

HALAMAN PENGESAHAN

PROYEK : TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI SARJANA  
TEKNIK ARSITEKTUR

JUDUL : PERENCANAAN OBJEK WISATA PANTAI  
TANJUNG KERAMAT DENGAN PENDEKATAN  
ARSITEKTUR EKOWISATA DI KOTA  
GORONTALO

PENYUSUN : AGUSTINA HASAN

NIM : 551 412 016

PERIODE UJIAN : 27 MARET 2017

Menyetujui,

DOSEN PEMBIMBING I

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

DOSEN PEMBIMBING II

Vierta Ramlan Tallei, ST., MT  
Nip : 19671220 200312 1 001

DOSEN PENGUJI I

Muhi Rijal Syukri, ST., M.Si  
Nip : 19771213 200801 1 006

DOSEN PENGUJI II

Zuhriati A. Djailani, ST., MT  
Nip : 19740219 200312 2 001



Mengetahui,

Moh. Hidayat Koniyo, ST., M.Kom

Nip : 19730416 200112 1 001

## **PERSETUJUAN PEMBIMBING**

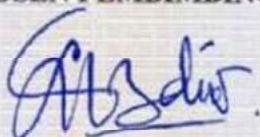
### **PERENCANAAN OBJEK WISATA PANTAI TANJUNG KERAMAT DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR EKOWISATA DI KOTA GORONTALO**

Oleh

Agustina Hasan  
NIM. 551 412 016

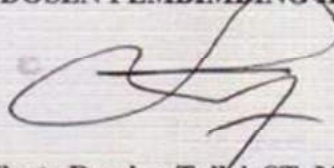
Telah diperiksa dan disetujui oleh komisi pembimbing sebagai bagian persyaratan  
untuk memperoleh gelar sarjana pada Jurusan Teknik Arsitektur, Fakultas Teknik,  
Universitas Negeri Gorontalo

#### **DOSEN PEMBIMBING I**



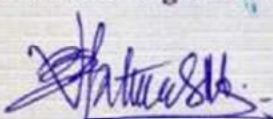
Lydia S. Tatura, ST., M.Si  
Nip : 19670207 199202 2 001

#### **DOSEN PEMBIMBING II**



Vierta Ramlan Ta'alei, ST., MT  
Nip : 19671220 200312 1 001

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Teknik Arsitektur  
Fakultas Teknik  
Universitas Negeri Gorontalo



Elvie F. Mokodongan, ST., MT  
Nip : 19800602 200501 2 001

## **ABSTRAK**

Objek Wisata Pantai Tanjung Keramat di Kota Gorontalo merupakan tempat rekreasi pantai. Permasalahan yang dikaji adalah bagaimana menyediakan tempat rekreasi yang aman dan nyaman, sesuai tuntutan ruang yang dibutuhkan. Perencanaan Objek Wisata Pantai Tanjung Keramat dengan pendekatan Arsitektur Ekowisata di Kota Gorontalo terletak di Kelurahan Tanjung Keramat. Tujuan utama dari perencanaan ini adalah memecahkan permasalahan yang terjadi, yaitu menyediakan tempat rekreasi pantai dengan memiliki fasilitas penunjang yang memadai dan sesuai bagi masyarakat Kota Gorontalo dengan memperhatikan keamanan dan kenyamanan bagi pengguna yang juga menyediakan wisata religi merupakan fasilitas penunjang. Oleh karena itu, perencanaan sangat memperhatikan iklim setempat untuk menciptakan iklim mikro yang dapat memberikan kenyamanan seutuhnya, sehingga dapat mencapai kebutuhan dari fungsi utama bangunan sebagai tempat rekreasi pantai.

Metode yang digunakan dalam perancanaan ini adalah dengan melakukan studi lapangan, yaitu melihat lokasi yang sesuai untuk perancangan, studi literatur, studi komprehensip objek sejenis dan studi kasus dengan melihat pengguna di Kota Gorontalo. Kemudian mengidentifikasi permasalahan yang terjadi, baik di lokasi dengan melihat peraturan setempat dan kriteria perancangan yang harus dicapai. Dari permasalahan yang didapatkan kemudian dianalisis dan menghasilkan konsep perancangan dengan tema Ekowisata yaitu dengan maksud menyerapkan bangunan terhadap konservasi, lingkungan, budaya, ekonomi dan wisata. Pendekatan Arsitektur Ekowisata dan menggunakan prinsip Ekowisata dalam perancangan serta menghadirkan sebuah bangunan dengan konsep tropis. Hasil laporan berupa konsep perancangan dan penerapannya pada rancangan sebagai pedoman untuk melanjutkan Perencanaan Objek Wisata Pantai dengan pendekatan Arsitektur ekowisata di Kota Gorontalo.

**Kata Kunci:** *Wisata Pantai, Budaya, Arsitektur Ekowisata*

## **ABSTRACT**

Tourist destination Tanjung Keramat in Gorontalo city is a place of recreation beach. The problem studied is how to provide a recreation area that safe and comfortable, according to the demands of space required. Design of tourist destination Tanjung Keramat use Architecture approach to Ecotourism in Gorontalo is located in Tanjung Keramat. The main goal of this plan is to solve problems that occur, which provides beach recreation area with facilities adequate and appropriate that support for the people of Gorontalo with takes the security and comfort for users who also provide a religious tourism support facilities. Therefore, the design is very attention to the local climate to create a microclimate that can provide total comfort, so as to achieve the requirements of the main functions of the building as a place of recreation beach.

The method used in this design is to conduct field studies, which look at the appropriate location for the design, literature, objects komprehensip similar studies and case studies of users in Gorontalo. Then identify the issues involved, both at the site to see the local regulations and design criteria that must be achieved. The problems obtained was analyzed and produce design concepts with the theme Ecotourism is the purpose of aligning the building to the conservation, environmental, cultural, economic and tourist. Architectural Approach Ecotourism Ecotourism and using the principles in designing and presenting a building with a tropical concept. The report results in the form of design concepts and their application to the design as a guideline to proceed with the design of tourist destination in beach area which use Architecture approach ecotourism in Gorontalo.

***Keywords: Beach Tourism, Culture, Architecture Ecotourism***