

DAFTAR PUSTAKA

- Agnihortry, P. A. M., Susila, I. M. D. P., & Kusuma, A. N. N. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Patient Safety Terhadap Kepatuhan Perawat Dalam Penerapan Surgical Safety Checklist Di Ruang Pre Operasi Instalasi Kamar Operasi Rsd Mangusada Badung. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist)*, 16(2), 346-351.
- Andrew, F. S. (2011). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Bandung: Erlangga
- Anggorowati, A. (2017). Pengaruh tingkat pengetahuan perawat terhadap kepatuhan penerapan Surgical Safety Checklist di ruang operasi (*Doctoral dissertation, Faculty of Medicine*).
- Adriana, A. (2016). Pengaruh Penerapan Surgical Safety Checklist Dengan Kejadian Infeksi Luka Operasi Pada Pasien Sectio Caesarea di Rsud Tenriawaru Kabupaten Bone. *Fakultas Kesehatan Masyarakat, Univesitas Hasanuddin Makassar*.
- Allen, Y., Pakpahan, M., & Octaria, M. (2021). Hubungan tingkat pengetahuan perawat dengan penerapan surgical safety checklist di kamar operasi satu rumah sakit swasta *Nursing Current: Jurnal Keperawatan*, 9(1), 36-47.
- Anugrahini, C. (2010). Hubungan Faktor Individu dan Organisasi dengan Kepatuhan Perawat dalam Menerapkan Pedoman Patient Safety di RSAB Harapan Kita Jakarta. *Universitas Indonesia*
- Arikunto, S. (2019). *Prosedur Penelitian*. Jakarta; Rineka Cipta
- Biresaw, H., Asfaw, N., & Zewdu, F. (2020). Knowledge and attitude of nurses towards patient safety and its associated factors. *International Journal of Africa Nursing Sciences*, 100229.
- Chrismilasari, L. A., CN, S. M., Sutikno, S., & Mujiono, M. (2022). Pentingnya Kepatuhan Pelaksanaan SSC (Surgical Safety Ceklist) Sesuai Sop Bagi Perawat Ruang Operasi. In *Prosiding Seminar Nasional Masyarakat Tangguh* (Vol. 1, No. 1, pp. 135-143).

- Darmapan, S. A., Nuryanto, K. N., & Yusniawati, Y. N. P. Y. (2022). Kepatuhan penata anestesi dalam penerapan dokumentasi menggunakan surgical safety checklist di ruang operasi. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 6(1), 61-66.
- Dharma, K. K. (2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan Panduan Melaksanakan Dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Jakarta Timur : CV. Trans Info Media.
- Ernawati, Y. (2020). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Perawat Terhadap Penerapan Surgical Patient Safety Fase Time Out Di Instalasi Bedah Sentral. *Medica Majapahit (JURNAL ILMIAH KESEHATAN SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MAJAPAHIT)*, 12(1), 11-24.
- Elon, Y., dkk. (2021). *Teori dan Model Keperawatan*. Medan: Yayasan Kita Menulis
- Feist, J. (2014). *Teori Kepribadian*. Jakarta : Salemba Humanika.
- Forrester, J. A., Koritsanszky, L. A. et al. (2018). Developing Process Maps as a Tool for a Surgical Infection Prevention Quality Improvement Initiative in Resource Constrained Settings. *Journal of the American College of Surgeons*
- Hastanto, B. H. (2021). the Development and Implementation of the Surgical Safety Checklist on Knowledge and Compliance of Nurses At the Central Surgical Installation of Bethesda Hospital Yogyakarta 2020. *RA Journal Of Applied Research*, 07(03), 2883–2891.
- Hastono, S. P., Sabri, L. (2016). *Statistik Kesehatan*. Rajawali Pers, Jakarta.
- Huston, C. J., & Marquis, B.L.(2015). *Leadership roles and Management Function in Nursing: Theory and Application*. Lippincott Williams&Wilkins.
- Irwan. (2017). *Etika dan Perilaku Kesehatan (1st ed.)*. CV. ABSOLUTE MEDIA
- Jabarudin, J. (2016). Hubungan Pengetahuan Perawat Dengan Perilaku Pencegahan Infeksi Nosokomial (Studi Di Ruang Penyakit Dalam Rsud Sultan Imanuddin Pangkalan Bun Kabupaten Kotawaringin Barat Provinsi Kalimantan Tengah). *Stikes Insan Cendekia Medika Jombang*
- Kamidah. (2015). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Besi Di Puskesmas Simo Boyolali. *Gaster*, XII (1).
- Karlina, S. (2018). Evaluasi Kepatuhan Tim Bedah Dalam Penerapan Surgical

