

## DAFTAR PUSTAKA

- AnggyPramudhita Putri, E. T. (2014). Analisi Tata Ruang Tempat Penyimpanan Dokumen Rekam Medis Pasien Ditinjau Dari Aspek Antropometri Petugas Rekam Medis. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*.
- Cinta Aulia Shafira Panggabean, D. E. (2023). Analisis dan Manajemen Risiko Kerja Ruang Filling Menggunakan Severity Assesment di Rumah Sakit Pratama Kota Yogyakarta. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, 111-116.
- Eltigeke Dewi Apriliani, A. W. (2023). Tinjauan Penerapan Manajemen Risiko di Ruang Filling Rumah Sakit Griya Husada Madiun. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan*, 1-7.
- Hellinda Rohmawati, A. R. (2023). Tinjauan Ergonomi Tata Ruang Filling Rekam Medis Guna Meningkatkan Produktivitas Kerja Petugas Rekam Medis di Puskesmas Setono Kabupaten Ponorogo. *Journal Buana Of Medical Record*.
- Heri Hermawan, K. P. (2020). Analisi Desain Map Rekam Medis. *Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan*.
- Irmawati, L. K. (2019). Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) di Bagian Filling. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*.
- Kusumah, R. M. (2023). Analisis Pelaksanaan K-3 (Keselamatan dan Kesehatan Kerja) Guna mengurangi Tingkat Risiko Cedera Dibagian Penyimpanan Berkas Rekam Medis Rumah Sakit "X" Bandung. *Jurnal Penelitian Multidisiplin*, 50-60.
- Rahmi Primagusti Suardi, S. C. (2013). Perancangan Ulang Ruang Filling Berdasarkan Ilmu Ergonomi di Rumah Sakit Panti Rini Kalasan. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*.
- Kemenkes RI. (2007). Standar Profesi Perekam Medis dan Infprmasi Kesehatan.
- Permenkes RI. (2008). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269/Menkes/Per/III/2008. *Tentang Rekamedis*.
- Permenkes RI. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020. Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit .
- Risma Nurul Ain Sodikin, I. S. (2021). Analisis Data Ruang Penyimpanan Berkas Rekam Medis dan Informasi di Rumah Sakit X Kota Bandung 2020. *Jurnal Ilmiah Indonesia*.

- Yayik Emalia Sari, E. W. (2023). Analisis Deskriptif Faktor Risiko dan Keselamatan Kerja Pada Bagian Filling RSUD Kraton Pekalongan Tahun 2021. *Journal Occupational Health Hygiene And Safety*.
- Novendri, Wido. (2022). Manajemen Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja di PT. Heraton Craft Yogyakarta. *Jurnal Lentera Kesehatan Masyarakat*, 1(1): 24-37
- Yuliani, Uppit. (2017). Manajemen Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Infrastruktur Gedung Bertingkat. *Jurnal Desain Konstruksi*, 16(1): 92-100
- Jaya, N.,M., Candra, G.,A.,P., D., Dewa, A., R., & Ulupie, M. (2021). Manajemen Risiko K3 (Keselamatan dan Kesehatan Kerja) pada Proyek Pembangunan Rumah Sakit Bali Mandara. *Jurnal Spektran*, 9(1): 29-37
- Daryanto, Suwardi. (2018). *Pedoman Praktis K3LH*. Yogyakarta: Gava Media.
- Subekti, Rika Putri. (2018). Urgensi Ratifikasi Konvensi International Labor Organization: Perspektif Perlindungan Pekerja Anak Pada Sektor Rumah Tangga. *Jurnal Magister Hukum Udayana*, 7(1):24-33
- Maelani, T., & Cahyati, W. H. (2018). Higeia Journal of Public Health. *Journal of Public Health Res. Dev*, 1(3):84–94.
- Ramli, Soehatman. (2010). *Manajemen Risiko dalam Perspektif K3 OHS Risk Management*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Mongkareng, Eucenny R., Kawatu, Paul A. T., & Maramis, Franckie R. R. (2019). Hubungan Antara Masa Kerja Dan Posisi Kerja Dengan Keluhan Musculoskeletal Pada Pekerja Pembuat Babi Guling Di Kelurahan Kolongan Kota Tomohon. *Jurnal KESMAS*, 7(5): 21-32
- Sukendra, Dyah Mahendrasari, & Syafriati, Siti Yuliana. (2019). Perilaku Mencari Pakan pada Nyamuk Culex sp. sebagai Vektor Penyakit Filariasis. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 3(3):504–512.
- Darmawi, H. (2016). *Manajemen Risiko Edisi 2*. Cetakan Pertama. Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Dharmawirawan, Dimas, A., & Modjo, R. (2012). Identifikasi Bahaya Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Penangkapan Ikan Nelayan Muroami. *Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional (National Public Health Journal)*, 6(4):185–192.

- Santoso, B., A., & Sri, S. (2017). Tinjauan Penerapan Manajemen Risiko di Unit *Filing* RSUD Dr. Moewardi. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 5(2): 19-26
- Fanny, N., & Anindiya, S. (2020). Analisis Manajemen Risiko di Ruang *Filing* RSUD dr Soedirman Mangun Sumarso Wonogiri. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, 10(2): 12-19
- Panggabean, C., A., S., Dhea, E., P., Farah, A., L., Ika, P., S., Imtian, N., S., Marko, F., S., & Friska, M., J. (2023). Analisis dan Manajemen Risiko Kerja Ruang *Filing* Menggunakan *Severity Assessment* di Rumah Sakit Pratama Kota Yogyakarta. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, 13(2): 111-116
- Pujilestari, A., & Andi, B. (2023). Penilaian Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja Bagian *Filing* di Instalasi Rawat Jalan RSUD Toto Kabila. *Jurnal Kesehatan Tembusai*, 4(2): 2547-2552
- Irmawati, L, K., Edy, S., & Teni, I., N. (2019). Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) di Bagian *Filing*. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 791): 34-38
- Notoadmodjo, Soekidjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Andriyanti, M., R. (2017). Hubungan Predisposing Factor dengan Perilaku Penggunaan APD. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 6(1): 37-47