

ABSTRAK

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER
PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Skripsi, 1 Juli 2025
Ashrafi Nur Hasan

Hubungan *Self Awareness* dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Tuberkulosis Paru di Rumah Sakit Paru Jember

xvii + 106 Halaman + 20 Tabel + 3 Bagan + 23 Lampiran

Abstrak

Keberhasilan terapi tuberkulosis paru sangat dipengaruhi oleh kepatuhan minum obat pasien dalam menjalankan pengobatan. Salah satu faktor yang turut berkontribusi terhadap kepatuhan tersebut adalah tingkat *self awareness* pasien. Penelitian ini bertujuan mengetahui hubungan *self awareness* dengan kepatuhan minum obat pada pasien tuberkulosis paru di Rumah Sakit Paru Jember. Metode yang digunakan adalah desain deskriptif korelasional dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi penelitian adalah pasien tuberkulosis paru di Rumah Sakit Paru Jember yang dipilih menggunakan teknik *purposive sampling* dengan jumlah sampel 49 responden. Pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan kuesioner dan analisis data menggunakan uji *Spearman Rank* untuk mengetahui hubungan antara *self awareness* dengan kepatuhan minum obat. Didapatkan mayoritas responden memiliki *self awareness* baik sebanyak 29 responden (59,2%) dan mayoritas kepatuhan minum obat sebanyak 22 responden (44,9%). Hasil analisis menunjukkan adanya hubungan yang signifikan antara *self awareness* dengan kepatuhan minum obat (nilai $p = 0,001 < 0,05$) dengan kategori korelasi kuat dan arah korelasi positif (0,617). *Self awareness* yang baik berkontribusi positif terhadap kepatuhan pasien dalam minum obat. Tenaga kesehatan perlu mengembangkan program edukasi untuk meningkatkan *self awareness* dalam mendorong keberhasilan pengobatan tuberkulosis paru.

Kata kunci : Kepatuhan Minum Obat, Self Awareness, Tuberkulosis Paru

ABSTRACT

*UNIVERSITY OF MUHAMMADIYAH JEMBER
BACHELOR OF NURSING STUDY PROGRAM
FACULTY OF HEALTH SCIENCES*

*Thesis, July 1, 2025
Ashrafi Nur Hasan*

The Relationship Between Self Awareness and Medication Adherence in Pulmonary Tuberculosis Patients at Jember Lung Hospital

xvii + 106 Pages + 20 Tables + 3 Charts + 23 Appendices

Abstract

The success of pulmonary tuberculosis therapy is greatly influenced by the patient's adherence to medication. One factor contributing to this adherence is the patient's level of self awareness. This study aims to determine the relationship between self awareness and medication adherence in pulmonary tuberculosis patients at Jember Lung Hospital. The method used is a descriptive correlational design with a cross sectional approach. The study population was pulmonary tuberculosis patients at Jember Lung Hospital selected using a purposive sampling technique with a sample size of 49 respondents. Data collection was carried out using a questionnaire and data analysis using the Spearman Rank test to determine the relationship between self awareness and medication adherence. It was found that the majority of respondents had good self awareness (29 respondents (59.2%), and the majority of respondents (44.9%) were compliant with medication adherence. The results of the analysis showed a significant relationship between self awareness and medication adherence (p -value = $0.001 < 0.05$) with a strong correlation category and a positive correlation direction (0.617). Good self-awareness contributes positively to patient adherence in taking medication. Health workers need to develop educational programs to increase self awareness in encouraging successful treatment of pulmonary tuberculosis.

Keywords: *Medication Adherence, Pulmonary Tuberculosis, Self Awareness*