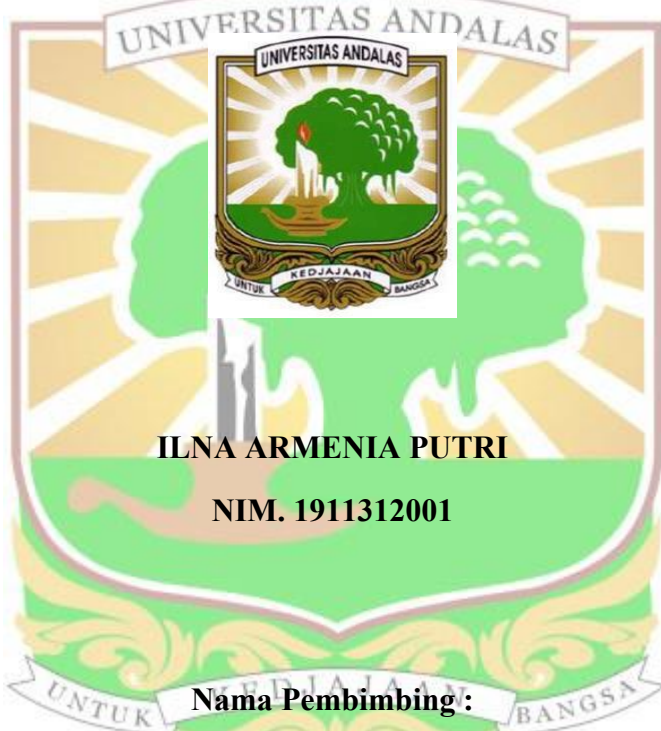


SKRIPSI

**ANALISIS GAMBARAN FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
PENGOBATAN PADA PASIEN TUBERKULOSIS PARU
DI PUSKESMAS BELIMBING KOTA PADANG
TAHUN 2023**

Penelitian Keperawatan Komunitas



FAKULTAS KEPERAWATAN

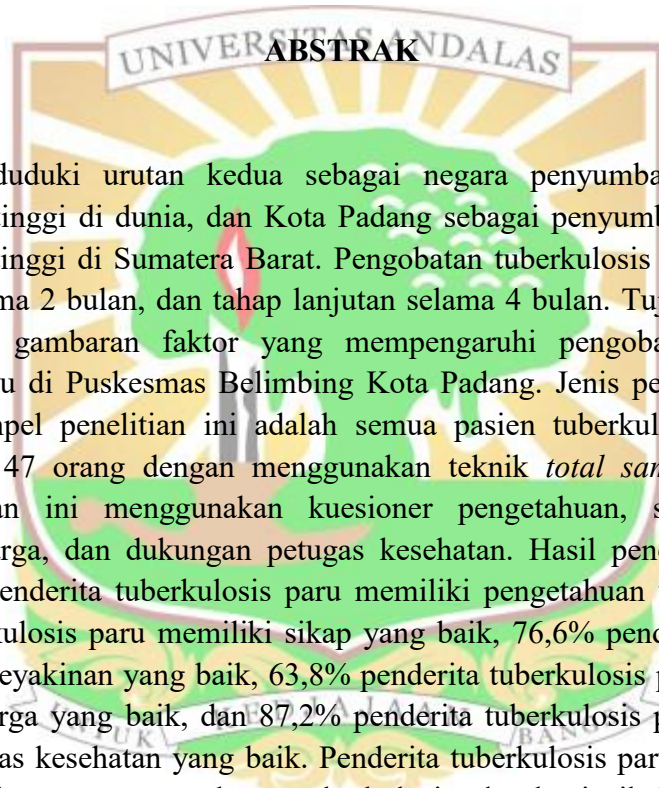
UNIVERSITAS ANDALAS

2023

FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
Juli 2023

Nama : Ilna Armenia Putri
NIM : 1911312001

Analisis Gambaran Faktor yang Mempengaruhi Pengobatan pada Pasien
Tuberkulosis Paru di Puskesmas Belimbings Kota Padang Tahun 2023



