

DAFTAR PUSTAKA

- Abolfotouh, M. A., Salam, M., Bani-Mustafa, A., White, D., & Balkhy, H. H. (2014). Prospective Study Of Incidence And Predictors Of Peripheral Intravenous Catheter-Induced Complications. *Therapeutics And Clinical Risk Management*, 10, 993–1001. <https://doi.org/10.2147/TCRM.S74685>
- ADELPHI UNIVERSITY. (2025). *Evidence Based Practice Research In Nursing*.
- Agustini, C., Utomo, W., & Agrina. (2014). *ANALISIS FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN PHLEBITIS PADA PASIEN YANG TERPASANG INFUS DI RUANG MEDIKAL CHRYSANT RUMAH SAKIT AWAL BROS PEKANBARU*.
- Amsari, T. P., & Nurhadianti, R. D. D. (2020). KONTROL DIRI DAN DUKUNGAN SOSIAL TEMAN SEBAYA DENGAN KEPATUHAN SANTRI DALAM MELAKSANAKAN TATA TERTIB. In *Bulan Juli* (Vol. 4, Issue 2).
- Anik, M. (2019). *Best Practice Plebitis Dan Komplikasi Lainnya (1st Ed.)*. In Media.
- Azhara Trifadhlina, S., Jannah, N., & Yullyzar. (2022). *PELAKSANAAN PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN HEALTHCARE ASSOCIATED INFECTIONS (Hais) PERAWAT TERHADAP KEJADIAN PHLEBITIS: SUATU STUDI KASUS* (Vol. 1).
- Azni, M., Rahmawati, F., & Wiedyaningsih, C. (2021). Pengetahuan Perawat Mengenai Faktor Risiko Sediaan Intravena Yang Berkaitan Dengan Kejadian Flebitis. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 8(2), 174. <https://doi.org/10.25077/jsfk.8.2.174-181.2021>
- Ben Jmaa, M., Ben Hmida, M., Ben Ayed, H., Maamri, H., Trigui, M., Ortuño-Gutiérrez, N., Sargsyan, A., Kassis, M., Zachariah, R., & Yaich, S. (2025). From Knowledge To Practice: The Effect Of Multimodal Strategies On Hand Hygiene Improvement In Tunisia. *Tropical Medicine And Infectious Disease*, 10(6). <https://doi.org/10.3390/Tropicalmed10060162>
- Booker, M. Ferreri., & Ignatavicius, D. D. . (1996). *Infusion Therapy : Techniques & Medications*. Saunders.
- CDC (Centers For Disease Control And Prevention). (2022). *Hais: Reports And Data*.

- Chakma, S. K., Hossen, S., Rakib, T. M., Hoque, S., Islam, R., Biswas, T., Islam, Z., & Islam, M. M. (2024). Effectiveness Of A Hand Hygiene Training Intervention In Improving Knowledge And Compliance Rate Among Healthcare Workers In A Respiratory Disease Hospital. *Heliyon*, 10. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.E27286>
- Demur, D. R. N. (2021). LAMA PEMASANGAN INFUS DENGAN KEJADIAN PLEBITIS PADA PASIEN DI RUANGAN CEMPAKA I RSUD DR. ADNAN WD. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 1.
- Depi Simanjutak, L. P., Wahyuni Nasution, S., Novalinda Ginting, C., Studi Magister Kesehatan Masyarakat, P., Kedokteran, F., & Gigi Dan Ilmu Kesehatan, K. (2025). *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEBERHASILAN PROGRAM PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN INFEKSI DI RSUD MITRA SEJATI KOTA MEDAN*. <http://ejournal.poltekkes-pontianak.ac.id/index.php/JVK>
- DINAS KESEHATAN. (2024). *Upaya Pencegahan Phlebitis*. <https://dinkes.babelprov.go.id/content/upaya-pencegahan-phlebitis>
- Gougjehyaran, H. G., Motaarefi, H., Sakhaei, S., Ashrafi, M., & Zeinalpoor, S. (2025). The Effect Of An Educational Program On Hand Hygiene Compliance Among Nursing Students. *BMC Nursing*, 24(1). <https://doi.org/10.1186/s12912-025-03075-z>
- Gould, D. J., Moralejo, D., Drey, N., Chudleigh, J. H., & Taljaard, M. (2017). Interventions To Improve Hand Hygiene Compliance In Patient Care. In *Cochrane Database Of Systematic Reviews* (Vol. 2017, Issue 9). John Wiley And Sons Ltd. <https://doi.org/10.1002/14651858.cd005186.pub4>
- Horne, M. M., & Swearingen, P. L. (2001). *KESEIMBANGAN CAIRAN, ELEKTROLIT & ASAM BASA*. PENERBIT BUKU KEDOKTERAN EGC.
- Idris, H. (2022). *Hand Hygiene Panduan Bagi Petugas Kesehatan*. KENCANA.
- Infusion Nurses Society (INS). (2021). Infusion Nursing Standards Of Practice 8th Edition. *Journal Of Infusion Nursing*.
- Ingram, P., & Lavery, I. (2007). Peripheral Intravenous Cannulation: Safe Insertion And Removal Technique. *NURSING STANDARD*. <https://doi.org/10.7748/ns2007.09.22.1.44.c4613>
- Kaslam, P., Widodo, D., Satari, H. I., Karuniawati, A., & Kurniawan, L. (2021). *Buku Pedoman Pencegahan Pengendalian Infeksi*. UI Publishing. <https://books.google.co.id/books?id=Snlreaaaqbaj&lpg=PR3&ots=Q6e8glv->

