

DAFTAR PUSTAKA

- Adiningsih, L. Y., Nopiyani, N. M. S. and Wirawan, I. M. A. 2018 ‘Hospital facilities, occupational safety environment and self-efficacy as predictors of healthcare-associated infections prevention and control compliance in nurses of inpatient care units’, *Public Health and Preventive Medicine Archive*, 6(2), p. 93. doi: 10.15562/phpma.v6i2.96.
- Aeni, W. N., Virgiani, B. N. and Mulyana, A. 2022 ‘Hubungan Motivasi Dan Supervisi Dengan Kepatuhan Perawat Melakukan Hand Hygiene’, *Jurnal Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat UNSIQ*, 9(1), pp. 9–16. doi: 10.32699/ppkm.v9i1.2290.
- Ahmad, I. E., Rijal, S. and Haryati. 2020 ‘Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Nosokomial Flebitis Di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Muna’, 5(2), pp. 42–53.
- Ahmed, N. J. *et al.* 2021 ‘Incidence of Healthcare-Associated Infections (HAIs) and the adherence to the HAIs’ prevention strategies in a military hospital in Alkharj’, *Saudi Pharmaceutical Journal*, 29(10), pp. 1112–1119. doi: 10.1016/j.jsps.2021.08.012.
- Alifariki, L. O. *et al.* 2020 ‘Relationship of Self-Effication and Organizational Culture with Nurse Behavior in the Implementation of Safe Injecting Practices in Kendari City Hospital’, *Jurnal Keperawatan*, 10(2), pp. 105–110. doi: 10.22219/jk.v10i2.8408.
- Anisa, A., Magfirah, N. and Thahir, R. 2020 ‘Peranan *Self efficacy* dan Self Regulated Learning Terhadap Prestasi Akademik Mahasiswa’, *Biodik*, 7(2), pp. 63–70. doi: 10.22437/bio.v7i2.12824.
- Ardina, R., Yusnita, Y. and Ariansyah, J. 2021 ‘Faktor – faktor yang Mempengaruhi Perilaku Perawat Dalam Pencegahan Infeksi Nosocomial Oleh Perawat Di RSUD Kota Agung’, *Nursing News : Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 5(2), pp. 86–101. doi: 10.33366/nn.v5i2.2311.
- Atilla, A. *et al.* 2017 ‘Central line-associated blood stream infections: Characteristics and risk factors for mortality over a 5.5-year period’, *Turkish Journal of Medical Sciences*, 47(2), pp. 646–652. doi: 10.3906/sag-1511-29.
- Bandura, Albert. 1997. ‘Self-Efficacy The Exercise of Control. United States of

