

DAFTAR PUSTAKA

- Apriliyanti, A. (2016). Pengaruh pendidikan kesehatan dengan metoda small group discussion (sgd) terhadap pengetahuan tentang tuberculosis multidrug-resistance (tb-mdr) pada klien tb paru di puskesmas cipadung kota bandung. *Jurnal Stikes Bhakti Kencana*
- Council, I. (2015). *TB for nurses in the care 3rd ed.* (I.C.O. Nurses, Ed.). Switzerland: International Council Of Nurses
- Data penderita TB paru Puskesmas Andalas. (2018). *Data tahunan register TB Puskesmas Andalas*
- Data penderita TB paru Puskesmas Lubuk Begalung. (2018). *Data tahunan register TB Puskesmas Lubuk Begalung*
- Desissa, F., Workineh, T., & Beyene, T. (2018). Risk factors for the occurrence of multidrug-resistant tuberculosis among patients undergoing multidrug-resistant tuberculosis treatment in East Shoa. *BMC Public Health*, 1–6. <https://doi.org/10.1186/s12889-018-5371-3>
- Devis, Y & ZA, F. (2017). Metode ceramah dan diskusi kelompok efektif meningkatkan pengetahuan siswa tentang cuci tangan pakai sabun. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 3(5), 159–163
- Dharma, K.K. (2013). *Metodologi penelitian keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2017). *Profil kesehatan kota Padang: DKK*
- Hartiningsih, S., Nur. (2018). Pengaruh pendidikan kesehatan dengan media audiovisual dan media booklet terhadap sikap caregiver dalam mencegah penularan tuberkulosis pada anggota keluarga. *Jurnal Perspektif Pendidikan*, 12(1), 85–95
- Herawati, N., Damris, M., & Marshal, J. (2017). Studi perbandingan promosi kesehatan antara leaflet dengan video terhadap pengetahuan tentang kanker payudara dan keterampilan deteksi dini kanker payudara kebidanan poltekkes jambi tahun 2016. *Tekno-Pedagogi*, 7(2), 1–14
- Fan, et al. (2018). Development and psychometric testing of the knowledge, attitudes and practices (kap) questionnaire among student tuberculosis (tb) patients

(stbp-kapq) in China. *BMC Infectious Diseases*, 1–10.
<https://doi.org/10.1186/s12879-018-3122>

Fox, et al. (2017). Preventing the spread of multidrug-resistant tuberculosis and protecting contacts of infectious cases. *Clinical Microbiology and Infection*, 23, 147–153. <https://doi.org/10.1016/j.cmi.2016.08.024>

Irianti, T., Kuswandi., Yasin, M.N., & Kusumaningtyas, A.R . (2016). Mengenal anti-tuberkulosis. *Mengenal Anti-Tuberkulosis*

Kementerian Kesehatan RI. (2013). Riset kesehatan dasar. *RISKESDAS*

Kementerian Kesehatan RI. (2014). Petunjuk teknis mnajemen terpadu pengendalian tuberkulosis resistan obat. *Kementerian Kesehatan RI*.

Kementerian Kesehatan RI. (2014). *Pedoman nasional pengendalian tuberkulosis*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI

Kementerian Kesehatan RI. (2016). Pusat data dan informasi kementerian kesehatan.RI. Tuberkulosis: Temukan Obat Sampai Sembuh

Kementerian Kesehatan RI. (2017). Buku saku pasien tb resistan obat. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI

Laban, Y.Y. (2008). *TBC; penyakit & cara pencegahannya*. Yogyakarta: Kanisius (Anggota Ikapi)

Linda, D.O.J.E. (2012). Hubungan karakteristik klien tuberkulosis dengan pengetahuan tentang multidrug-resistant tuberkulosis (mdr-tb) di poli paru puskesmas kecamatan jagakarsa depok.. *Skripsi Fakultas Ilmu Keperawatan*

Maharaj, J., Ross, A., Maharaj, R.N., Campbell, L. (2016). Multidrug-resistant tuberculosis in KwaZulu-Natal , South Africa : An overview of patients ' reported knowledge and attitudes. *AOSIS*, 1–6

Maulana, H. D. J. (2009). *Promosi kesehatan*. Jakarta: EGC

Melati Care Unit. (2017, November 29). Etika batuk & bersin (Berkas video).
<https://www.youtube.com/watch?v=J8yK3I4jPC4>

Notoadmojo, S. (2007). *Promosi kesehatan & ilmu perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta

- Notoadmojo, S. (2010). *Kesehatan masyarakat ilmu dan seni*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoadmojo, S. (2014). *Pendidikan dan perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nugrahaeni, D.K & Malik, U.S. (2015). Analisis penyebab resistensi obat anti tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(1), 8–15
- Nursalam. (2014). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis* (3rd ed). Jakarta: Salemba Medika
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. (2016). *Tuberkulosis pedoman diagnosis & penatalaksanaan di Indonesia*. Jakarta: Universitas Indonesia
- Perkumpulan Pemberantasan Tuberkulosis Indonesia. (2010). *The Indonesian assosiation against tuberculosis*. Jakarta: PPTI
- PETA. (2018, Oktober 12). Kenapa pasien TB diwajibkan memakai masker: 1 menit bahas TB (Berkas video). <https://www.youtube.com/watch?v=r09z4a4V4xw>
- Purwoastuti, & Walyani. (2015). *Perilaku dan soft skills kesehatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru
- Sari, N.P.W.P., Fernatubun, J.F.D., Mare, Y.B.M., Fi, S. (2015). Literature review : intervensi keperawatan terkini untuk meningkatkan pengetahuan dan tindakan masyarakat dalam pencegahan/ pengendalian malaria. *Jurnal Hesti Wira Sakti*, 4, 76
- Smeltzer, S.C. (2015). *Keperawatan medikal- bedah brunner & suddarth's*. Jakarta: EGC
- Somantri, I. (2012). *Asuhan keperawatan pada klien dengan gangguan sistem pernafasan* (2nd ed). Jakarta: Salemba Medika
- Sukmawati, E. (2017). Effectiveness Of Extension Of Health Care Patient Knowledge Of Tuberculosis (TB). *Jurnal Ners LENTERA*, 5(1), 9–20. <https://media.neliti.com/media/publications/231974>
- Syafrudin. (2015). *Ilmu kesehatan masyarakat*. Jakarta: CV Trans Info Media
- Tombokan, G. A. (2014). Gambaran faktor risiko pengobatan tuberkulosis paru di kota manado tahun 2014. *Jurnal Kedokteran Komunitas Dan Tropik*, 3

Triwibowo, & Pusphandani. (2015). *Pengantar dasar ilmu kesehatan masyarakat*. Yogyakarta: Nuha Medika

Widyanto, F.C. (2014). *Keperawatan komunitas dengan pendekatan praktis*. Yogyakarta: Nuha Medika

Wijaya, S.A & Putri, M.Y. (2013). *Keperawatan medikal bedah 1 keperawatan dewasa teori dan contoh askep*. Yogyakarta: Nuha Medika.

World Health Organization. (2017). Resistant TB (MDR / RR-TB): Update 2017 the global tb situation (1). *Global Tuberculosis Report*

Yuniar, dkk. (2017). Pengaruh PMO dan dukungan keluarga terhadap tingkat kepatuhan minum obat TB paru di Puskesmas Sempor 1 Kebumen. *URECOL*, 357–364

