**ABSTRAK**

**A. IBRAHIM**. 2014. Implikasi Sosial Pembangunan Infrastruktur Terhadap Komunitas Nelayan di Pesisir Metro Tanjung Bunga Kota Makassar (Studi Kasus Pendangkalan Tempat Pelelangan Ikan Rajawali Kecamatan Mariso Kota Makassar), dibimbing oleh Darmawan Salman dan Arlin Adam.

Pembangunan infrastruktur di wilayah pesisir Metro Tanjung Bunga Kota Makassar pada dasarnya bertujuan untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat tetapi dalam proses pembangunan infrastruktur di wilayah tersebut menimbulkan kerentanan terhadap penghidupan komunitas nelayan lokal akibat terjadinya pendangkalan di Tempat Pelelangan Ikan Rajawali.

Tujuan penelitian adalah mengidentifikasi bentuk perubahan sosio spasial yang terjadi sehingga pembangunan infrastruktur di Pesisir Metro Tanjung Bunga menyebabkan pendangkalan di Tempat Pelelangan Ikan Rajawali, menganalisis dampak negatif Pendangkalan Tempat Pelelangan Ikan Rajawali terhadap penghidupan komunitas nelayan, menganalisis implikasi kesenjangan sosial antara komunitas nelayan dengan komunitas lainnya. Metode penelitian adalah studi kasus dengan pendekatan kualitatif deskriptif. Pengumpulan data dengan teknik observasi lapangan, wawancara, dokumentasi foto dan audio. Data yang telah dikumpulkan diolah dan dianalisis menggunakan teknik deskriptif kualitatif.

Hasil penelitian menunjukkan pembangunan infrastruktur di Pesisir Metro Tanjung Bunga mengakibatkan terjadinya perubahan sosio spasial dan pendangkalan di Tempat Pelelangan Ikan Rajawali yang menimbulkan kerentanan penghidupan komunitas nelayan lokal dengan menurunnya hasil tangkapan, tingkat pendapatan, terjadi pergeseran mata pencaharian, perubahan lokasi wilayah penangkapan dan penambahan biaya operasional bagi komunitas nelayan, serta menimbulkan kesenjangan sosial antara komunitas nelayan lokal dengan komunitas lainnya pada lingkungannya. *Livelihood* digunakan sebagai pendekatan dalam mengatasi berbagai permasalahan, beberapa strategi persiapan sosial seperti pemberdayaan, pembentukan, serta adanya pelatihan bagi komunitas nelayan lokal agar mampu mempersiapkan diri dalam menghadapi dan memanfaatkan pembangunan sehingga diharapkan mampu mencapai pemenuhan kebutuhan sosial dan ekonomi.

Kata Kunci : Implikasi sosial, Pembangunan Infrastruktur, *Livelihood*

**ABSTRAK**

**A. IBRAHIM**. 2014. *Social Implications of Infrastructure Development toward Fishermen Communities in the Coastal of Metro Tanjung Bunga Makassar (A Case Study of Siltation in Rajawali Fish Auction at Mariso District of Makassar*) (supervised by Darmawan Salman and Arlin Adam.

 The purpose of the study is to identify the changes of socio-spatial that occur so that the construction of infrastructure in Metro Tanjung Bunga coastal causes silting *Rajawali* fish auction place, to analyze the negative impact of siltation at *Rajawali* fish Auction on the subsistence of fishing communities, and to analyze the social implications of the gap between the fishing communities with other communities. The research method used is a case study with a qualitative descriptive approach by data collection through field observation techniques, interviews, pictures, and audio documentatio. The data collected were processed and analyzed using qualitative descriptive techniques.

 The results show the infrastructure development in Metro Tanjung Bunga coastal resukted in a change of socio-spatial and silting in *Rajawali* fish auction were lead to vulnerability of livelihood of local fishing communities. It can be seen from the declining catches, level income, livelihood shift, changes of the fishing grounds location and operational costs for fishing communities, as well as cause social inequalities between local fishing communities with other communities in the environment. Livelihood used as an approach in addressing various problems. Some social preparation strategies such as empowerment, establishment, as well as the training of local fishing communities to be able to prepare themselves to face and take advantage of development that are expected to achieve the fulfillment of social and economic needs.

Key Words: Social Implications, Infrastructure Development, Livelihood.