

## DAFTAR PUSTAKA

- Andayani, S & Astuti, Y. (2017). Prediksi Kejadian Penyakit Tuberkolosis Paru Berdasarkan Usia di Kabupaten Ponorogo Tahun 2016-2020. *Indonesian Journal for Health Sciences*. 1(2).
- Amin, Z., & Bahar, A. (2009), *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi V, Jilid III. (A. W. Sudoyo, B. Setyohadi, I. Alwi, M. S. K, & Setiati, Eds.). Jakarta: Interna Publishing.
- Atmojo, J.K. (2017). Hubungan tingkat pengetahuan pengawas menelan obat dengan keberhasilan pengobatan pasien TB paru di Kabupaten Klaten. *Jurnal Terpadu Ilmu Kesehatan*. 6(2). 01-117
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan RI. (2015). Pusat Informasi Obat Nasional. Jakarta.
- Budi, I.S., Ardillah., Sari, I.P, dkk (2018). Analisis Faktor Risiko Kejadian penyakit Tuberculosis Bagi Masyarakat Daerah Kumuh Kota Palembang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*. 17(2). 87-94.
- Dahlan, M.S., (2016). *Besar Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan edisi 4*. Epidemiologi Indonesia: Jakarta.
- Dewanty, L. I., Haryanti, T., & Kurniawan, T. P. (2016). Kepatuhan Berobat Penderita TB Paru Di Puskesmas Nguntoronadi I Kabupaten Wonogiri. *Jurnal Kesehatan*. 1(1). 39-43.
- Haryati, D & Mussa, E. (2016). Hubungan Kinerja Pengawas Menelan Obat Dengan Kesembuhan Tuberkulosis Di Upt Puskesmas Arcamanik Kota Bandung. *Jurnal Ilmu Keperawatan*. 4(1).
- Dinas Kesehatan Kabupaten Bantul. (2018). *Profil Kesehatan Kabupaten Bantul tahun 2018*. Bantul: Dinkes Bantul.
- Dinas Kesehatan Provinsi D.IY. (2017). *Profil Kesehatan Provinsi D.IY Tahun 2017*. Yogyakarta: Dinkes DIY.

- El-Muttalut. M, KhidirElnimeiri. M. (2017). Factors Contributing To Non Compliance With Treatment Among Tuberculosis Patients-Kassala State-Sudan 2016. *International Scholars Journal*. 6(3). 332-338.
- Ernawati, K, Rifqatussa'adah, Wulansari, R, Damayanti, N.A, Djannatun, T. (2018). Penyuluhan cara pencegahan penularan tuberkulosis dan pemakaian masker di keluarga penderita: pengalaman dari Johar Baru, Jakarta Pusat. *Berita Kedokteran Masyarakat (BKM Journal of Community Medicine and Public Health)*, 34(1). 44-49.
- Fadlilah, N. (2017). Hubungan Karakteristik Pengawas Menelan Obat Terhadap Kepatuhan Berobat Pasien Tuberkulosis Di Puskesmas Pragaan Tahun 2016. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 5(3). 338-350
- Fauziah, L.A & Sudaryo, M.K. (2013). Faktor –faktor yang berpengaruh terhadap kejadian Tuberkulosis MultiDrug Resistant (TB-MDR) di RSUP Persahabatan. *Departmen Epidemiologi, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia*.
- Friedman, L.M., Furberg, C.D., DeMets, D., Reboussin, D.M., & Granger, C.B. (2015). *Fundamentals of Clinical Trials*. Ed 5. Springer International Publishing: Switzerland.
- Hall, RG., Leff., RD & Gumbo, T. (2009). Treatment of Active Pulmonary Tuberculosis in Adult:m Current Standards and Recent Advances. *National Institutes of Health*. doi: 10.1592/phco.29.12.1468
- Harnanik. (2014). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keberhasilan Pengobatan TB Paru Di Puskesmas Purwodadi II Kabupaten Grobogan*. Perpustakaan Unisa. Universitas Aisyiyah Yogyakarta.
- Haryani, W., Purwati, D.E & Satrianingsih, S. (2017). Pendidikan Dan Status Ekonomi Dengan Kepatuhan Perawatan Gigi Tiruan Lepas. *Majalah Kedokteran Gigi Indonesia*. 3(3). 160-166.
- Herrero, M.B., Ramos, S., Arrosi, S. (2015). Determinants of non adherence to tuberculosis treatment in Argentina: Barriers related to access to treatment. *Rev Bras Epidemiol*, 18(2). 287-289.
- Irawati, E. Simaremare, E.S & Rusnaeni. (2014). Peran Pengawas Minum Obat Sebagai Indikator Keberhasilan Pengobatan Tb Pada Pasien Ko-Infeksi Tb - Hiv Di Rsud Dok Ii Jayapura Periode Januari 2011- September 2012. *Pharmacy*. 11(2).
- Irianti, R.T., Kuswandi., Yasin, N.M, dkk. (2016). *Anti Tuberkulosis*. Grafika Indah: Yogyakarta.