America: W.H Freeman and Company

- Bandura, A. 2008. 'Toward an agentictheory of theself.Greenwich'
:Information Age Publishing
- Baringbing, N. and Purba, R. M. 2020 'Self-Efficacy and Covid-19 Preventive Behaviors', *Jurnal Pemikiran dan Penelitian Psikologi*, 15(2), pp. 68–71. Available at: <https://talenta.usu.ac.id/jppp/article/view/4907>
- Damanik, H. 2018 'Hubungan Pengetahuan Perawat Tentang Infeksi Nosokomial Dengan Tindakan Pencegahannya Pada Pasien Pascabedah Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Imelda Medan', *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 4(1), pp. 38–45.
- Daryati, S., Subekti, I. W. and Ekacahyaningtyas, M. 2020 'Hubungan Supervisi Infection Prevention Control Nurse (IPCN) Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Menerapkan Standar Prosedur Operasional (SPO) Universal Precaution Di Rsud Dr. Soediran Mangun Sumarso Kabupaten Wonogiri', 14. Available at: <http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/467>.
- Ekawati, K. and Ardani, M. H. 2018 'Gambaran Retensi Perawat Pelaksana Di Rumah Sakit', *Jurnal Kepemimpinan dan Manajemen Keperawatan*, 1(2), p. 36. doi: 10.32584/jkmk.v1i2.162.
- Erpi, N., Nurdin, G. M. and Noviyanti, R. 2020 'Hubungan Durasi Pemakaian Kateter terhadap Infeksi Staphylococcus aureus pada Pasien Infeksi Saluran Kemih Rawat Inap', *Jurnal Celebes Biodiversitas*, 3(2), pp. 151–156.
- Fatma Dewi, S. 2021 *Perilaku Perawat Dalam Pencegahan Pengendalian Infeksi Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Umum Padang Sidempuan Tahun 2021*.
- Fischa Awaln, Ida Faridah and Usep Saipul Ridwan. 2019 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Ventilation Associated Pneumonia (Vap) Pada Populasi Pasien Gangguan Persyarafan Di Ruang ICU RSUD Provinsi Banten Tahun 2019', *Jurnal Kesehatan*, 8(2), pp. 42–56. doi: 10.37048/kesehatan.v8i2.140.
- Gunawan, M. R., Zainaro, M. A. and Sari, E. N. 2022 'Hubungan Kepatuhan Cuci Tangan Dan Penggunaan Apd Perawat Dengan Resiko Kejadian Healthcare Associated Infections (Hais) Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Rsud Mayjend. H.M. Ryacudu Lampung Utara', 4.
- Hanapi, I. and Agung, I. M. 2018 'Dukungan Sosial Teman Sebaya Dengan *Self efficacy* Dalam Menyelesaikan Skripsi Pada Mahasiswa.', *Jurnal RAP UNP*, 9(1), pp. 37–45. Available at: <http://ejournal.unp.ac.id/index.php/psikologi/article/view/10378>.

- Handayani, N. L. P., Suarjana, I. K. and Listyowati, R. 2019 ‘Hubungan Karakteristik, Pengetahuan Dan Motivasi Perawat Dengan Kepatuhan Cuci Tangan Di Ruang Rawat Inap Rsu Surya Husadha Denpasar’, *Archive of Community Health*, 6(1), p. 9. doi: 10.24843/ach.2019.v06.i01.p02.
- Haque M, Sartelli M, McKimm J, Abu Bakar M. 2018 Health care-associated infections – an overview. *Infection and Drug Resistance* 2018 (11); 2321–2333
- Harwati, E. T., Asda, P. and Khristiani, E. R. 2021 ‘Pelaksanaan Sasaran Keselamatan Pasien Resiko Jatuh di Ruang Rawat Bedah RSUD Panembahan Senopati Bantul’, *Majalah Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Indonesia*, (1), pp. 55–69.
- Hastono, S. P. 2016 ‘Analisa Data Bidang Kesehatan’, pp. 1–212.
- Heriyati, H., . H. and Astuti, A. 2020 ‘Pencegahan Dan Pengendalian Infeksi Nosokomial Di Rumah Sakit’, *Jurnal Pendidikan Kesehatan*, 9(1), p. 87. doi: 10.31290/jpk.v9i1.1465.
- Heryana, Ade. 2022. ‘Buku Ajar Matakuliah : Metodologi Penelitian Kuantitatif’. Universitas Esa Unggu
- Hutahaean, S., Handiyani, H. and Gayatri², D. 2018 ‘Pelaksanaan Pencegahan Dan Pengendalian Infeksi Melalui Penguatan Peran Dan Fungsi Kepala Ruang Di Rumah Sakit Serri’, 4, pp. 41–52.
- Ibrahim, N. and Rahmi, N. 2021 ‘Karakteristik Perawat Pelaksana Terhadap Kewaspadaan Standar Dirumah Sakit Umum Dr. Zubir Mahmud Aceh Timur’, *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(2), pp. 703–707. doi: 10.31004/prepotif.v5i2.1829.
- Irawan, E. and Mulyana, H. 2018 ‘Faktor-Faktor Penyebab Infeksi Saluran Kemih (ISK)’, *Prosiding Seminar Nasional dan Diseminasi Penelitian Kesehatan*, (April), pp. 1–12.
- Jatisunda, M. G. 2017 ‘Hubungan self-efficacy siswa SMP dengan kemampuan pemecahan masalah matematis’, *Jurnal theorems (The Original Research of Mathematics)*, 1(2), pp. 24–30.
- Joshi, M. *et al.* 2019 ‘Nosocomial Infection : Source And Prevention Nosocomial Infection : Source And Prevention Mahavir Joshi , Sukhminder Jit Kaur , Hemant Preet Kaur and Tulika Mishra * INTRODUCTION : Nosocomial infections are those which are acquired by the patient within 48’, 10(January). doi: 10.13040/IJPSR.0975-8232.10(4).1613-24.

