

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bandung
Program Studi Keperawatan Bogor

Brylliant Aulia Mita Rosianto

NIM. P17320318026

Gambaran Tingkat Kepatuhan Minum Obat dan Pengetahuan Pencegahan Kekambuhan (Relaps) Pada Pasien Dengan Tuberkulosis di RS PMI Kota Bogor Tahun 2021

i-ix + , VI BAB, 2 Tabel, 6 Skema, 8 Diagram, 10 Lampiran

ABSTRAK

Tuberkulosis (TB) paru merupakan penyakit menular yang masih menjadi masalah kesehatan utama di Indonesia karena berpengaruh besar terhadap penurunan produktivitas kerja. Profil kesehatan dinkes kota Bogor tahun 2018 Jumlah penderita TB Paru BTA+ di Kota Bogor pada tahun 2018 yaitu sebanyak 1.059 kasus tersebar di seluruh wilayah kecamatan. Untuk mencapai kesembuhan diperlukan kepatuhan atau keteraturan berobat bagi setiap penderita. Faktor yang mempengaruhi tingkat kepatuhan minum obat anti tuberkulosis pada penderita TB paru adalah adanya motivasi, dukungan keluarga, pengawasan dari PMO, tingkat pendidikan serta pekerjaan. Faktor pengetahuan tentang penyakit tuberkulosis paru merupakan salah satu faktor yang sangat penting untuk meningkatkan kepatuhan pengobatan TB paru. **Tujuan Penelitian** ini adalah untuk mengetahui gambaran Tingkat Kepatuhan Minum Obat dan Pengetahuan Pencegahan Kekambuhan (*Relaps*) pada pasien dengan Tuberkulosis RS PMI Kota Bogor yang menjalani pengobatan. **Desain penelitian** yang digunakan adalah deskriptif. **Cara pengambilan sampel** dengan proportionate random sampling dengan jumlah sampel 72 orang. Pengumpulan data diperoleh melalui instrumen penelitian berupa lembar kuesioner yang 8 pertanyaan mengenai Tingkat Kepatuhan Minum Obat dan 10 pertanyaan mengenai Pengetahuan Pencegahan Kekambuhan. **Hasil penelitian** ini menunjukkan dari 72 responden, sebagian besar yaitu 68% mengalami kepatuhan rendah, 26% dengan kepatuhan sedang, sedangkan sebagian kecil yaitu 6 % responden mengalami kepatuhan tinggi. Selanjutnya hasil penelitian berdasarkan hasil penelitian mengenai pengetahuan pencegahan kekambuhan menunjukkan dari 72 responden, sebagian besar yaitu 92% dengan pengetahuan baik, sedangkan sebagian kecil yaitu 8% dengan pengetahuan cukup.

Kata Kunci: Tuberkulosis, Kepatuhan, Pengetahuan

Daftar Pustaka: 33 sumber (2010-2020)