- Kementerian kesehatan RI (2011). *Buku Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan: Jakarta.
- \_\_\_\_\_ (2011). Strategi Nasional Pengendalian TB. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan: Jakarta.
- \_\_\_\_\_ (2016). Tuberkulosis Temukan Obati Sampai Sembuh. Pusat Data dan Informasi Kesehatan (INFODATIN) . Kemenkes: Jakarta
- \_\_\_\_\_ (2017) *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017*. Kemenkes: Jakarta.
- \_\_\_\_\_ (2016). Tuberkulosis Temukan Obati Sampai Sembuh. Pusat Data dan Informasi Kesehatan (INFODATIN) . Kemenkes: Jakarta.
- Maulidya, Y., Redjeki, S & Fanani, E. (2017). Faktor Yang Mmepengaruhi Keberhasilan Pengobatan Tuberkulosis Paru Pada Pasien Pasca Pengobatan Di Puskesmas Dinoyo Kota Malang. Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Malang.
- Mochammad, H.M., Aisah, S., & Ernawati. (2012). Gambaran Pengawas Menelan Obat (Pmo) Di Puskesmas Genuk Dan Bangetayu Semarang. *Jurnal Keperawatan FIKkes*, 1(2).
- Morisky, D.E, Ang, A., krousel-Wous, M.A., And Ward, H. (2008). Predictive Validity of a Medication.
- Muttaqin, A. (2008). *Buku Ajar Asuhan Kweperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Niven, N. (2000). *Psikologi Kesehatan : Pengantar untuk perawat dan Profesional*. Jakarta: EGC.
- Noor, J. (2011). *Metodologi Penelitian (skripsi, tesis, disertasi dan karya tulis ilmiah)*. Jakarta: Kencana.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- \_\_\_\_\_ (2011). *Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- \_\_\_\_\_ (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Nugrahaeni, D.K & Malik, U.S. (2015). Analisis Penyebab Resistensi Obat Anti Tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1. 8-15.
- Nugroho, R.A. (2011). Studi Kualitatif Faktor Yang Melatarbelakangi Drop Out Pengobatan Tuberkulosis Paru. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 7(1). 83-90.
- Nurhayati, I. (2016). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Kepatuhan Minum Obat AntiTuberkulosis (OAT) Pada Penderita Tuberkulosis di RS Paru Sidawangi Cirebon Jawa Barat. Skripsi*. Fakultas Kedokteran dan Kesehatan .Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Nursalam. (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2013). *Metodelogi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Edisi. 3. Jakarta: Selemba Medika.
- Nursalam, Makhfudi, Rato, D. (2009). Peran Pengawas Minum Obat (PMO) Dalam Keberhasilan Pengobatan Tuberkulosis Paru di Masyarakat. *Jurnal Ners*. 4(1). 62-67.
- Nursito, M.F. (2016). Hubungan Peran Keluarga Sebagai Pengawas Minum Obat Dengan Kepatuhan Penderita Tuberkulosis Paru Dalam Minum Obat Di Wilayah Kerja Puskesmas Piyungan Kabupaten Bantul. *Skripsi. Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta*.
- Oktavia, S., Mutahar, R & Destriatania, S. (2016). Analisis Faktor Risiko Kejadian Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Kertapati Palembang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*. 7(2).
- Permatasari, N.P. (2015). Hubungan Tingkat Pengetahuan Pengawas Menelan Obat Dengan Keberhasilan Pengobatan Tuberkulosis di Puskesmas Kartasura. *Skripsi*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kusuma Husada.
- Polit, D.F. and Beck, C.T. (2017). *Nursing research Generation and Assessing Evidence for Nursing Practice. Tenth Edition*. Philadelphia: Lippincott Company.
- Prameswari, P., Halim, A & Yustiak, L. (2016). Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat pada Pasien Tuberkulosis di Rumah Sakit Mayjen H. A. Thalib Kabupaten Kerinci. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*. 2(2)
- Pratama, A.N.H., Aliong, A.P.R., Sufianti, N. dkk. (2018). Hubungan antara Tingkat Pengetahuan Pasien dan Pengawas Menelan Obat (PMO) dengan Kepatuhan Pasien Tuberkulosis di Puskesmas Kabupaten Jember. *e-jurnal Pustaka Kesehatan*. 6(2).

