

DAFTAR PUSTAKA

- Ahsan, A., & Putu, A.S.P.H. (2012). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Hipertensi di Poli Jantung RSSA Malang. *Tesis*. Malang.
- Ana, S. (2012). Evaluasi Kepatuhan Penggunaan Obat Pada Pasien Tuberkulosis Rawat Jalan di Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat Surakarta. *Skripsi*. Surakarta: Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah.
- Anggraeni, D. (2011). *Stop Tuberculosis*. Bogor: IPB Press.
- Anonim. (1997). *The Path of Least Resistance. Standing Medical Advisory Committee Sub-Group on Antimicrobial Resistance*. Departement of Health.
- Arifin, Zainal. (2009). *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Boswort. H. (2010). *Improving Patient Treatment Adherence*. London : Springer New York Dordrecht Heidelberg.
- Brunner & Sudart. (2002). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Jilid II*. Jakarta: EGC.
- Budiarto, Eko.(2002). *Biostatistika untuk Kedokteran dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC.
- Chambers, J. A., O'Carroll, R. E., Hamilton, B., Whittaker, J., Johnston, M., Sudlow, C., & Dennis, M. (2011). Adherence to medication in stroke survivors: a qualitative comparison of low and high adherers. *British journal of health psychology*, 16(3), 592-609.
- Coppel, K., Mann, J., Chisholm, A., Williams, S., Vorgers, S., & Kataoka, M. 2008. Medication adherence amongst people with less than ideal glycaemic control-the lifestyle over and above drugs in diabetes (LOADD study). *J. Diabetes Research and Clinical Practice*. 79 : 572.
- Dawood, O. T., Izham, M., Ibrahim, M., & Palaian, S. (2010). Medication Compliance Among Children. *World Journal of Pediatrics*, 6(3), 200-202.
- Departemen Kesehatan RI. (2002). *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis*. Jakarta: Depkes RI.
- Departemen kesehatan RI. (2006). *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis Edisi 2* Jakarta: Depkes RI.
- Departemen Kesehatan RI. (2007). *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) Nasional tahun 2007*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

- Departemen Kesehatan RI. (2007). *Pedoman Pengobatan Dasar di Puskesmas*. Jakarta: Depkes RI.
- Departemen Kesehatan RI. (2009). *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. Jakarta: Depkes RI.
- Departemen kesehatan RI. (2013). *Pedoman Pengobatan Tuberkulosis*. Jakarta: Depkes RI.
- Departemen Kesehatan RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2010). Profil Kesehatan Tahun 2010. Padang. <https://dinkeskotapadang1.files.wordpress.com/2011/04/narasi-profil-20101.pdf> diakses pada, Mei 2016
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2014). Profil Kesehatan tahun 2014. Padang. <https://dinkeskotapadang1.wordpress.com/profil-kesehatan/profil-tahun-2014-edisi-2015/> diakses pada, September 2016
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2015). Profil Kesehatan tahun 2015. Padang. <https://dinkeskotapadang1.wordpress.com/profil-kesehatan/profil-tahun-2015-edisi-2016/> diakses pada, September 2016
- Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. *Rekapitulasi Laporan Tahunan TB per Kabupaten/ Kota Tahun 2007*. Padang.
- Erni dkk. (2009). *Faktor-faktor yang mempengaruhi ketidakpatuhan berobat pada penderita tuberkulosis paru*. Jurnal FK.UGM, Yogyakarta
- Hauser, A. R. (2013). *Antibiotic Basic for Clinicians : The ABCs of Choosing the Right Antibacterial Agent Second Edition*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Hayati, A. (2011). Evaluasi Kepatuhan Berobat Penderita Tuberkulosis Paru Tahun 2010-2011 di Puskesmas Kecamatan Pancoran Mas Depok. *Skripsi*. Depok: Universitas Indonesia.
- Jimmy, B., & Jose, J. (2011). Patient medication adherence: measures in daily practice. *Oman Med J*, 26(3), 155-159.
- Jin, J., Sklar, G. E., Oh, V. M. S., & Li, S. C. (2008). Factors Affecting Therapeutic Compliance: A Review from The Patient's Perspective. *Therapeutics and clinical risk management*, 4(1), 269.
- Kementerian Kesehatan RI. (2011). *Pedoman Pelaksanaan Hari TB Sedunia 2011*. Jakarta: Ditjen Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Kementerian Kesehatan RI. (2015). *Pedoman Pelayanan Kefarmasian untuk Terapi Antibiotik*. Jakarta: Kemenkes RI.

