

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2011). *Kurikulum Pelatihan Penggunaan Obat Rasional (POR)*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta
- Aristanti, Putri Ayu. (2015). *Efektivitas Terapi Antibiotik pada Pasien Rawat Inap Penderita Infeksi Saluran Kemih di RSUD dr. Soebandi Jember Periode Januari-Desember 2014*. Skripsi Fakultas Farmasi Universitas Jember. Jember
- BPOM, 2008. *Informasi Obat Nasional Indonesia*. Badan Pengawas Obat dan Makanan, Jakarta
- Bruel H, Guillemant V, Saladin-Thiron C, Chabrolle JP, Lahary A, Poinso J. (2000). *Hemolytic Anemia in Newborn After Maternal Treatment with Nitrofurantoin at the end of Pregnancy*. Arch Pediatr. Jul;7(7):745-7
- Coyle, E. A., and Prince, R.A. (2005). Urinary Tract Infections and Prostatitis, *Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach*, DiPiro, J.T., dkk., (eds) McGraw-Hill Medical Publishing Division.
- Dwiana Ocviyanti. (2012). *Tata Laksana dan Pencegahan Infeksi Saluran Kemih pada Kehamilan*. J Indon Med Assoc, volume 62, nomor 12.
- Febrianto, A. W., Mukaddas, A., & Faustine, I. (2013). *Rasionalitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Infeksi Saluran Kemih (ISK) di Instalasi Rawat Inap RSUD Undata Palu Tahun 2012*. Online Journal of Natural Science FMIPA, 2(3).
- Gupta K, Thomas M. Hooton, Kurt G. Naber, dkk. (2010) *International Clinical Practice Guidelines for the Treatment of acute Uncomplicated Cystitis and Pyelonephritis in women: A 2010 Update by the Infectious Diseases Society of America and the European Society for Microbiology and Infectious Disease*. IDSA : Guidelines
- Hadi U. (2006). *Pemakaian Antimikrobia Secara rasional di Klinik, Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Pusat Penerbitan departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI.
- Hvidberg, H., Struve, C., Krogfelt, K A., dkk. (2000) Development of a long-term ascending urinary tract infection mouse model for antibiotic treatment studies. *Antimicrobial agents and chemotherapy*, 44(1), 156-163

- Indriyanti, T. (2012). *Tinjauan Aspek Administratif dan Klinis pada Resep di Tiga Apotek di Kabupaten Jepara Periode Januari-Juni 2011 (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta)*.
- Katzung, G. Bertram.(1997). *Farmakologi dasar dan Klinik, edisi keenam*. Jakarta: EGC.
- Lestari, W., Almahdy, A., Zubir, N., & Darwin, D. (2011). *Studi Penggunaan Antibiotik Berdasarkan Sistem ATC/DDD dan Kriteria Gyssens di Bangsal Penyakit Dalam RSUP DR. M. Djamil Padang*. Padang: Fakultas Farmasi Pascasarjana Universitas Andalas.
- Maharia, M.G. (2009). *Perbandingan Potensi Siprofloksasin dan Seftriakson terhadap Escherichia Coli di Yogyakarta*, karya tulis strata satu. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta
- Management of Suspected Bacterial Urinary Tract Infection in Adults (2012) In Scottish Intercollegiate Guidelines Network*. Edinburg
- Nelson-Piercy C. (2010). *Renal disease*. In: Luesley DM, Baker PN, editors. *Obstetrics and Gyneacology: and evidence-based text for MRCOG*. 2 ed. Inggris : Hodder Arnold
- Nelwan, R.H.H. (2006). *Pemakaian Antimikrobia Secara Rasional di Klinik, Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI.
- Nofriaty, R. (2010). *Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Infeksi Saluran Kemih di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Moewardi Surakarta Tahun 2009* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Noviana, Hera. (2004). *Pola Kepekaan Antibiotika Escherichia Coli yang Diisolasi dari Berbagai Spesimen Klinis*. Bagian Mikrobiologi Fakultas Kedokteran Universitas Katolik Atma Jaya. Jakarta
- Nurzaki A. (2011). *Evaluasi Kerasionalan Penggunaan Antibiotik untuk Pengobatan Pneumonia pada Balita Rawat Inap di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Periode Januari-Desember 2013*. Skripsi Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta

