

DAFTAR PUSTAKA

1. Undang-Undang RI No. 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit.
2. *World Health Organization. World Alliance for patient safety. Forward program 2014* (manuscript on internet) Geneve, Switzerland:WHO
3. Octaviana, 2014, *Host, Agent, Environment*, Pasca Sarjana Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro Semarang.
4. Darmadi (2008). *Infeksi nasokomial, problematika dan pengendaliannya*: Jakarta Salemba Medika.
5. Ducek dkk., 2012, *Prevention of Hospital-acquired Infection*, World Health Organization.
6. Utami 2014, Faktor faktor yang berhubungan infeksi luka operasi(ILO) pada pasien *post* operasi laparotomi, Program Pasca Sarjana Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia Jakarta.
7. Ardiansyah., 2012. Identifikasi bakteri penyebab infeksi luka operasi (ILO) nosokomial pada ruang rawat inap bedah dan kebidanan di RSAM Bandar Lampung. *Jurnal Fakultas Kedokteran Universitas Lampung*.
8. Light R.W., 2011, *Infectious disease, Nosocomial infection, Harrison's Principle of Internal Medicine*, 15ed. McGraw-Hill Professional, New York.
9. Dealae, Carol 2013. *The care of wounds a guide for nurses. Third Edition*. Universitas Hospital Birmingham NHS Trust, and school of health sciences
10. Utarini, 2013, *Determinant* infeksi luka operasi pascabedah sesar. Program Pascasarjana Management Rumah Sakit Fakultas Kedokteran Universitas Gajah Mada.
11. International Federation Of Infection Control, 2010. *Education Programme for Infection Control : Post-operative wound infections*, <http://www.theifc.org/oldsite/Manual/SSI.htm>, diakses 29 Oktober 2017
12. Iwan, 2012. *Nursing care for patient with infections*, <http://iwansain.wordpress.com/2007/08/14/33/>, diakses 21 okt 20

13. Alsaimari dan Mezaal, 2011, *Evaluation of efficiency of some disinfectans and Antibacterial agents on bacterial pathogenesis isolatated from post operative wounds*, *The journal of Microbiology*, Vol 6, No 18, diakses 30 Oktober 2017.
14. Rizky Wahyu, 2016, Analisis faktor yang berhubungan dengan kejadian phlebitis pada pasien yang terpasang kateter intravena diruang bedah rumah sakit Ar Prabumulih, *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia*. 4 (2) ISSN 2354-7642
15. Taufan Nugroho. 2012. *Patologi Kebidanan*. Jakarta : Nuha Medika.
16. Agarwal1 & Thomas, 2013. *Prevalence of Post-Op. Nosocomial infection inNeuro-Surgical patients and Associated Risk Factors - A prospective study of 2441 patients*. *Nursing Journal Of India*, September 2013 VOL.LXXXXIV,NO 9.
<http://www.tnaionline.org/nl/september03/prevalenceofpost-op.htm>, diakses 29 Oktober 2017.
17. Dirjen Bina Pelayanan Medis 2012. *Pedoman Pencegahan dan pengendalian infeksi di Rumah Sakit dan Fasilitas Pelayanan Kesehatan*, Jakarta : Depkes.RI.
18. Loveridge, S.H. & Cumming, C.E 2010 *Nursing Management In The New Paradigm*. Maryland : An Aspen Publication.
19. Linda Tietjen 2009. *Panduan Pencegahan Infeksi Untuk Fasilitas Kesehatan*, Jakarta : YBP-SP.
20. Nawasasi Laksmi 2008. *Infeksi Luka Operasi*,
<http://lakshminawasasi.blogspot.com/2008/01/infeksi-luka-operasi-ilo-wound.html>, diakses 25 okt 2017.
21. Abidin. 2011. *Asuhan Postnatal care*. www.masbied.com/search/pembagian-umur-menurut-masa-reproduksi. diakses tanggal 16 Oktober 2017, jam 11:33
22. Dewi Y., dkk. 2010. *Operasi Caesar, Pengantar dari A sampai Z*. EDSA Mahkota. Jakarta
23. Cunningham, F. Get. Al, 2010. *Obstetri Williams*. Vol. 1 Ed.21 EGC. Jakarta

24. Kasdu, Dini. 2013. *Operasi Caesar Masalah dan Solusinya*. Jakarta: Puspa Swara
25. Alligood, 2014. *Pakar Teori Keperawatan dan Karya Mereka edisi 8*, College of Nursing, East Carolina University Greenville, North Carolina.
26. Arikunto, 2010. *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
27. Sugiono, 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
28. Nursalam 2015. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika. Jakarta
29. Riwidikdo, 2012. *Statistik Kesehatan Belajar Mudah Teknik Analisa Data dalam Penelitian Kesehatan (Plus Aplikasi Software SPSS)*. Yogyakarta : Mitra Cendikia Press
30. Notoatmodjo, 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
31. Mundakir (2013) *Hubungan Antara Faktor Environment, Host, Agent Dengan Kejadian Infeksi Luka Operasi Kategori Bersih*. Stikes Jendral Ahmad Yani.
32. Muharomah, 2014. *Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Nifas tentang Infeksi Jahitan Perineum di RSUD Panembahan Senopati Bantul*, Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia. 4 (2). ISSN 2354-7642.
33. Febronia (2015). *Pengaruh Massage Rolling Punggung terhadap Produksi Asi pada Ibu Post Sectio Caesar di RSKIA PKU Muhammadiyah Kotagede Yogyakarta*. Jurnal Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
34. Purnama (2013) *Efektivitas antara pijat oksitosin dan breast care terhadap produksi asi pada ibu post partum dengan sectio caesarea di RSUD Banyumas*. Jurnal Universitas Jenderal Soedirman Purwokerto.
35. Sharul (2014). *Pengaruh Prosedur Operasi Terhadap Kejadian Infeksi Pada Pasien Operasi Bersih Terkontaminasi (Studi Case Control di RSU Haji Surabaya*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga.