

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, R., Widagdo, L., & Bm, S. (2016). Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat kepatuhan tenaga kesehatan melakukan cuci tangan (studi kasus di instalasi rawat inap rajawali rsup dr. Kariadi semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(3), Article 3. <https://doi.org/10.14710/jkm.v4i3.13770>
- Arikunto, S. (2017). *Pengembangan Instrumen Penelitian dan Penilaian Program*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Canti, P. R., Husodo, B. T., & Mustofa, S. B. (2016). Hubungan paparan media informasi terhadap praktik hand hygiene pada penunggu pasien di instalasi rawat inap rsud dr. adhyatma tugurejo kota semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4.
- Centers For Disease Control and Prevention*. 2022. Diakses pada tanggal 28 Maret 2023 <https://www.cdc.gov/hai/data/portal/progress-report.html>
- Cordita, R. N., Soleha, T. U., & Mayasari, D. 2019. Perbandingan efektivitas mencuci tangan menggunakan hand sanitizer dengan sabun antiseptik pada tenaga kesehatan di ruang icu rsud dr. h. abdul moeloek. *Jurnal Agromedicine Volume 6 No 1*
- Ginting, E. (2023). Perilaku hand hygiene pada keluarga pasien di rumah sakit santa elisabeth medan tahun 2020. *Healthcaring: Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 2(1), 48–54. <https://doi.org/10.47709/healthcaring.v2i1.2069>

- Gugliotta, C., Deiana, G., & Dettori, M. (2020). Prevalence study on health-care associated infections and on the use of antimicrobials carried out with the light protocol of the European Centre for Disease Prevention and Control. *Annali Di Igiene Medicina Preventiva e Di Comunità*, 4, 357–367. <https://doi.org/10.7416/ai.2020.2359>
- Handayani, S., Elsera, C., Agustina, N. W., & Hartini. (2020). Health education with a leaflet and demonstration to improve the implementation of washing the hands of nurse. *Proceedings of the 1st International Conference on Science, Health, Economics, Education and Technology (ICoSHEET 2019)*. 1st International Conference on Science, Health, Economics, Education and Technology (ICoSHEET 2019), Semarang, Central Java, Indonesia. <https://doi.org/10.2991/ahsr.k.200723.069>
- Irawan, E., Iklima, N., Saputra, A., & Sari, Y. (2022). Hubungan tingkat pengetahuan keluarga pasien dengan perilaku cuci tangan di rumah sakit. *10(1). Jurnal Keperawatan BSI*, 10(1), 112-121. Retrieved from <https://ejournal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/848>
- Iskandar, H., Suhadi, -, & Maryati, -. (2014). Pengaruh modeling media video cuci tangan terhadap kemampuan cuci tangan pada siswa kelas 4 di SD Wonosari 02 Mangkang Semarang. *Karya Ilmiah*, 0(0), Article 0. <http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/ilmukeperawatan/article/view/218>
- Ji, C., Tt, P., T, L., Tth, D., Cj, C., Th, T., H, D., Dd, N., Th, L., Th, T., Tko, N., Tmt, H., Kn, L., Tm, P., & Tj, S. (2020). Facilitators and barriers to a

family empowerment strategy to improve healthcare worker hand hygiene in a resource-limited setting. *American Journal of Infection Control*, 48(12). <https://doi.org/10.1016/j.ajic.2020.05.030>

Madarshahian F, Hassanabadi M, & Khazayi S. (2012). Effect of evidence-based method clinical education on patients care quality and their satisfaction. *Education Strategies in Medical Sciences*, 4(4), 189–193.

Marfu'ah, S., & Sofiana, L. (2018). Analisis tingkat kepatuhan hand hygiene perawat dalam pencegahan infeksi nosokomial. *Kes Mas: Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat*, 12(1), Article 1. <https://doi.org/10.12928/kesmas.v12i1.5418>

Maria, F. (2018). Komunikasi Pemasaran Melalui Desain Visual. Yogyakarta : Budi Utama <https://onsearch.id/Author/Home?author=Fitriah%2C+Maria>

Mayastuti, N. K., Putra, P. W. K., & Laksmi, I. A. A. (2020). Pengaruh edukasi terstruktur dengan media video terhadap kepatuhan enam langkah mencuci tangan pada keluarga pasien ruang icu. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 15(2), 08. <https://doi.org/10.26753/jikk.v15i2.295>

Notoadmojo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : PT Rineka Cipta.