- Nuvaliana, S.H., Rahman, E. Y., dan Budiarti, L. Y. (2014). *Identifikasi Bakteri Penyebab Infeksi Saluran Kemih pada pasien urolithiasis di Ruang Perawatan Bedah RSUD Ulin Banjarmasin Periode Juni-Agustus 2013*. Berkala Kedokteran, 10 (2): 75-83.
- OECD. (2011). *Health at Glance 2011*. OECD Indicators. Paris: OECD Publishing. DOI: http://dx.doi.org/10.1718/health_glance-2011-en.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2011). *Nomor 2406/Menkes/Per/XII/2011 tentang Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Purnomo, B. (2003). *Dasar-dasar Urologi Edisi Kedua*. SMF/Laboratorium Ilmu Bedah RSUD Dr. Saiful Anwar/Fakultas Kedokteran Unibraw Malang.
- Qaseem, A., Forland, F., Macbeth, F., Ollenschläger, G., Phillips, S., & van der Wees, P. (2012). *Guidelines International Network: toward international standards for clinical practice guidelines*. *Annals of internal medicine*, 156(7), 525-531.
- Rasjidi, I. (2011). *Panduan Penatalaksanaan Infeksi pada Traktus Genitalis dan Urinarius*. Jakarta: EGC.
- Rasjidi, I. (2013). *Panduan Penatalaksanaan Infeksi pada Traktus Genitalis dan Urinarius*. Jakarta: EGC.
- Saepudin, R. Y. S., & Hanifah, S. (2009). *Perbandingan penggunaan antibiotika pada pengobatan pasien infeksi saluran kemih yang menjalani rawat inap di salah satu RSUD di Yogyakarta tahun 2004 dan 2006*.
- Samirah, D., & Windarti, H. (2006). *Pola dan Sensitivitas Kuman di Penderita Infeksi Saluran Kemih*. *Indonesian Journal of Clinical Pathology a Medical Laboratory*, 12(3), 110-3.
- Sari, P. A., & Arisanty, D. (2015). *Perbandingan Efektivitas Daya Hambat Kotrimoksazol Generik dan Paten terhadap Pertumbuhan Bakteri Escherichia coli sebagai Penyebab Infeksi Saluran Kemih secara In Vitro*. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1)
- Sastrowardoyo. (1994). *Dalam Nofrianti, Reni (2010) Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Infeksi Saluran Kemih di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Moewardi Surakarta Tahun 2009*. Diss. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta

- Sukandar, E. (2006). *Nefrologi klinik Edisi ketiga*. Bandung: Pusat Informasi Ilmiah, Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran UNPAD/RS. Dr. Hasan Sadikin, Bandung. 121-41.
- Sukandar, E. (2009). *Infeksi saluran kemih Pasien Dewasa dalam Sudoyo AW., Setiyohadi B., dkk 2006. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta
- Tjay, T. H., & Rahardja, K. (2007). *Obat-obat penting: khasiat, penggunaan dan efek-efek sampingnya*. Elex Media Komputindo.
- Tony Mazulli, MD. (2012). Diagnosis and Management of simple and complicated urinary tract infections (UTIs) in: *The Canadian Journal of Urology* 2012;19 (suppl 1)42-48
- U.S Department of Health and Service, Food and Drug Administration (FDA), Center for Drug Evaluation Research (CDER), & Center for Biologics Evaluation and Research (CBER). 1998. *Guidance for Industry - General Considerations for Pediatric Pharmacokinetic Studies for Drugs and Biological products, Draft Guidance*. Diakses dari <http://www.fda.gov/cder/guidance/index.html>. (Diakses 1 Mei 2017)
- Volk, W. A dan Wheeler. (1993). *Mikrobiologi Dasar. Edisi Kelima. Jilid 1*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Widiantari, G. A. (2013). *Lama Rawat Inap Penderita Diare Akut Pada anak Usia di bawah Lima Tahun dan Faktor yang Berpengaruh di Badan Rumah sakit Umum Tabanan, Tahun 2011*. *Community Health*, 1 (1)