

Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung
Jurusan Keperawatan Bandung
Program Studi D III Keperawatan Bandung
Bandung, 30 Juni 2021

Refalni Anandidatama Rinaldi P17320118099

GAMBARAN PENGETAHUAN TEMUKAN OBATI SAMPAI SEMBUH (TOSS) PASIEN TBC DI MASYARAKAT

ABSTRAK

42 Hal, XI Bab, 1 Bagan, 1 Tabel, 5 lampiran

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh insiden TBC di Indonesia yang menyebutkan bahwa prevalensi tuberculosis rata-rata sebesar 0,42% dengan rerata 1.017.290 (RISKESDAS, 2018). Indonesia menempati peringkat 3 setelah india dan china (TROPMED UGM, 2020) . Penelitian tentang pengetahuan TOSS belum banyak dilakukan. Pentingnya mengetahui TOSS dapat meningkatkan angka kesembuhan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran pengetahuan tentang Temukan Obati Sampai Sembuh (TOSS) pasien TBC. Desain penelitian yang digunakan yaitu *Literatur Review*. Penelitian ini menelaah 5 artikel terkait. dengan pengetahuan tentang mengobati sampai sembuh. Didapatkan Hasil jurnal pertama 67% berpengetahuan kurang tentang cara penularan, keteraturan minum obat dan komplikasi penyakit dan 39,3% berpengetahuan baik dan jurnal kedua 80,4% berhasil dalam pengobatan. Jurnal ketiga yang berpengetahuan baik tentang TBC 31,3%, yang bepengetahuan cukup ada 34,4% dan 34,4% beperngetahuan kurang. Jurnal keempat 89% memiliki pengetahuan yang baik tentang TBC dan penlurannya serta 11% berpengetahuan kurang. Pada jurnal kelima yang berpengetahuan kurang tentang TBC sebanyak 40%, 35% berpengetahuan cukup dan 25% berpengetahuan baik. **Kesimpulan** : Dari kelima jurnal yang digunakan peneliti yang menurut peneliti sudah sesuai dengan tujuan menunjukkan Gambaran Pengetahuan Tentang Temukan Obati Sampai Sembuh (TOSS) pasien TBC masih kurang . **Rekomendasi** kepada perawat di pelayanan kesehatan untuk melakukan pemberian pendidikan tentang Temukan Obati Sampai Sembuh (TOSS) dan untuk pasien juga keluarga untuk mendukung dan melakukan pengobatan sampai sembuh.

Kata Kunci : TBC, Temukan Obati Sampai Sembuh (TOSS) TBC,
Pengetahuan

Daftar Pustaka: 23 (2010-2021)