

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah M Azam, Sumardiyono, B. M. (2016) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan , Sikap Terhadap Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) Pada SMPN 1 Surakarta dan SMPN 6 Surakarta', *Kedokteran*, 5(2), pp. 1–10.
- Alzyood, M., Jackson, D., Aveyard, H., & Brooke, J. (2020). COVID-19 reinforces the importance of handwashing. *Journal of Clinical Nursing*, 29(15–16), 2760–2761. <https://doi.org/10.1111/jocn.15313>
- Azam, A. M., Sumardiyono and Murti, B. (2016) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan , Sikap Terhadap Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) Pada SMPN 1 Surakarta dan SMPN 6 Surakarta', *Nexus Kedokteran Komunitas*, 5(2), pp. 1–10
- Basuki, D., & Nofita, M. (2017). Hubungan Kepatuhan Cuci Tangan Enam Langkah Lima Momen Perawat Dengan kejadianphlebitis Di RSUD Dr. Wahidin Sudiro Husodo Mojokerto. *Jurnal Keperawatan Bina Sehat*, 9(2).
- Bezerra, T. B., Valim, M. D., Bortolini, J., Ribeiro, R. P., Marcon, S. R., & Moura, M. E. B. (2020). Adherence to hand hygiene in critical sectors: Can we go on like this? *Journal of Clinical Nursing*, 29(13–14), 2691–2698. <https://doi.org/10.1111/jocn.15293>
- Darmawan, A. A. K. N. (2016). Perilaku Kunjungan Masyarakat terhadap Pemanfaatan Pelayanan Posyandu. *Jurnal Dunia Kesehatan*, 5(2), 29–39. Retrieved from <https://www.neliti.com/publications/76442/faktor-faktor-yang-mempengaruhi-perilaku-kunjungan-masyarakat-terhadap-pemanfaat>
- Delaney, L. R., & Gunderman, R. B. (2017). Hand hygiene. *Radiology*, 246(1), 15–19. <https://doi.org/10.1148/radiol.2461061676>
- Dewi, R. R. K. (2017) 'Faktor Determinan Kepatuhan Perawat Dalam Melakukan Praktik Cuci Tangan Di Rsud Ade Muhammad Djoen Sintang', *Jurnal Kesmas (Kesehatan Masyarakat) Khatulistiwa*, 4(3), p. 232. Doi: 10.29406/jkkm.v4i3.865
- Doronina, O., Jones, D., Martello, M., Biron, A., & Lavoie-Tremblay, M. (2017). A Systematic Review on the Effectiveness of Interventions to Improve Hand Hygiene Compliance of Nurses in the Hospital Setting. *Journal of Nursing Scholarship*, 49(2), 143–152. <https://doi.org/10.1111/jnu.12274>
- Edmonds-Wilson, S. L., Nurinova, N. I., Zapka, C. A., Fierer, N., & Wilson, M. (2015). Review of human hand microbiome research. *Journal of Dermatological Science*, 80(1), 3–12. <https://doi.org/10.1016/j.jdermsci.2015.07.006>
- Hapsari, A. P., Wahyuni, C. U., & Mudjiyanto, D. (2018). Knowledge of Surveillance Officers on Identification of Healthcare-associated Infections in Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 6(2), 130. <https://doi.org/10.20473/jbe.v6i22018.130-138>
- Haque, M., Sartelli, M., mckimm, J., & Bakar, M. A. (2018). Health care-associated infections – An overview. *Infection and Drug Resistance*. <https://doi.org/10.2147/IDR.S177247>
- Hidayat. (2009). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Diabetes Mellitus
- Jama, F. And Yuliana (2020) 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Melakukan 6 Langkah Cuci Tangan', *Jurnal Keperawatan*