- Kafaei-atrion, M., Sadat, Z. and Nasiri, S. 2021 ‘The Effect of Self-care Education Based on Self-efficacy Theory , Individual Empowerment Model , and Their Integration on Quality of Life among Menopausal Women’, 10(1), pp. 54–63. doi: 10.30476/IJCBNM.2021.86814.1370.54.
- Kementerian Kesehatan RI 2021 *Pedoman Dan Standar Etik Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Nasional, Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.
- Kemenkes RI. 2017 ‘Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2017’, p. 210093.
- Lianto, L. 2019 ‘Self-Efficacy: A Brief Literature Review’, *Jurnal Manajemen Motivasi*, 15(2), p. 55. doi: 10.29406/jmm.v15i2.1409.
- Lubis, A. N. and Arruum, D. 2019 ‘The influence of organizational structure and supervision of infection preventive control nurse (ipcn) on the performance of infection preventive control link nurse (ipcln) in preventing and handling infection at the general hospitals, Medan’, *International Journal of Current Research*, 11(10).
- Madjid, T. and Wibowo, A. 2017 ‘Analisis Penerapan Program Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Ruang Rawat Inap RSUD Tebet Tahun 2017’, *Arsi*, 4(1), pp. 57–68.
- Marlisa and Samosir, L. S. E. 2019 ‘Faktor Resiko Terjadinya Ventilator Associated Pneumonia (Vap) Pada Pasien Yang Terpasang Ventilator Mekanik Di Ruang Icu Rsup H. Adam Malik Medan Tahun 2019’, *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 1689–1699.
- Masturoh, I. and T, N. A. 2018 ‘Metodologi Penelitian Kesehatan’, *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Metsini, A. *et al.* 2018 ‘Point prevalence of healthcare-associated infections and antibiotic use in three large Swiss acute-care hospitals’, *Swiss medical weekly*, 148(April), p. w14617. doi: 10.4414/smw.2018.14617.
- Meo, M. Y. 2019 ‘Hubungan Kepatuhan SOP Perawatan Luka Dengan Kejadian Infeksi Daerah Operasi (IDO) Pada Pasien Pasca Section Caesarea (SC) Di Ruang Anggrek Dan Poliklinik Kebidanan & Kandungan RSUD Dr. T.C Hillers Maumere’, *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat*, VI(1), pp. 70–78.
- Muflikha, B. F. 2018 ‘Self efficacy ibu dalam upaya Pencegahan ISPA Balita’, *Universitas Muhammadiyah magelang*, pp. 4–11.

