

Analisis Usaha Pembenihan Ikan Air Tawar Budi *Fish Farm* Di Dusun Donolayan, Desa Donoharjo, Kecamatan Ngaglik, Kabupaten Sleman

Disusun Oleh: Riega Dananjaya Pratomo
Dibimbing Oleh: Siti Hamidah dan Agus Santosa

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis (1) keuntungan usaha dan (2) efisiensi usaha pembenihan ikan air tawar Budi *Fish Farm* di Desa Donoharjo Kecamatan Ngaglik. Responden adalah pemilik usaha Budi *Fish Farm* bapak Budi Setyawan. Metode dasar yang digunakan adalah metode deskriptif, metode pelaksanaan adalah metode studi kasus. Macam data yang digunakan adalah data primer dan data sekunder. Data dikumpulkan menggunakan metode wawancara, observasi, dan dokumentasi. Teknik analisis yang digunakan adalah analisis keuntungan dan analisis efisiensi. Hasil analisis menunjukkan (1) usaha pembenihan ikan air tawar Budi *Fish Farm* per periode produksi menguntungkan yaitu dengan keuntungan ikan gurami sebesar Rp 11.686.406/ 4 bulan, ikan nila sebesar Rp 4.208.608/ 1,5 bulan, dan ikan lele Rp 7.651.886/ 3 bulan. (2) Usaha Pembenihan ikan air tawar Budi *Fish Farm* per periode produksi efisien dengan nilai R/C rasio ikan gurami 1,34/ 4 bulan, ikan nila 1,40/ 1,5 bulan, dan ikan lele 1,31/ 3 bulan.

Kata Kunci : Keuntungan, Efisien