

ABSTRAK

TUGAS KESEHATAN KELUARGA DALAM PERAWATAN PENDERITA TBC PARU DI PUSKESMAS TUBAN

Oleh :

MOCHAMAD YANUAR BAGUS FIRMANSYAH

NIM: P27820521031

TBC Paru adalah penyakit menular paling mematikan ke-2 setelah COVID-19 di atas HIV/AIDS dan penyebab kematian terbesar ke-13 di dunia (WHO, 2023). Puskesmas Tuban merupakan urutan ke 2 Terbanyak penderita TBC Paru. Berdasarkan data di puskesmas Tuban pada tahun 2023 sebanyak 85 jiwa. Hal ini mempunyai risiko penularan dan dapat meningkatkan jumlah penderita TBC Paru di Kabupaten Tuban. Tujuan penelitian ini adalah menggambarkan bagaimana tugas keluarga dalam perawatan penderita TBC Paru di Puskesmas Tuban.

Desain penelitian ini menggunakan deskriptif. Populasi Seluruh keluarga penderita TBC Paru yang masih menjalani pengobatan 6 bulan 37 orang. Teknik sampling yang digunakan adalah *Total sampling* dengan sejumlah 37 orang. Instrumen penelitian menggunakan kuesioner.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa seluruhnya keluarga penderita TBC Paru (100%) dalam perawatan penderita TBC Paru yang masuk dalam kategori baik ada pada usia 17-25 tahun, hampir seluruhnya keluarga penderita TBC Paru (86%) dalam perawatan penderita TBC Paru yang masuk dalam kategori berpendidikan Perguruan Tinggi, dan sebagian besar keluarga pederita TBC Paru Tugas kesehatan keluarga (67%) dalam kategori baik keluarganya bekerja.

Bagi Keluarga pasien untuk lebih memahami dan dapat memberi masukan tugas kesehatan keluarga sehingga mampu memotivasi penderita dalam perawatan pada akhirnya dengan kesadaran diri akan merubah perilakunya kearah yang lebih baik, lebih mengoptimalkan pemberdayaan keluarga dalam melaksanakan lima tugas kesehatan keluarga, salah satunya pemberian informasi, sehingga dapat berdaya guna dalam melaksanakan lima tugas kesehatan.

Kata Kunci : Tugas Kesehatan Keluarga, Perawatan, TBC Paru

ABSTRACT

FAMILY HEALTH TASKS IN CARE OF PULMONARY TB PATIENTS AT TUBAN HEALTH CENTER

By :
MOCHAMAD YANUAR BAGUS FIRMANSYAH
NIM: P27820521031

Pulmonary TB is the 2nd deadliest infectious disease after COVID-19 above HIV/AIDS and the 13th largest cause of death in the world (WHO, 2023). Tuban Community Health Center is the 2nd largest number of pulmonary TB sufferers. Based on data at the Tuban community health center in 2023 there will be 85 people. This has a risk of transmission and can increase the number of pulmonary TB sufferers in Tuban Regency. The aim of this research is to describe the family's duties in caring for pulmonary TB sufferers at the Tuban Community Health Center.

This research design uses descriptive. The population of all families of pulmonary TB sufferers who are still undergoing treatment for 6 months is 37 people. The sampling technique used was total sampling with 37 people. The research instrument used a questionnaire.

The results of the study showed that all families of pulmonary TB sufferers (100%) in the care of pulmonary TB sufferers were in the good category aged 17-25 years, almost all families of pulmonary TB sufferers (86%) in the care of pulmonary TB sufferers were in the good category. University educated, and most of the families of pulmonary TB sufferers have family health duties (67%) in the good category, the family is working.

For the patient's family to better understand and be able to provide input on family health tasks so that they can motivate the patient in treatment, ultimately with self-awareness they will change their behavior for the better, further optimizing family empowerment in carrying out the five family health tasks, one of which is providing information, so that they can effective in carrying out the five health tasks.

Keywords: Family Health Tasks, Care, Pulmonary TB