

ABSTRAK

Sephia Widayanti. **DAMPAK SOSIAL EKONOMI BUDIDAYA TAMBAK UDANG VANAME DI PESISIR TELUK NGADIROJO.** Skripsi. Pendidikan Sejarah STKIP PGRI Pacitan.

Penelitian ini bertujuan untuk Mengetahui proses awal dari budidaya tambak Udang Vaname di Kawasan Teluk Ngadirojo, Menganalisis potensi dari budidaya tambak Udang Vaname di Kawasan Teluk Ngadirojo, enganalisis dampak secara sosial dan ekonomi dari budidaya tambak Udang *Vaname* di Kawasan Teluk Ngadirojo.

Penelitian ini menggunakan Metode kualitatif. Pendekatan yang digunakan adalah pendekatan Deskriptif Kualitatif. Subjek penelitiannya adalah pemilik Tambak Udang *Vaname* Di Pesisir Teluk Ngadirojo (Bapak Wakidi), Pegawai dan teknisi Tambak Udang *Vaname*. Metode pengumpulan data diperoleh dari gabungan/triangulasi (observasi, wawancara dan dokumentasi).

Budidaya udang vaname merupakan kegiatan yang sangat menjanjikan dalam meningkatkan kesejahteraan masyarakat. Pengelolaannya budidaya udang vaname memiliki proses panjang mulai dari pemilihan lokasi tambak, perhitungan aksesibilitas tambak, pemilihan benur yang berkualitas, manajemen pakan, manajemen air dan siklus panen yang mampu memaksimalkan potensi yang ada. Dari hasil budidaya tambak Udang *Vaname* tentunya memiliki dampak positif dan negatif dampak positif yang dirasakan diantaranya penyerapan tenaga kerja, peningkatan penghasilan dan peningkatan kualitas hidup. Namun disisi lain budidaya tambak udang juga menyimpan efek negatif seperti berkurangnya lahan tepi pantai yang bisa dimanfaatkan sebagai potensi wisata serta permasalahan limbah.

Kata Kunci: Udang Vaname, Nelayan, Ngadirojo.

ABSTRACT

Sephia Widayanti. ***SOCIOECONOMIC IMPACT OF VANAME SHRIMP FARMING IN COASTAL NGADIROJO BAY.*** Thesis. History Education STKIP PGRI Pacitan.

This study aims to determine the initial process of Vaname Shrimp aquaculture in Ngadirojo Bay Area, analyze the potential of Vaname Shrimp aquaculture in Ngadirojo Bay Area, analyze the social and economic impacts of Vaname Shrimp aquaculture in Ngadirojo Bay Area.

This research uses qualitative methods. The approach used is Descriptive Inductive approach. The research subjects were the owner of Vaname Shrimp Ponds on the coast of Ngadirojo Bay (Mr. Wakidi), employees and technicians of Vaname Shrimp Ponds. Data collection methods obtained from a combination / triangulation (observation, interviews and documentation).

Vaname shrimp cultivation is a very promising activity in improving community welfare. The management of vaname shrimp cultivation has a long process starting from selecting pond locations, calculating pond accessibility, selecting quality fry, feed management, water management and harvest cycles that are able to maximize existing potential. The results of cultivating Vaname Shrimp ponds certainly have positive and negative impacts that are felt, including employment, increasing income and improving the quality of life. However, on the other hand, shrimp farming also has negative effects such as reducing coastal land that can be used for tourism potential and waste problems.

Keywords: *Shrimp Farming, Fishermen, Ngadirojo.*