

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang berjudul


**“HUBUNGAN TIRAH BARING DENGAN KEJADIAN PNEUMONIA
PADA PASIEN DI RSUD PROF. DR H. ALOEI SABOE
KOTA GORONTALO”**

Oleh

NURAFNI M. ZAIN
841 416 150


Telah diperiksa dan disetujui

Pembimbing I



DR. Hj. Lintje Boekosoe, M.Kes
NIP. 1959110 198603 2 003

Pembimbing II



Ns. Wirda Y. Dulahu, M.Kep
NIP. 19870323 201504 2 002

Mengetahui:

Ketua Jurusan atau Program Studi Ilmu Keperawatan



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

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

**HUBUNGAN TIRAH BARING DENGAN KEJADIAN PNEUMONIA
PADA PASIEN DI RSUD PROF. DR. H. ALOEI SABOE
KOTA GORONTALO**

Oleh

NURAFNI M. ZAIN

NIM 841416150

Telah dipertahankan didepan dewan penguji

Hari/Tanggal : Jum'at / 29 Desember 2017

Waktu : 08.00 – 09.00 WITA

Penguji :

1. DR. Hj. Lintje Boekosoe, M.Kes
NIP. 1959110 198603 2 003
2. Ns. Wirda Y. Dulahu, M.Kep
NIP. 19870323 201504 2 002
3. dr. Nanang Roswita Paramata, M.Kes
NIP. 19771028 200812 2 003
4. Ns. Nurdiana Djamaluddin, M.Kep

1. 
2. 
3. 
4. 

Gorontalo, 29 Desember 2017

Mengetahui,

Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan



DR. Hj. Lintje Boekosoe, M.Kes
NIP. 1959110 198603 2 003

ABSTRAK

Nurafni M. Zain. 2017. *Hubungan Tirah Baring Dengan Kejadian Pneumonia Pada Pasien di RSUD Prof Dr H Aloei Saboe Kota Gorontalo.* Skripsi, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Olah Raga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I DR. Hj. Lintje Boekoesoe, M.Kes dan Pembimbing II Ns. Wirda Y. Dulahu, S. Kep.M.Kep

Pneumonia adalah salah satu penyakit yang ditemukan pada semua kalangan. Penyakit ini juga menduduki peringkat ke enam di seluruh dunia menurut laporan UNICEF dan WHO, salah satu faktor penyebabnya adalah disebabkan oleh tirah baring. Tujuan penelitian yaitu untuk mengetahui hubungan tirah baring lama dengan kejadian pneumonia pada pasien di RSUD Prof Dr H Aloei Saboe Kota Gorontalo.

Desain penelitian *Cross Sectional* menggunakan instrument berupa lembar observasi. Populasi pada penelitian ini yaitu pasien tirah baring dengan jumlah sampel 43 responden dengan metode *accidental sampling*. Teknik analisa data yaitu menggunakan program SPSS.

Hasil penelitian didapatkan pasien yang tirah baring lama di RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo sebanyak 74,4% responden dan pasien yang mengalami pneumonia di RSUD Prof Dr H Aloei Saboe Kota Gorontalo sebanyak 55,8% responden.

Kesimpulan dari penelitian ini adalah Terdapat hubungan tirah baring dengan kejadian pneumonia pada pasien di RSUD Prof Dr H Aloei Saboe Kota Gorontalo dengan *p value* 0,000 (<0,05). Disarankan kepada peneliti selanjutnya untuk meneliti faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian *pneumonia*.

Kata Kunci : Tirah Baring, *pneumonia*
Daftar Pustaka: 25 Referensi (2007-2015)

ABSTRACT

Zain, Nurafni M. 2017. *The Relationship Between Bed Rest and the Percentage of Pneumonia in Patients at RSUD Prof Dr H Aloei Saboe Gorontalo City*. Undergraduate Thesis, Nursing Science Study Program, Faculty of Sports and Health, Universitas Negeri Gorontalo. Principal Supervisor: DR. Hj. Lintje Boekoesoe, M.Kes. Co-Supervisor: Ns. Wirda Y. Dulahu, S. Kep.M.Kep

Pneumonia is one of the diseases found in all circles. This is also ranked sixth worldwide by UNICEF and WHO; one of them is caused by bed rest. This study aims to investigate the relationship between prolonged bed rest and pneumonia in patients at RSUD Prof Dr H Aloei Saboe Gorontalo City.

This study is a *Cross-Sectional* research using the instrument in the form of observation sheet. The samples of the study were bed rest patients with 43 respondents selected by using accidental sampling method. *SPSS* program is used to analyze the data.

The result of the research shows that there are 74% respondents that have been in prolonged bed rest patients and 55.8% respondents that have been in pneumonia at RSUD Prof. Dr. H Aloei Saboe Gorontalo City.

The conclusion of this research is that there is a correlation of bed rest with the percentage of pneumonia in patients at RSUD Prof. Dr. H Aloei Saboe Gorontalo City with p-value 0,000 ($<0,05$). It is proposed to further researchers to explore the factors that influence the percentage of pneumonia.

Keywords : Bed Rest, pneumonia

