**PENGARUH EDUKASI KESEHATAN TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN KELUARGA TENTANG PENGAWAS**

**MINUMOBAT (PMO) PADA PASIEN TUBERKULOSIS**

**PARU DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KENALI**

**BESAR KOTA JAMBI TAHUN 2022**

Miftahul Jannah\* Erwinsyah\*\* Devi Yusmahendra\*\*\*

Program Studi D-III Keperawatan

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Garuda Putih

E-mail : mfthljnnh591@gmail.com

**ABSTRAK**

**Pendahuluan:** Penyakit tuberkulosis paru adalah penyakit infeksi menular yang masih tetap merupakan masalah kesehatan masyarakat di dunia termasuk Indonesia. Organisasi kesehatan dunia WHO menggolongkan TB sebagai penyakit endemik yang sulit dihilangkan.

**Tujuan:** Memberikan informasi dan menambah wacana keilmuan bagi perawat dalam Pengaruh Edukasi Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan Anggota Keluarga tentang PMO pada Pasien Tuberkulosis Paru.

**Metode:** Jenis penelitian ini adalah deskriptif dengan metode studi kasus pada pasien Tuberkulosis paru dengan memberikan edukasi kesehetan tentang peran serta pengawas mknum obat bagi penderita Tuberkulosis paru.

**Hasil:** Hasil Penerapan Edukasi kesehatan ini dengan cara memberikan kuesioner secara langsung pada 1 reponden, yaitu dengan melakukan tahap-tahap Edukasi kesehatan pada pasien Tuberkulosis Paru untuk meningkatkan peran pada PMO.

**Kesimpulan** : Setelah dilakukan penerapan edukasi kesehatan pada keluarga pasien dengan TB Paru selama 3 hari, keluarga pasien Tuberkulosis Paru dapat menerapkan peran serta dalam PMO dalam kehidupan sehari-hari.

**Saran**:Diharapkan hasil penelitian ini dapat dijadikan sebagai bahan informasi dalam memotivasi petugas kesehatan di wilayah kerja puskesmas kenali besar kota jambi tentang pentingnya peran PMO pada pasien TB paru.

**Kata Kunci:** Edukasi Kesehatan, *Tuberkulosis* paru, Pengawas Minum Obat.

**Referensi :** 23 buku (2006-2019), 15 jurnal (2011-2018)

**THE EFFECT OF HEALTH EDUCATION ON FAMILY KNOWLEDGE OF MEDICATION SUPERVISOR (PMO) IN PATIENTS WITH PULMONARY TUBERCULOSIS IN THE KENALI BESAR PUBLIC HEALTH**

 **CENTER’S AT JAMBI 2022**

Miftahul Jannah\* Erwinsyah\*\* Devi Yusmahendra\*\*\*

D-III Of Nursing Study Program

Institude Of Health Science Garuda Putih

E-mail : mfthljnnh591@gmail.com

**ABSTRACT**

**Introduction:** Pulmonary tuberculosis (pulmonary TB) is a contagious infectious disease that is still a public health problem in the world, including Indonesia. The World Health Organization (WHO) classifies TB as an endemic disease that is difficult to eradicate.

**Purpose:** To Provide information and add scientific discourse for nurses in the Effect of Health Education on Knowledge Levels of Family Members about PMO in Pulmonary Tuberculosis Patients.

**Methods:** This type of research is descriptive with a case study method in pulmonary tuberculosis patients by providing health education about the role of drug-taking supervisors for pulmonary tuberculosis patients.

**Results:** The results of the implementation of this health education were by giving a questionnaire directly to 1 respondent, namely by carrying out the stages of health education in Pulmonary Tuberculosis patients to increase the role of PMO.

**Conclusion:** After implementing health education for the families of patients with pulmonary TB for 3 days, the families of pulmonary tuberculosis patients can apply participation in PMO in their daily lives.

**Suggestion:** It is hoped that the results of this study can be used as information material in motivating health workers of ​​the public healt center’s to know of Jambi about the importance of the role of PMO at pulmonary TB patients.

**Keywords :** Health Education, Pulmonary Tuberculosis, Drug Administration.

**References :** 23 Book (2006-2019), 15 journals (2011-2018)