

**PERSETUJUAN PEMBIMBING**

**SKRIPSI**

**PENGARUH *HEALTH EDUCATION* PADA PASIEN TUBERCULOSIS  
PARU TERHADAP PERILAKU PENCEGAHAN PENULARAN  
PADA ANGGOTA KELUARGA DI WILAYAH KERJA  
PUSKESMAS TAPA KABUPATEN  
BONE BOLANGO**

Oleh :

**SHERLY CINTYA LIMONU  
NIM : 841415163**

**Telah diperiksa dan disetujui**

**Pembimbing I**

  
**Dr. Suparto Kadir, Drs, M.Kes**  
Nip : 19660918 199203 1 002

**Pembimbing II**

  
**dr. Siti Rahma, M.Kes**  
NIP. 19820328 200901 2 005

**Mengetahui  
Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan  
Universitas Negeri Gorontalo**

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

**LEMBAR PENGESAHAN**

**Pengaruh *Health Education* pada Pasien Tuberculosis Paru terhadap  
Perilaku Pencegahan Penularan pada Anggota Keluarga  
Di Wilayah Kerja Puskesmas Tapa  
Kabupaten Bone Bolango**

**Oleh :  
Sherly Cintya Limonu  
NIM : 841415163**

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari/Tanggal : Kamis 15 Desember 2016  
Waktu : 14.00 WITA

Tim Penguji :

1. **Dr. Sunarto Kadir, Drs. M.Kes** 1.....  
NIP. 19660918 199203 1 002
2. **dr. Siti Rahma, M.Kes** 2.....  
NIP. 19820328 200901 2 005
3. **Dra. Hj. Rani A. Hiola, M.Kes** 3.....  
NIP. 19530913 198302 2 001
4. **H. Ahmad Aswad, S.Kep, Ns, M.Ph** 4.....  
NIP. 19671231 198711 1 002

Gorontalo, 15 Desember 2016  
Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan



**DR. Hj. Lantje Boekoesoe, M.Kes**  
NIP. 19590110 198603 2 003

## ABSTRAK

Tuberkolosis adalah penyakit menular langsung yang disebabkan oleh kuman TB (*mycobacterium tuberculosis*). Klasifikasi penyakit dan tipe pasien tuberkulosis (TB) memerlukan suatu “definisi kasus” yang meliputi empat hal, yaitu : Lokasi atau organ tubuh yang sakit; Bakteriologi (hasil pemeriksaan dahak secara mikroskopis). Adapun rumusan masalah dalam penelitian ini apakah ada pengaruh *health education* pada pasien tuberkulosis paru terhadap perilaku pencegahan penularan pada anggota keluarga di Wilayah Kerja Puskesmas Tapa?. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *health education* pada pasien tuberkulosis paru terhadap perilaku pencegahan penularan pada anggota keluarga di wilayah Kerja Puskesmas Tapa.

Metode penelitian ini kuantitatif dengan menggunakan rancangan pre eksperimen dengan *One-Group Pretest-Posttest Design*. Populasi sebanyak 18 orang, dengan jumlah sampel sebanyak 15 orang. Variabel terdiri dari variabel bebas yaitu *health education*, dan variabel terikat adalah perilaku pencegahan penularan TB Paru pada anggota keluarga. Teknik sampling yang digunakan adalah *purposive sampling*. Kuesioner merupakan alat ukur yang digunakan pada penelitian ini. Analisis data pada penelitian ini menggunakan uji statistik “McNemar.”

Hasil penelitian : didapatkan nilai McNemar sebesar 0.031 lebih kecil dari nilai  $\alpha$ ; 0,05. Kesimpulan: Ada pengaruh pengaruh *health education* pada pasien tuberkolosis paru terhadap perilaku pencegahan penularan pada anggota keluarga di wilayah Kerja Puskesmas Tapa.

**Kata Kunci** : Health Education, Perilaku pencegahan Penularan TB Paru.

**Daftar Pustaka** : 14 (2007-2015)

#### ABSTRACT

Sherly Cintya Limonu, 2016. *The Influence of Health Education on Lung Tuberculosis Patients toward the Contagion Preventive Behavior to Member of Family in the Area of Tapa Health Care Center, District of Bone Bolango*. 2016, Skripsi, Study Program of Nursing Science, Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo. Principal Supervisor is Dr. Sunarto Kadir, Drs., M. Kes and Co-supervisor is dr. Siti Rahma, M. Kes.

Tuberculosis is a contagious disease caused by *Mycobacterium Tuberculosis* bacteria. Disease classification and type of tuberculosis patients need "specific definition" that comprises of four things namely: location or name of the diseased body organ, bacteriology (sputum examination result) ; this research focuses on whether there is an influence of health education on lung tuberculosis patients toward the contagion preventive behavior to member of family in the area of Tapa Health Care Center.

This research is a quantitative pre-experiment with one group pretest and posttest design. The population of this research is 18 people and 15 of them as the sample of the research. Health Education is the independent variable in this research and the contagion preventive behavior of the lung tuberculosis disease as the dependent variable. Purposive sampling technique is used. This research collects data through questionnaire. The data are analyzed using the McNemar statistical test.

This research reveals that the McNemar value was 0.031 or smaller than the value of  $\alpha = 0.05$ . Hence, it is concluded that there is an influence of health education on patients with lung tuberculosis as the means to prevent family contagion.

**Keywords:** Health Education, Behavior to prevent contagion with family members in the area of Tapa health care center

**References:** 14 (2007-2015)