- Lewis, S.L., Dirksen, S.R., Heitkemper, M.M., Bucher, L., & Harding, M.M. (2011). *Medical-Surgical Nursing Volume 1*.USA: Mosby Elsevier.
- Maryam, R. Siti, et al. (2008). *Mengenal Usia Lanjut dan Perawatannya*. Jakarta: Salemba Medika.
- McLafferty, E., Johnstone, C., Hendry, C., & Farley, A. (2013). Respiratory System Part 1: Pulmonary Ventilation. *Nursing Standard*, 27(22), 40-47.
- Morisky, D. E., Green, L. W., & Levine, D. M. (1986). Concurrent and Predictive Validity of a Self-Reported Measure of Medication Adherence. *Medical care*, 24(1), 67-74.
- Notoatmodjo, S. (2005). *Buku Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Orell, C., Bangsberg, D.R., Badri, M., Wood, R., 2003. Adherence is not barrier to succesful antiretroviral therapy in South Africa. *AIDS*. 17: 1369-1375.
- Public Health Agency of Canada. (2010). *Tuberculosis (TB) and Tobacco Smoking*.<http://www.phac-aspc.gc.ca/tbpc-latb/fa-fi/tbtobacco-tabag-eng.php> diakses pada, 17 Januari 2016
- Rapoff, M.A. (2010). *Adherence to Pediatric Medical Regimen*. London : Springer New York Dordrecht Heidelberg.
- Reviono. (2005-2006). *Pola Resistensi Obat Anti Tuberkulosis Di RSUD Dr.Moewardi Surakarta*. Jurnal Tuberkulosis Indonesia Vol 4 No 2 Hal 19-25.
- Saepudin, Padmasari, S., Hidayanti, P., Ningsih., E.S., 2013.Kepatuhan penggunaan obat pada pasien hipertensi di Puskesmas. *Jurnal Farmasi Indonesia*. 6(4): 246-253.
- Smeltzer, S.C & Bare, B.G. (2002). *Buku Ajar Keperawatan Medikan Bedah Edisi 8*. Jakarta: EGC.
- Somantri, Irman. (2007). *Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Suyono, S. (2001). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid 2*. Jakarta: ECG.
- Tjay, H.T. & Rahardja, K. 2007. *Obat-Obat Penting*. Jakarta : Elex Media Komputindo.
- Umar, Husein. (2005). *Riset Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

- Wahyuni, D.S. (2012). Hubungan Kondisi Fisik Rumah dan Karakteristik Pasien dengan Kejadian Tuberkulosis Paru BTA Positif di Puskesmas Ciputat Kota Tanggerang Selatan. *Berkas Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 1(1): 1-8.
- World Health Organization. (1987). *The Rational Use of Drugs*. World Health Organization.
- WHO/IUATLD. (2002). *Anti Tuberculosis drug resistant in the World*. The WHO/IUATLD Global Project on Anti Tuberculosis Drug Resistance Surveillance.
- World Health Organization. (2001). *WHO Global Strategy for Containment of Antimicrobial Resistance*. World Health Organization.
- World Health Organization. (2003). *Adherence To Long-Term Therapies Evidence For Action*. World Health Organization.
- World Health Organization. (2003). *Adherence to Long-Term Therapies; Evidence for Action*. World Health Organization.
- World Health Organization. (2013). *Countdown to 2015 Global Tuberculosis Report 2013 Supplement report of Global TB Control*. World Health Organization.
- World Health Organization. (2011). *Tuberculosis Global Fact*. http://www.who.int/tb/publications/2011/factsheet_tb_2011 diakses pada, 23 Februari 2016
- World Health Organization. (2012). *The Evolving threat of antimicrobial resistance; Option for Action*. Geneva: World Health Organization.
- World Health Organization. (2015). *Antimicrobial Resistance*. <http://www.who.int/mediacentre/factsheet/fs194/en/> diakses pada, 23 Februari 2016
- World Health Organization. (2015). *World Antibiotic Awareness Week*. <http://www.who.int/mediacentre/events/2015/world-antibiotic-awareness-week/event/en/> diakses pada, 23 Februari 2016