- Prayogo, A. H. (2013). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum obat Anti Tuberkulosis Pada Pasien Tuberkulosis Paru di Puskesmas Pamulang kota Tangerang Selatan Provinsi Banten Periode januari 2012 - Januari2013. *skripsi*. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Prihantoro, A. (2013). Hubungan Tingkat Pengetahuan Pengawas Minum Obat (PMO) Penderita TBC Dengan Perilaku Pencegahan Penularan TBC Di Wilayah Kerja Puskesmas Jatiyoso Kabupaten Karanganyar. *E-prints UMS. Skripsi*.
- Rahmi, N., Medison, L & Suryadi, I. (2017). Hubungan Tingkat Kepatuhan Penderita Tuberkulosis Paru dengan Perilaku Kesehatan, Efek Samping OAT dan Peran PMO pada Pengobatan Fase Intensif di Puskesmas Seberang Padang September 2012 - Januari 2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 6(2).
- Rinaldi, S.F & Mujiyanto, B. (2017). *Metodologi Penelitian dan Statistik*. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia. Jakarta: Kmenkes RI.
- Saftarina, F., Islamy, N., Rasely, M.C. (2012). Hubungan Pendidikan Dan Pengetahuan Pengawas Minum Obat (Pmo) Terhadap Keteraturan Minum Obat Anti Tuberkulosis (Oat) Pada Penderita Tuberkulosis Paru Di Kabupaten Tulang Bawang Barat. *Prosiding SNSMAIP III-2012*. ISBN No. 978-602-98559-1-3.
- Sandha, L.M.H & Sari, K.A.K. (2017). Tingkat Pengetahuan dan Kategori Persepsi Masyarakat Terhadap penyakit Tuberkulosis (TB) di Desa Kecicang Islam Kecamatan Bebandem Karang Asem- Bali. *E-jurnal Medika*. 6(12).
- Sara, M.S & Suprayitno. (2017). *Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Tb Paru Di Puskesmas Umbulharjo 1 Yogyakarta. Perpustakaan Unisa*. Universitas Aisyiyah Yogyakarta. (*skripsi*)
- Sari, N.L.P. (2017). Pemanfaatan SMS Gateway Sebagai Upaya Optimalisasi Program DOTS Dalam Meningkatkan Kepatuhan Minum Obat Tuberkulosis Paru. *Jurnal Kesehatan Terpadu*.1.(2).
- Sejati, A & Sofiana, L. (2015). Faktor-faktor Terjadinya Tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 10(1).
- Septiana, Y & Sugiyanto. (2015). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Keteraturan Minum Obat Pada Pasien Tb Parudi Bp4 Yogyakarta. Perpustakaan Unisa*. Universitas Aisyiyah Yogyakarta. (*skripsi*)

- Somantri, I. (2008). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Somantri, I. (2009). *Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan Edisi 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Sudarto, T. (2017). Analisis Faktor-Faktor Yang Menyebabkan Ketidapatuhan Penggunaan Obat Pada Pasien Pengobatan Ulang Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Kabupaten Banyumas. *Skripsi*.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Surahman., Rachmat, M & Supardi, S. (2016). *Modul Bahan ajar Cetak Farmasi Metodologi Penelitian*. Pusat pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan. Jakarta: Kemenkes RI.
- Sutrisna, A.A, Darussalam, M & Setiawan, A.A. (2017). *Hubungan Efikasi Diri Dengan Kepatuhan Minum Obat Penderita Tuberkulosis Paru Di Rumah Sakit Khusus Paru Respira Yogyakarta. Perpustakaan Unjani*. Universitas Jenderal Achmad Yani.
- Suyanto. (2011). *Metodologi dan Aplikasi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Valencia, S., Leon, M., Losada, I., Sequera, VG., Quevedo, MF., Basteiro, AG. (2017). How do we measure adherence to antituberculosis treatment?. *Expert Review of Anti-infective Therapy*. doi: 10.1080/14787210.2017.1264270.
- Wawan, A dan Dewi, M. (2010). *Pengetahuan, Sikap, dan perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Widjanarko, B, Prabamurti, P.N, Wisyaningsih, N. (2006). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Praktik Pengawas Menelan Obat (PMO) Dalam Pengawasan Penderita Tuberkulosis Paru Di Kota Semarang. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*. 1(1).
- World Health Organization. (2010). *Treatment of Tuberculosis: Guidelines, 4<sup>th</sup> edition*. WHO: Geneva
- World Health Organization. (2018). *Global Tuberculosis Report*. Geneva; WHO Press; 2018.
- Wulandari,D.H. (2015). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pasien Tuberkulosis Paru Tahap Lanjutan Untuk Minum Obat di

RS Rumah Sehat Terpadu Tahun 2015. *Jurnal Administrasi Rumah Sakit (ARSI)*. 2(1).

Yuniar. I, Sarwono, & Astuti. S. (2017). Pengaruh PMO dan Dukungan Keluarga Terhadap Tingkat Kepatuhan Minum Obat TB Paru di Puskesmas Sempor 1 Kebumen.