

INTISARI

KELAYAKAN DAN KONTRIBUSI PENDAPATAN USAHATANI IKAN GURAMI DI DESA HARGOMULYO KECAMATAN KOKAP KABUPATEN KULONPROGO. 2019. ABDULLAH MUKHLIS SAPUTRA (Skripsi dibimbing oleh TRIYONO dan NUR RAHMAWATI). Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis biaya, penerimaan, pendapatan, keuntungan, dan kelayakan usahatani ikan gurami dan kontribusi pendapatan rumah tangga di Desa Hargomulyo Kecamatan Kokap Kabupaten Kulonprogo. Penentuan lokasi dalam penelitian ini dilakukan secara sengaja atau purposive. Pengambilan sampel responden dalam penelitian ini menggunakan metode sensus dengan jumlah 20 responden pada bulan Juli tahun 2018 sampai Mei tahun 2019. Data yang digunakan adalah data primer yang diperoleh dari hasil wawancara dengan anggota Kelompok Tani Mino Bayu. Hasil penelitian menunjukkan bahwa rata-rata biaya produksi pada usahatani ikan gurami sebanyak Rp 9.266.347. Rata-rata penerimaan sebesar Rp 11.138.750, rata-rata pendapatan sebesar Rp 6.161.141, rata-rata keuntungan sebesar Rp 1.872.403 dengan nilai R/C Ratio sebesar 1,20. Berdasarkan kriteria nilai R/C Ratio lebih dari 1 berarti usahatani ikan gurami di Desa Hargomulyo Kecamatan Kokap Kabupaten Kulonprogo layak untuk diusahakan. Kontribusi pendapatan usahatani ikan gurami terhadap pendapatan rumah tangga petani adalah 19,71%.

Kata kunci : ikan gurami, kelayakan, kontribusi

ABSTRACT

FEASIBILITY AND CONTRIBUTIONS OF GURAMI FISH BUSINESS IN HARGOMULYO VILLAGE, KOKAP SUB-DISTRICT, KULONPROGO REGENCY. 2019. ABDULLAH MUKHLIS SAPUTRA (THESIS GUIDED BY TRIYONO AND NUR RAHMAWATI). This study aims to analyzing the costs, revenues, incomes, profits, feasibility of gouramy farming, and household income contribution in Hargomulyo Village, Kokap Sub-district, Kulonprogo Regency. Location in this study was done purposively. Sampling of respondents in this study using the census method with the number of 20 respondents in July 2018 to May 2019. The data used in this study are primary data obtained from interviews with members of the Mino Bayu Lestari Farmer's Group. The results showed that the average production cost of gouramy farming was Rp 9.266.347. The average revenue is Rp 11.138.750, the average income is Rp 6.161.141, the average profit is Rp 1.872.403 with an R/C Ratio of 1.23. Based on the criteria of R/C Ratio of more than 1, it means that gouramy farming in Hargomulyo Village, Kokap Sub-district, Kulonprogo Regency is feasible. The contribution of gouramy farming to farm household income is 19,71%.

Keywords : *gouramy, feasibility, contribution*