

DAFTAR PUSTAKA

- Amelia Arsyah, F., Nurul Hidayah, S., & Herfiyanti, L. (2021). Keamanan, Kesehatan dan Keselamatan Kerja Petugas Penyimpanan di Rumah Sakit X Kota Cimahi. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(7), 808–8014.
- Astuti, V. D., & Permana, D. Y. (2020). Tinjauan Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Penyimpanan Rekam Medis Rumah Sakit Mata Bandung Eye Center. *Informasi Kesehatan*, 4(2), 72–83.
- Azimah, H. U., & Fani, T. (2013). *Tinjauan Kesehatan dan Keselamatan Kerja di Bagian Filing RSUD Kota Semarang Tahun 2013*.
- Crystal, I. De, Ardianto, E. T., & Farlinda, S. (2020). Analisis Risiko Kerja Petugas Filling Rawat Inap Dengan Menggunakan Severity Assessment Di RSUP Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 1(3), 113–119.
- Estiyana, E., & Widyanti, S. (2021). Tinjauan Deskriptif Aspek Ergonomi Tata Ruang Tempat Penyimpanan Rekam Medis di Rumah Sakit Pelita Insani Martapura. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, 11(2), 88–93.
- Fanny, N., & Soviani, A. (2020). Analisis Manajemen Risiko Di Ruang Filing RSUD dr Soediran Mangun Sumarso Wonogiri Tahun 2020. *Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 10(2), 12–19.
- Febiana, C., & Ardyani, A. N. (2019). Pengaruh Pelaksanaan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Terhadap Produktivitas Kerja Petugas di Unit Filing Rekam Medis RSUD AL-IHSAN. *Informasi Kesehatan*, 3(2), 24–35.
- Hernawan, H., & Puspita, K. (2020). Analisis Desain Map Rekam Medis. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 3(2), 99–105. <https://doi.org/10.31983/jrmik.v3i2.6331>
- Irmawati, I., Kresnowati, L., Susanto, E., & Nurfalah, T. I. (2019). Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (K3) Di Bagian Filing. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 7(1), 38.
- Lestari, M., & Yunengsih, Y. (2021). Tinjauan Aspek Ergonomi Tata Ruang

- Penyimpanan Rekam Medis Di Rs Hermina Arcamanik Bandung. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(11), 1525–1537.
- Mahmudi. (2016). Upaya Mengurangi Kecelakaan Kerja Melalui Pengenalan Potensi Bahaya Di Tempat Kerja. *Forum Teknologi*, 6(1), 93–102.
- Marzali, A.-. (2017). Menulis Kajian Literatur : E T N O S I A Jurnal Etnografi Indonesia Terbit. *ETNOSIA : Jurnal Etnografi Indonesia*, 1(2), 27.
- Mayasari, D., & Khairunnisa, R. (2017). Pencegahan Noise Induced Hearing Loss pada Pekerja Akibat Kebisingan. *J Agromed Unila*, 4(2), 354–360.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 56 Tahun 2014 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit*.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2016a). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 66 Tahun 2016 tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit*.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2016b). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 70 Tahun 2016*. 14–16.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 52 Tahun 2018*.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2019a). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 25 Tahun 2019 Tentang Manajemen Risiko Terintegrasi. Kementerian Kesehatan*.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2019b). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2019 Tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit*.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor : HK.01.07/MENKES/312/2020 tentang Standar Profesi Perekam Medis dan Informasi Kesehatan*.
- Mukti, I., Noerpaiz, Y. F., Wahab, S., Medis, R., Dan, I., Ganesha, P. P., Medis, R., & Kerja, K. (2021). Analisis Pelaksanaan Keselamatan dan Kesehatan Kerja Di Bagian Filling Rekam Medis RS X. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(8), 980–987.

