

DAFTAR PUSTAKA

- Heryana, A. (2019). *Bunga Rampai Isu-Isu Terkini bidang Administrasi dan Kebijakan Kesehatan (AKK)*. Jakarta.
- Kasim, F., Soen, M., & Hendranata, K. F. (2012). Monitoring dan Evaluasi Pelaksanaan Strategi Directly Observed Treatment Shortcourse Sebagai Upaya Penanggulangan Tuberculosis Di Puskesmas Yang Berada Dalam Lingkup Pembinaan Dinas Kesehatan Kabupaten Subang. *Kebijakan Kesehatan Indonesia*, 01(03), 134–143. Retrieved from file:///C:/Users/user/Downloads/02_Felix_Kasim.pdf
- Kemenkes RI. (2011). *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis 2011-2014*. 92.
- Kementerian Kesehatan RI. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016*. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018a). *Infodatin Tuberkulosis*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018b). *Profil Kesehatan Indonesia tahun 2017* (p. 160). p. 160. Retrieved from file:///C:/Users/user/Downloads/Profil-Kesehatan-Indonesia-tahun-2017.pdf
- Kunoli, F. J. (2013). *Pengantar Epidemiologi Penyakit Menular* (1st ed.; A. W. Arrasyid & A. Maftuhin, Eds.). Jakarta Timur: CV. TRANS INFO MEDIA.
- M. Sholekhudin. (2014). *Buku Obat Sehari-hari*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Masriadi. (2014). *Epidemiologi Penyakit Menular* (1st ed.). Depok: PT RajaGrafindo Persada.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2009). *Pedoman Penanggulangan Tuberculosis (TB) Nomor 364/MENKES/SK/V/2009*. Retrieved from <http://www.albayan.ae>
- Muttaqin, A. (n.d.). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Dengan Gangguan Sistem*

Pernapasan. Salemba Medika.

Naga, S. S. (2012). *Buku Panduan Lengkap Ilmu Penyakit Dalam* (P. E. Nareswati, Ed.). Jogjakarta: DIVA Press.

Najmah. (2016). *Epidemiologi Penyakit Menular* (T. Ismail, Ed.). Jakarta Timur: CV. TRANS INFO MEDIA.

Nizar, M. (2017). *Pemberantasan dan Penanggulangan Tuberkulosis*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.

Noveyani¹, A. E., & Martini², S. (2013). Evaluasi Program Pengendalian Tuberkulosis Paru Dengan Strategi DOTS Di Puskesmas Tanah Kalikedinding Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 2, 251–262.

Nurmadya, Medison, I., & Bachtiar, H. (2015). Hubungan Pelaksanaan Strategi Directly Observed Treatment Short Course dengan Hasil Pengobatan Tuberkulosis Paru Puskesmas Padang Pasir Kota Padang 2011-2013. *Kesehatan Andalas*, 4(1), 207–211.

Peraturan Menteri Kesehatan. (2016). *Penanggulangan Tuberkulosis*. Retrieved from file:///C:/Users/user/Downloads/PMK_No._67_ttg_Penanggulangan_Tuberkolosis_.pdf%0D

Pukesmas Kecamatan Tambora 2017. (2017). *Profil Kesehatan Puskesmas Kecamatan Tambora 2017*. Jakarta.

Pusadatin. (2015). *Infodatin tb* (pp. 1–8). pp. 1–8.

Ratnasari, D., Budi, Y., & Sakti, H. (2012). *The Correlation Of Health Education To Attitude Aand Behavior Changes On Tuberculosis Patients Treated Oleh* : 22–33.

Sarmanu. (2017). *Dasar Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Statistika* (1st ed.). Surabaya: Airlangga University Press.

Suku Dinas Kesehatan Jakarta Barat. (2014). *Profil kesehatan kota Jakarta Barat*

tahun 2014. 1–69. Retrieved from
http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KAB_KOTA_2014/3174_DKI_Jakarta_Barat_2014.pdf

Sumantri, A. (2011). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (3rd ed.; Murodi & F. Ekayanti, Eds.). Jakarta: KENCANA PRENADA MEDIA GROUP.

Tim Program TB S.T Carolus. (2017). *Tuberkulosis Bisa Disembuhkan*. Jakarta: Kepustakaan Populer Gramedia.

Wardati, J. (2018). Peran Pengawas Menelan Obat (PMO) Kaitannya Dengan Kepatuhan Menelan Obat Penderita TB PARU Di Puskesmas Tanah Jawa Kecamatan Tanah Jawa Kabupaten Simalungun Tahun 2016. *Ilmiah Research Sains*, 4(2), 2017–2019. <https://doi.org/10.22201/fq.18708404e.2004.3.66178>

WHO. (2019). *What is DOTS (Directly Observed Treatment, Short Course)*. Retrieved from http://www.searo.who.int/tb/topics/what_dots/en/

Widyanto, F. C., & Triwibowo, C. (2013). *Trend Disease “Trend Penyakit Saat Ini”* (1st ed.; A. Maftuhin, Ed.). Jakarta: CV. TRANS INFO MEDIA.

World Health Organization. (2018). *Global Tuberculosis Report*. France.

