

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussamad, Z. (2015). *Metode Penelitian Kualitatif* (P. Rapanna (ed.)). CV. syakir Media Press.
- Alfiansyah, G., Wijayanti, R. A., Swari, S. J., Nuraini, N., & Wafiroh, S. (2021). Determinan Keamanan dan Kerahasiaan Dokumen Rekam Medis di Ruang Filing RS X. *Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 2(2), 264–270. <https://publikasi.polije.ac.id/index.php/j-remi/article/view/2153>
- 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. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i7.140>
- Ardiansyah, R. (2020). *Desain Ruang dan Sarana Prasarana Berdasarkan Antropometri Petugas Rekam Medis di RSIA Srikandi IBI Jember*. 1–92.
- Arifani, E. N. (2021). *Perancangan Desain Ergonomi di Ruang Rekam Medis Klinik Mitra Keluarga Sejahtera*. 1–91.
- Cahyatik, N. N. (2020). *Perancangan Ulang Ruang Filing Berdasarkan Ilmu Ergonomi Di Rumah Sakit Paru Manguharjo Madiun*. STIKES BHAKTI HUSADA MULIA MADIUN.
- Darmawan, M. A., Roziqin, M. C., & Erawantini, F. (2020). Desain Tata Ruang Filing Poliklinik JKN Berdasarkan Lingkungan Fisik yang Ergonomis. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(3), 186–197. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v1i3.2021>
- Darwel, & Mardalinda, E. (2016). Kondisi Ruangan Pengolahan dan Ketersediaan Peralatan Kerja Rekam Medis Terhadap Kinerja Petugas Rekam Medis di RSUD DR.Adnaan WD Payakumbuh. *Menara Ilmu*, X(72), 6–12.
- Depkes RI. (2006). *Pedoman Penyelenggaraan dan Prosedur Rekam Medis Rumah Sakit di Indonesia*.
- Depkes RI. (2007). *Pedoman Teknis Sarana Dan Prasarana Rumah Sakit Kelas C Depkes RI (2007) 'Pedoman Teknis Sarana Dan Prasarana Rumah Sakit Kelas C', pp. 1–95*.ah Sakit Kelas C. 1–95.
- Depkes RI. (2009). UU no. 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit. *Undang-Undang Republik Indonesia*, 1, 41.
- Dinia, M. R., & Nudji, B. (2017). *Perancangan Ulang Tata Letak Ruang Unit*

Rekam Medis dalam Peningkatan Produktivitas Kerja Perekam Medis Di Rumah Sakit Paru Surabaya. 3(1), 39 - 48.

- Diniah, B. N., Marsanti, A. S., & Herra, L. K. D. S. (2021). Analisis Kualitas Fisik Lingkungan Kerja dengan Keluhan Gangguan Kesehatan pada Petugas Rekam Medis. *Jurnal Profesi Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 31–54.
- Estiyana, E., & Widyanti, S. (2021). Tinjauan Deskriptif Aspek Ergonomi Tata Ruang Tempat Penyimpanan Rekam Medis di Rumah Sakit Pelita Insani Martapura. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, XI(2), 87–93.
- Fanny, N., & Azhari, A. M. (2019). Analisis Kebutuhan Rak Penyimpanan Dokumen Rekam Medis Aktif di Rumah Sakit Umum PKU Muhammadiyah Delanggu tahun 2022. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 9(1), 37–44.
- Hammaminata, H., Santi, M. W., & Wijayanti, R. A. (2021). Desain Ergonomi Ruang Filing Rekam Medis Rawat Inap Di RSUD Dr.Saiful Anwar Malang. *Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 2(2), 414–424.
- Hatta, G. R. (2008). Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di sarana pelayanan kesehatan. *Jakarta: Universitas Indonesia*.
- Hutabarat, U. (2017). Dasar Dasar Pengetahuan Ergonomi. In Tim MNC Publishing (Ed.), *MNC* (Cetakan I.). Media Nusa Creative.
- Iridiastadi, H. (2014). Ergonomi Suatu Pengantar. *PT. Remaja Rosdakarya*.
- Istikomah, F. A., Nuraini, N., Erawantini, F., & Ardianto, E. T. (2020). Analisis Prioritas Penyebab Belum Terlaksananya Retensi dan Pemusnahan Dokumen Rekam Medis Rawat Inap di RS Mitra Medika Bondowoso Tahun 2019. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(4), 381–392. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v1i4.2212>
- Kemenkes RI. (2020). Permenkes No 3 Tahun 2020 Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit. *Tentang Klasifikasi Dan Perizinan Rumah Sakit*, 3, 1–80. <http://bppsdmk.kemkes.go.id/web/filesa/peraturan/119.pdf>
- Kuswana, W. S. (2014). Ergonomi dan K3. *Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset*.
- Laksmi Kusuma Wardani. (2003). Evaluasi Ergonomi Dalam Perancangan Desain. *Dimensi Interior*, 1(1), 61–73.
- Menkes. (2022). *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 24 TAHUN 2022 TENTANG REKAM MEDIS. 8.5.2017*, 2003–2005.
- Menkes RI. (2004). Kemenkes No 1204 tahun 2004 tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit. *Tentang Persyaratan Kesehatan*

