

DAFTAR PUSTAKA

Permenkes RI No 27 (2017). *Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*.

Adzra, S. (2022). Gambaran hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan diet hipertensi pada pasien penderita hipertensi: Studi literatur. *Jurnal Ilmu Psikologi Dan Kesehatan (Sikontan)*, 1(2), 53–64. <https://publish.ojs-indonesia.com/index.php?>

Agriani, A., Batara, A. S., & Multazam, A. (2023). Perbandingan pengaruh antara media video dengan poster terhadap pengetahuan dan sikap tentang dismenore pada siswi di MAS PP Yasrib Lapajung Kabupaten Soppeng. *Window of Public Health Journal*, 4(4), 701–708. <https://doi.org/10.33096/woph.v4i4.1102>

Aini, K., Idris, H., & Zulkarnain, M. (2022). Kepatuhan cuci tangan petugas non kesehatan: Literatur review. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(3), 1985. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v22i3.2860>

Akbar, H., Hadiansyah, M. I., Rahayu, E. P., Hakim, R. R. Al, Annshr, N. N., Kurniawan, A. A., Herniwanti, H., Hasanah, P., Fajarwaty, T., Asman, A., & Ruhardi, A. (2021). *Sanitasi Rumah Sakit* (A. Ruhardi (ed.); 1st ed.). Perkumpulan Rumah Cemerlang Indonesia.

Altmiller, G., & Hopkins, L. (2022). Influence of technology in supporting quality and safety in nursing education. *Technology in Nursing Education*, 57, 551–562. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.cnur.2022.06.005>

Anwar, A. I. (2022). *Promosi Kesehatan* (1st ed.). Amerta Media.

- Arias, A. V., Garcell, H. G., Ochoa, Y. R., Arias, K. F., & Miranda, F. R. (2016). Assessment of hand hygiene techniques using the World Health Organization 's six steps. *Journal of Infection and Public Health*, 9(3), 366–369. <https://doi.org/10.1016/j.jiph.2015.11.006>
- Ayuningtyas, G., Ekawati, N., & Puspitasari, R. (2021a). Pengaruh pendidikan hand hygiene terhadap perilaku cuci tangan enam tahap pada keluarga pasien di unit rawat inap Rumah Sakit dr. Sitanala Tangerang. *Edu Dharma Journal: Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 5(1), 43–51.
- Ayuningtyas, G., Ekawati, N., & Puspitasari, R. (2021b). Pengaruh pendidikan hand hygiene terhadap perilaku cuci tangan enam tahap pada keluarga pasien di unit rawat inap Rumah Sakit dr Sitana Tangerang. *Edu Dharma Journal: Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 5(1), 9–22.
- Bayhan, G. I., Can, R., Elçi, S., Kamiş, F., Saritaş, K., Yetim, S., Ömerbeyoğlu, Z., Hacııbrahimoğlu, H. S., Galandarova, A., Demir, E. R., Can, M., & Meletli, İ. (2022). Visitor behavior during hospital inpatient visitation. *Germs*, 12(4), 554–560. <https://doi.org/10.18683/germs.2022.1360>
- Bohm, R. J., Strassl, J., Kletecka-pulker, M., Berger, A., & Wagner, M. (2024). Evaluation of a video-based concept for hand hygiene education of parents in a neonatal intensive care unit. *Multidiciplinary Digital Publishing Institute*, 12(1766), 1–12. <https://doi.org/doi.org/10.3390/healthcare12171766>
- CDC. (2024). *Health care associated infections : Reports an Data*. Website of The United States Government. <https://www.cdc.gov/healthcare-associated-infections/php/data/index.html>

- Cheung, J. (2025). *Nosocomial infection: What is it, causes, prevention, and more*. Osmosis from Elsevier. <https://www.osmosis.org/answers/nosocomial-infection>
- Damanbad, Z. H., Valizadeh, L., Hosseini, M., & Abdolalipor, M. (2021). Comparing the effects of face to face and video based educations on hand hygiene knowledge and performance among mothers in neonatal intensive care unit : A randomized controlled trial. *Nursing and Midwifery Studies*, 10(3), 158–164. <https://doi.org/10.4103/nms.nms>
- Deineko, Z., Kraievska, N., & Lyashenko, V. (2022). QR Code as an Element of Educational Activity. *International Journal of Academic Information Systems Research*, 6(4), 26–31.
- Depkes RI. (2019). *Pedoman pencegahan dan pengendalian infeksi di rumah sakit dan fasilitas pelayanan kesehatan lainnya*.
- Dongoran, M. Z. (2024). Fator yang berhubungan dengan kepatuhan perawat dalam melakukan 6 langkah cuci tangan. *Jurnal Literasi Indonesia*, 1(2), 51–60.
- Ekediegwu, E. C., Onyeso, O. K., Nwanne, C., Blessing, I., Alumona, C. J., Onyeso, K. M., Nelson, E., Ekechukwu, D., Yvonne, E., Ifeoma, I., Amaechi, A., Emmanuela, O., & Odole, A. C. (2024). COVID -19 hand hygiene practices and its barriers among health care workers in a low - resource setting : A cross - sectional study in Nigeria. *Discover Social Science and Health*, 4(43). <https://doi.org/10.1007/s44155-024-00106-z>
- Gaube, S., Fischer, P., & Eva, L. (2021). Hand (y) hygiene insights : Applying