- Nakoe, M. R., S, N. A. and Mohamad, Y. A. 2020 ‘Perbedaan Efektivitas Hand-Sanitizer Dengan Cuci Tangan Menggunakan Sabun Sebagai Bentuk Pencegahan Covid-19 Difference in the effectiveness of hand-sanitizer by washing hands using soap as a covid-19 preventive measure’, *Health Sciences and Research*, 2(2), pp. 65–70.
- Nawawi, M. I., Pathuddin, H. and Masrifah, R. 2021 ‘Description of the Relationship Between Gender and Patients Status of Covid-19 in Indonesia’, *Jukema (Jurnal Kesehatan Masyarakat Aceh)*, 7(1), pp. 76–81. doi: 10.37598/jukema.v7i1.1069.
- Noriski, R. *et al.* 2020 ‘Gambaran Kepatuhan Perawat Terhadap Penerapan Universal’, 8(November), pp. 731–735.
- Novrianto, R., Marettih, A. K. E. and Wahyudi, H. 2019 ‘Validitas Konstruk Instrumen General Self Efficacy Scale Versi Indonesia’, *Jurnal Psikologi*, 15(1), p. 1. doi: 10.24014/jp.v15i1.6943.
- Nurrahmani, Asriwati and Hadi, A. J. 2019 ‘Kepatuhan Perawat Dalam Melakukan Hand Hygiene Sebelum Dan Sesudah Melakukan Tindakan Di Ruang Inap Rumah Sakit Cut Meutia Langsa Aceh Nurses On Compliance In Doing Hand Hygiene Before And After Doing Action In Hospital Rooms Of RSUD Cut Meutia Langsa Ace’, *PROMOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), pp. 85–92. Available at: <https://jurnal.unismuhpalu.ac.id/index.php/PJKM/article/view/585>.
- Nursalam, M.N. 2017 ‘Metodologi Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis (4 ed) ’. Jakarta : Salemba.
- Olivia, J. and Nurfebiaraning, S. 2019 ‘Pengaruh Video Advertising Tokopedia Versi “Jadikan Ramadhan Kesempatan Terbaik” Terhadap Respon Afektif’, *Jurnal Lontar*, 7(1), pp. 16–24. Available at: [http://download.garuda.ristekdikti.go.id/article.php?article=1227583&val=11461&title=Pengaruh Video Advertising Tokopedia Versi Jadikan Ramadan Kesempatan Terbaik Terhadap Respon Afektif Khalayak#:~:text=Sehingga video advertising Tokopedia versi,yang dip](http://download.garuda.ristekdikti.go.id/article.php?article=1227583&val=11461&title=Pengaruh+Video+Advertising+Tokopedia+Versi+Jadikan+Ramadan+Kesempatan+Terbaik+Terhadap+Respon+Afektif+Khalayak#:~:text=Sehingga+video+advertising+Tokopedia+versi,yang+dip).
- Rachmawati, S., Rahmat Hidayat, D. and Badrujaman, A. 2021 ‘Self-Efficacy : Literatur Review’, pp. 90–99. Available at: <http://conference.um.ac.id/index.php/bk/article/view/2226>.
- Rismayanti, M. and Hardisman, H. 2019 ‘Gambaran Pelaksanaan Program Pencegahan dan Pengendalian Infeksi Di Rumah Sakit Umum X Kota Y’, *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(1), p. 182. doi: 10.25077/jka.v8i1.989.

