

**HUBUNGAN PERAN KADER DENGAN KEPATUHAN  
MINUM OBAT PADA PASIEN TB PARU  
PUSKESMAS KALISAT**

**SKRIPSI**



**Oleh :  
HENDRI YUWONO  
NIM 22102312**

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS dr. SOEBANDI  
JEMBER  
2024**

## HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi penelitian yang berjudul “*HUBUNGAN PERAN KADER DENGAN KEPATUHAN MINUM OBAT PADA PASIEN TB PARU DI PUSKESMAS KALISAT*” telah diuji dan disahkan oleh Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan pada:

Nama : Hendri Yuwono  
NIM : 22102312  
Hari, Tanggal : Senin, 22 Juli 2024  
Program Studi : Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas  
dr. Soebandi Jember

Tim Penguji

Ketua Penguji

**Guruh Wirasakti S. Kep. Ns., M. Kep**

NIDN : 0705058706

Penguji II

**Prestasianita Putri, S. Kep. Ns., M. Kep**

NIDN : 701088903

Penguji III

**Achmad Sya'id., S. Kp. Ns., M. Kep**

NIDN : 0701068103



**Ai Nur Zannah, S. ST., M. Keb.**

NIDN : 719128902

# HUBUNGAN PERAN KADER DENGAN KEPATUHAN MINUM OBAT PADA PASIEN TB PARU PUSKESMAS KALISAT

Hendri Yuwono<sup>1</sup>, Prestasianita Putri<sup>2</sup>, Achmad Syaid<sup>3</sup>

Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas dr. Soebandi Jember

Email Koresponden : [alif.hafiz.a3@gmail.com](mailto:alif.hafiz.a3@gmail.com)

Received:

Accepted:

Published:

## Abstrak

**Latar Belakang:** Penyakit Tuberkulosis (TB) saat ini masih menjadi masalah yang harus di atasi masyarakat. Karena masih tinggi angka ketidakpatuhan minum obat pada pasien TB. Pasien TB akan lebih cepat sembuh dengan cara didampingi PMO selama 6 bulan secara teratur **Tujuan:** Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui adanya hubungan peran kader terhadap kepatuhan minum obat pada pasien TB paru. **Metode:** Penelitian ini menggunakan desain korelasional dengan pendekatan cross-sectional. Populasi berjumlah 89 dengan 47 sampel yang dikumpulkan sesuai rumus Slovin dengan dua variabel yaitu peran kader dan kepatuhan minum obat. Instrumen penelitian ini menggunakan kuesioner dan diuji menggunakan uji statistik Chi Square. **Hasil:** Sebagian besar peran kader terhadap pasien TB Paru mayoritas baik yaitu 41 responden (87,2%) dan hampir seluruh kepatuhan minum obat pada pasien TB Paru dengan kategori patuh sebanyak 42 responden (89,4%) Dari hasil uji *chi square* didapatkan 2 sel yang memiliki nilai *expected count* < 5, maka nilai  $p$  yang digunakan mengambil dari *Fisher's Exact Test* yaitu <0,001. Dengan menetapkan tingkat signifikansi sebesar  $p < 0,05$  yang berarti  $H_0$  ditolak. **Diskusi:** Ada hubungan positif antara peran kader kesehatan dan kepatuhan minum obat pada pasien TB paru di Puskesmas Kalisat Jember. Keberadaan kader yang aktif dan terlatih dapat memperkuat dukungan sosial bagi pasien, meningkatkan kesadaran tentang pentingnya pengobatan yang teratur, dan memastikan bahwa pasien mematuhi jadwal pengobatan.

**Kata Kunci:** Kader, Kepatuhan Minum Obat, TB Paru

## Abstract

**Background:** Tuberculosis (TB) is still a problem that must be overcome by the community. Because the rate of non-compliance with taking medication in TB patients is still high. TB patients will recover faster by being accompanied by PMO for 6 months regularly **Objective:** The purpose of this study is to find out the relationship between the role of cadres on medication adherence in pulmonary TB patients. **Methods:** This study uses a correlational design with a cross-sectional approach. The population totaled 89 with 47 samples collected according to the Slovin formula with two variables, namely the role of cadres and medication compliance. This research instrument used a questionnaire and was tested using the Chi Square statistical test. **Results:** Most of the roles of cadres in pulmonary TB patients were good, namely 41 respondents (87.2%) and almost all of the medication adherence in pulmonary TB patients with the compliant category of 42 respondents (89.4%). From the results of the chi square test, 2 cells were obtained that had an expected count value of < 5, then the  $p$  value used was taken from Fisher's Exact Test, which was <0.001. By setting a significance level of  $p < 0.05$  which means that  $H_0$  is rejected. **Discussion:** There is a relationship between the Role of Cadres and Drug Medication Compliance in pulmonary TB patients at the Kalisat Jember Health Center. The role of puskesmas cadres in TB disease control is very important because cadres are people who are close to the community. The proximity of cadres can be a motivation for TB patients to complete their treatment so that they do not quit medication because TB treatment takes a long time.

**Keywords:** Cadres, Drug Compliance, Pulmonary TB

<sup>1</sup>peneliti

<sup>2</sup>pembimbing 1

<sup>3</sup>pembimbing 2