

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian tentang kepatuhan penggunaan obat pada pasien rawat inap di RSUD Dr. MM. Dunda Limboto dapat disimpulkan bahwa pasien yang patuh sebesar 54% sedangkan pasien yang tidak patuh sebesar 46% maka kepatuhan penggunaan obat pneumonia pada pasien rawat inap di RSUD Dr. MM. Dunda Limboto masih tergolong kurang patuh karena tingkat kepatuhan dengan kriteria tinggi dengan persentase 80-100% sedangkan persentase pasien yang patuh hanya sebesar 54%.

5.2 Saran

Disarankan agar dapat melakukan penelitian lebih lanjut tentang tingkat kepatuhan pasien pneumonia yang berada di rumah sakit lain, selain itu perlu ditingkatkan lagi pengetahuan pasien pneumonia tentang pentingnya mematuhi aturan minum obat yang dianjurkan oleh dokter dan bisa merubah pola hidup sehingga dapat mencegah penyakit pneumonia.

DAFTAR PUSTAKA

- Atik. *Hubungan Pengetahuan Penderita Tentang Tuberkulosis Paru Dengan Perilaku Kepatuhan Minum Obat Di Puskesmas Curug Tangerang*. Universitas Esa Unggul: Tangerang
- Aditama, T.Y. 2002. *Rumah Sakit dan Konsumen*. Jakarta PPFKM UI
- Alsagaff, Hood & Mukty, Abdul (Editor). 2010. *Dasar-dasar Ilmu Penyakit Paru*. Cetakan kesepuluh, Airlangga University Press. Surabaya
- Annah, Rasdi Nawir, Jumriani Ansar. 2012. *Faktor Risiko Kejadian Pneumonia Anak Umur 6-59 Bulan di Rsud Salewangan Maros*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin Makassar: Makassar
- Azwar, Azrul. 1996. *Pengantar Administrasi Kesehatan*. Jakarta: Sinar Harapan.
- Bahar. 1990. *TB paru dalam ilmu penyakit dalam*, FKUI, Jakarta
- Bart Smet. 1994. *Psikologi kesehatan*, PT Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta
- Crofton J, Miller F, Horne N, 1999. *Clinical tuberculosis*, Macmillan Education LTD, London
- Depkes RI, 2000. *Rencana Aksi Pangan dan Gizi Nasional tahun 2001-1005*. Jakarta
- Erni Erawatyningih, Purwanta, Heru Subekti. 2009. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketidakpatuhan Berobat Pada Penderita Tuberkulosis Paru*. FK UGM: Yogyakarta
- Fahruda. 1999. *Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi keberhasilan pengobatan TB paru dan efektif biayanya di Kotamadia Banjarmasin Kalimantan Selatan*, Tesis, Program Pascasarjana, UGM, Yogyakarta
- FKUI/RSUP Persahabatan. 2000. *Laporan tahunan bagian Pulmonologi*. Jakarta
- Gabit. 1999. *Improving Compliant by Gabit Ismailov Dunst*, ¶3, <http://www.dcc2.bumc.bu.ed/world.TB> diperoleh tanggal 8 februari 2013
- Hamid, S.A. 2013. *Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Keluarga Tentang Pencegahan Hipertensi Dengan Kejadian Hipertensi Tahun 2013* [Jurnal]. Fakultas Ilmu Kesehatan Dan Keolahragaan. Jurusan Ilmu Keperawatan: Gorontalo.

- Horne, R., 2005, *Pharmacy Practice*, School of Pharmacy, University London, London UK
- Intang B. 2004. *Evaluasi faktor penentu kepatuhan penderita TB paru minum OAT di Puskesmas Kabupaten Maluku Tenggara*, Tesis, Program Pascasarjana, UGM, Yogyakarta
- Krousel-Wood, M.A, Islam T., Webber, L.S., Re, R.S., Morisky, D.E., Muntner P. 2009. *New medication adherence scale versus pharmacy fill rates in seniors with hypertension*, *The American Journal of Managed Care*, Vol 15, No. 1, p 59- 66
- Manuhara. 2012. *Evaluasi Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat Tuberkulosis Paru Pada Programmed Management On Drug-Resistant Tuberculosis Di Puskesmas Kota Surakarta*. Fakultas Farmasi: Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Mansjoer. 2000. *Kapita Selekta Kedokteran, Edisi 3*, Medica Aesculapulus, FKUI, Jakarta
- Misnadiarly. 2008. *Penyakit Infeksi Saluran Napas Pneumonia pada Balita, Orang Dewasa, Usia Lanjut*. Pustaka Obor Populer, Jakarta.
- Morisky, D.E., Ang, A., Krousel-Wood, M., Ward, H.J., 2008. *Predictive validity of medication adherence measure in an outpatient setting*, *Journal of Clinical Hypertension*, Vol. 10, No. 5, p 348-354
- Morisky, D.E., DiMatteo, M.R., 2011. *Improving the measurement of self-reported medication nonadherence: Final response*. *Journal of Clinical Epidemiology*, Vol. 64, p 258-263
- Munro, S.A., Lewin ,S.A., Smith, H.J., Engel, M.E., Freitheim, M., Volmink. J., 2007, *Patient Adherence to Tuberculosis Treatment: A Systematic Review of Qualitative Research*, *Plos Med*, 4 (7).
- Muttaqin. A. 2008. *Pengantar Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan System Persarafa*. Jakarta: Salemba Medika
- Ngastiyah. 2005. *Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam. Edisi I*. Jakarta: EGC
- Niven, N., 2002. *Psikologi Kesehatan*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta
- Nur. 2014. *Pola Klinis Pneumonia Komunitas Dewasa Di Rsup Dr. Kariadi Semarang*. Fakultas Kedokteran : Universitas Diponegoro
- Nurjazuli. 2006. *Faktor Risiko Dominan Kejadian Pnumonia Pada Balita*. Universitas Diponegoro: Semarang