Notoadmojo, S. (2015). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta : PT Rineka Cipta.

Paudi, H. S. K. (2020). Gambaran praktik five moment cuci tangan pada perawat di puskesmas. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research*, 2(2), Article 2. <https://doi.org/10.37311/jsscr.v2i2.15453>

- Potter, P., & Perry, A. (2015). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan* (4th ed.). Jakarta : EGC.
- Putra, P. W. K., Raharjo, A. A. K., & Darmawan, A. K. N. (2017). Pengaruh pendidikan kesehatan dengan media leaflet terhadap perilaku mencuci tangan pengunjung di rumah sakit umum Bali Royal. *Journal Center of Research Publication in Midwifery and Nursing*, 1(2). <https://doi.org/10.36474/caring.v1i2.6>
- Rachman, F. A., Haiti, M., & Sitanggang, M. (2018). Edukasi kesehatan menggunakan leaflet dengan pengetahuan dan sikap hand hygiene. 3(1). *Cendekia Medika: Jurnal Stikes Al-Ma`arif Baturaja*, 3(1), 17-21.
- Rahayu, S., Susilaningih, F. S., & Komariah, M. (2021). The level of compliance of healthcare workers in performing hand hygiene: a literature review. *Journal of Nursing Care*, 4(1), Article 1. <https://doi.org/10.24198/jnc.v4i1.24478>
- Rahmayanti, E. I., Kadar, K. S., & Saleh, A. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kesiapan perawat dalam melaksanakan Evidence-Based Practice (EBP): A Literature Review. *Jurnal Keperawatan*, 10(1), Article 1. <https://doi.org/10.22219/jk.v10i1.6383>
- Ramli, M. (2012). *Media dan Teknologi Pembelajaran*. Banjarmasin : Antasari Press.
- Randan, J. R., & Sihombing, R. M. (2020). Tingkat pengetahuan dengan perilaku mencuci tangan pengunjung di satu rumah sakit swasta indonesia tengah.

*Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 10(03).  
<https://doi.org/10.33221/jiiki.v10i03.588>

Rastini, N. K., & Marwati, N. M. (2018). Perbedaan penggunaan metode ceramah dengan metode ceramah kombinasi media video terhadap pengetahuan dan tindakan cuci tangan pakai sabun siswa. *Jurnal Kesehatan Lingkungan (JKL)*, 8(1), Article 1. <https://doi.org/10.33992/jkl.v8i1.344>

Rianti, R., Apriliawati, A., & Sulaiman, S. (2020). Pengaruh edukasi menggunakan leaflet, audio visual, leaflet dan audio visual terhadap pengetahuan, sikap dan perilaku orangtua dalam pencegahan diare di puskesmas rawat inap manis jaya tangerang. *Journal of Islamic Nursing*, 5(1), Article 1. <https://doi.org/10.24252/join.v5i1.10396>

Riyanto, A., & Budiman, B. (2013). *Kapita Selekta Kuisisioner Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika.

Safitri, W., Wihastutik, N., Nurhidayati, A., & Kusumawati, H. N. (2020). Edukasi dengan media audiovisual terhadap perilaku cuci tangan pada keluarga pasien rawat inap. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 183–192.  
<https://doi.org/10.34035/jk.v11i2.446>

Sapardi, V. S., Machmud, R., & Gusty, R. P. (2018). Analisis pelaksanaan manajemen pencegahan dan pengendalian healthcare associated infections di rsi ibnusina. *Jurnal Endurance*, 3(2), 358.  
<https://doi.org/10.22216/jen.v3i2.3029>

Satiti, A., Frisca, S., & Nurjanah, V. (2019). Hubungan edukasi cuci tangan terhadap pengetahuan, sikap, kemampuan keluarga di rumah sakit x

palembang *Jurnal Kesehatan Saemakers PERDANA*, 2(2), 186-195.  
<https://doi.org/10.32524/jksp.v2i2.209>.