Lingkungan Rumah Sakit, 1–64.

- Menkes RI. (2016a). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2016 tentang Persyaratan Teknis Bangunan dan Prasarana Rumah Sakit*. 1–211.
- Menkes RI. (2016b). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 48 Tahun 2016*. 1–98.
- Menkes RI. (2019). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2019 Tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit*. 1–110.
- Nabilah, U., & Purbobinuko, Z. K. (2019). *Perancangan Ulang Tata Ruang Filing Di Rumah Sakit Pratama Yogyakarta Tahun 2019*. Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan* Notoatmodjo S, editor. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Nurmariza, S., Kholili, U., & Hanafi, A. (2021). Tinjauan Aspek Keamanan dan Kerahasiaan Rekam Medis di Ruang Filing Rumah Sakit Umum Daerah Petala Bumi Tahun 2021. *Jurnal Rekam Medis (Medical Record Journal)*, 1(2), 65–82. <https://doi.org/10.25311/jrm.vol1.iss2.351>
- Nurridho, I. A., Pujihastuti, A., & Rohmadi. (2009). Prediksi Kebutuhan Rak Penyimpanan Dokumen Rekam Medis Aktif Di Bagian Filing Rumah Sakit Umum Daerah Sragen. *Kebutuhan Rak Penyimpanan*, III(2), 80–102.
- Pratiwi, R. A. (2020). *Desain Ruang Unit Kerja Rekam Medis Berdasarkan Aspek Ergonomi di Puskesmas Patrang*. POLITEKNIK NEGERI JEMBER.
- Putra, I. T., Fannya, P., Widjaya, L., Esa, U., & Jakarta, U. (2022). *Tinjauan Tata Ruang Unit Rekam Medis dalam Menjaga Keamanan dan Kerahasiaan Rekam Medis di RSUD Kembangan*. 2(April), 477–482.
- Putri, A. P., Triyanti, E., & Setiadi, D. (2014). Analisis Tata Ruang Tempat Penyimpanan Dokumen Rekam Medis Pasien Ditinjau Dari Aspek Antropometri Petugas Rekam Medis. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 2(2), 41–49. <https://doi.org/10.33560/v2i2.22>
- Ritong, Z. A., & Sari, F. M. (2019). Tinjauan Sistem Penyimpanan Berkas Rekam Medis di RSUP H. Adam Malik Tahun 2019. *Jurnal Ilmiah Perekam Dan Informasi Kesehatan*, 4(2 September), 637–647.
- 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*. 1(1). <https://doi.org/10.21154/buana>.Received
- Rustiyanto, E. (2009). *Etika Profesi Perekam Medis & Informasi Kesehatan*.

Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Setiawan, D., & Prasetyo, H. (2015). Metodologi penelitian kesehatan untuk mahasiswa kesehatan. *Yogyakarta: Graha Ilmu.*
- Siswati. (2018). *Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK) Manajemen Unit Kerja II Perencanaan SDM Unit Rekam Kerja RMIK* (pp. 1–145).
- Sugiyono, P. D. (2013). Metode penelitian manajemen. *Bandung: Alfabeta, CV.*
- Triyanta. (2013). *Analisis Ergonomi Ruang Kerja Terhadap Kelelahan Dan Motivasi Kerja Petugas Rekam Medis (Studi Kasus Di Rumah Sakit Umi Barokah Boyolali).*
- Wignjosoebroto, S. (2006). Ergonomi: Studi Gerak dan Waktu, edk 1. *Penerbit Guna Widya, Surabaya.*
- Yuamita, F., & Amalia, U. (2021). *Media Belajar Antropometri Berbasis Augmented Reality.* www.uty.ac.id