

DAFTAR PUSTAKA

- Ariwijaya, M dan Suwita, K., 2007, *Prevalensi, Karakteristik dan Faktor-Faktor yang Terkait Dengan Infeksi Saluran Kemih pada Penderita Diabetes Melitus yang Rawat Inap*. J Peny Dalam, 8(2): 112-127.
- Asmah, U., 2014, *Analisis Penggunaan Antibiotik Pada Penyakit Infeksi Saluran Kemih*, Thesis: Surakarta
- Basuki, B., Purnomo, 2008. *Dasar-Dasar Urologi*, Jakarta : CV Infomedika
- Black, J.M. dan Hawks, J.H., 2009, *Medical–surgical nursing. Clinical management for positive outcomes*. Eighth edition. St. Louis : Saunders, an imprint of Elsevier, Inc.
- Bourne, H.R. dan Zastrow, Mark Von, 2007, *Drug Receptors & Pharmacodynamic*, Dakam : Katzung, Bertram G. (2007), *Basic & Clinical Pharmacology, Tent Edition*, United States : Lange Medical Publications
- Brisbane, 2009, *Understanding Factors that Affect Length Stay in Hospital*, International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research; Australia.
- Cahyono, Suharjo B., 2008, *Membangun Budaya Keselamatan Pasien dalam Praktik Kedokteran*, Yogyakarta : Kanisius
- Chang, S., Shortliffe, L., 2006, *Pediatric Urinary Tract Infections*, Journal of Pediatric Clinic, 53, 379-400, Dikutip tanggal 26 juni 2012
- Cooper H. D., Krainik J. A., Lubner J. S., et. al., 2007, *Washington Manual(TM) of Medical Therapeutics, The, 32nd Edition*, Department of Medicine, Washington University School of Medicine. Published by Lippincott Williams & Wilkins.
- Depkes R.I., 2008, *Profil Kesehatan Indonesia*, Jakarta
- Elder JS., 2011, *Urinary Tract Infections*, Dalam: Behrman RM, Kliegman RM, Jenson HB, penyunting. Nelson textbook of pediatrics, edisi ke-17. Philadelphia:WB Saunders, 2011;1785-94.
- Elly, Puspitosari, 2015, *Evaluasi Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Infeksi saluran Kemih Di instalasi Rawat Inap diRSPAU dr. S. Hardjolukito Yogyakarta Tahun 2014*, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Surakarta : Surakarta

- Foxman, B., 2009, *Epidemiology of Urinary Tract Infections: Incidence, Morbidity, and Economic Costs*, Department of Epidemiology, University of Michigan School of Public Health, Ann Arbor, Michigan, USA.
- Ginting, Yosia, 2012, *Sepsis pada Lansia*. Divisi Penyakit Tropik dan Infeksi, Departemen Ilmu Penyakit Dalam USU, Medan.
- Gunawan, S. G. 2007, *Farmakologi dan Terapi*, Jakarta : FKUI
- Grabe, M., Bartoletti, R., Bjerklund Johansen T.E., 2015, *Guidelines on Urological Infections*
- Holloway, K.A., 2011, *Promoting The Rational Use Antibiotics*, Regional Health Forum
- Jones VK, Asscher., 2007, *Urinary Tract Infection and Vesicoureteral reflux*. Dalam: Edelman, Jr CM. *Pediatric Kidney Disease*. Edisi ke-2. Boston: Little brown Co.2007-91
- Kasmad, 2007, *Hubungan antara Kualitas Perawatan Kateter dengan Kejadian Infeksi Nosokomial Saluran Kemih*, Skripsi, Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro
- Katzung, B.G., 2007, *Basic & Clinical Pharmacology, Tenth Edition*, United States : Lange Medical Publications
- Kemenkes RI, 2011, *Buku Panduan Hari Kesehatan Nasional*, Jakarta : Kemenkes RI
- Kolawole.A. S., Kandaki Olukemi Y. T., Babatunde S. K., 2009, *Prevalence of Urinary Tract Infection (UTI) Among Patient attending Dalhatu Araf Specialist Hospital, Lafia, Nasawara State Nigeria*, International Journal of Medicine and Medical Sciences, 1(5), 163-167. , *Infeksi Saluran Kemih Pasien Dewasa*. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, Jilid I. Jakarta: Balai Penerbit FK UI. Hal:553-557
- Lee JBL dan Neild GH., 2007, *Urinary tract infection*, *Medicine*; 35(8): 423-8.
- Lestari, W., A., Almahdy, Zubir, N., dan Darwin, D., 2011, *Studi Penggunaan Antibiotik Berdasarkan Sistem ATC/DDD dan Kriteria Gyysens di Bangsal Penyakit Dalam RSUP DR. M. Djamil Padang*, Artikel Publikasi, Fakultas Farmasi, Universitas Andalas, Padang.
- Mahmood, A.T. Atimi, A. Tirmidhi dan A. Mohammed, 2009, *Antimicrobial Susceptibility Of Some Quinolone Antibiotics Against Some Urinary Tract Pathogens In A Tertiary Hospital*, Yola, Adamawa State, Nigeria. *Academic Journals: Nigeria*