- Ningsih, K. P., Tunnisa, U., & Erviana, N. (2020). Manajemen Resiko Redesign Sistem Penjajaran Rekam Medis dengan Metode Failure Mode and Effect Analysis (FMEA). *Health Information Management Journal*, 8(1), 2655–9129.
- Nugraheni, S. W., Firdaus, E. N., & Agustine, V. D. (2019). Risk Management In Hospital Filing Unit. *International Conference Of Health Science, & Technology*, 1(1), 59–62.
- Nuraeni, N., Nurcahyani, E., Hidayati, M., Piksi, P., & Bandung, G. (2021). Tinjauan Pencegahan Penyebaran Virus COVID-19 Melalui Berkas RM Terhadap Kesehatan Perekam Medis. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(12), 1678–1684.
- Nuraeni, W., & Hidayati, M. (2021). Pengaruh Penerapan K3 Terhadap Produktivitas Sistem Penyimpanan Rekam Medis Di RS X. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(11), 1615–1623.
- Nurhayati, I., Pratiwi, A. Y., & Hidayati, M. (2021). *Filing the Influence of Safety and Health , Work on Work*. 140–146.
- Nurislamningsih, R., Rachmawati, T. S., & Winoto, Y. (2020). Pustakawan Referensi Sebagai Knowledge Worker. *Anuva*, 4(2), 169–182.
- Palaguna, S. K., & Indrahti, S. (2016). Preservasi Arsip Rekam Medis di Rumah Sakit Umum Daerah dr. Soeselo Kabupaten Tegal. *Jurnal Ilmu Perpustakaan*, 5(3), 341–350.
- Pratama setia Deva, W. S. N. (2020). Desain Augmented Reality Unit Rekam Medis Di Rumah Sakit Citra Husada Jember. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 1(4), 639–650.
- 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.
- Rinawati. (2018). *Manajemen Risiko di Ruang Filing Rumah Sakit Umum PKU Muhammadiyah Bantul Tahun 2018*.
- Risnawati, & Puspita, K. (2018). *Manajemen Risiko di Ruang Filing Rumah Sakit Umum PKU Muhammadiyah Bantul Tahun 2018*. 372(2), 2499–2508.

- Rizky, M., Saputra, S., Dhani, M. R., & Amrullah, H. N. (2021). Perancangan Desain Kursi Ergonomi pada Laboratorium Reparasi Listrik di Kampus PPNS. *Seminar K3*, 5(1).
- Santoso, B. A., & Sugiarsi, S. (2017). Tinjauan Penerapan Manajemen Risiko Di Unit Filing RSUD Dr. Moewardi. *Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 5(2), 19–26.
- Sari, D. A., & Wulandari, F. (2019). Gangguan Kesehatan Kerja Dan Kecelakaan Pada Petugas Unit Rekam Medis Di Bagian Filing Rumah Sakit Roemani Muhammadiyah Semarang Tahun 2019. *VISI KES: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 18(2), 60–66.
- Siswati, & Maryati, Y. (2017). *Manajemen Mutu Informasi Kesehatan II: Akreditasi dan Manajemen Resiko*.
- Susanto, E., P, R. S. E., & Agung, J. T. (2019). Occupational Safety and Health on Medical Records Storage in Medical Record Installation. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 2(1), 34–38.
- Triyani, R., & Herfiyanti, L. (2021). Pelaksanaan K3 di Ruang Penyimpanan Rekam Medis RSUD Bina Sehat. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(9), 1207–1216.
- Utami, A. P. (2017). *Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) pada Unit KILN dan COAL MILL Tonasa IV PT. Semen Tonasa Pangkep Tahun 2017*.
- Utami, F. I., & Sugiharto. (2020). Identifikasi Bahaya Fisik, Mekanik, Kimia dan Risiko. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(1), 67–76.
- Wahyuni, N., & Sugiarti, I. (2017). Implementasi Pengisian Formulir Informed Consent Kasus Bedah Umum Sebagai Salah Satu Bukti Transaksi Terapeutik Di RSUD Dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya Tahun 2017. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia (JMIKI)*, 5(36), 05–18.
- Wiguna, A. S., & Safitri, D. R. (2019). Tinjauan Sistem Penyimpanan Dokumen Rekam Medis Di RSUD Sinar Husni Tahun 2019. *Jurnal Ilmiah Perekam Medis Dan Informasi Kesehatan Imelda*, 4(2), 648–654.

Windari, A., & Susanto, E. (2018). Tinjauan Aspek Ergonomi Ruang Filing Berdasarkan Antropometri Petugas Filing terhadap Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Petugas. *Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 1(2), 81–87.

Zahro, N., Permana, A., & Deharja, A. (2020). Analisis Manajemen Risiko k3 Di Bagian Filing RSUP Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 1(3), 148–154.