

ABSTRAK

PERAN KELOMPOK USAHA BERSAMA (KUB) MINA JAYA BAHARI DALAM BUDIDAYA KERANG DARA DAN PELESTARIAN LINGKUNGAN DI KAMPUNG SUNGAI BURUNG, KECAMATAN DENTE TELADAS KABUPATEN TULANG BAWANG

Oleh

Khoirunnisa

Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi, menemukan, dan mendeskripsikan bagaimana kondisi serta peran KUB Mina Jaya Bahari dalam budidaya kerang dara dan pelestarian lingkungan laut di Kampung Sungai Burung. Metode yang digunakan yakni metode penelitian kualitatif dengan pendekatan deskriptif. Pengumpulan data dilakukan melalui wawancara mendalam dan studi dokumen kemudian diverifikasi dengan menggunakan triangulasi metode. Hasil yang ditemukan ialah adanya peran KUB dalam budidaya kerang dara yakni sebagai penyedia dana usaha, penggarap lahan, pengelola lahan dan pemanen hasil budidaya. Kemudian dalam menjaga pelestarian lingkungan yakni sebagai pemelihara ekosistem air dan pengelola sumberdaya kelautan yang berkelanjutan. Namun peran tersebut masih belum berjalan optimal. Terdapat hambatan yang ditemui anggota seperti kurangnya perencanaan dalam pemilihan lokasi lahan, kurangnya fasilitas kelompok, pembagian tugas yang belum berjalan optimal, faktor cuaca yang tidak menentu, kurangnya informasi dan pengetahuan yang didapat oleh anggota mengenai budidaya kerang dara dan serta masih adanya rajungan atau ikan-ikan yang sedang bertelur tidak sengaja tertangkap jaring hingga dalam keadaan mati. Dengan belum optimalnya peran yang dilaksanakan, memperlihatkan kedinamisan kelompok KUB Mina Jaya Bahari masih rendah. Sehingga diperlukan adanya pelatihan tambahan bagi kelompok yang dapat menunjang meningkatnya kemampuan dalam pengelolaan budidaya kerang dara serta kegiatan yang menunjang pengembangan *capacity building*.

Kata Kunci: Budidaya Kerang Dara, Peran, KUB Mina Jaya Bahari, Pelestarian Lingkungan

ABSTRACT

THE ROLE OF MINA JAYA BAHARI COMMUNITY IN CULTIVATION ANADARA GRANOSA AND ENVIRONMENTAL PRESERVATION IN KAMPUNG SUNGAI BURUNG, DENTE TELADAS DISTRICT, TULANG BAWANG REGENCY

By

Khoirunnisa

This study aims to identify, find, and describe the conditions and roles of KUB Mina Jaya Bahari in the cultivation of pigeon shells and the preservation of the marine environment in Kampung Sungai Burung. The method used is a qualitative research method with a descriptive approach. Data collection was carried out through in-depth interviews and document studies then verified using the triangulation method. The results found are the role of KUB in hemp cultivation, namely as a provider of business funds, land cultivators, land managers and harvesters of cultivated products. Then in maintaining environmental preservation, namely as a custodian of water ecosystems and a sustainable manager of marine resources. However, this role is still not running optimally. There are obstacles encountered by members such as lack of planning in selecting land locations, lack of group facilities, division of tasks that have not run optimally, uncertain weather factors, lack of information and knowledge obtained by members regarding hemp cultivation and also the presence of crabs or fish. Fish that are spawning are accidentally caught in nets and die. With the role that has not been carried out optimally, it shows that the dynamics of the KUB Mina Jaya Bahari group is still low. So that additional training is needed for groups that can support increased ability in the management of hemp cultivation as well as activities that support the development of capacity building.

Keywords: Anadara Granosa Cultivation, Role, KUB Mina Jaya Bahari, Environmental Preservation