

**EVALUASI PENGGUNAAN OBAT ANTITUBERKULOSIS PADA
PASIEN TUBERKULOSIS DI RSUD dr. SOEKARDJO TASIKMALAYA**

SKRIPSI

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar
Sarjana Farmasi**



**NOVI NURJANAH
31120118**

**PROGRAM STUDI S1 FARMASI
FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS BAKTI TUNAS HUSADA
TASIKMALAYA
2024**

Abstrak

Penyakit Tuberkulosis (TB) adalah penyakit menular yang disebabkan oleh bakteri *Mycobacterium tuberculosis*. Tingginya angka kejadian tuberkulosis di Kota Tasikmalaya yang mendorong peneliti untuk melakukan penelitian ini. Penelitian bertujuan untuk mengetahui profil penggunaan obat dan mengevaluasi penggunaan obat antituberkulosis pada pasien Tuberkulosis di RSUD dr. Soekardjo Tasikmalaya Tahun 2023. Penelitian ini termasuk dalam jenis penelitian deskriptif yang dilakukan secara retrospektif. Hasil penelitian menunjukkan profil pengobatan pada pasien TB Paru yaitu menggunakan OAT kategori 1 dan indikator ketepatan dikatakan tepat berdasarkan pedoman yang ada, namun masih terdapat ketidaktepatan dosis pada pasien TB Paru dengan persentase sebesar 11,67%.

Kata kunci: Tuberkulosis, Multi Drug Resistant, Penggunaan obat

Abstract

Tuberculosis (TB) is an infectious disease caused by the bacterium Mycobacterium tuberculosis. The high incidence of tuberculosis in Tasikmalaya City prompted researchers to conduct this study. The purpose of this study was to determine the profile of drug use and evaluate the use of antituberculosis drugs in Tuberculosis patients at RSUD dr. Soekardjo tasikmalaya in 2023. This study is included in the type of descriptive research conducted retrospectively. The results showed that the treatment profile in patients with pulmonary TB was using category 1 OAT and the accuracy indicator is said to be appropriate based on existing guidelines, but there are still inaccurate dose in patients with pulmonary TB with a percentage of 11,67%

Keywords : Tuberculosis, Multi Drug Resistant, Drug usage