

DAFTAR PUSTAKA

Aldy Wijaya Febrianto, Alwiyah Mukaddas dan Inggrid Faustin.2013 Rasionalitas Penggunaan Antibiotik pada pasien ISK di Instalasi Rawat Inap RSUD Palu tahun 2012.Untand

Aslam M., Tan CK, Prayitno , A 2003, *Farmasi Klinis menuju Pengobatan Rasional dan Penghargaan Pilihan Pasien*, 322-333, Gramedia, Jakarta

Asmah Useng, 2014, Analisis Penggunaan Antibiotik Pada Penyakit Infeksi Saluran Kemih Berdasarkan Evidence Base Medicine (EBM) di Rumah Sakit "X" Periode januari-juni 2013. Solo, UMS

Ana. L. Flores-Mireles, Jennifer N Walker, Michael Caparon and Scott J. Hultgren, 2015, *Urinary Tract Infections : Epidemiology, mechanisms of Infection and Treatment Options*. Washington University School of Medicine, Macmillan Publisher Limited. USA.

Boyko EJ, Fihn SD, Scholes D, Abraham L, Monsey B. *Risk of urinary tract infection and asymptomatic bacteriuria among diabetic and nondiabetic postmenopausal women*. Am J Epidemiol 2005;161:557-64

Christiensen c.,2000, UTI dalam herfindal, E.T, Gourley, D.R., 2000. *Textbook of therapeutics drugs & disease Management*. Seventh edition, 1451- 1465, lippincott williams & wilkins, Philadelphia

Depkes RI. 2014. *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia*. Jakarta: DepkesRI.

Departemen Kesehatan RI. (2006). *Modul Penggunaan Obat Rasional*. Jakarta:Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan Direktorat Bina Penggunaan Obat Rasional

Dorland, W.A. Newman. Kamus kedokteran Dorland. Ed.31. jakarta:EGC;2010

Elly Puspitasari 2015. Evaluasi penggunaan Antibiotik pada pasien Infeksi saluran Kemih di Instalasi Rawat Inap RSPAU dr. S. Hardjolukito Yogyakarta tahun 2014. Solo, UMS

Formularium Obat RS PKU Muhammadiyah Gamping (2016). Yogyakarta: RS PKU Muhammadiyah Gamping

Grabe M, Bartoletti R, Johansen Bjerklund T E, et al. *Guideline in Urological Infection: Classification of UTI*. European Association of Urology ; 2015.

Grace, P.A & Borley, N.R (2007). At a Glance Ilmu bedah, Jakarta: Erlangga

Istantoro, Y.H., dan Gan, V.H.S., 2005, Penisilin, Sefalosporin dan Antibiotik Betalaktam Lainnya, dalam Ganiswarna, S.G., Farmakologi dan Terapi, Edisi 4, 622 – 625, Departemen Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.

Junizaf, H., Josoprawiro, H. M. J. & Santoso, B. I., 1994, Saminar Infeksi Saluran Kemih Pada Wanita, Jakarta, FKUI, 29-30.

Katzung G. Bertram 1998, Farmakologi Dasar Klinik, Edisi Keenam, EGC, Jakarta

Katzung, B. *Basic & Clinical Pharmacology - 10 th : Beta Lactam & Other Cell Wall- & Membrane Active Antibiotics*. Lange 2007;43;1037-1054.

KEMENKES RI, 2011, *Pedoman Pelayanan Kefarmasian Untuk Terapi Antibiotik, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, Jakarta

Kurniawati R., 2012 Raisonalitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien ISK di Instalasi Rawat Inap RSUD Antapura Palu tahun 2010

Krisnadi, S. (2005). Obstetri Patologi Ilmu Kesehatan Reproduksi Ed. 2 FK Universitas Padjajaran Jakarta : EGC

Meisien, (2005) Profil Infeksi saluran kemih pada Anak di Rumah sakit Cipto Mangunkusumo. Tesis pasca sarjana Ilmu Kesehatan Anak Universitas Indonesia

M.J. Lopez Furst., A. Mykietiuk., P. Pessacq., P.G. Scapellato., L. Clara., C. Nemirovsky., A. Otreras., J. Martinez., M. Gañete., G. Bertoni., A. Sandor., M. Galvez., A. Crespo., M. Peralta., F. Barberis., (2018). International Journal of Infectious Disease.

[https://www.ijidonline.com/article/S1201-9712\(18\)33529-X/abstract](https://www.ijidonline.com/article/S1201-9712(18)33529-X/abstract) diakses pada 27 September 2018

Mims, C., dockrell H., Goering R., Roitt I., wakelin, d., Zuckerman, M., 2004, Medical microbiology (3rd ed) new york: 241-247

Mullenix T.A., Price., 1997, UTI dalam Dipiro, J.T., Talbart, R.L., Yee, GC., Pathophysiology Approach thrid Edition pp 2173-2190, appleton & lange, stamford.

Mycek, J. M., Harvey R.A., Champe P.C., 2001, Farmakologi ulasan bergambar Widya Madika.

Naber., KG., Morrissey., I., Ambler., J.E., 2000. Clinician's manual on Urinary tract infections and fluoroquinolones. 12-43, science press, London

National Kidney ad Urologic Diese Information Clearing House (NKUDIC), (2012), Urinary Tract Infection In Adult. <http://kidney.niddk.nih.gov/kudiseases/pubs/utiadult/> diakses tanggal

Permenkes RI 2016. *Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*, Jakarta

Purnomo B.B., (2015) Dasar- dasar urologi Ed. 3 RSUD Dr. Saiful Anwar/ FK Universitas Brawijaya Malang : SS

Ramanath KV., 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. Negara

Samirah, Darwati, Windarwati, dan Hardjoeno, 2006, pola dan sensitivitas kuman di penderita infeksi saluran kemih, Indonesia journal of clinical pathology and medical Laboratory 12(3), Jakarta : 110-13

Sawalha, R. Prevalence of Urinary Tract Infection among Children of Primary Schools in Nablus 2009, An-Najah National University Faculty of Graduate Studies (unpublished master thesis).

Schaeffer J.A. *Infections of the urinary tract*. Dalam : Walsh PC. Campbell`s Urology Vol 1. 8th edition. WB Saunders Company. 2002;533-553

Setiabudi, R. (2007). *Pengantar Antimikroba*. Dalam: *Farmakologi dan Terapi Edisi 5*. Jakarta: Gaya Baru.

Smeltzer, S.C. & Bare, B.G (2005) Brunner & sudarth's text book of Medical Surgical Nursing 8th ed. Philladelpia: Lippicontt

Sri Rezeki S negoro, Alan N Tumbaleka, Hindra Irawan Satari., 2001. Pengobatan Cefixime pada Demam Tifoid Anak, Sari Pediatri vol 2 No. 4

Sukandar, E., 2004, Infeksi Saluran Kemih Pasien Dewasa. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, Jilid I. Jakarta: Balai Penerbit FK UI. Hal:553-557

Sumardjo, Darmin. (2006). Pengantar Kimia Buku Panduan Kuliah Mahasiswa Kedokteran. Jakarta. EGC

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.

Wattimena, 1991, Farmakodinamik dan Terapi antibiotik, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.

Wells B.G, Dipiro J.T, Swtinghamer T.L,Dipiro cv. (2015). *Pharmacotherapy Handbook: Infectious Disease. Ninth ed.* Newyork: The MC Graw- Hill Companies Inc.

World Health Organization. (1985). *The rational use of drugs. Report of the Conference of Experts. Geneva.* WHO.