

DAFTAR PUSTAKA

- Alfian, U. 2005. *Tuberkulosis, Binarupa Aksara*, Jakarta, n.p
- Davies PD, Barner BF, Gordon SB. 2008. *Clinical Tuberkulosis*, Euston Road. London, p 156-158
- DEPKES RI, 2001. *Pedoman Manajemen Puskesmas*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2008. *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis*, Direktorat Jendral Bina Kesehatan Masyarakat, Jakarta
- Dipiro J.T., Saseen., and Eric J.M. 2008. *Pharmacotherapy: A Pathophysiology Approach* 7th Edition, McGraw Hill Company, New York
- Dirjen Binfar dan Alkes. 2005. *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Tuberkulosis*. Depkes RI, Jakarta, hal 9-10, 24-25
- Erawatiningsih. Faktor yang Mempengaruhi Ketidakpatuhan Berobat Pada Penderita Tuberkulosis di Wilayah Kerja Puskesmas Dompu Barat, 2005, Vol. 25 (3)
- Freidman, M. M., Bowden, V. R., & Jones, E. G. 2010. Buku Ajar Keperawatan Keluarga: Riset, Teori, dan Praktik Edisi 5. EGC, Jakarta, hal 82-86
- Ghozali, I. 2005. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan program SPSS*, Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang
- Haniyah, S., Wibowo T.H., Setiawan M.N., Kaitan Tingkat Pendidikan dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Tuberkulosis (TB) Paru di Puskesmas Bobotsari Kabupaten Purbalingga, 2012, Program Studi Keperawatan STIKES Harapan Bangsa Purwokerto
- Hayati, A., Evaluasi Kepatuhan Berobat Penderita Tuberkulosis Paru Tahun 2010-2011 di Puskesmas Kecamatan Pancoran Mas Depok. 2011, Skripsi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Departemen Farmasi Universitas Indonesia
- Hayers T.L, Larimer N, Adami A, and Kaye J.A. Medication Adherence in Healthy Elders : A Small Cognitive Changes Make a Big Differences, *Journal of Aging and Health*, 2009, 21 (4): 567-580
- Horne,R, Weinmann, J., Berber, N., Elliot, R., Morgan, M., Cribb, A. And Kellar, I. 2005. *Concordance, Adherence & Compliance in Medicine Taking*. Centre for Health Care Research, University of Brighton, Brighton



Horne,R. Compliance, Adherence & Concordance: Implications for Asthma Treatment. *CHEST, Official Publications of America College of Chest Physicianst*, 2006, 130: 65-72

Ikhsan, Fuad. 2005. Dasar-Dasar Kependidikan. PT Asdi Mahasatya, Jakarta

Irvin R.M., Shimbo D., Mann D.M, Reynolds K., and Wood M.K. Prevalence and Correlates of Low Medication Adherence in Apparent Treatment-Resistant Hypertension. *Journal of the American Society of Hypertension Inc*, 2012, 10: 14.

Kemenkes RI. 2011. *Buku Pedoman Pengobatan Nasional*. Jakarta: Gerdunas-TB (Gerakan Terpadu Nasional Penanggulangan Tuberkulosis)

Kimble, M.A.K., Lyoud Y.Y., Brian K.A., Robin L.C., B. Joseph G., Wayne A.K., dan Bradley R.W. 2009. *Applied Therapeutics-The Clinical Use of Drugs*. Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia

Kharisma, E.S., Hubungan Jarak Rumah, Tingkat Pendidikan, dan Lama Pengobatan dengan Kepatuhan Berobat Penderita Tuberkulosis Paru di RSUD Dr. Moewardi. 2010. Skripsi, Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta

Krapek, K, Medication Adherence in type 2 Diabetes, *The Annals of Pharmacotherapy*, 2004, 38(9) p 1357-1362

Kondoy, P.P.H., Rombot, D.V., Palandeng, H.M.F., Pakasi, T.A., Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Berobat Pasien Tuberkulosis Paru di Lima Puskesmas di Kota Manado, *Jurnal Kedokteran Komunitas dan Tropik*, 2014, Vol 2(1)