three theoretical models to investigate hospital patients' and visitors' hand hygiene behavior. *Plos One*, 16(1), 1–27.
<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0245543>

Gaube, S., Schneider-Brachert, W., Holzmann, T., Fischer, P., & Lerner, E. (2021). Utilizing behavioral theories to explain hospital visitors' observed hand hygiene behavior. *American Journal of Infection Control*, 49(7), 912–918. <https://doi.org/10.1016/j.ajic.2021.01.003>

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>

Hansen, P. G., Larsen, E. G., Modin, A., Gundersen, C. D., & Schilling, M. (2021). Nudging hand hygiene compliance: a large-scale field experiment on hospital visitors. *Journal of Hospital Infection*, 118, 63–69. <https://doi.org/10.1016/j.jhin.2021.09.009>

Hayati, I., Anwar, E. N., & Syukri, M. Y. (2021). Edukasi kesehatan dalam upaya pencegahan penyakit skabies di pondok pasantren Madrasah Tsanawiyah Harsallakum Kota Bengkulu. *Abdihaz: Jurnal Ilmiah Pengabdian Pada Masyarakat*, 3(1), 23–28.

Idris, H. (2022). *Hand hygiene: Paduan bagi Petugas Kesehatan* (I. Fahmi (ed.); 1st ed.). Kencana Prenadamedia Group.

Irawan, E. (2022). Hubungan tingkat pengetahuan keluarga pasien dengan perilaku cuci tangan di rumah sakit. *Jurnal Keperawatan BSI*, 10(1), 112–121.

- Ivziku, D., Ferramosca, F. M. P., Filomeno, L., Gualandi, R., De Maria, M., & Tartaglini, D. (2022). Defining nursing workload predictors: A pilot study. *Journal of Nursing Management*, 30(2), 473–481. <https://doi.org/10.1111/jonm.13523>
- Juwita, C. P. (2021). *Modul Konsep Sehat dan Sakit*. Universitas Kristen Indonesia.
- Kathleen, B., Morales, A., & Puri, K. (2021). *Position on Healthcare Visitor Hand Hygiene The Visitor ' s Role In Pathogen Transmission In The Healthcare Setting Is Rarely Addressed*. 1–12.
- Khalish, G., Satya, M., & Gautama, N. (2025). Hand hygiene compliance among hospital visitors : A systematic review and meta-analysis of observational studies. *Journal of Infection Prevention*, 0(11), 1–10. <https://doi.org/10.1177/17571774251324373>
- Kottke, T. E., Stiefel, M., & Pronk, N. P. (2016). Well-being in all policies : Promoting cross-sectoral collaboration to improve people ' s lives. *Public Health Research, Practice, And Policy*, 13(E52), 1–7.
- Krumm, I. R., Miles, M. C., Clay, A., Carlos, W. G., & Adamson, R. (2022). Making effective educational videos for clinical teaching. *Chest*, 161(3), 764–772. <https://doi.org/10.1016/j.chest.2021.09.015>
- Kusumawardhani, O. B., Kismanto, J., & Widyastuti, K. (2023). Edukasi kebersihan tangan kepada masyarakat ketika berkunjung ke rumah sakit. *I-Com: Indonesian Community Journal*, 3(3), 1222–1231. <https://doi.org/10.33379/icom.v3i3.3006>

