LEMBAR PERSETUJUAN KOMISI PEMBIMBING

STRATEGI KEBIJAKAN ANTISIPASI ALIH FUNGSI LAHAN DI SUB DAS TAMALATE DAS BONE PROVINSI GORONTALO

TESIS

Disususn dan Diajukan oleh:

RAHMAN HASAN NIM. 702520002

Disetujui untuk diajukan kepada Panitia Ujian untuk Memperoleh Gelar Magister pada Program Studi Kependudukan dan Lingkungan Hidup

Menyetujui:

Pembimbing I

Pemimbing II

D. Fitryane Lihawa, M.Si

NIN 19691209 199303 2 001

Dr. Iswan Dunggio, S.P, M.Si NIP, 19740814 200501 1 015

Gorontalo,

Januari 2022

Mengetahui:

Direktur

Pascasarjana

Universitas Negeri Gorontalo

Ketua

Program Studi

Kependudukan dan Lingkungan Hidup

Prof. Dr. Hj. Asna Aneta, M.Si

NIP. 19591227 198603 2 003

Dr. Marini Susanti Hamidun, M.Si

NIP. 19700504 200112 2 001

LEMBARAN PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN

STRATEGI KEBIJAKAN ANTISIPASI ALIH FUNGSI LAHAN DI SUB DAS TAMALATE DAS BONE PROVINSI GORONTALO

Disususn dan Diajukan oleh: RAHMAN HASAN NIM. 702520002

Telah Disetujui dan Disahkan oleh Panitia Seminar Tesis Tanggal 15 Januari 2022

KOMISI PENGUJI: Nama Jabatan Tanggal Tanda Tangan Pengesahan Dr. Marini Susanti Hamidun, M.Si Ketua Program NIP. 19700504 200112 2 011 Studi / Ketua Dr. Fitriyane Lihawa, M.Si Pembimbing I NIP. 19691209 199303 2 001 15/01/2022 Dr. Iswan Dunggio, M.Si Pembimbing II NIP. 19740814 200501 1 015 Dr. Sukirman Rahim, M.Si Penguji I NIP. 19760729 200604 1 001 Dr. Dewi Wahyuni K. Baderan, M.Si Penguji II NIP. 19790914 200312 2 003

Gorontalo, Januari 2022

Mengetahui, Direktur Pascasarjana Negeri Gorontalo

Prof. Dr. Hi Asna Aneta, M.Si NIP 19591227 198603 2 003

ABSTRAK

Rahman Hasan. 2021. Strategi Kebijakan Antisipasi Alih Fungsi Lahan di Sub DAS Tamalate DAS Bone Provinsi Gorontalo. Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing 1. Dr.FitryaneLihawa, M.Si. Pembimbing II. Dr. IswanDunggio, M.Si.Alih fungsi lahan di DAS Bone sangat berpengaruh terrhadap kehidupan social dan ekonomi masyarakat setempat, baik pengaruh negatif maupun positif. Pengrauh positifnya adalah pemerintah setempat yang mengalih fungsikan lahan sebagai lahan pertanian bisa menghasilkan bahan pangan untuk menopang kehidupan, sementara efek dari alih fungsi lahan masyarakat setempat tidak pernah terfikirkan. Penelitian ini bertujuan untuk: 1) untuk mengalisis perubahan alih fungsi lahan terhadap Kondisi Sosial dan Ekonomi Masyarakat di DAS Bone; 2) untuk Merumuskan strategi kebijakan Pemerintah Kabupaten Bone Bolango terhadap alih fungsi lahan di DAS Bone. Metode yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan rancangan penelitian survei-kebijakan yang mengkaji gejala, fakta, peristiwa empirik tentang kebijakan pengendalian alih fungsi lahan dengan mengunakan analisis model ISM. (Interpretative Structure Modelling darihasil FGD (Forum Gruep Disscustion). Hasil penelitian ini dalam hal penentu kebijakan dapat diambil kesimpulan bahwa actor utama dalam hal penanganan alih fungsi lahan terhadap kondisi sosial dan ekonomi masyarakat di DAS Bone adalah E2 (Dinas PUPR), disusul oleh eleemen actor lain, yakni BAPPEDA, Balai Wilayah Sungai, Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan Kabupaten Bonebolango, BP DASHL, serta LSM

. Kata Kunci : Strategi Kebijakan Antisipasi Alih Fungsi Lahan di Sub DAS Tamalate DAS Bone Provinsi Gorontalo

ABSTRACT

Rahman Hasan. 2021. Land Use Change towards the Social and Economic Conditions of Community in Bone Watershed. State University of Gorontalo. The Principal Supervisor is Dr. Fitryane Lihawa, M.Si., and the Co-supervisor is Dr. Iswan Dunggio, M.Si. Land-use change in the Bone watershed has a very strong impact on the social and economic life of the local community, both negative and positive. The positive effect is that the local government that converts land to agricultural land can produce food to sustain life, while there are other effects of land conversion that are not considered by the local community. This study aims to: 1) to analyze the land-use change on the social and economic conditions of the community in Bone Watershed; 2) to formulate the policy strategy of the Bone Bolango Regional Government on land-use change in Bone watershed. This study applies a survey method concerning policy that examines empirical phenomena, facts, events regarding land-use change control policies using the ISM (Interpretative Structure Modeling) analysis based on the result of the FGD (Forum Group Discussion). It is concluded that the main actor in terms of handling land-use change towards the social and economic conditions of the community in Bone watershed is F2 (Department of Public Work and Housing), followed by other actor elements. including BAPPEDA, River Basin Center, Environmental and Forestry Service of Bothan Belonger Regency, BP DASHL, and NGOs.

Keywords: Land Use Change, Social and Economic Conditions of the Community in

Bone Watershed. UPT. BAHASA

