

PERSETUJUAN PEMBIMBING

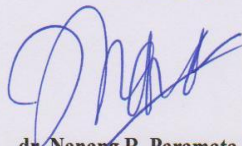
**GAMBARAN PENYEBAB KEJADIAN PNEUMONIA
PADA BADUTA 0 – 24 BULAN DI KABUPATEN
BONE BOLANGO**

Oleh

**RAYULAN HASAN
NIM : 841415157**

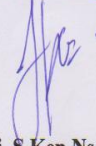
Telah diperiksa dan disetujui

Pembimbing 1



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

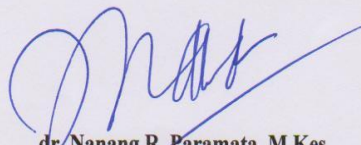
Pembimbing 2



Ika Wulansari, S.Kep, Ns.M.Kep, Sp.Mat

Mengetahui :

Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan



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

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

**GAMBARAN PENYEBAB KEJADIAN PNEUMONIA
PADA BADUTA 0 – 24 BULAN DI KABUPATEN
BONE BOLANGO**

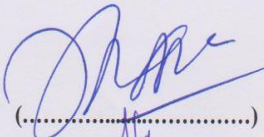
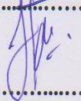
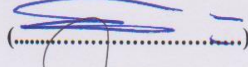
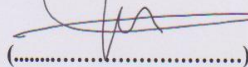
Oleh

**RAYULAN HASAN
NIM : 841415157**

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

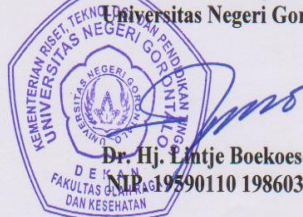
Hari / Tanggal : Senin, 19 Desember 2016
Waktu : 12.00 Wita

Penguji

1. dr. Nanang R. Paramata, M.Kes
NIP. 19771028 200812 2 003 
2. Ika Wulansari, S.Kep,Ns.M.Kep,Sp.Mat 
3. dr. Edwina R. Monayo, M.Biomed
NIP. 19830906 200812 2 004 
4. Ridha Hafid, S.ST, M.Kes
NIP. 19700121 199002 2 001 

Gorontalo, 19 Desember 2016

**Mengetahui,
Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan
Universitas Negeri Gorontalo**



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

ABSTRAK

Rayulan Hasan. 2016. *Gambaran Penyebab Kejadian Pneumonia Pada Bayi dua tahun (0-24 Bulan) Di Kabupaten Bone Bolango.* Skripsi, Jurusan Keperawatan, Fakultas Olahraga dan kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. **Pembimbing I dr. Nanang R. Paramata, M.Kes dan pembimbing II Ns.Ika Wulansari, S.Kep, M. Kep, Sp.Mat.**

Pneumonia adalah infeksi mendadak (akut) kurang dari 2 minggu yang mengenai jaringan paru-paru pada anak usia dibawah 5 tahun yang disebabkan oleh kuman (bakteri) dan virus. Penelitian ini bertujuan untuk mendapat gambaran secara umum kejadian *Pneumonia* pada baduta 0-24 Bulan di Kabupaten Bone Bolango Tahun 2016.

Jenis penelitian ini adalah penelitian survey deskriptif. Populasi adalah baduta yang menderita *pneumonia* yang berumur 0-24 bulan di 4 puskesmas yaitu puskesmas Suwawa, Kabila, Toto Utara dan TilongKabila. Pengumpulan data dengan lembar checklist. Sampel pada penelitian ini dengan metode *purposive Sampling*.

Hasil penelitian didapatkan bahwa baduta (balita dua tahun) mengalami pneumonia di kabupaten Bone Bolango diketahui baduta yang memiliki riwayat mendapatkan ASI eksklusif sebanyak 12 baduta (33,3%) ASI non eksklusif sebanyak 24 baduta (66,7%) status gizi kurang sebanyak 19 orang baduta (52,8%) status gizi normal sebanyak 17 orang (47,2%) status imunisasi lengkap sebanyak 23 orang baduta (63,9%) status imunisasi tidak lengkap sebanyak 13 orang baduta (36,1%).

Disarankan kepada perawat Petugas puskesmas agar selalu melakukan pengawasan terhadap kondisi balita khususnya umur 0-24 bulan dengan meningkatkan penyuluhan kesehatan pada orang tua melalui kegiatan posyandu

Kata kunci : Pneumonia. Bayi dua tahun

Daftar pustaka : 33 (2008-2015)

ABSTRACT

Rayulan Hasan. 2016. Description of the Cause of Pneumonia on 0 to 24 Months Old Baby in Bone Bolango District. Skripsi, Department 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. Ika Wulansari, S.Kep, M.Kep, Sp.Mat.

Pneumonia is acute infection, which last less than two weeks that attacks the lungs tissue of the under five years old baby caused by bacteria and virus. This research aims at obtaining general description on the incidence of pneumonia on 0-24 months old baby in the district of Bone Bolango in 2016.

This research is a descriptive survey. The population of this research is the 0-24 months old babies that suffer from pneumonia in four health care centers of Suwawa, Kabila, Toto Utara, and Tilongkabila. The data are collected using the checklist. The sample of this research is taken using the purposive sampling method.

This research reveals that under two years old babies who suffer from pneumonia in the district of Gorontalo are known to have the history of getting exclusive breastfeeding are only 12 under two years old baby (33.3%), 24 under two years old babies (66.7%) receive non-exclusive breast milk, 19 under two years old babies (52.8%) have less-nourished status, 17 under two years old babies (47.2%) have well-nourished status, 23 under two years old babies (63.9%) have complete immunization status, and 13 under two years old babies (36.1%) have incomplete immunization status.

It is recommended to the health care officers at the health care center to monitor less than two years old babies condition by increasing the health socialization toward their parents at the integrated health care services.

Keywords: Pneumonia, Two Years Old Babies

Bibliography: 33 (2008-2015)

