

DAFTAR PUSTAKA

- Ardilla, D., Prastyo, E., & Industri, S. T. (2023). *Perancangan Tangga Safety Ergonomis Untuk Aktivitas Outdoor Dan Indoor Ergonomic Safety Ladder Design For Outdoor And Indoor Activities*. 12(01), 80–88.
- Hayati. (2019). Kesehatan Mental Karyawan di Lingkungan Pekerjaan. Sebuah Studi pada Divisi Support Perusahaan Multinasional. *Fakultas Psikologi Universitas Borobudur*, 8(2), 44–54.
- Kemenkes RI. (2009). UU no. 44 Tahun 2009 Tentang RS. *Undang-Undang Republik Indonesia*, 1, 41.
<https://peraturan.go.id/common/dokumen/ln/2009/uu0442009.pdf>
- Kemenkes RI. (2022). Peraturan Menteri Kesehatan RI No 24 tahun 2022 tentang Rekam Medis. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022*, 151(2), 1–19.
- Lisa Nur Afifah, Achmad Syafiuddin, & Pradana Arie. (2023). Ketersediaan Kotak P3K Diperusahaan PT X Berdasarkan Undang- Undang No 1 Tahun 1970. *INSOLOGI: Jurnal Sains Dan Teknologi*, 2(4), 657–663.
<https://doi.org/10.55123/insologi.v2i4.2062>
- Margiati, L. (1999). Stres Kerja: Penyebab Dan Alternatif Pemecahannya. *Masyarakat, Kebudayaan, Dan Politik*, 3(3), 71–80.
- Mathar, I. (2019). Perancangan Ulang Tata Kelola Ruang Filling Berdasarkan Ilmu Ergonomi di Puskesmas Banjarejo Kota Madiun, *Jurnal Prosiding Call For Paper SMIKNAS*. *Jurnal Prosiding Call For Paper SMIKNAS*, 171–181.
- Nurbaeti W, Jaenudin, & Nuraeni II. (2019). TINJAUAN ASPEK ERGONOMI DI RUANG PENYIMPANAN SUBBAGIAN REKAM MEDIS RSUD WALED KABUPATEN CIREBON (Overview Of Ergonomic Aspects In The Storage Room Sub Section Medical Record Waled General Hospital Cirebon District). *Jurnal Kesehatan Mahardika*, 6(2), 50–53.
www.jurnal.stikesmahardika.ac.id
- Putri, R. A., Gunawan, S. P., & Setiatin, S. (2021). K3 Perekam Medis di Bagian Penyimpanan Rekam Medis Masa Pandemi Covid-19 Rs X Bandung. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(10), 1368–1376.
<https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i10.200>

- Ramli, S. (2010). *Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja OHSAS 18001* (Edisi Pert). Jakarta: Dian Rakyat.
- Risnawati. (2018). Manajemen Risiko di Ruang Filing Rumah Sakit Umum PKU Muhammadiyah Bantul. *Yogyakarta: Universitas Jendral Ahmad Yani*, 24–41.
- Rohmawati, H., Rosita, A., & Sureni, I. (2023). Tinjauan Ergonomi Tata Ruang Filing Rekam Medis Guna Meningkatkan Produktivitas Kerja Petugas Rekam Medis di Puskesmas Setono Kabupaten Ponorogo. *Journal Buana of Medical Record*, 1(1), 1–11. <https://doi.org/10.21154/buana.Received>
- Salmawati, L., Hasanah, & Bunniati. (2017). Health and Safety Risk Analysis Using Hazard Identification Method, Risk Assessment And Risk Control (HIRARC) In Production Area PT. Chungsung City PALU. *Health Journal Tadulako*, 3(1), 57–61.
- Santoso, B. A., Sugiarsi, S., & Karanganyar, M. H. (2011). *TINJAUAN PENERAPAN MANAJEMEN RISIKO DI UNIT FILING RSUD Dr. MOEWARDI Prodi D3 Rekam Medis STIKes*. 19–26.
- Socrates, M. F. (2013). Analisis Risiko Keselamatan Kerja Dengan Metode Hirarc (Hazard Identification, Risk Assessment and Risk Control). *Universitas Islam Negri Syarif Hidayatullah. Jakarta*.
- Suharto, I. N. (2023). Tinjauan Kesehatan dan Keselamatan Kerja Aspek Fisik Terhadap Petugas Rekam Medis Bagian Penyimpanan Berkas di Rumah Sakit Angkatan Udara (RSAU) dr. M. Salamun Bandung. *Politeknik TEDC Bandung*, 17(3), 212–218.
- Wijaya, A., Panjaitan, T. W. S., & Palit, H. C. (2015). Evaluasi Kesehatan dan Keselamatan Kerja dengan Metode HIRARC pada PT. *Charoen Pokphand Indonesia/ Jurnal Titra*, 3(1), 29–34.
- Zahroh, N., Permana, A. W., & Deharja, A. (2020). Analisis Manajemen Risiko K3 di Bagian Filing RSUP Soeradji Tirtonegoro Klaten. *Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(3), 1–7.