- Lee, Z., Lo, J., Lei, Y., Fernando, J., Psych, B. A., Bscn, D. J., Mn, C. M., Swallow, T., & Srigley, J. A. (2021). practices at pediatric and maternity hospitals: A descriptive study. *AJIC: American Journal of Infection Control*, 000. <https://doi.org/10.1016/j.ajic.2021.02.015>
- Maria, A., Sooden, A., Wadhwa, R., Kaur, R., Gaur, I., Lhamo, K., & Nagaratna, V. (2022). Improving handwashing among parent-attendants visiting a newborn unit practising family participatory care. *BMJ Open Quality*, 11, 1–6. <https://doi.org/10.1136/bmjoq-2022-001811>
- Mayasari, D. R. (2024). *Gambaran kepatuhan keluarga pasien tentang cuci tangan 6 langkah dalam pencegahan infeksi di ruang teratai Rumah Sakit Mardi Waluyo*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bethesda Yakkum.
- Nasif, H., & Nursyafni, N. (2023). *Hubungan pengetahuan terhadap kepatuhan penggunaan obat pada pasien diabetes melitus tipe 2*. Adanu Abimata.
- Nopiharti, N. A. (2023). *Pengaruh edukasi hand hygiene menggunakan media audiovisual dan leaflet terhadap pengetahuan dan kepatuhan keluarga pasien di ruang interne pria wing A RSUP DR M.Djamil Padang*. Universitas Andalas.
- Nouri, B., Hajizadeh, M., Bahmampour, K., Sadavi, M., Razaer, S., & Valice, S. (2021). Hand hygiene adherence among Iranian nurses: A systematic review and meta-analysis Bijan. *Nursing Practice Today*, 8(2), 132–138.
- Nursalam. (2020). *Manajemen keperawatan: Aplikasi dalam Praktik Keperawatan Profesional* (5th ed.). Salemba Medika.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Andi, S., Tasnim, T., Ramdany, M. R., Manurung, E.

- I., Tompunu, E. S. M. R., & Sitanggang, Y. F. (2021). *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Patimah, I., Hani, A., Dewi, A., Setiawan, B., & Arumandana, D. (2021). Upaya memutus rantai infeksi melalui edukasi good hand hygiene pada keluarga penunggu pasien yang dirawat di Rumah Sakit Dr. Slamet Garut. *Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat*, 4(2), 329. <https://doi.org/10.30595/jppm.v4i2.6817>
- Paul, M., & Naikar, S. (2024). Innovative uses of qr codes in academic libraries : Benefits and challenges. *Journal of Emerging Technologies and Innovative Research*, 11(6).
- Pitri, A. D., Kurniasih, D., Listavia, F., Goretik, M., Inta, F. L., Lestari, J. D., Kornelia, M. L., Gresiamoran, M., & Raini, R. (2023). Pendidikan kesehatan tentang mempreakttkkan tujuh langkah cuci tangan. *Amare Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(2), 68–75.
- Poh, L., Goh, W., Marbawi, H., Goh, S. M., & Azlan, J. (2022). Emerging problems in infectious Ddiseases the prevalence of hospital-acquired infections in Southeast Asia (1990- 2022). *The Journal of Infection in Developing Countries*, 17(2), 139–146. <https://doi.org/10.3855/jidc.17135>
- Pratiwi, A. D., & Indriyani, Y. (2021). Hubungan pengetahuan dan ketersediaan fasilitas dengan kepatuhan hand hygiene pada perawat di ruang rawat inap. *Jurnal Kesehatan Bhakti Husada*, 12(2), 101–109. <https://ejurnal.stikeseub.ac.id/index.php/jkbh/article/view/145>
- Priyantini, D., Khaq, A. M., Susanti, F. T., & Anucasana, F. (2024a). Pendidikan

kesehatan terhadap kepatuhan kebersihan tangan keluarga pasien di ruang perawatan intensif. *Comfort Journal*, 3(2), 14–19.
<https://doi.org/10.35584/reinforcementanddevelopmentjournal.v3i2.148>. Pendidikan

Priyantini, D., Khaq, A. M., Susanti, F. T., & Anucasana, F. (2024b). Pendidikan kesehatan terhadap kepatuhan kebersihan tangan keluarga pasien di ruang perawatan intensif. *Comfort Journal*, 3(2), 14–19.
<https://doi.org/10.35584/reinforcementanddevelopmentjournal.v3i2.148>.

Putri, J. A., & Suryandari, D. (2024). *Pengaruh pemberian video hand hygiene qr learn terhadap pengetahuan keluarga pasien rawat inap RSUD Ibu Fatmawati Sokarno*. 58, 1–14.

Ramadhan, A. P., Diel, M. M., & Napsiah, S. (2024). Pengaruh edukasi perawat terhadap kepatuhan cuci tangan keluarga pasien di ruang dahlia RSU Kabupaten Tangerang. *Medic Nutricia*, 9(6).
<https://doi.org/10.5455/mnj.v1i2.644xa>

Raofi, S., Kan, F. P., Rafiei, S., Hosseinipalangi, Z., Mejareh, Z. N., Khani, S., Abdollahi, B., Talab, F. S., Id, M. S., Zarabi, F., Dolati, Y., Ahmadi, N., Raofi, N., Sarhadi, Y., Masoumi, M., Hosseini, B., Vali, N., Gholamali, N., Asadi, S., ... Ghashghaee, A. (2023). Global prevalence of nosocomial infection : A systematic review and meta-analysis. *Plos One*, 18(1), 1–17.
<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0274248>

Rosidah, B., Agustina, W., & Mumpuni, R. Y. (2022). Pengaruh pendidikan kesehatan metode demonstrasi terhadap hand hygiene 6 langkah 5 momen

Keluarga Pasien. *Media Husada Journal Of Nursing Science*, 3(1), 73–82.

