

LEMBAR PERSETUJUAN BIMBINGAN

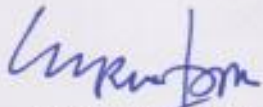
PERMUKIMAN NELAYAN TEPI DANAU LIMBOTO

Oleh :

ADAM S. ABDUL

NIM. 551 411 017

DOSEN PEMBIMBING I



Ernawati, ST., M.T
Nip. 19741019 200501 2 001

DOSEN PEMBIMBING II



Lidva S Tatura, ST., M.Si
Nip.19670207 199202 2 001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Teknik Arsitektur



Elvie Fatmah Mokodongan ST., MT
Nip. 19800602 200501 2 001

HALAMAN PENGESAHAN

PROYEK : TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI SARJANA
TEKNIK ARSITEKTUR

JUDUL : PERMUKIMAN NELAYAN TEPI DANAU
LIMBOTO

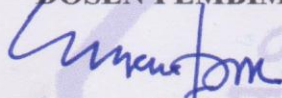
PENYUSUN : ADAM S. ABDUL

NIM : 551 411 017

PERIODE UJIAN : NOVEMBER 2016

Menyetujui,

DOSEN PEMBIMBING I



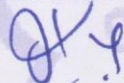
Ernawati, ST., M.T
Nip: 19741019 200501 2 001

DOSEN PEMBIMBING II



Lydia S. Tatura, ST., M.Si
Nip: 19670207 199202 2 001

DOSEN PENGUJI I



Nurnaningsih N. Abdul, ST., MT
Nip: 19730716 200501 2 001

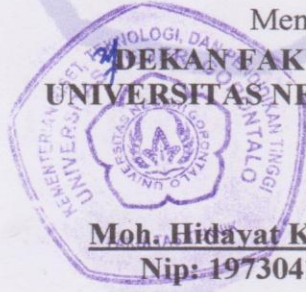
DOSEN PENGUJI II



Zuhriati A. Djalani, ST., M.T
Nip: 19740219 200312 2 001

Mengetahui,

**DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI GORONTALO**



Moh. Hidayat Koniyo, ST., M.Kom
Nip: 19730416 200112 1 001

ABSTRAK

Adam S.Abdul. NIM.551411017. 2016.*Permukiman Nelayan Tepi Danau Limboto.* Tugas akhir,Program Studi S-1 Arsitektur, Jurusan Teknik Arsitektur,Fakultas Teknik, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing:(1)Ernawati, ST,.MT.(2)Lydia S. Tatura, ST,.MSi.

Kawasan tepi danau merupakan salah satu bagian dari kekayaan alam yang sangat berpotensi untuk dihidupkannya kawasan yang dapat dihidupkan kembali untuk dapat dikembangkan. Namun seiring berjalan waktu, kondisi danau Limboto semakin memprihatinkan. Hal ini diakibatkan oleh faktor alam dimana danau Limboto memiliki 23 anak sungai diantaranya 5 anak sungai besar yang menyumbang sedimentasi berjuta-juta lumpur menuju perairan Danau. Laju pendangkalan Danau Limboto akibat dari erosi dari sungai-sungai yang bermuara ke Danau yang menyumbang berjuta-juta kubik sedimentasi lumpur yang sangat banyak.sehingga dalam kurun waktu 30 tahun diperkirakan luas dari Danau semakin berkurang dan kedalamnya pun ikut berkurang sekitar 10-15 meter. Dan faktor lainnya yakni permukiman yang berada dikawasan tepian Danau Limboto yang terkesan kumuh dan tidak teratur. Hal ini mengakibatkan pemanfaatan lahan yang tidak terkendali oleh masyarakat. Berdasarkan fakta tersebut maka penataan Permukiman Nelayan Tepi Danau Limboto dirasa perlu untuk dilakukan sebagai upaya pembenahan atas kawasan tersebut. Dalam perencanaan penataan sebuah kawasan perlu dilakukan rancangan detail dan mendalam yang harus disesuaikan dengan karakter fisik kawasan.

Kata Kunci :*Penataan,Permukiman,Nelayan Tepi,Danau, ,*

ABSTRACT

Adam S.Abdul. NIM.551411017. 2016 fishing settlements around parts of Lake Limboto. The final thesis For the Bachelor Degree of Architecture, Department of Architectural Engineering. Universitas Negeri Gorontalo. Supervised by (1)Ernawati, ST,.MT.(2)Lydia S. Tatura, ST,.MSi.

The area of Limboto lakeside is one of the potential natural resources that needs to be developed. However, as time passes, the condition of limboto lake is in serious critical condition because of several natural factors. It is scientifically known that 5 of 23 number limboto lake confluents contribute millions cubic of sedimentations of mud which become the causal factor of the shallow lake. Consequently, In the last 30 years it is estimated that the broad of the lake became much smaller and the depth of it was also decreased about 10 and 15 meters. Additionally, in another cases, there is the slum area of fisherman that makes the area of lakeside being dirty and disorganized.

As a result the uncontrolled utilization of the land by the public is difficult to be avoided. Based on these facts, the arrangement of Settlement Fishermen shores of Lake Limboto is necessary to be resolved. In order to reorganize the area of the slum, the big plan of its constructiis essential to be designed in detail and depth to be adjusted to the physical character of the area.

Keywords: settlements around parts of Lake