

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya Davy, Andi A. I, dan Burhanuddin B. *Surgical Site Infection in Partial Hair Removal for Elective Trepanation. Department of Neurosurgery, Faculty of Medicine, Hasanuddin University Public Health Faculty.* 2009.
- Avenia N, Sanguinetti A, Cirrochi *et all.* *Antibiotic Prophylaxis in Thyroid Surgery.* Anal of Surgical Innovation and Research. 2009.
- Burnicardi F C, Anderson D K, Bizliar T R, Durin D L, Hunter J G, Pollock M E. 2006. *Schwartz's manual of surgery Eight edition.* MacGrawhill; New York. P. 90-96.
- Castro *et all.* *Surgical site Infection risk in oncologic digestiv surgery; Brazil,* 2011.
- Cherry GW & Hughes MA. *Wound healing in : oxford textbook of Surgery.* Vol 1. New York : 2004, 3-10
- College's Committee on Operating Room Environment (CORE).* 1999. <http://www.facs.org/about/committees/cpc/ssiguide0700.pdf>, 24 Februari 2014.
- Delinger EP. *Prevention and Management of infection.* In: Felecio DV, Moore EE, Mattox KL, Trauma. Fourth edition. 55-249. 2006.
- Depkes RI. (2011). Permenkes RI nomor 1961/ MENKES/ PER/ VIII/ 2011. Jakarta. <http://www.depkes.go.id/>, 24 Februari 2014.
- Disyadi, Dudy. *Faktor yang berpengaruh terhadap kejadian Methicillin Resistant Staphylococcus Aureus (MRSA) pada Kasus Infeksi Pasca Luka Operasi di Ruang Perawatan Bedah Rumah Sakit Dokter Kariadi Semarang.* Magister Ilmu Biomedik dan Progam Pendidikan Dokter Spesialis Bedah Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. 2009.

- Djojosedjito MA. *Infeksi luka operasi nosokomial*. Disertasi untuk memperoleh gelar doktor dalam Ilmu kedokteran, Universitas Indonesia, 2010.
- Furukawa *et al.* *The usefulness of conducting investigations on intra-abdominal bacterial contamination in digestive tractus operations*. *Surgery Today*, vol 29; Japan, August 1999.
- Geroulous S, Hell S. *Table of risk factors of surgery*. In : Risk factors in surgery. Basel, Ediones Roche, 2009. 225-8.
- Hardjoeno, H. *Kumpulan Penyakit Infeksi dan Tes Kultur Sensitifitas Kuman serta Upaya Pengendaliannya*. Bagian Patologi Klinik FK-UNHAS. Makassar. 2007.
- Haryanti, L *et al.* *Prevalens dan Faktor Risiko Infeksi Luka Operasi Pasca-Bedah*. Bagian ilmu bedah FKUI. Jakarta. 2013.
- Hidajat, Nucky. *Pencegahan Infeksi Luka Operasi*. Departemen orthopedi dan traumatologi RS Hasan Sadikin Bandung. FK UNPAD. 2010.
- Joint commission Resource.2008.<http://www.jcrinc.com/Surgical-Site-Infections/>, 24 Februari 2014.
- Kakati *et al.* *Surgical Site Abdominal Wound Infection: Experience at a North Indian Tertiary Care Hospital*. *Journal Indian Academy of Clinical Medicine*, vol 14 no.1; 2013.
- National Nosocomial Infections Surveillance (NNIS) System Report, data summary from January 1992 through June 2004, issued October 2004*. 2004. CDC, Public Health Service, US Department of health and Human Service Atlanta, Georgia. <http://www.jcrinc.com/Surgical-Site-Infections/>, 24 Februari 2014.
- Raihana, Nadia. *Profil Kultur dan Uji Sensitivitas Bakteri Aerob dari Infeksi Luka Operasi Laparotomi di Bangsal Bedah RSUP dr. M. Djamil, Padang*. Artikel Progam Pasca Sarjana Universitas Andalas Padang, 2011.

- Rochanan, Abdul Hamid. *Faktor faktor yang berhubungan dengan kejadian infeksi pada patah tulang terbuka*. Tesis untuk memperoleh gelar magister ilmu biomedik. Universitas Diponegoro, 2003.
- Sastroasmoro S, Ismael S. *Dasar-dasar metodologi penelitian klinis*. Jakarta: Bina Rupa Aksara, 2010. 27-212.
- Sjamsuhidajat R, De jong W. *Buku Ajar Ilmu Bedah*. Edisi ke-3. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran – EGC. 2009. 756-763.
- Steven M. Gordon.2001. *New Surgical Techniques and Surgical Site Infections*.<http://www.cdc.gov/ncidod/eid/vol7no2/gordon.htm> , 24 Feb 2014.
- Townsend C M, Beauchamp R D, Evers B M, Mattox K L. 2004. *Sabiston Textbook of Surgery. The Biological Basis of Modern Surgical Practice 17th edition*. Elsevier Saunders; Philadelphia. P 258-263.
- Zumaro, Ahmad. *Perbedaan Angka Kejadian Infeksi Luka Operasi pada Pasien Herniorafi Teknik Liechtenstein Menggunakan Mesh Monofilamen Makropori dengan Teknik Herniorafi Shouldice pada Operasi Hernia Inkarserata*. Magister Ilmu Biomedik dan Progam Pendidikan Dokter Spesialis Bedah Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. 2009.