

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bidayati, Listiwati, E., & Rosa, E. M. (2015). *Evaluasi Kemampuan Pemasangan Kateter Urin Pada Perawat Dalam Rangka Peningkatan Patient Safety Di Rumah Sakit Pku Muhammadiyah Bantul* (Naskah Publikasi). Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Brasaitè, I., Kaunonen, M., Martinkènas, A., Mockienè, V., & Suominen, T. (2016). Health care professionals' skills regarding patient safety. *Medicina*, 52(4), 250 – 256. <https://doi.org/10.1016/j.medici.2016.05.004>
- CAUTI. (2018). 7 Catheter-associated Urinary Tract Infection (CAUTI). *Device Associated Module UTI*, 17.
- Dahlan, S. (2014). *Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan* (6 ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Depkes RI. (2006). *Departemen Kesehatan Republik Indonesia Tahun 2006 Tentang Fungsi Rumah Sakit*. (Departemen Kesehatan Republik Indonesia). Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Depkes RI. (2009). *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Rumah sakit dan Fasilitas Pelayanan Pelayanan Kesehatan Lainnya* (Perhimpunaan Pengendali Infeksi). Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Dewi, T. (2009). *Tingkat Pengetahuan Perawat tentang Perawatan Kateter Urin di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta* (Skripsi). Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Fitria. (2013). *Efektifitas Pelatihan Komunikasi SBAR dalam Meningkatkan Motivasi dan Psikomotor Perawat di Ruang Medikal Bedah RS PKU Muhammadiyah Surakarta* (Jurnal). STIKES PKU Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Ghozali, I. (2013). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 21 Update PLS Regresi*. Semarang: Universitas Diponegoro.

- Gould, C. V., Umscheid, C. A., Agarwal, R. K., Kuntz, G., & Pegues, D. A. (2009). Guideline for Prevention of Catheter-Associated Urinary Tract Infections. Departement of Health and Human Service.
- Hooton, T. M., Bradley, S. F., Cardenas, D. D., Colgan, R., Geerlings, S. E., Rice, J. C., ... Nicolle, L. E. (2010). Diagnosis, Prevention, and Treatment of Catheter-Associated Urinary Tract Infection in Adults: 2009 International Clinical Practice Guidelines from the Infectious Diseases Society of America. *Clinical Infectious Diseases*, 50(5), 625 – 663. <https://doi.org/10.1086/650482>
- Jacobsen, S. M., Stickler, D. J., Mobley, H. L. T., & Shirtliff, M. E. (2008). Complicated Catheter-Associated Urinary Tract Infections Due to Escherichia coli and Proteus mirabilis. *Clinical Microbiology Reviews*, 21(1), 26 – 59. <https://doi.org/10.1128/CMR.00019-07>
- Jalaluddin. (2013). *Filsafat Ilmu Pengetahuan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Jana. 2016. Gambaran Pengetahuan Perawat Tentang Infeksi Saluran Kemih Pasca Pemasangan Kateter Di Lantai 5 Blok B Rsud Koja Jakarta Utara. *Jurnal Akademi Keperawatan Husada Karya Jaya*, Volume 2, Nomor 2, September 2016.
- Kasmad, Sujianto, U., & Hidayati, W. (2007). Hubungan Antara Kualitas Perawatan Kateter Dengan Kejadian, 1(1), 8.
- Kepmenkes. (2008). *Keputusan Menteri Kesehatan No. 129 Tahun 2008 Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit* (Keputusan Menteri Kesehatan). Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Khoiriyah, D. A. (2016). *Hubungan Karakteristik Perawat Terhadap Kepatuhan Menjalankan Standar Operasional Prosedur (SOP) Pemasangan Kateter Di RSUD Pandan Arang Boyolali* (Artikel Publikasi). STIKES Kusuma Husada, Surakarta.
- Masella, V., Devi, W., & Saadah, Z. (2016). Hubungan Kepatuhan Perawat Dalam Menjalankan SOP Pemasangan Infus Dengan Kejadian Phlebitis di SMC RS. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*.
- NHS. (2010). Procedure For Urinary Catheterisation. NHS Greater Glasgow & Clyde.
- NHS. (2012). Insertion & Maintenance of Indwelling Urinary Catheters. NHS Greater Glasgow & Clyde.