Indonesia menduduki urutan kedua sebagai negara penyumbang kasus positif tuberkulosis tertinggi di dunia, dan Kota Padang sebagai penyumbang kasus positif tuberkulosis tertinggi di Sumatera Barat. Pengobatan tuberkulosis memiliki 2 tahap, tahap awal selama 2 bulan, dan tahap lanjutan selama 4 bulan. Tujuan penelitian ini adalah melihat gambaran faktor yang mempengaruhi pengobatan pada pasien tuberkulosis paru di Puskesmas Belimbings Kota Padang. Jenis penelitian deskriptif kuantitatif. Sampel penelitian ini adalah semua pasien tuberkulosis paru dengan jumlah sampel 47 orang dengan menggunakan teknik *total sampling*. Instrumen dalam penelitian ini menggunakan kuesioner pengetahuan, sikap, keyakinan, dukungan keluarga, dan dukungan petugas kesehatan. Hasil penelitian didapatkan bahwa 78,7% penderita tuberkulosis paru memiliki pengetahuan yang baik, 89,4% penderita tuberkulosis paru memiliki sikap yang baik, 76,6% penderita tuberkulosis paru memiliki keyakinan yang baik, 63,8% penderita tuberkulosis paru mendapatkan dukungan keluarga yang baik, dan 87,2% penderita tuberkulosis paru mendapatkan dukungan petugas kesehatan yang baik. Penderita tuberkulosis paru diharapkan agar selalu menjalani program pengobatan tuberkulosis, dan bagi pihak puskesmas agar selalu memberikan dan meningkatkan promosi kesehatan yang dapat dilakukan melalui media visual seperti leaflet, brosur, dan media *phone* dapat digunakan dengan membentuk kelompok komunikasi (grup WhatsApp) sebagai pengingat mengenai pentingnya untuk menjalani pengobatan tuberkulosis, sebaiknya keluarga juga dilibatkan selama penderita tuberkulosis menjalani program pengobatan.

Kata kunci : Tuberkulosis paru, Pengobatan

Daftar pustaka : 88 (2000-2023)

FACULTY OF NURSING

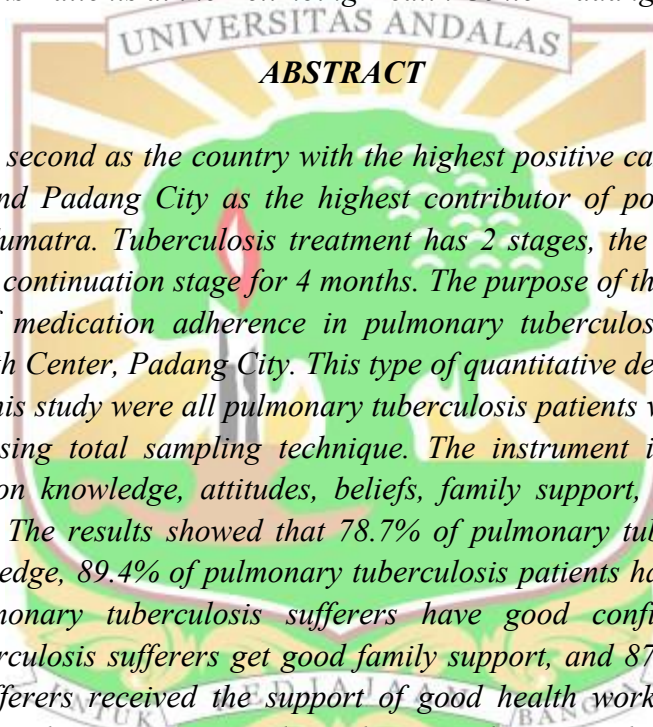
ANDALAS UNIVERSITY

July 2023

Name : Ilna Armenia Putri

Student ID Number : 1911312001

Analysis of the Description of Factors Influencing Treatment of Pulmonary Tuberculosis Patients at the Belimbing Health Center Padang City in 2023



Indonesia ranks second as the country with the highest positive cases of tuberculosis in the world, and Padang City as the highest contributor of positive tuberculosis cases in West Sumatra. Tuberculosis treatment has 2 stages, the initial stage for 2 months, and the continuation stage for 4 months. The purpose of this study was to see an overview of medication adherence in pulmonary tuberculosis patients at the Belimbing Health Center, Padang City. This type of quantitative descriptive research. The sample of this study were all pulmonary tuberculosis patients with a total sample of 47 people using total sampling technique. The instrument in this study used questionnaires on knowledge, attitudes, beliefs, family support, and support from health workers. The results showed that 78.7% of pulmonary tuberculosis patients had good knowledge, 89.4% of pulmonary tuberculosis patients had a good attitude, 76.6% of pulmonary tuberculosis sufferers have good confidence, 63.8% of pulmonary tuberculosis sufferers get good family support, and 87.2% of pulmonary tuberculosis sufferers received the support of good health workers. Patients with pulmonary tuberculosis are expected to always undergo a tuberculosis treatment program, and for the health center to always provide and improve health promotion which can be done through visual media such as leaflets, brochures and media phones can be used by forming a communication group (WhatsApp group) as a reminder about the importance of undergoing tuberculosis treatment, the family should also be involved while the tuberculosis sufferer is undergoing a treatment program.

Keywords : Pulmonary tuberculosis, Treatment

Bibliography : 88 (2000-2023)