

## DAFTAR PUSTAKA

- Adukauskene D, Kinderyte A, Tarasevecius R, Vitkauskene A. 2006. Etiology, risk factor, and outcome of urinary track infection. *Journal Mediciana (Kaunas). Article in Lithuania.* 42(10): 805-9.
- Anonim. 2004. *Persyaratan kesehatan lingkungan rumah sakit.* Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 1204/Menkes/SK/X/2004 Departemen Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jendral Pemberantasan Penyakit Menular dan Penyehatan Lingkungan.
- Anonim. 2006. *Prevention of hospital-acquired infections a practical guide 2nd edition world health organization department of communicable disease, surveillance and response.* Diunduh dari <http://www.who.int/emc>. 10 Oktober 2014.
- Anonim. 2007. *Pedoman Pengendalian Infeksi di rumah sakit dan fasilitas kesehatan.* Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 381/Menkes/III/2007. Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Anonim. 2010. *Klasifikasi rumah sakit.* Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 340/Menkes/Per/III/2010.
- Anonim. 2012. *Pedoman teknis bangunan rumah sakit ruang rawat inap.* Keputusan Direktorat Bina Pelayanan Penunjang Medik Dan Sarana Kesehatan Direktorat Bina Upaya Kesehatan Kementerian Kesehatan RI Tahun 2012. Kementerian Kesehatan RI.
- Anonim. 2012. *Profil kesehatan provinsi lampung Tahun 2012.* Bandar Lampung. Dinas Kesehatan Provinsi Lampung.
- Anonim. 2012. *Profil kesehatan provinsi sulawesi selatan 2012.* Makassar. Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan.
- Anonim. 2013. *Data rumah sakit online.* Kementerian Kesehatan RI-Direktorat Jendral Bina Upaya Kesehatan. Diunduh dari [http://sirs.buk.depkes.go.id/rsonline/report/report\\_by\\_catrs\\_2013.php](http://sirs.buk.depkes.go.id/rsonline/report/report_by_catrs_2013.php). 12 Desember 2014.
- Anonim. 2013. *Penuntun praktikum mikrobiologi blok GU.* Fakultas Kedokteran Universitas Lampung. Bandar Lampung.

- Ayni, T.N. 2009. Sterilitas udara ruang operasi bedah saraf RSUD DR. H. Abdul moeloek bandar lampung. (Skripsi). Lampung: Fakultas Kedokteran Universitas Lampung.
- Balasubramanian, K.Chairman, A.J.A.Ranjit Singh, G.Alagumuthu. 2012. Isolation and identification of microbes from biofilm of Urinary catheters and antimicrobial Susceptibility evaluation. *APJ. Trop. Biomed.* 3(5): 24-30
- Benson HJ. 2007. *Microbiological applications laboratory manual in general microbiology*. 11<sup>th</sup> ed. . New York. McGraw-Hill.
- Black, J.M., & Hawks, J.H. (2009). *Medical surgical nursing : Clinical management for positive outcomes*. 8<sup>th</sup> ed. St. Louis: Elsevier
- Boel, T. 2004. *Infeksi saluran kemih dan kelamin*. Medan. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Sumatrea Utara.
- Brooks, G. 2008. *Mikrobiologi Kedokteran*. Dalam: *Jawetz, Melnick, & Adleberg's Medical Microbiology*, Edisi ke-23. EGC: Jakarta.
- Chandra, M.P. 2014. Pola bakteri pada urin pasien yang menggunakan kateter uretra di ruang perawatan intensif RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. (Skripsi). Manado: Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi.
- Colgan R, Nicolle L Mc glone A,Hooton T. 2006. Asymptomatic Bacteriuria in Adults. *Am. Fam. Phys.* 74(6): 12-6.
- Doughty D, Kisanga J. 2010. Regulatory guidelines for bladder management in long-term care. *J. WOCN.* 37(4): 399- 411
- Ducel G, Fabry J, Nicolle L. 2004. *Prevention of hospital-acquired infections, a practical guide*. 2<sup>nd</sup> ed. Geneva: WHO Department of Communicable disease.
- Fauci AS, Braunwald E, Isselbacher KJ, Wilson JD, Martin JB, Kasper DL. 2008. *Harrison's principles of internal medicine*. 17<sup>th</sup> ed. New York: McGraw Hill, Health ProfessionsDivision.
- Gilang. 2011. Prevalensi dan identifikasi bakteri infeski saluran kemih pada pasien hari keempat pemakaian kateter kelas II dan III RSUD Abdul Moeloek Bandar Lampung. (Skripsi). Lampung: Fakultas Kedokteran Universitas Malahayati.
- Harti AS. 2012. *Dasar-dasar mikrobiologi kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Hasibuan H. 2007. *Pola kuman pada urin penderita yang menggunakan kateter uretra di ruang perawatan intensif dan bangsal bedah*. Medan: Fakultas Kedokteran Universias Sumatra Utara.

