

ABSTRAK

Skripsi ini berjudul “Strategi Manajemen Budidaya Ikan Air Tawar Untuk Meningkatkan Pendapatan Petani Ikan Desa Bendiljati Wetan Kecamatan Sumbergempol Kabupaten Tulungagung” yang ditulis oleh Miftakhul Akmalil Afryan, NIM 12405183367, pembimbing Dr. Qomarul Huda, M.Ag.

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh adanya budidaya ikan air tawar di Desa Bendiljati Wetan yang kebanyakan para pembudidayanya bergabung dengan kemitraan Dinas Perikanan Kabupaten, dalam kemitraan ini ada yang namanya kelompok pembudidaya ikan atau biasa disebut POKDAKAN (Kelompok Budidaya Ikan). Salah satunya kelompok budidaya perikanan yang ada di Desa Bendiljati Wetan adalah kelompok Mina Lestari.

Fokus penelitian ini adalah 1) Bagaimana strategi manajemen budidaya ikan air tawar dalam meningkatkan pendapatan petani ikan di Desa Bendiljati Wetan? 2) Apa saja faktor pendukung dan penghambat strategi manajemen budidaya ikan air tawar dalam meningkatkan pendapatan petani ikan di Desa Bendiljati Wetan?

Penelitian ini menggunakan jenis metode penelitian kualitatif jenis deskriptif. Sedangkan pendekatannya berupa pendekatan deskriptif. Sementara itu, sumber data dibedakan menjadi dua, yaitu data primer yang didapatkan dari hasil wawancara, observasi di lokasi penelitian yaitu kelompok budidaya ikan air tawar Mina Lestari. Sedangkan data sekunder didapatkan dari sumber-sumber kepustakaan. Teknik dalam pengumpulan data yaitu observasi, wawancara dan dokumentasi.

Hasil temuan dari penelitian ini adalah 1) Strategi manajemen budidaya ikan air tawar yang digunakan oleh petani ikan di kelompok Mina Lestari adalah menerapkan fungsi manajemen (POAC) yaitu: *planning* (perencanaan) meliputi modal, lokasi untuk kolam, penyediaan benih, pengelolaan air, pengelolaan pakan, pengendalian hama dan penyakit, dan penjualan, *organizing* (pengorganisasian) melakukan pembagian tugas yang adil dan merata bagi para karyawannya, *actuating* (penggerakan) memberikan *briefing* kepada karyawan sebelum kegiatan dimulai dan *controlling* (pengawasan) mengecek setiap proses kegiatan karyawan di kolam dan ikut dalam setiap proses kegiatan budidaya maupun pemasaran. Penerapan POAC secara benar dan maksimal akan memberikan pengaruh terhadap hasil panen ikan menjadi lebih sehat, berkualitas, dan juga meningkatkan hasil panen ikan para petani. 2) Untuk faktor pendukungnya yaitu dengan membentuk acara seminar bertujuan untuk membentuk ketrampilan, wawasan dan memberikan ketrampilan dasar. Memberikan dana untuk permodalan bagi anggota yang kekurangan modal, dan tingginya kepedulian antar anggota kelompok dalam memberikan ilmu dalam perawatan ikan. Sedangkan untuk faktor penghambatnya yaitu belum ada anggota kelompok Mina Lestari yang bisa melakukan pembenihan sendiri, harga pakan ikan yang naik setiap tahunnya, dan musim cuaca yang tidak menentu dapat mempengaruhi kondisi ikan yang ada di kolam.

Kata Kunci: *Strategi Manajemen, Budidaya Ikan Air Tawar, Meningkatkan Pendapatan*

ABSTRACT

This thesis is entitled "Management Strategy for Freshwater Fish Cultivation to Increase the Income of Fish Farmers in Bendiljati Wetan Village, Sumbergempol District, Tulungagung Regency" written by Miftakhul Akmalil Afryan, NIM 12405183367, supervisor of Dr. Qomarul Huda, M.Ag.

This research was motivated by the existence of freshwater fish farming in Bendiljati Wetan Village where most of the cultivators joined a partnership with the District Fisheries Service, in this partnership there was such a thing as a fish cultivating group or commonly called POKDAKAN (Fish Cultivation Group). One of the aquaculture groups in Bendiljati Wetan Village is the Mina Lestari group.

The focus of this research is 1) What are the management strategies for freshwater fish farming in increasing the income of fish farmers in Bendiljati Wetan Village? 2) What are the supporting and inhibiting factors for freshwater fish farming management strategies in increasing the income of fish farmers in Bendiljati Wetan Village?

The method used by the author in carrying out this research is a qualitative research method. While the approach is a descriptive approach. Meanwhile, data sources were divided into two, namely primary data obtained from interviews, observations at the research location, namely the Mina Lestari freshwater fish culture group. While secondary data obtained from literary sources. Techniques in data collection, namely observation, interviews and documentation.

The findings of this study are 1) The management strategy for freshwater fish farming used by fish farmers in the Mina Lestari group is to implement a management function (POAC), namely: planning (planning) includes capital, location for ponds, provision of seeds, water management, management feed, pest and disease control, and sales, organizing (organizing) doing a fair and equitable division of tasks for its employees, actuating (moving) giving briefings to employees before activities begin and controlling (supervision) checking every process of employee activities in the pool and participating in every process of cultivation and marketing activities. The correct and maximum application of POAC will have an impact on the fish yields to be healthier, of higher quality, and also increase the fish yields of the farmers. 2) For the supporting factors, namely by forming seminars aimed at forming skills, insights and providing basic skills. Providing funds for capital for members who lack capital, and high concern among group members in providing knowledge in fish care. As for the inhibiting factors, namely that there are no members of the Mina Lestari group who can do their own hatchery, the price of fish feed rises every year, and the erratic weather season can affect the condition of the fish in the pond.

Keywords: *Management Strategy, Freshwater Fish Cultivation, Increasing Income*