

DAFTAR PUSTAKA

- Bergman, U., Risinggard, H., Palcevski, V.V., & Ericson, O., 2004, Use of Antibiotics at Hospitals in Stockholm : a Benchmarking Project Using Internet, *Pharmacoepidemiology Safety*, 13 : 465-471.
- Birkett, D.J., 2002, The Future of ATC/DDD and Drug Utilization Research, *WHO Drug Information*, (16) 3 : 238-239.
- Coyle, E.A., & Prince, R.A., 2008, Urinary Tract Infections and Prostatitis, in Dipiro J.T., *et al*, *Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach*, 7th Edition, The Mc Graw-Hill Medical Inc, New York.
- Foxman, B., 2003, Epidemiology of Urinary Tract Infections: Incidence, Morbidity, and Economic Cost. <http://www.ncbi.nih.gov/pubmed/12601337>. (diakses tanggal 12 juli 2012).
- Goodman, A., & Gilman, 2008, *Dasar Farmakologi Terapi*, Volume 2, Edisi 10, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Grabe, M., Johansen, B.E.T., Botto, H., Wullt, B., Cek, M., Naber, K.G., Pickard, R.S., Tenke, P., & Wagenlehner, F., 2011, *Guideline on Urological Infections*, European Association of Urology.
- Hadi, U., 2006, *Resistensi Antibiotik, Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*, Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI, Jakarta.
- Hooton, T.M., 2001, Recurrent Urinary Tract Infection in Women, *International Journal Antimicrobial Agents*, 17 (4), 259-268. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/11295405>. (diakses tanggal 24 Juli 2012).
- Jankgnet, R., Lashof, A.O., Gould, I.M., & Vander Meer, J.W.M., 2000, Antibiotic Use in Dutch Hospital 1991-1996, *Journal of Antimicrobial Chemotherapy*, 45, 251-256.
- Katzung, B.G., 2004, *Farmakologi Dasar dan Klinik*, Edisi 1, Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga,
- Mansjoer, A., Setiowulan, W., Wardhani, W.I., & Suprohaita, 2000, *Kapita Selekta Kedokteran Jilid 1*, Edisi 3, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- MIMS, 2009, *MIMS Indonesia Petunjuk Konsultasi*, Edisi 9, PT. Bhuana Ilmu Populer (Kelompok Gramedia), Jakarta.

- Nouwen, J.L., 2006, Controlling Antibiotic Use and Resistance, *Clinical Infectious Disease*, 42, 776-777.
- Persson, K.B., 2002, *The Anatomical Therapeutic Chemical (ATC) Classification and Its Use In The Nordic Countries*, Department of Public Health and Caring Sciences, Uppsala University, Uppsala, Swedia.
- Priyanto, 2008, *Farmakologi Dasar untuk Mahasiswa Keperawatan dan Farmasi*, 85-96, Leskonfi (Lembaga Studi dan Konsultasi Farmakologi), Jakarta.
- Saepudin, Sulistiawan, R.Y., & Hanifah, S., 2006, Perbandingan Penggunaan Antibiotik Pada Pengobatan Pasien ISK yang Menjalani Rawat Inap di Salah Satu RSUD di Yogyakarta Tahun 2004 dan 2006. <http://journal.uui.ac.id/index.php/JIF/article/view/478/389>. (diakses tanggal 1 Oktober 2011).
- Sukandar, E., 2007, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*, Edisi IV, Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Sahm, D.F., Thornsberry, C., Mayfield, D.C., Jones, M.C., & Karlowsky, J.A., 2001, Multi Drug Resistant Urinary Tract Isolates of *Eschericia coli* : Prevalence and Patient Demographics in the United States in 2000, *Antimicrobial Agent and Chemotherapy*, 45 : 1402-1406.
- Sudiningsih, S., 2012, Perbandingan Penggunaan Antibiotik Pada Pengobatan Pasien Infeksi Saluran Kemih di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah Dr Moewardi Tahun 2008 dan 2010 Menggunakan Metode ATC/DDD, *Skripsi*, Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Tjay, T.H., & Rahardja, K., 2007, *Obat-obat Penting: Khasiat, Penggunaan, dan Efek-Efek Sampingnya*, Edisi keenam, Cetakan Pertama, 65, Penerbit PT. Elex Media Komputindo Kelompok Kompas Gramedia, Jakarta.
- WHO, 2011, Guidelines for ATC Classification and DDD Assignment 2011 13th edition. <http://www.whooc.no> (diakses tanggal 15 November 2011).