

**PERAN KELUARGA SEBAGAI PENGAWAS MENELAN
OBAT TERHADAP TINGKAT KEBERHASILAN
PENGOBATAN TUBERKULOSIS DI PUSKESMAS
PONDOK JAGUNG KOTA TANGERANG SELATAN
TAHUN 2023**

Salsabil Kharisma Renatama

Abstrak

Tuberkulosis merupakan salah satu penyakit infeksi yang disebabkan oleh *mycobacterium tuberculosis* yang menjadi penyebab utama masalah kesehatan global dan penyebab kematian terbesar. Puskesmas Pondok Jagung mengalami peningkatan jumlah pasien tuberkulosis dimana pada tahun 2022 yaitu sebanyak 50 orang dan di tahun 2023 menjadi 60 orang. Tujuan penelitian ini adalah menganalisis hubungan peran keluarga sebagai Pengawas Menelan Obat (PMO) terhadap tingkat keberhasilan pengobatan TB paru. Penelitian ini menggunakan desain *cross-sectional* dengan teknik pengambilan sampel total *sampling* dan dilakukan pada 60 pasien. Pengumpulan data menggunakan kuesioner yang sudah dilakukan uji validitas dan reabilitas. Hasil penelitian diperoleh bahwa terdapat hubungan antara peran keluarga dalam mendorong pasien agar patuh kunjungan ($p\ value=0,006$), mengawasi pasien meminum obat ($p\ value=0,033$) dan memberikan penyuluhan ($p\ value=0,045$) dengan keberhasilan pengobatan tuberkulosis. Kesimpulan yang didapatkan adalah peran keluarga dalam mendorong pasien agar patuh kunjungan, mengawasi pasien meminum obat dan memberikan penyuluhan kepada keluarga pasien dengan keberhasilan pengobatan tuberkulosis. PMO yang telah diberikan kepercayaan oleh pihak Puskesmas diharapkan mampu melaksanakan peran – perannya secara maksimal dan optimal. Disarankan untuk puskesmas membuat program untuk meningkatkan peran Pengawas Menelan Obat (PMO) dengan diadakan secara rutin penyuluhan.

Kata Kunci : Peran Keluarga, PMO, Tuberkulosis

THE ROLE OF THE FAMILY AS SUPERVISORS FOR SWALLOWING DRUGS ON THE SUCCESS RATE OF TUBERCULOSIS TREATMENT IN THE PONDOK JAGUNG HEALTH CENTER, SOUTH TANGERANG CITY IN 2023

Salsabil Kharisma Renatama

Abstract

Tuberculosis is a global health problem caused by *Mycobacterium tuberculosis*, leading to the highest mortality rate among infectious diseases. Pondok Jagung Health Center has witnessed an increase in tuberculosis patients, with 50 cases in 2022 and 60 cases in 2023. This research aims to analyze the relationship between the family's role as Supervisors For Swallowing Drugs (PMO) and the success of pulmonary TB treatment. The study adopted a cross-sectional design with a total sampling technique involving 60 patients. Data collection was done through a validated and reliable questionnaire. The results show a significant correlation between the family's role in encouraging patient adherence to appointments (p -value=0.006), supervising drug intake (p -value=0.033), providing education (p -value=0.045), and the success of tuberculosis treatments. In conclusion, the family's active involvement in motivating patients to attend appointments, monitoring drug intake, and providing education contributes to the success of tuberculosis treatment. The PMO that has been entrusted by the Community Health Center is expected to be able to carry out its role optimally and optimally. It is recommended for Puskesmas to establish a routine education program to enhance the role of Supervisors For Swallowing Drugs (PMO)

Keywords: Family Role, PMO, Tuberculosis