

ABSTRAK

IIN ARDIANSYAH .105961110418. Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usahatani Jagung Hibrida di Desa Manyampa Kabupaten Bulukumba. Dibimbing oleh **Ratnawati Tahir** dan **Dewi Sartika**.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pendapatan dan kelayakan usahatani Jagung Hibrida di Desa Manyampa Kabupaten Bulukumba. Pengambilan sampel dalam penelitian ini dilakukan dengan cara acak sederhana atau *simple random sampling* dengan jumlah sampel 43 orang yang terlibat dalam usahatani Jagung Hibrida. Analisis data yang digunakan yaitu analisis pendapatan dan analisis R/C Ratio.

Hasil penelitian menunjukkan penerimaan rata-rata petani Jagung Hibrida sebesar Rp 22.790.285,41/ha/musim dikurang dengan total biaya rata-rata yang dikeluarkan dalam produksi Jagung Hibrida sebesar Rp 8.493.647,97/ha/musim. Adapun pendapatan rata-rata yang diterima petani Jagung Hibrida sebesar Rp 14.296.637,44/ha/musim. Nilai R/C ratio sebesar 1,59 jauh lebih besar dari 1 (satu) yang berarti bahwa usaha jagung Kecamatan Ujung Loe Kabupaten Bulukumba layak diusahakan (menguntungkan) atau R/C Ratio > 1.

Kata kunci: Jagung Hibrida, Pendapatan, Kelayakan Usaha.



ABSTRACT

IIN ARDIANSYAH .105961110418. Analysis of Income and Feasibility of Hybrid Corn Farming in Manyampa Village, Bulukumba Regency. Guided by Ratnati Tahir and Dewi Sartika.

This research aims to analyze the income and feasibility of hybrid corn farming in Manyampa Village, Bulukumba Regency. Sampling in this research was carried out using a simple random sampling method with a total sample of 43 people involved in hybrid corn farming. The data analysis used is income analysis and R/C Ratio analysis.

The research results show that the average income of Hybrid Corn farmers is IDR 22,790,285.41/ha/season minus the total average costs incurred in producing Hybrid Corn of IDR 8,493,647.97/ha/season. The average income received by Hibirda Corn farmers is IDR 14,296,637.44/ha/season. That the R/C ratio value of 1.59 is much greater than 1 (one), which means that the corn business in Ujung Loe District, Bulukumba Regency is worth pursuing (profitable) or the R/C Ratio is > 1.

Keywords: Hybrid Corn, Income, Business Feasibility.

