

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, S. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Perawat Tentang Patient Safety Dengan Kepatuhan Mencuci Tangan di Rumah Sakit. *DIII Keperawatan*.
- Akay, T., & Makalau, M. (2020). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Perawat Dengan Kepatuhan Kebersihan Tangan di RS GMIM Siloam Sonder. *E-Jurnal UNSRIT*, 7(3).
- Amelia, R. A., Winarto, W., Hadi, P., & Lestari, E. S. (2020). Kepatuhan cuci tangan petugas rawat inap di rumah sakit nasional diponegoro semarang. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 9(3), 301-312.
- Arsabani, F. N., & Hadianti, N. P. N. (2019). Hubungan Ketersediaan Sumber Daya, Kepemimpinan, Lama Kerja, dan Persepsi dengan Kepatuhan Mencuci Tangan Lima Momen di Rumah Sakit Islam Surabaya. *Jurnal Keperawatan muhammadiyah*, 4(1).
- Begum, A., Bari, M. S., Azad, M. A. K., Hossain, M. I., & Saha, P. R. (2017). Prevention of nosocomial infection & role of hand hygiene compliance in a private hospital of Bangladesh. *Bangladesh Critical Care Journal*, 5(2), 83-87.
- Caesario, R. I., Wahjono, H., & Lestari, E. S. (2019). Tingkat Kepatuhan Perawat Rumah Sakit X Di Semarang Terhadap Pelaksanaan Cuci Tangan. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 8(2), 852-859.
- CDC. Clean hands count for healthcare providers. 2020. Available at <https://www.cdc.gov/handhygiene/providers/index.html>
- Chauhan, K., Pandey, A., & Thakuria, B. (2019). Hand hygiene: An educational intervention targeting grass root level. *Journal of infection and public health*, 12(3), 419-423.
- Dewi, R. R. K. (2019). Faktor determinan kepatuhan perawat dalam melakukan praktik cuci tangan di RSUD Ade Muhammad Djoen Sintang. *Jurnal Kesmas (Kesehatan Masyarakat) Khatulistiwa*, 4(4), 232-237.
- Elianah, E. (2020). Pengetahuan Perawat terhadap Pelaksanaan Hand Hygiene di RSUD Simeuleu. *Jurnal Rekam Medic*, 3(1), 32-41.
- Hossain, M. A., Rashid, M. U. B., Khan, M. A. S., Sayeed, S., Kader, M. A., & Hawlader, M. D. H. (2021). Healthcare Workers' knowledge, attitude, and practice regarding personal protective equipment for the prevention of COVID-19. *Journal of multidisciplinary healthcare*, 14, 229.

- Jonker, C., & Othman, M. (2018). Hand hygiene among hospital staff: a survey of knowledge, attitude, and practice in A general hospital in Syria. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 21(3), 139-149
- Kalra, S., Amin, A., Albert, N., Cadwell, C., Edmonson, C., Gaynes, R., ... & Vasudevan, R. S. (2021). Stethoscope hygiene: A call to action. Recommendations to update the CDC guidelines. *Infection Control & Hospital Epidemiology*, 42(6), 740-742.
- Kumar, A., Keri, V. C., Khan, M. A., Ranjan, P., Rastogi, N., Sahu, M., & Wig, N. (2021). Assessment of healthcare worker's hand hygiene and infection prevention practices of their personal belongings in a healthcare setting: a survey in pre COVID-19 era and literature review on standard disinfection practices. *J PREV MED HYG*, 62, E104-E109.
- Kementerian Kesehatan, 2017, Peraturan Menteri Kesehatan ; Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Fasilitas Pelayanan Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan , 2019, Peraturan Menteri Kesehatan ; Undang – Undang Keperawatan
- Pradnyana, I. G. A. N. A., & Muliawan, P. (2021). Determinan Kepatuhan Perawat Dalam Penerapan Kewaspadaan Standar di Rumah Sakit Umum di Kota Denpasar Tahun 2020. *Health*, 43.
- Riani, R., & Syafriani, S. (2019). Hubungan Antara Motivasi Dengan Kepatuhan Perawat Melaksanakan Handhygiene Sebagai Tindakan Pencegahan Infeksi Nosokomial Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Ah Tahun 2019. *Jurnal Ners*, 3(2), 49-59
- Saitoh, A., Sato, K., Magara, Y., Osaki, K., Narita, K., Shioiri, K., ... & Saint, S. (2020). Improving hand hygiene adherence in healthcare workers before patient contact: a multimodal intervention in four tertiary care hospitals in Japan. *J Hosp Med*, 15(5), 262-267.
- Sikora, A., Zahra, F. (2021). Nosocomial Infections. In: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK559312/>. Soedarto, S. (2016).
- Sitorus, E., & Prabawati, D. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Motivasi Perawat Dengan Tingkat Kepatuhan dan Ketepatan Dalam Melakukan Five Moment Hand Hygiene. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 17(1), 32-40.
- Situngkur, S. F. (2014). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Petugas Kesehatan dalam Penerapan Cuci Tangan di Poli Gigi RSCM Jakarta. Karya Tulis Ilmiah). Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

- Thirayo, Y. S., Tamrin, I. N., Maulana, S., & Suryani, D. (2021). Pengetahuan, Sikap, dan Kepatuhan Perawat dalam Praktik Mencuci Tangan di Rumah Sakit Nur Hidayah, Yogyakarta. *Gorontalo Journal of Public Health*, 4(1), 38-44.
- Toney-Butler TJ, Gasner A, Carver N. Hand Washing (Hand Hygiene) [Updated 2020 May 29]. In: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2020 Jan-. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK470254/>
- Umboh, F. J., Doda, D. V., & Kandou, G. D. (2018). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Melaksanakan Hand Hygiene Dalam Mencegah Infeksi Nosokomial Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Advent Manado. *Paradigma*, 5(2).
- World Health Organisation (WHO). WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care: First Global Patient Safety Challenge Clean Care Is Safer Care. *World Health*. 2009;30(1):270.
- WHO. WHO Save Lives: Clean Your Hands. 2019. Available from: https://www.who.int/infection-prevention/campaigns/clean-hands/advocacy-slides-2019_short.pdf?ua=1
- Wianti, A., & Sukaesih, E. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Perawat dengan Kepatuhan dalam Melaksanakan Hand Hygiene di Ruang Penyakit Dalam RSUD Cideres Kabupaten Majalengka tahun 2019. *Jurnal Kampus STIKES YPIB Majalengka*, 8(2), 172-187.
- Yanti, E. D., Pradiksa, H., & Susiladewi, I. A. M. V. (2021). Gambaran pengetahuan perawat tentang APD dan kebersihan tangan di Masa Pandemi Coronavirus Disease 2019. *Jurnal Keperawatan*, 13(2), 136-147.