- Sardi, A. 2021 'Infeksi Nosokomial: Jenis Infeksi dan Patogen Penyebabnya', *Seminar Nasional Riset Kedokteran*, 2, pp. 1–9. Available at: <https://conference.upnvj.ac.id/index.php/sensorik/article/view/1023#:~:text=Empat jenis infeksi nosokomial yang,bakteri%2C virus%2C dan jamur.>
- Sayed, M. and Yusuf, M. 2017 'Kesadaran Perawat Dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd)', *Kesehatan masyarakat*, 4(3), pp. 1–8.
- Setiyono, E. B. 2019 'Hubungan Self Efficiency dengan Tingkat Kepatuhan Five Moments Hand Hygiene Perawat di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta'.
- Shanty, I. P. W., Uktutias, S. A. M. and Muhadi 2020 'Hubungan Karakteristik Perawat dan Self-Efficacy Terhadap Kepatuhan Hand Hygiene Perawat Rawat Inap di Rumah Sakit Jiwa Menur', *Indonesian Journal of Hospital Administration*, 3(2), pp. 61–67. Available at: <http://ejournal.almaata.ac.id/index.php/IJHAA>.
- Sheskin, David J. 2004. 'Handbook of Parametric and Nonparametric' Statistical Procedures, edisi 3
- Siregar, I. S. 2017 'Description of Nursing Student Knowledge About Transmission of Nosocomial Infections in PTPN II Bangkatan Binjai Hospital 2017', *Jurnal Riset Hesti Medan*, 2(1), pp. 54–59.
- Soedarto. 2016 'Infeksi Nosokomial Di Rumah Sakit' , Jakarta : Agung Seto
- Suara, M. and Isnaeni 2021 'Implementasi Pengetahuan Perawat Tentang Cuci Tangan Terhadap Infeksi Nasokomial Pada Masa Pandemi Covid-19 Di RSID Kabupaten Bekasi Tahun 2020', *Jurnal Antara Keperawatan*, 4(1), pp. 33–37. Available at: <https://www.ojs.abdinusantara.ac.id/index.php/antaraperawat/article/view/458>.
- Sundoro, T. 2020 'Program Pencegahan dan Pengendalian Healthcare Associated Infections (Hais) di Rumah Sakit X', *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Berkala*, 2(2), p. 25. doi: 10.32585/jikemb.v2i2.986.
- Sugiono. 2017 'Metode Penelitian Kuantitatif' , Yogyakarta : Alfabeta.
- Syamson, M. M., Supatra and Fattah, A. H. 2020 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Penerapan Pengendalian Dan Pencegahan Infeksi Nosokomial', 2020, 7(2).
- Syarifatul Izza, Hanny Handiyani, N. 2021 'Uji Coba Pelaksanaan Pemantauan Dan Evaluasi Kepatuhan Pemakaian Alat Pelindung Diri Perawat Di Unit COVID-19 Rumah Sakit X Di JAKARTA', *Jurnal Keperawatan*, 13(1), pp. 451–460.
- Wahyuni, U. *et al.* 2021 'Pengetahuan dan Kepatuhan Perawat Terhadap Kewaspadaan Universal Sebagai Upaya Pencegahan Infeksi Nosokomial', *Jurnal*

Keperawatan, 9(2), pp. 178–182. Available at: infeksi nosokomial, perawat, kewaspadaan universal, keselamatan pasien.

World Health Organization (WHO). 2016 ‘*Guidelines on core components of infection prevention and control programmes at the national and acute health care facility level, World Health Organization*’, Available at: <http://apps.who.int/bookorders>.

World Health Organization (WHO). 2013 ‘*Prevention Of Hospital-Acquired Infection, World Health Organization*’, Available at: <http://www.indonesian-publichealth.com/panduan-who-pencegahan-inos/>

(WHO), W. H. O. 2020 ‘Modes of transmission of virus causing COVID-19: implications for IPC precaution recommendations’, *Geneva: World Health Organization*;, Available, pp. 1–10. Available at: <https://www.who.int/publications-detail/modes-of-transmission-of-virus-causing-covid-19-implications-for-ipc-precaution-recommendations>.

Yanah, A. K. M. and Herlina, S. 2019 ‘Determinan Terjadinya Infeksi Saluran Kemih pada Pasien Dewasa di RSUD Kota Bekasi’, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 11(1), pp. 60–71.

Zahrok, S. and Suarmini, N. W. 2018 ‘Peran Perempuan Dalam Keluarga’, *IPTEK Journal of Proceedings Series*, 0(5), p. 61. doi: 10.12962/j23546026.y2018i5.4422.

Zhang, Y. *et al.* 2019 ‘Incidence of healthcare-associated infections in a tertiary hospital in Beijing, China: Results from a real-time surveillance system’, *Antimicrobial Resistance and Infection Control*, 8(1), pp. 1–9. doi: 10.1186/s13756-019-0582-7.

Zulkarnaini 2019 ‘Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Upaya Perawat Dalam Pencegahan Infeksi Nosokomial Di Rsud Aceh Tamiang’, *Jurkessutra (Jurnal Kesehatan Surya Nusantara)*, 7(1). Available at: https://www.researchgate.net/publication/269107473_What_is_governance/link/548173090cf22525dcb61443/download%0Ahttp://www.econ.upf.edu/~reynal/Civil_wars_12December2010.pdf%0Ahttps://think-asia.org/handle/11540/8282%0Ahttps://www.jstor.org/stable/41857625.