

PERSETUJUAN PEMBIMBING

**HUBUNGAN PERILAKU MASYARAKAT DENGAN KEJADIAN
DEMAM BERDARAH DENGUE DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS
LIMBOTO KABUPATEN GORONTALO**

SKRIPSI

OLEH

**RAFIKA YUNI ISMAIL
NIM. 841413028**

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

PEMBIMBING I



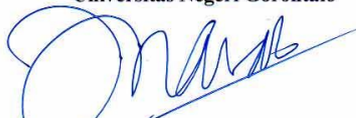
dr. NANANG R. PARAMATA, M.Kes
NIP. 19771028 200812 2003

PEMBIMBING II



Ns. RHEIN R. DJUNAID, S.Kep., M.Kes
NIP. 19750112 1994031003

**Mengetahui,
Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Olahraga dan Kesehatan
Universitas Negeri Gorontalo**



dr. NANANG ROSWITA PARAMATA, M.Kes
NIP. 19771028 200812 2003

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang Berjudul

HUBUNGAN PERILAKU MASYARAKAT DENGAN KEJADIAN
DEMAM BERDARAH DENGUE DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS
LIMBOTO KABUPATEN GORONTALO

Oleh

RAFIKA YUNI ISMAIL

NIM 841413028

Telah dipertahankan didepan dewan penguji

Hari/Tanggal : Rabu, 21 Juni 2017

Waktu : 11.00 - 12.00 WITA

Penguji:

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

1. (.....)

2. Rhein R. Djunaid, S.Kep, Ns, M.Kes
NIP. 19750112 1994031003

2. (.....)

3. Dr. Lintje Boekoesoe, M.Kes
NIP. 19590110 198603 2 003

3. (.....)

4. Ramang Said Hasan, S.Kep, Ns, M.Kep
NIP. 19730607 199603 1 001

4. (.....)

Gorontalo, 21 Juni 2017

Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan
Universitas Negeri Gorontalo



Dr. H. Lintje Boekoesoe, M.Kes
NIP. 19590110 198603 2 003

ABSTRAK

RAFIKA YUNI ISMAIL. 2017. *Hubungan Perilaku Masyarakat dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue di Wilayah Kerja Puskesmas Limboto Kabupaten Gorontalo.* Skripsi, Program Studi S1 Keperawatan, Fakultas Olah Raga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. **Pembimbing I dr. NANANG R. PARAMATA M.Kes dan Pembimbing II Ns. RHEIN R. DJUNAID M.Kes**

Kabupaten Gorontalo merupakan wilayah KLB penyakit DBD tertinggi di Provinsi Gorontalo pada tahun 2016. Kasus KLB penyakit DBD tertinggi di Kabupaten Gorontalo terjadi di Wilayah Kerja Puskesmas Limboto. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan perilaku masyarakat dengan kejadian DBD di Wilayah Kerja Puskesmas Limboto Kabupaten Gorontalo.

Jenis penelitian yang digunakan adalah *Study Descriptive Analitik* dengan pendekatan *Cross Sectional* (studi potong lintang). Variabel dalam penelitian ini meliputi Kejadian DBD dan Perilaku Masyarakat. Jumlah populasi dalam penelitian sebesar 7717 Kepala Keluarga. Jumlah sampel 120 Kepala Keluarga. Instrumen penelitian menggunakan kuisioner dengan tehnik analisa data menggunakan Uji *Chi Square*.

Hasil penelitian yang diperoleh, responden yang mengalami DBD sebanyak 33 (26.8%) dan tidak mengalami DBD 87 (70.7%). Perilaku Masyarakat yang Baik diperoleh 51 (42.5%) dan Buruk 69 (57.5%). Uji *Chi Square* $p (0.000) < p (0.05)$ ada hubungan Perilaku Masyarakat dengan Kejadian DBD

Kesimpulan dalam penelitian ini, perilaku yang buruk mampu mendorong kejadian DBD dilingkungan masyarakat. Perlu adanya penyuluhan kesehatan secara menyeluruh terhadap masyarakat, guna mendorong kesadaran masyarakat dalam upaya pencegahan DBD.

Kata Kunci : DBD, Puskesmas Limboto, Perilaku Masyarakat.

Daftar Pustaka : 41 (2008-2016)

ABSTRACT

RAFIKA YUNI ISMAIL. 2017. Correlation between Society Behavior with Dengue Fever Incident at Work Area of Puskesmas Limboto, District of Gorontalo. Skripsi, Bachelor Study Program of Nursing, Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo. Principal supervisor is dr. Nanang R. Paramata, M.Kes and Co-supervisor is Ns. Rhein R. Djunaid, S.Kep., M.Kes.

District of Gorontalo is the highest KLB area of dengue fever in Gorontalo Province in 2017. The highest Dengue fever case in District of Gorontalo occurs in work area of Puskesmas Limboto. This research aims at investigating correlation between society behavior with dengue fever incident in work area of Puskesmas Limboto, District of Gorontalo.

This is an analytical descriptive study with cross sectional approach. Variables involve dengue fever incident and society behavior. Population is 7717 families while samples are 120 families. Questionnaire is applied as research instrument while Chi Square test are applied as data analysis.

Finding reveals that respondents who experience dengue fever are 33 (26.8%), and those who have not experienced dengue fever are 87 (70.7%). People with good behavior are 51 (42.5%) and those with bad behavior are 69 (57.5%). Chi Square test obtains $p (0.000) < p (0.05)$ means that there is correlation between society behavior with dengue fever incident.

It can be concluded that a bad behavior can cause the incident of dengue fever in society environment. There should be an elucidation to society in-order to encourage society's awareness to prevent dengue fever incident.

Keywords: Dengue Fever, Puskesmas Limboto, Society Behavior

Bibliographies: 41 (2008-2016)