- Safety Checklist WHO Pada Operasi Operasi Bedah Mayor Di Instalasi Bedah. *Program Studi Magister Rumah Sakit. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.* (Dapat diakses di <http://repository.umy.ac.id/handle/123456789/22824>).
- Kementrian Kesehatan RI. (2009). *Undang-Undang Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit.* Indonesia: Pemerintah Pusat. Diakses pada tanggal 25 Januari 2024 dari <https://peraturan.bpk.go.id/Details/38789/uu-no-44-tahun-2009>
- Kementrian Kesehatan RI. (2022). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Anestesiologi Dan Terapi Intensif.* Indonesia: Pemerintah Pusat. Diakses pada tanggal 18 Mei 2024 dari https://yankes.kemkes.go.id/unduh/fileunduhan_1664864389_482964.pdf
- Mangloe, (2015). *Hubungan perilaku perawat dengan pendokumentasian asuhan keperawatan di cardiovascular and braincenter*
- Masturoh, I., Anggita, N. (2018). *Metodologi penelitian Kesehatan.* Jakarta; EGC
- Muara, S. J., & Yustiani, M. (2021). Pengetahuan Dan Motivasi Tim Kamar Bedah Dengan Kepatuhan Pengisian Surgical Safety Checklist. *Adi Husada Nursing Journal*, 7(1), 21-26
- Muslihin. (2016). Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan penerapan surgical patient safety fase time out di Instalasi Bedah Sentral RS PKU Muhammadiyah Gombong. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah*
- Nepogodiev, D., Martin, J., Biccard, B., Ademuyiwa, A., & Bhangu, A. (2019). Making all deaths after surgery count—Authors' reply. *The Lancet*, 393(10191), 2588-2589.
- Nisfiani, A. D. (2014). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Diit Hipertensi Pada Lanjut Usia Di Desa Begajah Kecamatan Sukoharjo Kabupaten Sukoharjo. *Surasaputrakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*
- Nurhayati, S., & Suwandi, S. (2019). Kepatuhan Perawat Dalam Implementasi Surgical Safety Cheklist (SSC) Terhadap Insiden Keselamatan Pasien Ponek di Rumah Sakit Semarang. *Jurnal Smart Keperawatan*, 6(1), 59.

- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. 08 ed. Jakarta: Salemba Medik
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo. (2014). *Ilmu perilaku Kesehatan*. 2nd ed. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metedologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pauldi, H. (2021). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Penerapan Surgical Safety Checklist Kamar Operasi Rumah Sakit Di Rengat Kabupaten Indragiri Hulu. Pekanbaru: *STIKES Al Insyirah*.
- Pemerintah Pusat. (2014). *Undang-Undang No 38 Tahun 2014 tentang Kesehatan*. Indonesia diakses pada tanggal 10 Juni 2024 dari <https://peraturan.bpk.go.id/Details/38782/uu-no-38-tahun-2014>
- Pratama, D. A., & Santoso, A. (2017). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Penerapan Patient Safety Dengan Persepsi Penerapan Patient Safety Oleh Perawat Di Rsud Dr. Soediran Mangoen Soemarso Wonogiri* (Doctoral dissertation, Faculty of Medicine).
- Risanti, R.D., Puewanti, E. dan Novyriana, E. (2021). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Penerapan Surgical Safety Checklist Di Instalasi Bedah Sentral. *Jurnal Berita Ilmu Keperawatan*, 14(2), 80-91.
- Riyanto, A. & Budiman. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner : Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Romadhona, F.S., Anggraini, R.B., Kurniawan. (2023). Hubungan Umur, Kadar Hemoglobin Dan Penyakit Diabetes Melitus Dengan Lama Penyembuhan Luka Operasi Pada Pasien Post Operasi Bedah Umum. *Indonesian Journal of Nursing and Health Sciences*, 4(2), 41-48.
- Saifullah. (2015). Hubungan Tingkat Pengetahuan Perawat dengan Tindakan Perawat dalam Manajemen Nyeri pada Pasien Post Operasi Di Bangsal Bedah RSUD DR. Soehadi Prijonegoro Sragen. Surakarta: *STIKES Kusuma Husada*
- Saparwati, M. (2015). Studi Fenomenologi Pengalaman Kepala Ruang dalam Mengelola Ruangan di RSUD Ambarawa Depok. *Tesis Magister Ilmu*