[Lc&Dq=Costy%20pandjaitan&Lr&Hl=Id&Pg=PA20#V=Onepage&Q=Costy%20pandjaitan&F=False](#)

Kemenkes. (2024, May 17). *Video Edukasi Kebersihan Tangan Atau Hand Hygiene.*

<https://kms.kemkes.go.id/pengetahuan/detail/6647156f296e6d2f66198ad6>

Langingi, A. R. C., & Watung, G. I. V. (2021). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Flebitis Pada Pasien Yang Terpasang Infus.*

Mackey, A., & Bassendowski, S. (2017). *The History Of Evidence-Based Practice In Nursing Education And Practice.*

<https://doi.org/10.1016/j.profnurs.2016.05.009>

Marmoah, S., & Poerwanti, J. I. S. (2022). MANAJEMEN PEMBELAJARAN BERBASIS STUDI KASUS (CASE METHOD). *Perspektif Ilmu Pendidikan*, 36(1), 86–92. <https://doi.org/10.21009/pip.361.10>

Maryana, & Anggraini, R. B. (2024). Multimodal Hand Hygiene Improvement Strategy Meningkatkan Kepatuhan Cuci Tangan Five Moment. *Citra Delima Scientific Journal Of Citra Internasional Institute*, 7.

<https://doi.org/10.33862/citradelima>

Masic, I., Miokovic, M., & Muhamedagic, B. (2008). Evidence Based Medicine - New Approaches And Challenges. *Acta Informatica Medica*, 16(4), 219.

<https://doi.org/10.5455/aim.2008.16.219-225>

Menteri Kesehatan RI. (2017a). *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 27 TAHUN 2017.*

Menteri Kesehatan RI. (2017b). *PERMENKES RI NO 11 TAHUN 2017.*

Notoatmodjo, S. (2010). *METODOLOGI PENELITIAN KESEHATAN.*

<https://id.scribd.com/document/378259162/Metodologi-Penelitian-Kesehatan-Notoatmodjo>

Octaviana, D. R., & Ramadhani, R. A. (2021). HAKIKAT MANUSIA: Pengetahuan (Knowledge), Ilmu Pengetahuan (Sains), Filsafat Dan Agama. In *Jurnal Tawadhu* (Vol. 5, Issue 2).

