

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi Yang Berjudul :

**“GAMBARAN PENGETAHUAN MASYARAKAT TENTANG PENYAKIT
PASCA BANJIR DI DESA PERMATA KECAMATAN PAGUYAMAN
KABUPATEN BOALEMO”.**

Oleh

TAUFIK MOHAMAD

NIM. 841 413 102

Telah Diperiksa dan Disetujui untuk Diuji

Pembimbing I



Dra. Hj. Ranj A. Hiola, M.Kes
NIP. 19530913 198302 2 001

Pembimbing II



Ns. Rhein R. Djunaid, S.Kep., M.Kes
NIP. 19750112 199403 1 003

Mengetahui

Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan



dr. Nanang R. Paramata, M.Kes
NIP. 19771028 200812 2 003

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi Yang Berjudul :

**GAMBARAN PENGETAHUAN MASYARAKAT TENTANG PENYAKIT
PASCA BANJIR DI DESA PERMATA KECAMATAN PAGUYAMAN
KABUPATEN BOALEMO**





Oleh

**TAUFIK MOHAMAD
NIM: 841413102**

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

**Hari/Tanggal : Kamis, 27 Juli 2017
Waktu : 13.00 Wita s/d Selesai**

- 1. Dra. Hj. Rani A. Hiola, M.Kes
NIP. 19530913 198302 2 001**
- 2. Ns. Rhein R. Djunaid, S.Kep., M.Kes
NIP. 19750112 199403 1 003**
- 3. dr. Sri A. Ibrahim, M.Kes
NIP. 19710307 200012 2 001**
- 4. Ns. Vik Salamanja, S.Kep., M.Kes
NIP. 19740116 199303 1 002**


(.....)

(.....)

(.....)

(.....)

Gorontalo Juli 2017

Mengetahui,

Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan



ABSTRAK

Taufik Mohamad. 2017. Gambaran Pengetahuan Masyarakat Tentang Penyakit Pasca Banjir Di Desa Permata Kecamatan Paguyaman Kabupaten Boalemo. Skripsi, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Olahraga Dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Dra. Hj. Rani A. Hiola, M.Kes dan Pembimbing II Ns. Rhein R. Djunaid, S.Kep., M.Kes.

Pengetahuan merupakan hasil olah pikir yang didapatkan dari berbagai macam sumber informasi, penyakit pasca banjir merupakan penyakit yang kemungkinan besar timbul setelah bencana banjir, pengetahuan tentang penyakit pasca banjir bisa menjadi pengetahuan yang bermanfaat bagi masyarakat dikarenakan dari pengetahuan ini masyarakat bisa lebih memahami penyakit sehingga masyarakat dapat mencegah dan mengidentifikasi penyakit, baik itu dari defenisi, penyebab, tanda dan gejala dan juga pencegahan, akibatnya masyarakat bisa meminimalisir bahaya penyakit yang umumnya timbul pasca bencana banjir. Tujuan dari penelitian ini adalah Untuk mengetahui gambaran tingkat pengetahuan masyarakat tentang penyakit pasca banjir di desa Permata Kabupaten Boalemo.

Jenis penelitian ini adalah *survey deskriptif*. Populasi penelitian masyarakat yang terkena dampak banjir di desa permata. Dengan teknik Purposive sampling sebanyak 104 KK. Analisa data dilakukan dengan melihat distribusi frekuensi masyarakat.

Dari hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar masyarakat yang terkena banjir di desa permata rata-rata memiliki tingkat pengetahuan yang cukup mengenai masing-masing penyakit yakni Diare (79.8%), DBD (73.1%), ISPA (80.8%), Leptospirosis (69.2%), Penyakit Kulit (67.3%), Demam Typhoid (80.8%) dan Malaria (82.7%).. Diharapkan dari hasil penelitian ini dapat dijadikan sebagai bahan tambahan ilmu baru bagi masyarakat dan dunia kesehatan, dan dapat menjadi referensi untuk penelitian selanjutnya.

Kata Kunci : Pengetahuan, Penyakit Pasca Banjir
Daftar Pustaka : 55 (1986-2016)

ABSTRACT

Taufik Mohamad. 2017. Description of Society's Knowledge about Post-Disaster Diseases at Permata Village, Sub-district of Paguyaman, District of Boalemo. Skripsi. Study Program of Nursing, Faculty of Health and Sports, State University of Gorontalo. Principal supervisor is Dra. Hj. Rani A. Hiola, M.Kes and Co-supervisor is Ns. Rhein R. Djunaid, S.Kep., M.Kes.

Knowledge is a mindset achieved from various kinds of information's sources. Post-disaster disease is disease which most likely emerged after flood. Knowledge about post-disaster disease can be a beneficial knowledge for society, as it helps society understands more about disease so that society can prevent and identify disease, starting from definition, cause, sign and symptom and also precaution. As a result, society can minimalize danger of disease which emerged after flood. The research aims to find out the description of society's knowledge level about post-disaster disease at Permata Village, District of Boalemo.

This is a descriptive survey research. The research population is society who is affected by flood at Permata Village with the purposive sampling technique towards 104 householders. Data analysis is conducted through observing the society's distribution frequency.

Findings show that most of the society who is affected by flood in Permata Village is in enough level of knowledge about each of the following diseases: Diarrhea (79.8%), Dengue Fever (73.1%), Upper Respiratory Tract Infection (80.8%), Leptospirosis (69.2%), Skin Disease (67.3%), Typhoid Fever (80.8%), and Malaria (82.7%). It is hoped that the research findings can be a new additional knowledge for both society and medical practice. In addition, it can be a reference to the further research.

Keywords: *Knowledge, Post-Disaster Disease*
Reference: 55 (1986-2016)