Keperawatan Universitas Indonesia

- Saputra, H. H. (2022). Impelementasi Pendidikan Karakter Peduli Lingkungan di Sekolah Dasar Negeri Inpres Palama Kabupaten Bima Tahun Ajaran 2022/2023. *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*, 7(4b), 2676–2684.
- Sari, D. P. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Patient Safety Dengan Kepatuhan Penerapan SSC Di Kamar Operasi RS Permata Bunda Malang. *STIKES Widyagama Husada:Malang*
- Sartika, D (2018). Keperawatan Medikal Bedah 1. *Penerbit Tahta Media*.
- Setyawan, D.A. (2022). *Buku Ajar Statistika Kesehatan Analisis Bivariat Pada Hipotesis Penelitian*. Jakarta; Tahta Media Grup
- Selano, M.K., Kurniawan, Y.H., & Sambodo, P. (2019). Hubungan Lama Kerja Perawat Dengan Kepatuhan Pengisian Surgical Safety Checklist Di Instalasi Bedah Sentral. *Jurnal Kepemimpinan dan Manajemen Keperawatan*, 2(1), 16-22.
- Sudibyo. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Perawat Dengan Kepatuhan Dalam Penerapan Surgical Safety Checklist Di Ruang Operasi Rumah Sakit Ortopedi Prof . Dr . R . Soeharso Surakarta. *STIKes Kusuma Husada Surakarta*, 21(1), 1–9.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta
- Susanto, R. (2015). Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat Melaksanakan Standar Prosedur Operasional Menurunkan Risiko Cidera Akibat Jatuh di Ruang Perawatan Dewasa Rsud Dr. Moewardi. *Surakarta : Jurnal Keperawatan*
- Swarjana, I. K. (2016). *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Andi
- Tahir, E. (2018). Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan penerapan Surgical Safety Checklist Di Instalasi Bedah Sentral (IBS) RSUD Tenriawaru Bone. *Universitas Hasanudin*.
- Ulfa, N., Erianti, S., & Ennimay. (2022). Hubungan Pengetahuan Perawat Tentang Komunikasi Efektif terhadap Kualitas Pelaksanaan Handover. *JKA (Jurnal Keperawatan Abdurrah)*, 05(02), 20–29

- Wahana, P. (2016). *Filsafat Ilmu Pengetahuan*. Yogyakarta: Pustaka Diamond.
- Weiser, T. G., & Haynes, a. B. (2018). Ten years of the Surgical Safety Checklist. *British Journal of Surgery*, 105(8), 927–929.
- WHO. (2009). *Implementation Manual WHO Surgical Safety Checklist 2009*. Safe Surgery Saves Lives. Geneva:World Health Organization
- WHO. (2009). *WHO Guidelines for Safe Surgery 2009*. Geneva: WHO
- Wicaksana, D. 2014. *Panduan Surgical Safety Checklist Rs.Baptis Batu Tahun 2014*. Batu: RS.Baptis Batu
- Yuliati, E., Malini, H., & Muharni, S. (2019). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Penerapan Surgical Safety Checklist Di Kamar Operasi Rumah Sakit Kota Batam. *Jurnal Endurance*, 4(3), 456.