

## DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, Z & Satyabakti, P. (2013). *Surveilans Infeksi Daerah Operasi (IDO) menurut Komponen Surveilans di Rumah Sakit X Surabaya tahun 2012*. Departemen Epidemiologi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga, Surabaya Jawa Timur. *Jurnal berkala epidemiologi*, Vol 1 , no. 2 September 2013: 254-265.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta
- CDC. 2016. *HAI Data and Statistics, HAIs at a Glance*. Available at <https://www.cdc.gov/hai/surveillance/index.html> (Accessed August 7, 2017).
- Cresswell. 1994. *Research Desain : Qualitaif & Quantitative Approach*. California : Saga
- Darmadi. (2008). *Infeksi Nosokomial : Problematika dan pengendaliannya*. Jakarta : Penerbit Salemba Medika
- Dhani Laras R. 2017. *Infection Control Risk Assessment (ICRA) Di Unit Hemodialisa RS. PKU Muhammadiyah Gamping*. TESIS. Yogyakarta. UMY.
- Emzir. 2009. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kualitatif dan Kuantitatif*. Jakarta: PT Raja Grafindo Pergoda.
- Kartono Jupri. 2009. *Analisis Faktor-Faktor Resiko Yang Mempengaruhi Terjadinya Infeksi Nosokomial Diruang Rawat Anak RSUD Dr. H. Abdoel Moeloek Bandar Lampung*. Tesis. Universitas Indonesia.
- Kemenkes RI. 2011. *Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Infeksi Di Rumah Sakit Dan Fasilitas Pelayanan Kesehatan Lainnya*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI. Cetakan ketiga, 2011.
- Kemenkes RI. 2011. *Pedoman Surveilans Infeksi Rumah Sakit*. Kementerian Kesehatan RI. Direktorat Jenderal Bina Pelayanan Medik. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.
- Komite PPI, 2016. *Laporan Hasil Surveillance Infeksi Nosokomial Rumah Sakit Kasih Ibu Surakarta Tahun 2016*. Surakarta.

- Lardo S., Prasetyo B., Purwaamidjaja D.B. (2016). Infection Control Risk Assessment (ICRA). CDK-238 Vol 43 no. 3 th 2016. Diakses tanggal 4 Maret 2017 pada [http://www.kalbemed.com/Portals/6/19\\_238Analisis-Infection%20Control%20Risk%20Assessment-ICRA.pdf](http://www.kalbemed.com/Portals/6/19_238Analisis-Infection%20Control%20Risk%20Assessment-ICRA.pdf)
- Maria Rosa Elsy. 2016. *Infection Control Risk Assesment, Strategi Dan Dampak Penurunan Health-Care Associated Infections Di RS PKU Muhammadiyah Gamping Yogyakarta*. Program Studi Manajemen Rumah Sakit, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- National Health and Medical Research Council. (2010). *Australian Guidelines for the Prevention and Control of Infection in Health care, HEALTHCARE ASSOCIATED INFECTION RISK MANAGEMENT AND PATIENT SAFETY STANDARDS : Categorised guidance on recommended practice and legal and professional standards in Infection Control*. Australian goverment. NHMRC—ICG Project Team, Canberra. Diakses pada 7 Agustus 2017 di [http://www.nhmrc.gov.au/files\\_nhmrc/publications/attachments/cd33\\_infection\\_control\\_healthcare.pdf](http://www.nhmrc.gov.au/files_nhmrc/publications/attachments/cd33_infection_control_healthcare.pdf)
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta : PT. Rineka Cipta. Hal.201
- Novelni Ringga. 2011. *Identifikasi Dan Uji Resistensi Bakteri Penyebab Infeksi Nosokomial Pada Pasien Rawat Inap Pengguna Kateter Pada Bangsal Saraf RSUP DR. M. Djamil Padang*. Universitas Andalas Padang.
- Nursalam (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis Edisi 3*. Jakarta : Salemba Medika
- Permenkes RI. 2017. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2017 Tentang Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Infeksi Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*, Jakarta.
- Setiadi. (2007). *Konsep dan Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Subhan. 2015. *Penerapan Metode Infection Controle Risk Assessment (ICRA) Untuk Mencegah Kejadian “Infeksi Aliran Darah Primer” (IADP) Pada Pasien Dewasa di RSUP Fatmawati*; Jakarta
- Weston, Debbie . (2013). *Fundamentals of Infection Prevention and Control: Theory and Practice 2nd Edition*. Wiley-Blackwell.

WHO. (2004). *Prevention of Hospital Acquired Infections : A Practical Guide. 2 editions*. (<http://www.who.int/research/en/emc>, diakses pada 7 Agustus 2017).

Widyanita, Anietya dan Listiowati, Ekorini. 2014. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Hand Hygiene Dengan Kepatuhan Pelaksanaan Hand Hygiene Pada Peserta Program Pendidikan Profesi Dokter*. Yogyakarta. UMY.