

ABSTRAK

Latar belakang : Keluarga merupakan unit terkecil dari masyarakat yang terdiri dari kepala keluarga dan anggota keluarga lainnya yang berkumpul dan tinggal dalam suatu rumah tangga. Salah satu penyakit yang sering dijumpai pada keluarga adalah Tuberkulosis (TB) paru dan penyembuhannya memerlukan perawatan serta perhatian dari anggota keluarga lainnya. Penyembuhan TB paru membutuhkan waktu yang cukup lama, oleh karena itu peran keluarga dalam perawatan penderita sangat penting. **Tujuan** : Studi ini bertujuan untuk kesuksesan dalam pengobatan TBC dan dapat meningkatkan angka pencapaian keberhasilan pengobatan TBC di Wilayah Puskesmas Semboro pada tahun 2022. **Metode Penelitian** : Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini yaitu penelitian kualitatif dengan metode analisis berdasarkan studi literatur review. Variabel independen (bebas) dalam penelitian ini adalah peran keluarga dalam pengawas menelan obat (pmo) dan variabel dependen (terikat) adalah keberhasilan pengobatan Tuberkulosis Paru. **Hasil** : Pada studi ini ditemukan bahwa terdapat hubungan antara peran keluarga dalam pengawas menelan obat (PMO) terhadap keberhasilan pengobatan Tuberkulosis Paru. **Kesimpulan** : Terdapat hubungan antara peran keluarga dalam pengawas menelan obat (PMO) terhadap keberhasilan pengobatan Tuberkulosis Paru. **Kata Kunci** : Pengawas menelan obat (PMO), Keberhasilan Pengobatan Tuberkulosis Paru.

ABSTRACT

Background: The family is the smallest unit of society consisting of the head of the family and other family members who gather and live in a household. One of the diseases that are often found in families is pulmonary tuberculosis (TB) and its cure requires care and attention from other family members. Healing pulmonary TB takes a long time, therefore the role of the family in patient care is very important. Objective: This study aims to be successful in TB treatment and can increase the rate of achievement of successful TB treatment in the Semboro Health Center area in 2022. Research Methods: Types of TB treatment The research used in this research is qualitative research with analytical methods based on literature review studies. The independent variable (independent) in this study was the role of the family in supervising the swallowing of drugs (pmo) and the dependent variable (bound) was the success of pulmonary tuberculosis treatment. Results: In this study, it was found that there is a relationship between the role of the family in controlling drug swallowing (PMO) on the success of pulmonary tuberculosis treatment. Conclusion: There is a relationship between the role of the family in the supervision of swallowing drugs (PMO) on the success of pulmonary tuberculosis treatment.

Keywords: Drug swallowing supervisor (PMO), Successful Treatment of Pulmonary Tuberculosis.