

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfajri, dkk.( 2014). *Kesehatan Keselamatan Kerja (K3) Dilingkungan Kerja Fisioterapi.* Diakses pada 30 Maret 2016 dari [https://www.academia.edu/7921817/Kesehatan Keselamatan Kerja dan Fisioterapi](https://www.academia.edu/7921817/Kesehatan_Keselamatan_Kerja_dan_Fisioterapi)
- Anawati, dkk. (2012). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Kepatuhan Perawat Dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri di Rumah Sakit Umum Daerah Ambarawa.* Diakses pada 2 September 2016 dari <http://perpusnwu.web.id/repositorynwu/documents/19.docx>
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik.* Jakarta: Rineka Cipta.
- Asnet. (2014). *Efektivitas Sosialisasi Program Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) Terhadap Pengetahuan dan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) pada Karyawan Penunjang Medis di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta Unit II.* Karya Tulis Ilmiah strata satu, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Azwar, S. (2007). *Metode Penelitian.* Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Bastable, S.B. (2002). *Perawat Sebagai Pendidik: Prinsip-Prinsip Pengajaran dan Pembelajaran.* Jakarta: EGC.
- Budiman dan Agus. (2013). *Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan.* Jakarta: Salemba Medika.
- Carpenito. (2000). *Buku Saku Diagnosa Keprawatan* (Edisi 8). Jakarta: EGC.
- Djarismawati, dkk. (2004). Pengetahuan dan Perilaku Penjamah Tentang Sanitasi Pengolahan Makanan Pada Instalasi Gizi Rumah Sakit di Jakarta. *Media Litbang Kesehatan Volume XIV Nomor 3 Tahun 2004.*
- Depkes. (2008). *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Rumah Sakit dan Fasilitas Pelayanan Kesehatan Lainnya.* Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Depkes. (2011). *Laporan Akhir Riset Fasilitas kesehatan 2011.* Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Depkes. (2013). *Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit.* Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

- Faiza,F. (2015). *Hubungan Kepatuhan Perawat dalam Melaksanakan Standar Prosedur Operasional Pemasangan Kateter terhadap Angka Kejadian Catheter Associted Uninary Tract Infection (CAUTI) di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Unit II.* Karya Tulis Ilmiah strata satu, Universitas Mumammadiyah Yogyakarta.
- Glance. (2011). Increases in Mortality, Length of Stay, and Cost Associated With Hospital-Acquired Infections in Trauma Patients. *Arch Surg.* 2011;146(7):794-801. Published online March 21, 2011. doi:10.1001/archsurg.2011.41
- Gulo, W. (2002). *Strategi Belajar-Mengajar.* Jakarta: Grasindo.
- Health Protection Agency. (2012). *English National Point Prevalence Survey on Healthcare Associated Infections and Antimicrobial Use, 2011: Preliminary data.* London: Health Protection Agency.
- Herdiansyah. (2010). *Metodologi Penelitian Kualitatif untuk Ilmu-Ilmu Sosial.* Jakarta: Salemba Humanika.
- Hidayat. (2007). Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data. Jakarta: Salemba Medika.
- Iskak, R. (2006). *Infeksi Nosokomial dan Staphylococcus Epidermidis.* Jakarta: Republika.
- Kardi. (2015). *Analisis Faktor Risiko Terjadinya Pneumonia Nosokomial di RSUP dr. Sardjito.* Diakses pada 28 Februari 2016 dari <http://opac.say.ac.id/215/1/Naskah%20publikasi%20skripsi%20by%20Kardi.pdf>.
- Komite PPI RS PKU Muhammadiyah Gamping. (2015). *Sistem Informasi RS PKU Muhammadiyah Gamping.* Diakses dari [192.168.20.6/rapat/index.php/laporan\\_surveilens\\_infeksi\\_rs](http://192.168.20.6/rapat/index.php/laporan_surveilens_infeksi_rs)
- Neuman, W.L. (2000). *Social Research Methods, Qualitative and Quantitative Approaches* (4th ed). Boston: Allyn and Bacon.
- Niven, Neil. (2008). *Pengantar untuk perawat dan profesional kesehatan lain.* Jakarta: EGC.
- Nizar, dkk. (2014). *Hubungan Karakteristik Pekerja dengan Kepatuhan dalam Pemakaian Alat Pelindung Diri (APD) pada Petugas Laboratorium Klinik di Rumah Sakit Baptis Kota Kediri.* Diakses pada 1 September 2016 dari <http://journal.um.ac.id/index.php/preventia/article/download/6430/2726>

- Notoatmodjo. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo. (2007). *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Renika Cipta.
- Nursalam. (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Kependidikan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Putra. (2012). *Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri pada Mahasiswa Profesi Fakultas Ilmu Kependidikan Universitas Indonesia*.diakses pada 1 September 2016 dari <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20301537S42026Moch.%20Udin%20Kurnia%20Putra.pdf>
- RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Unit II. (2015). *Panduan Pemakaian Alat Pelindung Diri*. Yogyakarta: RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta.
- Shelley, dkk. (2014). Multistate Point-Prevalence Survey of Health Care-Associated Infections. *N Engl J Med* 2014;370:1198-208. DOI: 10.1056/NEJMoa130680
- Sugiarto, (2014). The Factors Affecting the Length of Stay in the Intensive Care Units of Pertamina Central Hospital in Indonesia Related to Healthcare Associated Infections. *Journal of US-China Medical Science* 11(2014)195-204 doi:10.17265/1548-6648/2014.04.004
- Singhal, dkk., (2009). *Hepatitis B in Health Care Workers: Indian Scenario*. Diakses pada 30 Maret 2016 dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3167966/>
- Subana, M. dan Sudrajat. (2005). *Dasar-Dasar Penelitian Ilmiah*. Bandung: CV Pustaka Pelajar.
- Tan, dkk. (2006). *Preventing tuberculosis in healthcare workers of the radiology department: a Malaysian perspective*. Diakses pada 30 Maret 2016 dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3097608/>
- Triyatmodjo, P.(2003). *Tinjauan Mikrobiologi Makanan, Minuman, dan Air pada Beberapa Rumah Sakit di Jakarta*. Jakarta: Cermin Dunia Kedokteran.
- WHO. (2011). *Bulletin of the World Health Organization*. Diakses pada 29 februari 2016 pukul 23.30 WIB dari <http://www.who.int/bulletin/volumes/89/10/11-088179/en/>

WHO. (2011). *Health care-associated infections Fact Sheet*. Diakses pada 25 Februari 2015 dari [http://www.who.int/gpsc/country\\_work/gpsc\\_ccisc\\_fact\\_sheet\\_en.pdf](http://www.who.int/gpsc/country_work/gpsc_ccisc_fact_sheet_en.pdf)

WHO. (2014). *WHO updates personal protective equipment guidelines for Ebola response*. Diakses pada 11 Februari 2016 dari <http://www.who.int/mediacentre/news/releases/2014/ebola-ppe-guidelines/en/>