

## PERSETUJUAN PEMBIMBING

Hubungan Pengetahuan Keluarga Tentang Tb Paru Dengan Perilaku Pencegahan Tb Paru Di  
Wilayah Kerja Puskesmas Pilolodaa Kecamatan Kota Barat Kota Gorontalo

Oleh

SitiMundiyahBala

Telah Di periksadanDisetujuiUntukDiuji

**Pembimbing I**



Dr. Vivien Novarina A. Kasim, M.Kes  
NIP.198305192008122002

**Pembimbing II**



Rini Fahriani Zees S. Kep M. Kep  
NIP. : 198110142005012002

**Mengetahui**

**Ketua jurusan Program studi S1 Keperawatan**



Dr. Nanang R. Paratama, M.Kes  
NIP : 197710282008122003

**LEMBAR PENGESAHAN**

Hubungan Pengetahuan Keluarga Tentang Tb Paru Dengan Perilaku Pencegahan Tb Paru Di  
Wilayah Kerja Puskesmas Pilolodaa Kota Gorontalo

Oleh

**Siti Mundiya Bala**

Telah di pertahankan di depan dan penguji

**Hari/Tanggal : Rabu, 31 Agustus 2016**

**Waktu : 13.00-14.00 Wita**

**Tim Penguji**

- 1. **Dr. Vivien Novariana A Kasim, M.Kes** (.....)  
NIP. 198305192008122001
- 2. **Rini Fahriani Zees S.Kep, M.Kep** (.....)  
NIP. 198110142005012002
- 3. **Dr. Nanang R Paramata, M.Kes** (.....)  
NIP. 197710282008122003
- 2. **Wirda Y Dulahu, S.Kep, Ns, M.Kep** (.....)  
NIP. 198703232015042002



## ABSTRAK

**Siti Mundiya Bala**, 841409070. Hubungan Pengetahuan Keluarga Tentang TB paru dengan Perilaku pencegahan TB paru di Wilayah Kerja Puskesmas Pilolodaa Kecamatan Kota Barat Kota Gorontalo tahun 2016. Skripsi, Jurusan Keperawatan, Fakultas Olahraga Dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Dr. Vivien Novariana A Kasim, M.Kes Dan Pembimbing II Rini Fahriani Zees S.Kep, M.Kep

Tuberculosis Paru adalah penyakit infeksi yang menyerang parenkim paru yang di sebabkan oleh *Mycobacterium Tuberculosis* penyakit ini dapat menyerang ke bagian tubuh lainnya seperti Tulang dan linfe. Adapun beberapa perilaku pencegahan TB paru. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pengetahuan Keluarga tentang Perilaku pencegahan TB paru pada wilayah kerja Puskesmas Pilolodaa.

Jenis penelitian observasi analitik dengan menggunakan metode *Cross Sectional*. Populasi yaitu Anggota Keluarga Penderita TB paru berjumlah 29 orang. Teknik sampling yang di gunakan yaitu Total Sampling yaitu 29 orang.

Hasil Uji statistika menggunakan Chi Square tentang di teliti yaitu hubungan pengetahuan dengan perilaku pencegahan TB paru. Dari hasil uji di peroleh *P Value* (0,000)  $< \alpha = 0,05$ . Hal ini berarti ada hubungan antara Pengetahuan dan perilaku Pencegahan TB paru.

Kesimpulan pengetahuan ada hubungannya dengan perilaku penularan TB paru. Untuk itu di sarankan kepada masyarakat terutama Keluarga penderita untuk meningkatkan pengetahuan Tentang TB paru dengan meningkatkan Kesadaran dan peduli akan Kesehatan Masyarakat. Amat terlebih lagi pada masyarakat yang kurang mengetahui penyakit TB paru, karena masyarakat yang kurang akan informasi tentang TB paru beresiko tertular.

**Kata Kunci** : *TB Paru, Pengetahuan, Perilaku, Pencegahan TB paru*

## ABSTRACT

**Siti Mundiyyah Bala**, 841409070. The Correlation between Family's Knowledge about Pulmonary TB with the Action to Prevent the Pulmonary TB at Working Area of Puskesmas Pilolodaa, Kota Barat Sub-district, Gorontalo City, 2016. Skripsi, Department of Nursing, Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo. Principal supervisor is Dr. Vivien Novariana A. Kasim, M.Kes and Co-supervisor is Rini Fahriani Zees, S.Kep, M.Kep.

Pulmonary tuberculosis is an infection disease that attacks the lungs' parenchyma caused by Mycobacterium Tuberculosis. This disease can attack other parts of body such as bone and lymph. There are several preventive actions of Pulmonary TB. This research aims at investigating family's knowledge about the action to prevent the Pulmonary TB at Working Area of Puskesmas Pilolodaa.

This is an analytical observation research using Cross Sectional method. The population are 29 patients of pulmonary tuberculosis. The samples are 29 patients selected using total sampling technique.

Statistical test uses Chi square. The test result gains P Value for  $0,000 < \alpha = 0,05$ . It means that there is correlation between knowledge and preventive action of pulmonary TB.

Thus, it can be concluded that there is correlation between knowledge and preventive action of pulmonary TB. Therefore, it is suggested that the community particularly patient's family and more particular to the people who does not aware to the pulmonary TB to increase the knowledge about pulmonary TB by increasing awareness and attention to the community's health. It is because people who have less information about pulmonary TB will be risked to be infected.

**Keywords:** *Pulmonary TB, Knowledge, Action, Pulmonary TB prevention*