<https://doi.org/10.33475/mhjns.v3i1.78>

Sari, A. F., & Roza, S. H. (2023). Pengetahuan pengunjung tentang hand hygiene di RSUD Dr. Rasidin Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4), 5441–5448.

Sari, D. M. P., Rizal, A., & Sihura, S. S. (2024). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan perawat rawat inap dalam pelaksanaan five moments dan hand hygiene. *Inovasi Kesehatan Global*, 1(2), 1–13.
<https://doi.org/10.62383/ikg.v1i2.105>

Sari, V. F., & Sari, D. K. (2023). Gambaran tingkat kepatuhan five moment cuci tangan pada perawat rawat inap di RSUD Ir. Soekarno Sukoharjo. *Jurnal Ilmiah Penelitian Multi Disiplin Ilmu Mandiri Cendekia*, 1(2), 41–53.
<https://journal-mandiracendekia.com/jip-mc>

Sartika, Q. L., & Purnanti, K. D. (2021). Perbedaan media edukasi (booklet dan video) terhadap ketrampilan kader dalam deteksi dini stunting. *Jurnal Sains Kebidanan*, 3(1), 36–42. <https://doi.org/10.31983/jsk.v3i1.6907>

Sharara, S., & Radia, S. (2022). Quick Response (QR) codes for patient information delivery: A digital innovation during the coronavirus pandemic. *Journal of Orthodontics*, 49(1), 89–97.
<https://doi.org/10.1177/14653125211031568>

Suryani, T. E., Suryantara, B., & Pabidang, S. (2023). Perbedaan efektivitas media edukasi weblog dan leaflet tentang pengetahuan tanda bayi cukup asi di wilayah kerja Puskesmas Lingkar Barat Kota Bengkulu. *Journal Of*

Midwifery, 11(1), 168–179. <https://doi.org/10.37676/jm.v11i1.4542>

Tschudin-sutter, S., Sepulcri, D., Dangel, M., Schuhmacher, H., & Widmer, A. F.

(2015). Infection control & hospital epidemiology compliance with the world health organization hand hygiene technique : A prospective observational study compliance with the world Health organization hand hygiene technique : *Infection Control & Hospital Epidemiology*, 36(4), 482–483. <https://doi.org/10.1017/ice.2014.82>

UDS. (2023). *Pedoman Penulisan Evidence Based Nursing*. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas dr. Soebandi.

Umasugi, M. T. (2021). Sosialisasi dan edukasi pemberian vaksin sebagai upaya trust pada masyarakat Kota Ambon. *Journal of Human and Education*, 1(2), 1–3. <https://kesehatan.kontan.co.id/news/inilah-bukti->

Vodianyky, A., Shyrobokov, V., & Poniatovskyi, V. (2025). Evaluating the effectiveness of the WHO 6-step hand hygiene technique : Impact of step omission and duration on microbial reduction. *Dovepress Taylor & Francis Group*, 18(April), 1591–1600. <https://doi.org/10.2147/RMHP.S506993>

Wahono, K. B., Jainurakhma, J., & Nurbadriyah, W. D. (2021). Health promotion audio visual vs leaflet’: Investigasi pengetahuan dan perilaku cuci tangan keluarga pasien. *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia (JPPNI)*, 5(1), 41. <https://doi.org/10.32419/jppni.v5i1.194>

Widagdo, P. (2023). *Membangun Seolah Berbasis QR Code*.

Wijayanti, A., Rachmah, S., & Holida, S. S. (2024). *Buku ajar pendidikan dan promosi kesehatan*. PT Nuansa Fajar Cemerlang.

Yanuar, R., & Sari, D. (2023). Pendidikan kesehatan: Sebuah langkah meningkatkan kepatuhan keluarga dalam 5 moments cuci tangan di ruang rawat inap anak. *Jurnal Keperawatan Cikini*, 4(2), 229–236.

Yuliana. (2024). Edukasi cuci tangan dalam mencegah penyebaran infeksi bagi pasien dan keluarga di puskesmas. *Bakti Nusantara: Pengabdian Masyarakat Indonesia*, 1(1).

Yuni, M. S., Ruwayda, R., & Herinawati, H. (2021). Efektifitas lembar balik dan video animasi terhadap pengetahuan primigravida tentang persiapan persalinan. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 7(3), 288–295.
<https://doi.org/10.25311/keskom.vol7.iss3.1039>