O'Grady, N. P., Alexander, M., Dellinger, E. P., Gerberding, J. L., Heard, S. O., Maki, D. G., Masur, H., McCormick, R. D., Mermel, L. A., Pearson, M. L., Raad, I. I., Randolph, A., & Weinstein, R. A. (2002). *Guidelines For The Prevention Of Intravascular Catheter-Related Infections.*

Phan, H. T., Tran, H. T. T., Tran, H. T. M., Dinh, A. P. P., Ngo, H. T., Theorell-Haglow, J., & Gordon, C. J. (2018). An Educational Intervention To Improve

Maulida Azzahra, 2026

STUDI KASUS EDUKASI KONSEP HAND HYGIENE PADA PERAWAT DALAM RANGKA KEPATUHAN DALAM BEKERJA DI RANAPRSUD PASAR MINGGU

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Profesi Ners
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Hand Hygiene Compliance In Vietnam. *BMC Infectious Diseases*, 18(1). <https://doi.org/10.1186/s12879-018-3029-5>
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2005). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses Dan Praktik* (4th Ed.). Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC., 2005.
- Putra, O. C. E., & Fatmawati, Y. (2022). Kepatuhan Pelaksanaan Standar Operasional Prosedur (SOP) Pemasangan Infus Dan Kejadian Phlebitis Di Kudus. In *Indonesian Journal Of Nursing Research* (Vol. 5).
- Rachmawati, N., & Harigustian, Y. (2020). *Manajemen Patient Safety*. Pustaka Baru Press.
- Ridwan, M., Syukri, A., & Badarussyamsi. (2021). *STUDI ANALISIS TENTANG MAKNA PENGETAHUAN DAN ILMU PENGETAHUAN SERTA JENIS DAN SUMBERNYA* (Vol. 04, Issue 01). <http://www.journal.geutheeinstitute.com>.
- Risdiyanta. (2018). *Studi Kasus, Sebagai Salah Satu Metode Efektif Pembelajaran Diklat Aparatur Bidang Hilir Minyak Dan Gas Bumi*.
- Rois, U., Widiastuti, S., & Suralaga, C. (2023). Hubungan Pengetahuan, Motivasi Dan Beban Kerja Dengan Perilaku Cuci Tangan Perawat Sebagaiupaya Pencegahan Healthcare Associated Infections Di RS Marinir Cilandak. *Malahayati Nursing Journal*, 5(9), 3031–3045. <https://doi.org/10.33024/mnj.v5i9.9216>
- Sackett, D. L., Rosenberg, W. M. C., Gray, J. A. M., Haynes, R. B., & Richardson, W. S. (1996). *Evidence Based Medicine: What It Is And What It Isn't*. <https://doi.org/10.1136/bmj.312.7023.71>
- Santoso, F. (2023). Sistem Manajemen Informasi Kesehatan Pada Suatu Desa Untuk Mewujudkan Desa Sehat. *AKADEMIK: Jurnal Mahasiswa Humanis*, 3(3), 170–179.
- Sardi, A. (2021). Infeksi Nosokomial: Jenis Infeksi Dan Patogen Penyebabnya. In *Seminar Nasional Riset Kedokteran* (Vol. 2).
- Ścisło, L., Walewska, E., Bodys-Cupak, I., Gniadek, A., & Kózka, M. (2022). Nutritional Status Disorders And Selected Risk Factors Of Ventilator-Associated Pneumonia (VAP) In Patients Treated In The Intensive Care Ward—A Retrospective Study. *International Journal Of Environmental Research And Public Health*, 19(1). <https://doi.org/10.3390/ijerph19010602>
- Shah, H. M., & Chung, K. C. (2009). Archie Cochrane And His Vision For Evidence-Based Medicine. In *Plastic And Reconstructive Surgery* (Vol. 124, Issue 3, Pp. 982–988). <https://doi.org/10.1097/PRS.0b013e3181b03928>

Utami, W., Mulyani, S., Yuliatin, H., & Astuti, N. D. (2023). *Manajemen Patient Safety Pada Fasilitas Pelayanan Kesehatan*.

WHO. (2009). *WHO Guidelines On Hand Hygiene In Health Care*. World Health Organization.

WHO. (2023). *Patient Safety*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/patient-safety>

WHO. (2025). *World Hand Hygiene Day 2025*. <https://www.who.int/campaigns/world-hand-hygiene-day/2025>

Widani, N. L. (2018). *PENGARUH PENGGANTIAN KATETER INTRAVENA DAN SET INFUS TERHADAP TERJADINYA PHLEBITIS*.