

PERSETUJUAN PEMBIMBING

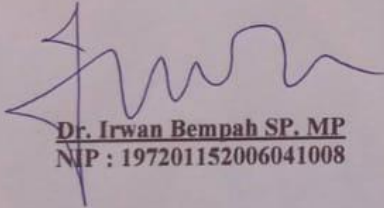
SKRIPSI

**PARTISIPASI MASYARAKAT DALAM PELESTARIAN HUTAN MANGROVE
(Studi Kasus Hutan Mangrove Desa Lange Kecamatan Anggrek
Kabupaten Gorontalo Utara)**

**DAHLAN PODUNGGE
614416056**

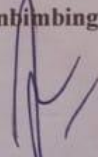
**Disetujui
Komisi Pembimbing**

Pembimbing I



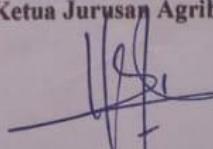
**Dr. Irwan Bempah SP. MP
NIP : 197201152006041008**

Pembimbing II



**Yuriko Boekoesoe, S.P. M.Si
NIP: 197103262003122001**

**Mengetahui,
Ketua Jurusan Agribisnis**



**Yanti Salih, SP. MP.d
NIP : 197104242005012002**

PENGESAHAN SKRIPSI

**PARTISIPASI MASYARKAT DALAM PELESTARIAN HUTAN MANGROVE
(Studi Kasus Hutan Mangrove Desa Langge Kecamatan Anggrek
Kabupaten Gorontalo Utara)**

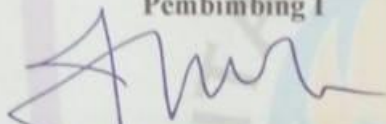
OLEH

DAHLAN PODUNGGE

614 416 056

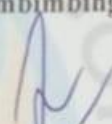
Telah Diperiksa dan Disetujui oleh Komisi Pembimbing

Pembimbing I



Dr. Irwan Bempah SP, MP
NIP : 197201152006041008

Pembimbing II



Yuriko Boekoesoe, S.P, M.Si
NIP: 197103262003122001

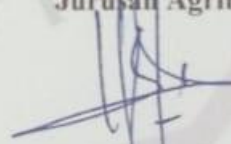
Mengetahui,

**Dekan
Fakultas Pertanian**



Dr. Ir. Asda Rauf, M.Si
NIP. 196207061994032001

**Ketua
Jurusan Agribisnis**



Yanti Saleh, SP, M.Pd
NIP. 197104242005012002

Tanggal Ujian : 6 JULI 2020

Tanggal Lulus : 6 JULI 2020

ABSTRAK

DAHLAN PODUNGGE. 2020. *Partisipasi Masyarakat Dalam Pelestarian Hutan Mangrove (Studi Kasus Hutan Mangrove Desa Langge Kecamatan Anggrek Kabupaten Gorontalo Utara)*. Skripsi. Jurusan Agribisnis. Fakultas Pertanian. Universitas Negeri Gorontalo. Dibawah bimbingan oleh Irwan Bempah (Pembimbing I) dan Yuriko Boekoesoe (Pembimbing II).

Penelitian ini bertujuan untuk: Mengetahui tingkat partisipasi masyarakat dalam pelestarian hutan mangrove di Desa Langge Kecamatan Anggrek Kabupaten Gorontalo Utara. Analisis data yang digunakan adalah skala likert. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa: Partisipasi masyarakat yang terbagi atas 4 indikator diantaranya meliputi partisipasi penanaman, partisipasi pemanfaatan hutan mangrove, partisipasi pelestarian, serta partisipasi kegiatan penyuluhan dan pelatihan. Total persentase untuk keempat indikator tersebut yaitu sebesar 73,4% atau dalam kategori Setuju. Artinya sebagian besar masyarakat memiliki tanggapan setuju untuk berpartisipasi dalam pelestarian hutan mangrove yang ada di desa Lange. Kegiatan penanaman hutan mangrove sangat penting bagi masyarakat karena mangrove dapat menahan air pasang, mangrove juga dapat dijadikan ekowisata yang bermanfaat bagi masyarakat karena dapat menghasilkan pendapatan masyarakat setempat serta dapat dijadikan tambak ikan sehingga mangrove harus dijaga dengan baik. Dan dukungan pemerintah juga sangat perlu bagi masyarakat seperti diadakannya kegiatan program pembinaan dan sosialisasi agar masyarakat lebih paham tentang manfaat hutan mangrove sehingga mereka dapat melestarikan hutan mangrove dengan baik.

Kata Kunci: Partisipasi Masyarakat, Pelestarian, Hutan Mangrove

ABSTRACT

PODUNGGE, DAHLAN. 2020. Community Participation In The Preservation Of The Mangrove Forest (Case Study Of Mangrove Forest In Langge Village, Angrek District North Gorontalo Regency). Undergraduate Thesis. Department of Agribusiness. Faculty of Agriculture. Universitas Negeri Gorontalo. Principal Supervisor: Irwan Bempah. Co-supervisor: Yuriko Boekoesoe.

This study aimed to: Determine the level of community participation in the preservation of mangrove forests in Langge Village, Angrek District, North Gorontalo Regency. The data analysis used was the Likert scale. The results revealed that: Community participation is divided into 4 indicators including participation in; planting, mangrove forest use, conservation, and, extension and training activities. The total percentage of people who agreed to participate was 73,4%.Further, mangroves can be used as fish ponds, resist the tides, and, ecotourism to boost community income. Guidance and outreach programs for the community need to be carried out so that people understand the importance of protecting mangrove forests. However to applied this program, government support is needed.

Keywords: Community Participation, Conservation, Mangrove Forest