- Hooton TM, Rice JC, Bradley S, Sanjay S, Diana DC, Schaeffer AJ, Colgan R, Tambayh PA, Suzanne EG, Tenke P, Nicolle LE. 2010. Diagnosis, prevention, and treatment of catheter associated urinary tract infection in adults. *ICP Guideline from the Infectious Disease Society of America, Guidelines Catheter Urinary*. 4(2): 625-663.
- Hughes RG. 2008. Targeting Health Care-Associated Infections: Evidence-Based Strategies. *AHRQ*. 4(4): 112-120
- Indryan IH. 2010. Hubungan lama pemakaian kateter dengan angka bakteriuri infeksiif pasien rawat inap di instalasi penyakit dalam RSUD Abdul Moeleok. (Skripsi). Lampung: Fakultas Kedokteran Universitas Lampung.
- Inweregbu K, Dave J, Pittard A. 2005. Nosocomial Infection. Continuing Education in Anaesthesia, Critical Care & Pain. *Int. J. Micro*. 1(1): 12-8.
- Jawetz E., Melnick J.L., Adelberg E.A. 2007. *Mikrobiologi kedokteran*. Jakarta: EGC.
- Jemmy C.S, Olivia W, John P. 2014. Pola bakteri pada urin pasien yang menggunakan kateter uretra di instalasi rawat inap RSUP Prof R. D. Kandou Manado. (Skripsi). Manado: Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi.
- Jeyamohan, D. 2010. Angka prevalensi infeksi nosokomial pada pasien luka operasi pasca bedah di bagian bedah di rumah sakit umum pusat haji adam malik, medan dari bulan april sampai september 2010. (Skripsi). Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Kasmad. 2007. *Hubungan Antara Kualitas Perawatan Kateter Dengan Kejadian Infeksi Nosokomial Saluran Kemih*. Semarang. Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Diponegoro. 1(1): 2
- Kusuma S. A. 2010. *Escherichia coli*. Bandung: Fakultas Farmasi Universitas Padjadjaran.
- Lewis, S.L., Heitkemper, M.M., Dirksen, S.R., O'Brien, P.G., & Bucher, L. 2007. Medical Surgical Nursing: Assessment and Management of Clinical Problems. *Int. J. Micro*. 2(7): 23-7
- Maki DG. 2004. *Engineering out the risk for infection with urinary catheter*. United State of America: Univ. Of Wisconsin Medical School.
- Makic, M.B., Vonrueden, K.T., Rauen, C.A., & Chadwick, J. 2011. Evidence-Based Practice Habits: Putting More Sacred Cows Out to Pasture. *Critic. Care Nurse*. 31(2): 38-61.

- Melisa P.C, Olivia W, Velma B. 2014. Pola bakteri pada urin pasien yang menggunakan kateter uretra di ruang perawatan intensif RSUP Prof. DR. R. D. Kandou Manado. (Skripsi). Manado: Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi.
- Nandita GP. 2012. Hubungan antara gaya komunikasi pimpinan dan motivasi kerja karyawan RSUP. Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar (Studi Komunikasi Organisasi). Makassar: Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Hasanuddin.
- Newman, DK., 2010. Prevention and Management of Catheter Associated UTIs. Independently. *McMahon Publishing*. Infectious Disease Special Edition. 13-20.
- Nihi, S. 2011. Gambaran penderita infeksi nosokomial pada pasien rawat inap di RSUP DR. Wahidin Sudurohusodo tahun 2010. (Skripsi). Makassar: Fakultas Kedokteran Universitas Hassanudin.
- Notoatmojo S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rinea Cipta.
- Parhusip. 2005. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Infeksi Nosokomial Serta Pengendalian di BHG. UPF. Paru RS. Dr. Pirmgadi/Lab. Penyakit Paru FK-USU Medan. Medan.: *E-USU Repository*.
- Postlethwait, Hopson. 2006. *Modern biology*. Texas: Holt, Rinehart and Winston.
- Potter, A.P. & Perry, A.G.2005. *Fundamental keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Purnomo, BB. 2012. *Dasar-dasar urologi*. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Rasheed M, M Awole. 2006. Staphylococcus epidermidis: A commensal merging as a pathogen with increasing clinical significance especially in nosocomial infections. *Int. J. Micro*. 3(2): 12-8
- Samirah. 2006. Pola dan sensitivitas kuman di penderita infeksi saluran kemih. *Ind. J. Clin. Pat. and Med. Lab*. 12(3): 110-3
- Smeltzer, SC & Bare, BG. (2008). *Textbook of medical-surgical nursing*. 8<sup>th</sup> ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins
- Soemarno. 2003. *Isolasi dan Identifikasi Bakteri Klinik*. Akademi Analisis Kesehatan Yogyakarta. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Yogyakarta.
- Spiritia, Y. 2006. *Infeksi Nosokomial dan Kewaspadaan Universal*. Jakarta : Yayasan Spiritia.
- Stevan K, Alexander, Dennis Strere, Mary Jane Niles. 2004. *Laboratory Exercise in Organismal and Molecular Microbiology*. USA. Mc Graw Hill.

- Sukandar E. 2007. *Infeksi saluran kemih pasien dewasa*. Di dalam: Sudoyo AW, Setyohadi B, Alwi I, Simadibrata M, Setiati S. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam FKUI*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Syahrurachman A, Chatim A, Triyanti MR. 2010. *Mikrobiologi Kedokteran*. Jakarta. Binarupa Aksara.
- Tohamik. 2003. Nosocomial Infections In Adult Intensive Care Units. *Lancet*. 42(1): 112-3
- Tortora GJ, Funke BR, Case CL. 2001. *Microbiology: an Introduction*. 7<sup>th</sup> ed. Addison Wesley Longman, Inc. California
- Turner B, Dickens N (2011). Long-term Urethral Catheterisation Care. *NCBI*. 25(24):49-56
- Willson, M. 2009. Nursing interventions to reduce the risk of catheter-associated urinary tract infection: Part 2. *J. WOCN*. 36(2):137-154.