

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Karya Tulis Ilmiah Yang Berjudul:
**TINGKAT PENGETAHUAN DAN KEPATUHAN PASIEN TERHADAP
PENGUNAAN OBAT ANTI TUBERKOLOSIS KATEGORI I DI
PUSKESMAS SUWAWA**

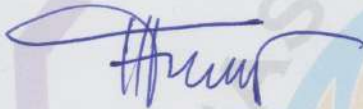
Oleh:

ERVINA DJ NASIHUN

NIM : 821316003

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

Pembimbing 1



Dr. Teti S Tuloli, M.Si., Apt
NIP. 19830518 201012 2 005


Pembimbing 2



Mahdalena Sy. Pakaya, M.Si., Apt
NIP. 19860616 201803 2 001

Mengetahui

Ketua Program Studi DIII Farmasi



Moh. Adam Mustapa, S.Si., M.Sc
NIP. 19770422 200604 1 003

LEMBAR PENGESAHAN

Karya Tulis Ilmiah yang berjudul:

**TINGKAT PENGETAHUAN DAN KEPATUHAN PASIEN TERHADAP
PENGUNAAN OBAT ANTI TUBERKOLOSIS KATEGORI I DI
PUSKESMAS SUWAWA**

Oleh:

ERVINA DJ NASIHUN
NIM : 821316003

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari/Tanggal : Kamis, 06 Agustus 2020

Waktu : 10.30 WITA - selesai

PENGUJI

- | | | |
|---|---------|---|
| 1. <u>A. Mu'thi Andy Suryadi, M.Farm., Apt</u>
NIP. 19880109 201212 1001 | 1 |  |
| 2. <u>Dr. Teti S Tuloli, M.Si., Apt</u>
NIP. 19800220 20081201 2007 | 2 |  |
| 3. <u>Mahdalena Sy. Pakaya, S.Farm., M.Si., Apt</u>
NIP. 19860616 201803 2 001 | 3 |  |

Gorontalo, Agustus 2020

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


Dr. Hj. Herlina Jusuf, Dra, M.Kes
NIP.19631001198803 2 002

ABSTRAK

Ervina dj Nasihun. 2020. Tingkat Pengetahuan Dan Kepatuhan Pasien Terhadap Penggunaan Obat Anti Tuberkolosis Kategori 1 Di Puskesmas Suwawa, D-III Farmasi, Jurusan Farmasi, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Dr. Teti Sutriyati Tuloli., M.Si., Apt. dan Pembimbing II Mahdalena Sy. Pakaya., M.Si., Apt.

Anti Tuberkolosis kategori 1 merupakan obat yang diberikan pada pasien baru, yaitu pasien TB terkonfirmasi bakteriologis yang diberikan tahap intensif yang terdiri dari isoniazid, rifampisin, pirazinamid, etambutol. Obat-obat tersebut diberikan satu kali selama dua bulan dan kemudian diteruskan dengan tahap lanjutan yang terdiri dari isoniazid dan rifampisin diberikan tiga kali dalam seminggu selama 4 bulan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat pengetahuan dan kepatuhan pasien terhadap penggunaan obat anti tuberkolosis di Puskesmas Suwawa. Penelitian ini merupakan penelitian *deskriptif korelasi* dengan desain *cross sectional*. Teknik sampling yang digunakan yaitu dengan cara *accidental sampling*. Sampel penelitian ini yang digunakan adalah pasien yang berobat di Puskesmas Suwawa sebanyak 36 responden. Hasil uji *chi0square* dengan tingkat kepercayaan 95% atau derajat kemaknaan 0,05 didapatkan nilai $p = 0,022$ ($p=0.05$). Artinya H_{1vt} diterima, sehingga dapat disimpulkan bahwa secara statistik terdapat hubungan antara pengetahuan dengan kepatuhan terapi. Hal ini berarti bahwa terdapat hubungan antara pengetahuan dan kepatuhan pasien dalam menjalani terapi di Puskesmas Suwawa. Berdasarkan gambar diketahui bahwa sebagian besar responden memiliki pengetahuan yang baik serta kepatuhan yang tinggi terhadap terapi pengobatan TB, hal ini menegaskan bahwa semakin responden berpengetahuan baik maka responden akan semakin patuh dalam menjalankan terapi TB.

Kata Kunci: Obat anti tuberkolosis, tuberculosis, tingkat pengetahuan dan kepatuhan

ABSTRACT

Nasihun, Ervina dj. 2020 The Level of Patients' Knowledge and Compliance of Consuming Category I Anti-Tuberculosis Drugs in *Puskesmas* Suwawa. Diploma Study Program of Pharmacy, Department of Pharmacy, Faculty of Sports and Health, Universitas Negeri Gorontalo. Principal Supervisor: Dr. Teti Sutriyati Tuloli., M.Si., Apt. Co-supervisor: Mahdalena Sy. Pakaya, M.Si., Apt.

Category 1 anti-tuberculosis drugs were given to new patients with tuberculosis, i.e., those who were bacteriological confirmed; the patients were provided with intensive stage drugs consisting of isoniazid, rifampicin, pyrazinamide, ethambutol. These drugs were consumed once for two months and then continued by further stages comprising isoniazid and rifampicin, which were given three times a week for four months. This descriptive correlational research was devoted to finding out the level of patients' knowledge and compliance of consuming anti-tuberculosis drugs in Community Health Center/*Puskesmas* Suwawa. It employed a cross-sectional design and accidental sampling technique; the sample involved 36 respondents in the site area. The result of the chi-square test with the 95% confidence level or significance degree of 0.05 obtained the value of $p = 0.022$ ($p = 0.05$), implying that H_{1VI} was accepted. Statistically, there was a correlation between knowledge and therapy compliance of the patients who underwent therapy in *Puskesmas* Suwawa. Moreover, the figure showed that most respondents had a good knowledge of and high compliance towards tuberculosis therapy. The better the knowledge of the respondents had, the more compliant they would be in doing tuberculosis therapy.

Keywords: anti-tuberculosis drugs, tuberculosis, level of knowledge and compliance