- Notoatmodjo, S. (2010a). *Ilmu Kesehatan Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010b). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Permenkes. (2011). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No.1691 Tahun 2011 Tentang Keselamatan Pasien Rumah Sakit* (Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia). Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Permenkes. (2012). *Peraturan Menteri Kesehatan No.012 Tahun 2012 Tentang Akreditasi Rumah Sakit*. (Peraturan Menteri Kesehatan). Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Permenkes. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2014 tentang Panduan Praktik Klinis Bagi Dokter Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Primer* (Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia). Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Prayetni. (2009). Improving The Nurses Awareness of Patient Safety. Dalam *Seminar Nasional Keperawatan*. Yogyakarta: Himpunan Mahasiswa Ilmu Keperawatan PSIK FIK UGM.
- Proemergency. (2017). Pro Emergency Hadirkan Opsi Varian Pelatihan BTCLS. Diambil 9 Maret 2018, dari <http://proemergency.com/posts/pro-emergency-hadirkan-opsi-varian-pelatihan-btcls>
- Rosliani, Agussabti, & Nizam. (2013). Evaluasi Pengetahuan Perawat Jiwa Tentang Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Gempa Bumi Dan Tsunami. *Idea Nursing Journal*, 4(3).
- Rulino, L., Kep, S., & Jana, F. A. (2016). Gambaran Pengetahuan Perawat Tentang Infeksi Saluran Kemih Pasca Pemasangan Kateter Di Lantai 5 Blok B Rsud Koja Jakarta Utara. *Jurnal Akademi Keperawatan Husada Karya Jaya*, 2(2), 4.
- Semaradana, W. G. P. (2014). Infeksi Saluran Kemih akibat Pemasangan Kateter – Diagnosis dan Penatalaksanaan. *CONTINUING PROFESSIONAL DEVELOPMENT*, 41(10), 4.
- Seputra, K. P., Tarmono, Noegroho, B. S., Mochtar, C. A., Wahyudi, I., Renaldo, J., ... Ghinorawa, T. (2015). Penatalaksanaan Infeksi Saluran Kemih dan Genitalia Pria 2015. *Ikatan Ahli Urologi Indonesia (IAUI)*, 106.

- Shah, M., Wahab, F., Ullah, F., Gul, U., Aziz, A., & Ullah, Z. (2017). Infection Control in the Use of Urethral Catheter: Knowledge and Practises of Nurses. Diambil dari <http://www.imedpub.com/articles/infection-control-in-the-use-of-urethral-catheter-knowledge-and-practises-of-nurses.php?aid=18828>
- Skinner, B. (2013). *Ilmu Pengetahuan Dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Manajemen*. Bandung: Alfabeta.
- Tsuchida, T., Makimoto, K., Ohsako, S., Fujino, M., Kaneda, M., Miyazaki, T., ... Sugimoto, T. (2008). Relationship Between Catheter Care And Catheter-Associated Urinary Tract Infection At Japanese General Hospitals: A Prospective Observational Study. *International Journal of Nursing Studies*, 45(3).
- Ulfah, M., & Sarzuli, T. (2016). Pengaruh Faktor Internal dan Eksternal Terhadap Kepatuhan Perawat Dalam Melaksanakan Standar Prosedur Operasional Pemasangan Kateter di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta Unit II. *Jurnal Medicoeticolegal dan Manajemen Rumah Sakit*, 5(1). <https://doi.org/10.18196/jmmr.5106>
- Utarini. (2011). Mutu Pelayanan Kesehatan di Indonesia: Sistem Regulasi yang Responsif. *Universitas Gadjah Mada*. Pidato.
- Wawan, A., & Dewi, M. (2011). *Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.