Staniford, L. J., & Schmidtke, K. A. (2020). A systematic review of hand-hygiene and environmental-disinfection interventions in settings with children. *BMC Public Health*, 20(1), 195. <https://doi.org/10.1186/s12889-020-8301-0>

Suratmi, S. (2019). Pendidikan kesehatan dalam upaya praktek hand hygiene pada penunggu pasien di puskesmas karangbinangun kabupaten lamongan. *Prosiding seminar nasional 2018 "peran dan tanggung jawab tenaga kesehatan dalam mendukung program kesehatan nasional,"* 159–168.  
<https://doi.org/10.32528/psn.v0i0.1744>

Taadi, T., Setiyorini, E., & F, M. R. A. (2019). Faktor yang berhubungan dengan kepatuhan cuci tangan 6 langkah moment pertama pada keluarga pasien di ruang anak. *Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 6(2), Article 2. <https://doi.org/10.26699/jnk.v6i2.ART.p203-210>

Ulfa, M., Firdaus, R., Indra Roesdiana, N., Nurhidayati, Andriani, N., & Purwanto. (2022). In house training pencegahan dan pengendalian infeksi (ppi) pada tenaga kesehatan di RS AMC Yogyakarta. *JCOMENT (Journal of Community Empowerment)*, 3(3), 155–167.  
<https://doi.org/10.55314/jcoment.v3i3.282>

Ulum, F., & Haq, Y. E. (2019). PERbandingan efektivitas penggunaan media audiovisual dan media leaflet terhadap perilaku cuci tangan siswa kelas 6

sd di Sdn 3 Cihuni Kecamatan Pagedangan Kabupaten Tangerang-Banten.

*Jurnal Kesehatan STIKes IMC Bintaro*, 2(3), Article 3.

Wahono, K., Jainurakhma, J., & Dwi Nurbadriah, W. (2021). Health promotion “audio visual vs leaflet”: investigasi pengetahuan dan perilaku cuci tangan keluarga pasien. *Journal PPNI* Vol. 05/No.01/April-Juli/2020 <http://dx.doi.org/10.32419/jppni.v5i1.194>

Waryantini, & Pratama, F. (2019). Hubungan sikap perawat dengan tingkat kepatuhan dalam melakukan langkah-langkah mencuci tangan di unit pelaksana teknis pelayanan kesehatan. *Healthy Journal*, 7(2), Article 2.

Wawan, A., & Dewi, M. (2011). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia* (2nd ed.). Yogyakarta : Nuha Medika.

World Health Organisation. (2015). *Hand hygiene*. Diakses pada tanggal 28 Maret 2023. <https://www.who.int/teams/integrated-health-services/infection-prevention-control/hand-hygiene>

Widyawati, W. (2020). *Pendidikan dan Prmosi Kesehatan* .Medan : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Binalita Sudama Medan.

Windyastuti, W., Widyastuti, N. K. A., & Kustriyani, M. (2020). Hubungan kepatuhan cuci tangan enam langkah lima momen dengan kejadian infeksi nosokomial di ruang mawar rsud dr.h.soewondo kendal. *Proceeding Widya Husada Nursing Conference*, 1(1), Article 1. <http://journal.uwhs.ac.id/index.php/whnc/article/view/291>

Yang, J., Cheoul, E. P., Ah Lee, S., & Gyu Lee, S. (2019). Associations between hand hygiene education and self-reported hand-washing behaviors Among

korean adults during MERS-cov outbreak.

<https://journals.sagepub.com/doi/full/10.1177/1090198118783829>

Zakaria, A. A., & Sofiana, L. (2018). Correlation between nurse knowledge and attitude with hand hygiene compliance. *JKKI: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Indonesia*, 74–81. <https://doi.org/10.20885/JKKI.Vol9.Iss2.art3>