- Misnadiarly dan Husjain, D., 2014, *Mikrobiologi Untuk Klinik Dan Laboratorium*, PT Rineka Cipta: Jakarta
- Nelson, JM., TM., Angulo, FJ., 2007, *Fluoroquinolone-resistant Campylobacter species and the withdrawal of fluoroquinolones from use in poultry : a public health success story*, Clin Infect Dis 44 (7)
- Nelwan, R.H.H., 2006, Pemakaian Antimikroba secara Rasional di Klinik, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*, Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI : Jakarta
- Nguyen, H.T. (eds), 2004, *Bacterial Infection of the Genitourinary Tract*, In: Tanagho, E.A., and McAninch, J.W., ed, *Smith's General Urology* 16th edition, The McGraw Hill companies. US of America
- Prakash, D., dan Saxena, R.S., 2013, *Distribution and Antimicrobial Susceptibility Pattern of Bacterial Pathogens Causing Urinary Tract Infection in Urban Community of Meerut City India*, ISRN Microbiology
- Pramono, R. Y., 2011, *Studi Penggunaan Antibiotik Pada Pasien, Yogyakarta, 10-13. Rawat Inap Penderita Infeksi Saluran Kemih di RSD Dr. Soebandi Jember (Periode Januari-Desember 2009)*, Skripsi, Jember, Universitas Jember.
- Ramanath KV. Dan Shafiya SB., 2011, *Prescription Pattern of Antibiotic Usage for Urinary Tract Infection Treated in a Rural Tertiary Care Hospital.*, S.A.C. College of Pharmacy, B.G.Nagara,
- Refdanita, Maksum, R., Nurgani, A., dan Endang, P., 2006, *Faktor yang Mempengaruhi ketidaksesuaian Penggunaan antibiotik dengan uji Kepekaan di Ruang Intensif Rumah Sakit Fatmawati Jakarta Tahun 2001-2002*, Makalah Kesehatan, 8(1), 21-26.
- Samirah, Darwati, Windarwati, dan Hardjoeno, 2006, *Pola dan Sensitivitas Kuman di Penderita Infeksi Saluran Keih*, Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory, Vol 12, No. 3.
- Soemohardjo, S., 2009, *Pemakaian Antibiotik Rasional, Rumah Sakit Biomedika Mataram*, Mataram.
- Saputra, Wijaya, 2010, *Hubungan Antara Kualitas Perawatan Kateter Dengan Kejadian Infeksi Nosokomial Saluran Kemih*, Ejournal undip
- Setiabudy, R. dan Gan, V. H, 2007, Pengantar Antimikroba, Dalam: *Farmakologi dan Terapi Edisi 5*. Gaya Baru, Jakarta. Halaman 571-578.
- Sukandar, E., 2006, *Infeksi Saluran Kemih Pasien Dewasa*, Dalam: Aru W. Sudoyo, Bambang Setiyohadi, Idrus Alwi, Marcellus Simadibrata. Editor.

Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid I. Edisi IV. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Indonesia.hal. 553-7

Swapan, K dan Nath SGR., 2006, *Problem-Based Microbiology*: Elseiver Inc

Tessy, A., Ardaya dan Suwanto., 2001, *Infeksi Saluran Kemih*, Dalam Tessy, A (eds)., Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II Edisi Ketiga, Balai Penerbit Fakultas Kedokteran UI, Jakarta.

Tjay, H.T., dan Rahardja, K., 2007, *Obat-obat Penting Khasiat Penggunaan dan Efek-Efek Sampingnya*, Edisi VI, Penerbit PT Elex Media Komputindo Kelompok Kompas Gramedia, Jakarta.

Wijaya, F., Alwiyah, M., Ingrid, F., 2013, *Rasionalitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Infeksi Saluran Kemih di Instalasi Rawat Inap RSUD Undata Palu tahun 2012*, Online Jurnal of Natural Science : Palu

Willianti, Novi P., 2009, *Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Infeksi Saluran Kemih Pada Bangsal Penyakit Dalam Di Rsup Dr.Kariadi Semarang Tahun 2008*, Skripsi, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang

Wiwien, woelandary, 2014, *Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Penyakit Infeksi Saluran Kemih di Rs "X" Klaten Tahun 2012*, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Surakarta : Surakarta

Zanetti, G., Paparella, S., Trinchieri, A., Prezioso, D., Rocco, F., & Naber, K. G., 2008, *Infection and Urolithiasis: Current Clinical Evidence in Prophylaxis and Antibiotic Therapy*, Ach Ital Urol Androl, 80(1), 5-12.