : *Efisiensi, Keuntungan, Tumpangsari*