- Qauliyah, Asta. 2011. *Pengertian dan Fungsi Rumah Sakit (Jurnal Elektronik)*, Dipublikasikan pada 01 January 2008, diakses 2 April 2011;
- Robert N., .1999. *Management Control in Nonprofit Organizations. 6th edition*, Massachusetts: Irwin/ McGraw-Hill, Boston.
- Rosyida, L, Yuni Priyandani, Arie Sulistyarini, Yunita Nita. 2015. *Kepatuhan Pasien Pada Penggunaan Obat Antidiabetes Dengan Metode Pill Counts Dan Mmas-8 Di Puskesmas Kedurus Surabaya*. Fakultas Farmasi Universitas Airlangga: Surabaya
- Rusmani A, 2011. *Kepatuhan berobat penderita TB paru di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Dr. Doris Sylvanus Kota Palangkaraya Propinsi Kalimantan Tengah*, Tesis, Pascasarjana UGM, Yogyakarta.
- Sekaran, Uma, 2006. *Metodologi Penelitian Untuk Bisnis*. Jakarta: Salemba Empat
- Sigalingging, G. 2011. *Karakteristik Penderita Penyakit Pneumonia Pada Anak di Ruang Merpati Ii Rumah Sakit Umum Herna Medan*. Fakultas Ilmu Keperawatan, Universitas Darma Agung Medan: Medan
- Smantummkul, C. 2014. *Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat Antihirpentensi Pasa Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit X Pada tahun 2014*. Fakultas Farmasi: Surakarta
- Smet. 1994. *Psikologi Kesehatan*. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia. Jakarta
- Sugiyono. 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. R&D. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono, 2008. *Metode Penelitian Bisnis*, cetakan ke 12, Bandung: Alfabeta
- Survei Kesehatan Rumah Tangga (SKRT). 1995. Badan Litbang Depkes RI, Jakarta
- Tanjung A, Keliat EN, *Resistensi mycobacterium tuberculosis terhadap obat anti TB pada penderita TB paru yang telah mendapat pengobatan*, Majalah Kedokteran Indonesia, 1996;46(5):242-7
- Triasih, Rohani Istiawan, Sugeng Riyadi. 2007. *Pengaruh Kunjungan Rumah Oleh Perawat Terhadap Tingkat Kepatuhan Pengobatan Penderita Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas 2 Baturaden*. Universitas Jenderal Soedirman: Yogyakarta
- Udupa, A. 2011. *Antibiotic Therapy In Pneumonia: A Comparative Study Of Oral Antibiotics In An Rural Healthcare Centre*. Department of

Pharmacology, B. J. Medical College and Sassoon General Hospital,
Pune: India

Universitas Sumatera Utara. 2011. (repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/41240/4/chapter%2011.pdf)

WHO, 2003, *Adherence To Long-term Therapies: Evidence for action*, 13, Prancis,
World Health Organization

Widagdo. 2012. *Masalah Dan Tatalaksana Penyakit Anak Dengan Demam*.
Sagung Seto: Jakarta

World Health Organization. 2006. *Implementing the new recommendation on the clinical management of diarrhea: guidelines for policy makers and programme managers*. Geneva: WHO Press

Zhang, L, Raquel Lovatel, Dilvania Nicolete, Etienne Sinzkel, Juliana Matiello, Kamil Staszko And Carla Lincho. 2005. *Empiric Antibiotic Therapy in Children with Community-acquired Pneumonia*. From the Department of Maternal and Child Health, Federal University of Rio Grande, Rio Grande-RS, Brazil: Brazil