INTISARI

Nama : Maria Septi Wartini

NIM : 201711062

Judul : Tingkat Pengetahuan PMO tentang Obat Anti Tuberkulosis Paru Di

Wilayah Kerja Puskesmas Depok II Condongcatur

Tanggal Ujian : 28 Mei 2020

Pembimbing : Emmelia Ratnawati, M.Kep. Ns., Sp. Kep. Kom

Jumlah Pustaka : 47 Pustaka (tahun 2010-2019)

Jumlah Halaman : xv, 62 halaman, tabel, gambar, lampiran

Tuberkulosis merupakan salah satu diantara dua penyakit (tuberkulosis ekstra paru) yang disebabkan Mycobacterial (Kurniawan, 2015). Berdasarkan data dari Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2019 hasil cakupan penemuan kasus penyakit Tuberkulosis Paru menurut provinsi tahun 2018 di DIY sebesar 41,7%. Proses pengobatan Tuberkulosis Paru dibutuhkan adanya dukungan yang kuat dari sekitar, salah satunya adanya seorang PMO. Penelitian ini merupakan penelitian survei. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui tingkat pengetahuan PMO mengenai obat anti tuberkulosis di wilayah kerja Puskesmas Depok II Condongcatur Sleman tahun 2020. Sampel penelitian ini menggunakan teknik purposive sampling dengan pengambilan sampel 24 responden dari jumlah populasi 28 responden, dilakukan selama 3 minggu di Puskesmas Depok II Condongcatur Sleman. Metode pengumpulan data menggunakan kuesioner, dan instrument pengumpulan data menggunakan lembar kuesioner. Hasil penelitian ini menunjukkan tingkat pengetahuan PMO mengenai penyakit tuberkulosis 88% (21 responden) memiliki tingkat pengetahuan baik, pengetahuan obat anti tuberkulosis 63% (15 responden) pengetahuan baik, jenis dan dosis obat 83% (20 responden) pengetahuan baik, kerja obat anti tuberkulosis 83% (20 responden) pengetahuan sedang, dampak putus obat 92% (22 responden) pengetahuan baik, efek pengobatan 63% (15 responden) pengetahuan sedang, dan faktor yang mempengaruhi minum obat 88% (21 responden) pengetahuan baik. Saran peneliti selanjutnya diharapkan lebih dapat melakukan penelitian secara mendalam dan lebih banyak tingkat pengetahuan lain yang diteliti terkait dengan tingkat pengetahuan pengawas menelan obat akan obat tuberkulosis dan tuberkulosis, seperti contohnya pengetahuan mengenai dampak psikologis dari pengobatan tuberkulosis, pengetahuan berhubungan dengan kepatuhan pengobatan tuberkulosis.

Kata kunci: Tuberkulosis, Tingkat Pengetahuan PMO Tentang Tuberkulosis dan Obat Anti Tuberkulosis