- Widya Gantari Indonesia*, 4(2), p. 96. Doi: 10.52020/jkwgi.v4i2.1896.
- Jenkins, D. R. (2017). Nosocomial infections and infection control. *Medicine (United Kingdom)*. <https://doi.org/10.1016/j.mpmed.2017.07.005>
- Khan, H. A., Baig, F. K., & Mehboob, R. (2017). Nosocomial infections: Epidemiology, prevention, control and surveillance. *Asian Pacific Journal of Tropical Biomedicine*. <https://doi.org/10.1016/j.apjtb.2017.01.019>
- Lotfinejad, N., Peters, A., & Pittet, D. (2020). Hand hygiene and the novel coronavirus pandemic: the role of healthcare workers. *Journal of Hospital Infection*, (March), 17–22. <https://doi.org/10.1016/j.jhin.2020.03.017>
- Marfu'ah, S., & Sofiana, L. (2018). Analisis Tingkat Kepatuhan Hand Hygiene Perawat dalam Pencegahan Infeksi Nosokomial. *Kes Mas: Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat*, 12(1), 29–37. <https://doi.org/10.12928/kes>
- Nurani, R. S., & Hidajah, A. C. (2017). Gambaran kepatuhan Hand Hygiene Pada Perawat Hemodialisis Di Rumah Sakit Umum Haji Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(2), 218–230. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i2.2017.218-230>
- Notoatmodjo, (2013). *Promosi Kesehatan Global*. Ja- karta: Rineka Cipta
- Poon, L. C., Yang, H., Lee, J. C. S., Copel, J. A., Leung, T. Y., Zhang, Y., ... Prefumo, F. (2020). ISUOG Interim Guidance on 2019 novel coronavirus infection during pregnancy and puerperium: information for healthcare professionals. *Ultrasound in Obstetrics & Gynecology*.
- Prasetyo, F. D. (2017). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Terhadap Kepatuhan Melakukan Cuci Tangan dengan Metode Hand Wash di IGD RSUD Dr . R . Goeteng Taroenadibrata. *Urecol*, 445–450.
- Purnomo, W. Et al. (2018) 'Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Diet pada Penderita Diabetes Mellitus di Posyandu Lansia Cempaka Kelurahan Tembok Dukuh Kecamatan Bubutan Surabaya', *Jurnal Ilmiah Kesehatan*.
- Puspasari, Y. (2015). Hubungan pengetahuan, sikap dengan praktik perawat dalam pencegahan infeksi nosokomial diruang rawat inap rumah sakit islam kendal. *Maret*.
- Ragil, D., & Dyah, Y. (2017). Hubungan antara pengetahuan dan kebiasaan mencuci tangan pengasuh dengan kejadian diare pada balita. *Jurnal of Health Education*.
- Ratmawati, L. A., & Setiyaningrum, D. (2018). Hubungan Antara Pengetahuan Tentang Atonia Uteri Pada Mahasiswa Kebidanan Dengan Praktikum Kompresi Bimanual Interna Di Politeknik Banjarnegara. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 7(1), 71. <https://doi.org/10.31596/jcu.v0i0.215>
- Sari, D. P., & 'Atiqoh, N. S. (2020). Hubungan antara pengetahuan masyarakat dengan kepatuhan penggunaan masker sebagai upaya pencegahan penyakit COVID-19 di Ngronggah. *INFOKES Journal*, 10(1), 52–55. Retrieved from <http://ojs.udb.ac.id/index.php/infokes/article/view/850>
- Sari, N. P., Sudaryanto, E., & Nasution, U. C. (2018). Dampak Media Sosial Line Terhadap Perilaku Antisosial Di Kalangan Remaja Gunungsari Surabaya. *Representamen*, 4(01), 1–8. <https://doi.org/10.30996/representamen.v4i01.1410>

- Supardiyatun, Werdati, S. And Arifah, S. (2017) 'hubungan tingkat pengetahuan perawat tentang pencegahan infeksi nosokomial dengan kepatuhan perawat melakukan five moment cuci tangan di ruang ranap kelas iii di rsud wates', *Alma Ata Yogyakarta*, pp. 1–20.
- Susilo, D. B. (2015). Kepatuhan pelaksanaan kegiatan hand hygiene pada tenaga kesehatan di rumah sakit x surabaya. *Jurnal Wiyata*, 2(2), 200–204.
- Ta'adi, Setiyorini, E., & Amalya, M. R. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Cuci Tangan 6 Langkah Momen Pertama pada Keluarga Pasien di Ruang Anak. *Jurnal Ners Dan Kebidanan*, 6(2), 203–210. <https://doi.org/10.26699/jnk.v6i2.ART.p203>
- Ulfa, 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), 49–55.
- Walgitto. 2012. *Pengantar Psikologi Umum*. Yogyakarta: C.V Andi Offset
- Wilson, K. M. *Et al.* (2011) 'An organizing framework for translation in public health: The knowledge to action framework', *Preventing Chronic Disease*, 8(2).
- World Health Organization. (2015). Health care-associated infections Fact sheet. World Health Organization.
- Yuliana (2020) 'Corona virus diseases (Covid-19): Sebuah tinjauan literatur', *Wellness And Healthy Magazine*, 2(1), pp. 187–192. Doi: 10.30604/well.95212020.
- Yulianti., Rosyidah. Dan Hariyono, Widodo. (2011). Hubungan Tingkat Pengetahuan Perawat Dengan Penerapan Universal Precaution pada Perawat Di Bangsal Rawat Inap Rumah Sakit Pku Muhammadiyah Yogyakarta. *KES MAS Vol. 5, No. 2*, pp. 162-232
- Zulkarnain. (2018). Analisis Hubungan Perilaku Perawat Terhadap Tindakan Pencegahan Infeksi Nosokomial (Phelibitis) Di Ruang Perawatan Interna RSUD Bima Tahun 2018. *Jurnal Ilmu Sosial Dan Pendidikan*, 2(1), 254–261.