Made Suanyani Pasek, I Made Setyawan, Hubungan Persepsi dan Tingkat Pengetahuan Penderita Tuberkulosis dengan Kepatuhan Pengobatan di Kecamatan Buleleng, *Jurnal Pendidikan Indonesia*, 2013, Vol. 2(1)

Martin, Handoko. 1992. Motivasi Daya Penggerak Tingkah Laku, Kanisius, Yogyakarta

Morisky D., and Munter P. New Medication Adherence Scale Versus Pharmacy Fill Rates In Senior With Hipertention. *American Jurnal Of Managed Care*, 2009, 15(1): 59-66

Notoadmojo, S. 2010. Metodologi Penelitian Kesehatan, Rineka Cipta, Jakarta

Oliveira-Filho A.D., Barreto-Filho J.A., Nevez S.J.F., and Junior D.P.L., Association between the 8-item Morisky Medication Adherence Scale (MMAS-8) and Blood Pressure Control. *Arq Bras Cardiol*, 2012, pp. 0-0

Osterberg L., and Blaschchke T. Drug Therapy: Adherence to Medication. *N Engl J Med*, 2005, 353: 487-97.

- Panjaitan, F., 2012, Karakteristik Penderita Tuberkulosis Paru Dewasa Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Dr. Soedarso Pontianak Periode September-November 2010. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Tanjungpura, Pontianak
- Pare, L.A, Amiruddin, R., dan Leida, I., 2012, Hubungan Antara Pekerjaan, PMO, Pelayanan Kesehatan, Dukungan Keluarga dan Diskriminasi Dengan Perilaku Berobat Pasien TB Paru. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin, Makassar
- Ridwan, H., Aspek Manajemen Puskesmas dan Kepatuhan Pengobatan TB Paru di Puskesmas di Kabupaten Magelang. 1992. Tesis, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Santjaka, Aris. 2011. Statistik untuk Penelitian Kesehatan. Nuba Medika, Yogyakarta
- Saptawati, L., Mardiastuti., Karuniawati, A., & Rumende, C.,M. Evaluasi Metode Fastplaquetbtm Untuk Mendeteksi Mycobacterium Tuberculosis Pada Sputum di Beberapa Unit Pelayanan Kesehatan di Jakarta-Indonesia. *Jurnal Tuberkulosis Indonesia*, 2012, Vol.8
- Schaffer, S.D. and Tian, L. Promotion Adherence: Effect of The Theory Based Asthma Education. *Clinical Nursing Research*, 2004, 13 (1): 68-69
- Shargie B, et al *Determinants of Treatment Adherence Among Smear-Positive Pulmonary Tuberculosis Patients in Southern Ethiopia*, 2007, Vol. 4 (2)
- Sugianto. 1996. Pengobatan Tuberkulosis Pedoman Untuk Program-program Nasional. Hipokrates, Jakarta
- Sweetman, S.C. 2009. Martindale 36 The Complete Drug Reference. The Pharmaceutical Press, London
- Tatro, D.S. 2003. *A to Z Drug_Facts*. Facts and Comparisons, USA
- World Health Organization. 2008. *Guidelines for The Programmatic Management Drug-Resistant Tuberculosis Emergency Edition*. Geneva: World Health Organization
- Widjanarko, B., Gompelmen, M., Dijkers, M., & Van der Wers M. J. Factors That Influence Treatment Adherence of Tuberculosis Patients Living in Java, Indonesian, *Patient Preference and Adherence*, 2009, Vol.3 p 231–238
- Yuanasari. 2009. Evaluasi Penggunaan Obat Anti Tuberkulosis dan Kepatuhan Pada Pasiend Dewasa Dengan Diagnosa Tuberkulosis Paru di Puskesmas Mantingan Ngawi Periode Februari-April 2009. Skripsi. Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah Surakarta