

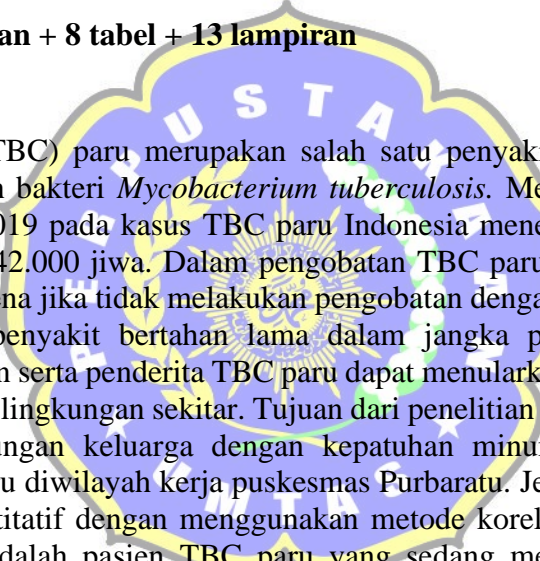
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN**

**Skripsi, Juli 2022
Eva Nurjanah**

**HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN KEPATUHAN
MINUM OBAT PADA PENDERITA TUBERKULOSIS DI WILAYAH
KERJA PUSKESMAS PURBARATU**

ABSTRAK

xiii + 66 halaman + 8 tabel + 13 lampiran



Tuberkulosis (TBC) paru merupakan salah satu penyakit infeksi menular yang disebabkan oleh bakteri *Mycobacterium tuberculosis*. Menurut data Global TBC Report tahun 2019 pada kasus TBC paru Indonesia menepati posisi ke-3 dengan jumlah kasus 842.000 jiwa. Dalam pengobatan TBC paru di butuhkan kepatuhan yang tinggi karena jika tidak melakukan pengobatan dengan patuh TBC paru dapat menyebabkan penyakit bertahan lama dalam jangka panjang, kecacatan atau bahkan kematian serta penderita TBC paru dapat menularkan bakteri pada keluarga dan masyarakat lingkungan sekitar. Tujuan dari penelitian adalah untuk mengetahui hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan minum obat pada penderita tuberkulosis paru di wilayah kerja puskesmas Purbaratu. Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan menggunakan metode korelasional. Populasi dalam penelitian ini adalah pasien TBC paru yang sedang melakukan pengobatan di puskesmas Purbaratu. Pada penelitian ini peneliti mengambil sample dengan teknik total sampling yaitu 30 orang. Instrumen penelitian menggunakan kuesioner dan analisa data menggunakan uji *chi square* (χ^2). Hasil penelitian menunjukkan sebagian besar responden mendapat dukungan keluarga yang baik yakni sebanyak 23 orang (76.7%), 24 orang (80.0%) patuh minum obat dan terdapat hubungan antara dukungan keluarga dengan kepatuhna minum obat pada penderita TBC paru di wilayah kerja puskesmas Purbaratu dengan p value : $0,016 < 0,05$. Direkomendasikan petugas kesehatan di wilayah kerja puskesmas Purbaratu meningkatkan efektifitas pelaksanaan program PMO dengan melibatkan peran keluarga guna mendukung tercapainya tujuan pengobatan.

Kata kunci : Dukungan keluarga, Kepatuhan minum obat, TBC paru
Kepustakaan : 42 (2012 - 2022)

**MUHAMMADIYAH UNIVERSITY TASIKMALAYA
FACULTY OF HEALTH SCIENCE
NURSING S1 STUDY PROGRAM**

**Thesis, July 2022
Eva Nurjanah**

**THE RELATIONSHIP OF FAMILY SUPPORT WITH DRUG COMPLIANCE
IN TUBERCULOSIS PATIENTS IN THE WORK AREA OF PURBARATU
HEALTH CENTER
ABSTRACT**

xiii + 66 pages + 8 tables + 13 appendices

Background : Pulmonary tuberculosis (TB) is an infectious disease caused by the bacterium *Mycobacterium tuberculosis*. According to data from the Global TBC Report in 2019, Indonesia's pulmonary TB cases took the 3rd position with a total of 842,000 cases. In the treatment of pulmonary tuberculosis, high compliance is needed because if you do not comply with treatment, pulmonary tuberculosis can cause long-term disease, disability or even death, and people with pulmonary tuberculosis can transmit bacteria to their families and surrounding communities. The purpose of the study was to determine the relationship between family support and medication adherence in patients with pulmonary tuberculosis in the working area of the Purbaratu Public Health Center. **Method :** This type of research is quantitative research using correlational methods. The population in this study were pulmonary tuberculosis patients who were undergoing treatment at the Purbaratu Public Health Center. In this study, researchers took samples with a total sampling technique of 30 people. The research instrument used a questionnaire and data analysis using the chi square test (χ^2). **Results :** The results showed that most of the respondents had good family support, as many as 23 people (76.7%), 24 people (80.0%) were obedient to taking medication and there was a relationship between family support and adherence to medication for pulmonary tuberculosis patients in the working area of the Purbaratu Public Health Center with value : $0.016 < 0.05$. **Conclusions and suggestions :** It is recommended that health workers in the working area of the Purbaratu Public Health Center improve the effectiveness of the PMO program implementation by involving the role of the family to support the achievement of treatment goals.

Keywords: Family support, Compliance with taking medication, Pulmonary tuberculosis

Literature : 42 (2012 - 2022)