

**DAFTAR PUSTAKA**

- Alwi, I. (2017). *Aspirin and Proton-Pump Inhibitors Compared to Clopidogrel in Patients with History of Gastrointestinal Bleeding and Aspirin Consumption*. *Advanced Science Letters*, 23(7), 6844–6846.
- Azwar, S. (2010). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- B. West, J. (2010). *Patofisiologi Paru Esensial* (6th ed.; H. Muttaqin, Ed.). Jakarta: EGC.
- Danusantoso, H. (2012). *Buku Saku Ilmu Penyakit Paru* (2nd ed.; J. Suyono, Ed.). Jakarta: EGC.
- Depkes RI. (2009). *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis Paru*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Depkes RI. (2010). *Profil kesehatan indonesia*. Jakarta: Dep. Kes RI.
- Depkes RI. (2011). *Pedoman penanggulangan nasional TBC*. Jakarta: Depkes RI.
- Desy Fitri Maulidia, (2014). *Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita Tuberkulosis*.
- Dinkes Jatim. (2018). *Profil Kesehatan Propinsi Jawa Timur 2017*. *Nucleic Acids Research*, 34(11), e77–e77.
- Groenewald, W., Baird, M. S., Verschoor, J. A., Minnikin, D. E., & Croft, A. K. (2014). *Differential spontaneous folding of mycolic acids from Mycobacterium tuberculosis*. *Chemistry and Physics of Lipids*, 180, 15–22. <https://doi.org/10.1016/j.chemphyslip.2013.12.004>.
- Kemenkes RI. (2012). *Profil data kesehatan Indonesia tahun 2011*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2014). *Pedoman nasional pengendalian tuberkulosis*. Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit Dan Penyehatan Lingkungan, Jakarta, Indonesia, ISBN, 978–979.
- Kemenkes RI. (2016). *Info Datin Tuberkulosis*. Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI, 2–10. <https://doi.org/24442-7659>.
- Kemenkes RI. (2017). *Data dan informasi profil kesehatan Indonesia 2016*. Jakarta: Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kozier, B., & Erb, G. (2010). *Buku Ajar Praktek Klinik Keperawatan: konsep, proses, praktik*. Jakarta: EGC.
- Lailatul, dkk. (2017). *Pengaruh Pemberian Edukasi Menggunakan Buku Saku Bergambar dan Berbahasa Madura terhadap Tingkat Pengetahuan Penderita*

- dan Pengawas Menelan Obat Tuberkulosis Paru (*The Effect of A Pictorial Booklet with Madurese Language on Level of Knowledge among Tuber.* *Pustaka Kesehatan*, 5(3), 420–424.
- Mustami, M. (2016). *Metodologi penelitian pendidikan*. Yogyakarta: Aynat Publishing.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Ilmu perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta, 200, 26–35.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan* Penerbit PT Rineka Cipta. Jakarta.
- Novitasari, R. ningtyas. (2015). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Dengan Kepatuhan Diit Diabetes Mellitus (Dm) Pada Lanjut Usia (Lansia) Di Kelurahan Gayam Kecamatan Sukoharjo. (Dm).
- Nursalam, M. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Edisi ke-4*. Jakarta: Penerbit Salemba Medika.
- Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis. (2011). No Title.
- Rab, T. (2010). *Ilmu Penyakit Paru*. Jakarta: Trans Info Media.
- Rindy Erlinda, dkk. (2013). Hubungan Peran Pengawas Minum Obat ( PMO ) dalam Program *DOTS* dengan Hasil Apusan BTA Pasien Tuberkulosis Paru di Puskesmas Tanggul Kabupaten Jember.
- Ringel, E. (2012). *Buku Saku Hitam Kedokteran Paru* (Elfiawati, Ed.). Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Riyadi, S., & Purwanto, T. (2009). *Asuhan keperawatan jiwa*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ruswanto, B. (2012). Analisis Spasial Sebaran Kasus Tuberkulosis Paru Ditinjau Dari Faktor Lingkungan Dalam dan Luar Rumah di Kabupaten Pekalongan. *Program Paska Sarjana UNDIP*, 11(1), 22–28.
- Sitorus, B., Fatmawati, & Rahmaniah, S. E. (2016). Pengobatan Penderita Tuberkulosa Diwilayah Kerja Unit Pengobatan Penyakit Paru-Paru (Up4). *Respirologi*, 3, 1–21.
- Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Weinman, R. & Horne, R. (2009). *Patient Provider Interaction & Health Care Communication. Report for the national Co-ordinating centre for NHS Service Delivery & Organisation R & D (NCCSDO)*.
- WHO. (2013). *Global tuberculosis report 2013*. World Health Organization.