

DAFTAR PUSTAKA

- Peraturan Menteri Kesehatan No. 66 Tahun 2016 Tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit. *Permenkes RI*. Jakarta
- Departemen Kesehatan RI.(2008). Panduan nasional keselamatan pasien rumah sakit (pasien safety), Utamakan Keselamatan Pasien. Jakarta.
- Ernawaty Siagian. (2020). Penerapan Budaya Keselamatan Pasien Oleh Perawat Di Sebuah Rumah Sakit Swasta Bandar Lampung. *Jurnal Skolastik Keperawatan*, 6(1), 62–71.
- Fajriah, C., Sakka, A., & Saptaputra, S. K. (2020). Studi Potensi Bahaya di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah Kota Kendari Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Dan Keselamatan Kerja Universitas Halu Oleo*, 1(2), 54–63.
- Fauziyah, N. (2021). *Analisis Potensi Bahaya Ruang Instalasi Gawat Darurat (Igd) Dengan Metode Job Safety Analysis (Jsa) Di Rumah Sakit Dr. Tadjuddin Chalid Makassar Tahun 2021*. Skripsi Sarjana, Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Harefa, E. I. J. (2018). Penerapan sasaran keselamatan pasien di ruang ugd. *Penerapan Sasaran Keselamatan Pasien*, 8 halaman.
- Helsanewa, A., Rifai, A., & Jamaluddin, J. (2019). Studi Deskriptif Pelaksanaan Sasaran Keselamatan Pasien Sesuai Instruksi Kars Versi 2012 di IGD Rumah Sakit TNI AD Tk IV 02.07.04 Bandar Lampung. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 8(03), 100–108. <https://doi.org/10.33221/jikm.v8i03.300>
- Hilmi, I. L., & Ratnasari, D. (2020). Potensi Bahaya Penyebab Kecelakaan Kerja di Instalasi Farmasi Rumah Sakit. *Journal of Pharmacy, Medical and Health Science*, 1(1).
- Ivana, A., Widjasena, B., & Jayanti, S. (2014). Analisa Komitmen Manajemen Rumah Sakit (RS) Terhadap Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada RS Prima Medika Pematang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 2(1), 35–41. <https://doi.org/10.14710/jkm.v2i1.6372>
- Kirana, G. R., & Nurmalasari, I. (2017). Pentingnya Standarisasi Prosedur Keselamatan Pasien di Puskesmas X Kabupaten Kediri. *Preventia : The Indonesian Journal of Public Health*, 2(2). <https://doi.org/10.17977/um044v2i2p104-111>
- Marpaung, S. H. S. (2019). Pelaksanaan peningkatan keselamatan pasien dengan sasaran pengurangan resiko pasien jatuh di Rumah Sakit. *Education Health and Physical Education*.

- Nurcholis, L, G. S., Hudinoto, & Mulyadi, A. (2021). Overview of Nurses in the Prevention and Control of Healthcare Associated Infections (HAIs) at Kardinah Hospital, Tegal City. *Poltekkes Semarang*, 1–21.
- Nisa, K. (2019). Kebijakan Rumah Sakit dalam Upaya Pencegahan Penyakit Infeksi bagi Pasien dan Tenaga Kesehatan di Lingkungan Rumah Sakit [online] 1-12. Tersedia (<https://www.google.com/search?q=Kebijakan+Rumah+Sakit+dalam+Upaya+Pencegahan+Penyakit+Infeksi+bagi+Pasien+dan+Tenaga+Kesehatan+di+Lingkungan+Rumah+sakit&oq>).
- Permenkes. (2017). Peraturan menteri kesehatan republik Indonesia nomor 11 Tahun 2017 tentang keselamatan pasien. *Progress in Physical Geography*, 14(7), 450.
- Permenkes RI. (2020). Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit. *Implementation Science*, 39(1), 1–15. <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/152506/permenkes-no-3-tahun-2020>
- Indriyani. & yunawati, I. (2020). Penerapan Proteksi Radiasi di Instalasi Radiologi Rumah Sakit. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 5(3) 409-420.
- Putri, O. Z., Hussin, T. M. A. B. R., & Kasjono, H. S. (2017). Analisis Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Petugas Kesehatan Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Akademik UGM. *Jurnal Kesehatan*, 10(2), 1. <https://doi.org/10.23917/jurkes.v10i2.5522>
- Ramdan, I. M., & Rahman, A. (2004). Analisis Risiko Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) pada Perawat Analysis of Health and Work Safety Risk (K3) on Nurse. 5(C), 229–241.
- Ratman, M. F., Tanuwidjaja, S., & Kusmiati, M. (2014). Pelaksanaan sistem keselamatan pasien (patient safety) di RSUD Bhakti Asih Kota Tangerang Tahun 2014. *Prosiding Pendidikan Dokter*.
- Riza, R., Hasbi, M., & Prabowo, I. A. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Penanganan Pasien Ugd Menggunakan Metode Fuzzy Multiple Attribute Decision Making Dengan Simple Additive Weighting Pada Puskesmas Gajah Surakarta. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi (TIKOMSiN)*, 6(1), 21–28.
- Sari, I., & Herfiyanti, L. (2017). Analisis Metode Barber Johnson Untuk Menilai Efisiensi Pelayanan Rumah Sakit Umum Di Kota Bandung. *Infokes*, 1–13.
- Siregar, T., & Wenehenubun, F. (2019). Hubungan Shift Kerja dengan Tingkat Kelelahan Kerja Perawat di Ruang Instalasi Gawat Darurat RSUD Budhi Asih, Jakarta Timur. *Jurnal persada Husada Indonesia*, 6(22), 1-8.

Zalukhu, J. (2020). Pentingnya Keselamatan Pasien Dan Keselamatan Kesehatan Kerja Dalam Keperawatan. *Osf Preprints, 1*.

Ramli, Soehatman. (2010). *MANAJEMEN RISIKO dalam Perspektif K3 OHS Risk Management*. Jakarta : Dian Rakyat, 2010.

Sehat, R. M. (2015). Pedoman Pelayanan Instalasi Pemeliharaan Sarana dan Prasarana Rumah Sakit Umum Mitra Sehat,D.I Yogyakarta. Jurnal RSU Mitra Sehat, 0274.

Gesunde medical (2013). Perawatan Ranjang Pasien <https://www.jualranjangpasien.com/blog/perawatan-ranjang-pasien>

Santo. (2019). Karpets Anti Selip, Jakarta <https://www.industrikaret.com/sitemap-page-order.html>