

PERSETUJUAN PEMBIMBING

SKRIPSI

**ANALISIS PENYEBAB PENYAKIT DITINJAU DARI ASPEK
LINGKUNGAN DI KAWASAN PESISIR PANTAI ANTARA DESA
KAYUBULAN DAN DESA LOBUTO**

Oleh

**DEWI RATNAWATI
NIM. 811412031**

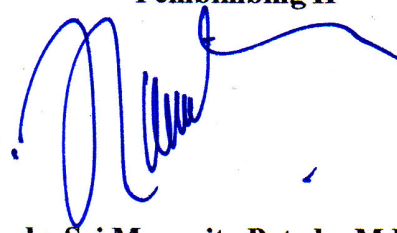
Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

Pembimbing I



**Dra. Hj. Rany A. Hiola, M.Kes
NIP. 19530913198302 2 001**

Pembimbing II

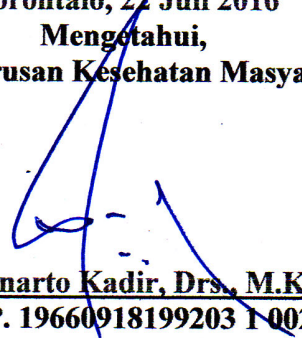


**dr. Sri Manovita Pateda, M.Kes
NIP. 19801101200801 2 013**

Gorontalo, 22 Juli 2016

Mengetahui,

Ketua Jurusan Kesehatan Masyarakat



**Dr. Sunarto Kadir, Drs., M.Kes
NIP. 19660918199203 1 002**

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

ANALISIS PENYEBAB PENYAKIT DITINJAU DARI ASPEK LINGKUNGAN DI DAERAH KAWASAN PESISIR PANTAI ANTARA DESA KAYUBULAN DAN DESA LOBUTO

Oleh Dewi Ratnawati

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari / Tanggal : Jumat, 22 Juli 2016

Waktu : 12.00-13.00 WITA

Penguji:

1. **Dra. Hj. Rany A. Hiola, M.Kes**
NIP. 19530913198302 2 001

1.

2. **dr. Sri Manovita Pateda, M.Kes**
NIP. 19801101200801 2 013

2.

3. **Dr. Hj. Herlina Jusuf, Dra., M.Kes**
NIP. 19631001198803 2 003

3.

4. **Dr. Sylva Flora Ninta Tarigan, SH., M.Kes**
NIP. 19820323200812 2 001

4.

Gorontalo, 22 Juli 2016

Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan



Dr. Hj. Lintje Boekoesoe, M.Kes
NIP. 19590110198603 2 003

ABSTRAK

Dewi Ratnawati. 2016. *Analisis Penyebab Penyakit Ditinjau Dari Aspek Lingkungan Di Daerah Kawasan Pesisir Pantai Antara Desa Kayubulan Dan Desa Lobuto.* Jurusan Kesehatan Masyarakat, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Dra. Rany A. Hiola, M.Kes dan Pembimbing II dr. Sri Manovita Pateda, M.Kes

Kawasan pesisir pantai sangat rawan dengan terjadinya penyebaran suatu penyakit, salah satu faktor penyebabnya adalah kondisi lingkungan dan kebiasaan dari masyarakat setempat, sehingganya muncul beranekaragam jenis penyakit. Untuk itu maka perlu penelitian mengenai perbedaan aspek lingkungan terhadap terjadinya penyakit. Tujuan Penelitian ini untuk mengetahui perbedaan penyebab penyakit di kawasan pesisir pantai antara Desa Kayubulan dan Desa Lobuto.

Metode penelitian survey analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi adalah seluruh masyarakat Desa Kayubulan dan Desa Lobuto menggunakan *accidental Sampling*. Analisis data menggunakan *chi-square* untuk mengetahui perbedaan penyebab penyakit berbasis lingkungan di daerah kawasan pesisir pantai tersebut. Penelitian dilakukan selama 4 minggu, mulai 19 Mei sampai 11 Juni 2016,

Hasil Penelitian ini menunjukkan aspek lingkungan fisik di Desa Kayubulan dan Desa Lobuto rata-rata mempunyai nilai terkecil probabilitas (*value* $p=0,000 < 0,05$) terhadap penyebab penyakit berbasis lingkungan, artinya ada perbedaan penyebab penyakit ditinjau dari aspek lingkungan fisik antara Desa Kayubulan dan Desa Lobuto. Dan secara umum dapat disimpulkan ada perbedaan penyebab penyakit ditinjau dari aspek lingkungan, baik dari aspek lingkungan fisik maupun dari aspek lingkungan sosial-ekonomi antara Desa Kayubulan dan Desa Lobuto. Oleh karena itu diharapkan masyarakat untuk lebih meningkatkan derajat kesehatannya terutama melalui kebersihan diri dan lingkungan.

Kata Kunci: Pesisir Pantai, Lingkungan, Penyebab penyakit.

ABSTRACT

Dewi Ratnawati. 2016. *Disease Cause Analysis in terms of Environmental Aspect in the Coastal Area between Kayubulan Village and Lobuto Village.* Department of Public Health, Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo. Principal Supervisor is Dra. Rany A. Hiola, M.Kes and Co-Supervisor is dr. Sri Manovita Pateda, M.Kes.

Coastal area is very prone to the occurrence of disease spreading, one of the factors is environmental condition and the local habits, thus variety of disease are emerged. Hence, it needs a research to find out the difference of environmental aspect towards disease occurrence. This research aims to find out the difference of disease cause in the coastal area between Kayubulan Village and Lobuto Village.

The research method is analytical survey with cross sectional approach. The population is the entire society of Kayubulan Village and Lobuto Village through accidental sampling. Data analysis applies chi-square to find out the difference of environment-based of disease cause in the coastal area. The research is conducted in 4 weeks, started from May 19 to June 11 2016.

Findings show the average of physical environment aspect in Kayubulan Village and Lobuto Village have the lowest probability value (value $p=0,000 < 0,05$) towards environment-based of disease cause, which means there is difference of disease cause in terms of physical environment aspect between Kayubulan Village and Lobuto Village. In general, it concludes that there is difference of disease cause in terms of environmental aspect, either in physical environment aspect or social-economical environment aspect between Kayubulan Village and Lobuto Village. Therefore, it is recommended for the society in order to be able to improve health particularly through personal and environmental hygiene.

Keywords: Coast, Environment, Disease Cause.

