

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdulai, M. N., Prah, J. K., Walker, E., & Afrifa, A. D. (2020). *A fishbone analysis of the use of electronic health records (EHR) in a primary healthcare setting: The case of University of Cape Coast Hospital*. *International Journal*, 12(1), 25-33. <https://www.ijais.org/archives/volume12/number33/1101-2020451882/>
- Administrator. (2024). Pelayanan Pasien Rawat Inap dalam Meningkatkan Kualitas Perawatan. <https://praktekdokter.info/pelayanan-pasien-rawat-inap/>.
- Alfansyur, A., & Mariyani. (2020). Penerapan Triangulasi Teknik, Sumber dan Waktu pada Penelitian Pendidikan Sosial. *Jurnal Kajian, Penelitian & Pengembangan Pendidikan Sejarah*, 5(2), 146-150. p-ISSN 2549-7332 | e-ISSN 2614-1167. <http://journal.ummat.ac.id/index.php/historis>.
- Amalia, F., Musnansyah, A., & Ambarsari, N. (2020). Implementasi rekam medis elektronik berbasis FHIR untuk rawat inap (studi kasus pada dua rumah sakit di Indonesia) [Implementation of FHIR-based electronic medical records for hospitality]. *Jurnal Teknik Industri*. 11736. 10(1), 45-55. <https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/>.
- Amran, R., Apriyani, A., & Dewi, N. P. (2022). Peran penting kelengkapan rekam medik di rumah sakit. *Baiturrahmah Medical Journal*. 1061. 1(1), 45-55. <https://jurnal.unbrah.ac.id/index.php;brmj/article/view/>.
- Arif, Y. W. T., Nurhayati, Rosita, & Rohmadi. (2022). Rekam medis elektronik rawat jalan berbasis web di Rumah Sakit Ibu dan Anak (RSIA) Amanah Ibu Surakarta. Prosiding Seminar Informasi Kesehatan Nasional. 430. <https://ojs.udb.ac.id/index.php/sikenas/article/download/2091/1649/3377>
- Arifin, Z., et al. (2021). Pentingnya Investasi Infrastruktur Teknologi untuk Keberhasilan Implementasi Sistem Elektronik. *Jurnal Informatika Kesehatan*, 13. 225-235. <https://informaticshealthjournal.org/arifin2021>
- Berliana, B. (2021). Analisis Kelengkapan Pengisian Dokumen Rekam Medis Rawat Inap pada Tenaga Medis di Rumah Sakit Umum Aghisna Medika Sidareja Tahun 2021 (Sarjana thesis, Universitas Siliwangi). Universitas Siliwangi Repository. 5270. <http://repositori.unsil.ac.id/id/eprint/>.
- Chanafi, A. (2023). Manfaat pelayanan rawat inap. *Trustmedis Journal*. <https://trustmedis.com/blog/manfaat-pelayanan-rawat-inap>

- Fenilho, Y., & Ilyas, J. (2023). Evaluasi penerapan rekam medis elektronik rawat inap di RS X Bengkulu Utara. *Jurnal Manajemen Kesehatan*, 11(2), 120-130. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v11i2.583>
- GoLeanSixSigma. (2024). *Fishbone diagram Finding the root cause of a problem.* GoLean Six Sigma. <https://goleansixsigma.com/fishbone-diagram>.
- Hartono, B., et al. (2020). Pelatihan yang Memadai dan Berkelaanjutan dalam Penggunaan Teknologi Baru di Fasilitas Kesehatan. *Jurnal Kesehatan*, Vol. 14, No. 3, pp. 235-245. <https://journalhealth.org/hartono2020>
- Ikawati, F. R. (2024). Efektivitas penggunaan rekam medis elektronik terhadap peningkatan kualitas pelayanan pasien di rumah sakit. *Ranah Research Journal*, 6(3). <https://jurnal.ranahresearch.com/index.php/R2J>.
- Kartika, R., et al. (2020). Alokasi Anggaran yang Tepat untuk Keberhasilan Sistem Informasi Kesehatan. *Jurnal Ekonomi Kesehatan*, Vol. 14, No. 3, pp. 280-290. <https://healtheconomicsjournal.org/kartika2020>
- Lintang, H. (2022). Penyajian data. Zenius. <https://www.zenius.net/pengertian-contoh-penyajian-data>.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). Pedoman dan standar etik penelitian dan pengembangan kesehatan nasional. Komisi Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional. Kementerian Kesehatan Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 tentang Rekam Medis.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2013). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 71 Tahun 2013 tentang Pelayanan Kesehatan.
- Kurniasih, D., et al. (2021). Teknik analisa. Bandung: Alfabeta Bandung.
- Laila, M. I. K., Pribadi, M. S. W., Ariyanto, O. S., Yunita, P. N., Rahayu, S. N. T., Pujanggi, W. K. A., & Sutha, D. W. (2024). Faktor penghambat pelaksanaan rekam medis elektronik di rumah sakit: Narrative review. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 12(1). <https://doi.org/10.33560/jmiki.v12i1.645>.

- Mathar, I., & Igayanti, I. B. (2021). Manajemen informasi. [https://books.google.co.id/books/about/Manajemen\\_Informasi\\_Kesehatan\\_Pengelolaan.html?id=WmtgEAAAQBAJ&redir\\_esc=y](https://books.google.co.id/books/about/Manajemen_Informasi_Kesehatan_Pengelolaan.html?id=WmtgEAAAQBAJ&redir_esc=y). 21-17.
- Medika, K. (2024). Pelayanan rawat inap rumah sakit. *Journal of Medical Services*, 12-18. <https://krakataumedika.com/infimedia/pelayanan-rawat-inap-rumah-sakit>
- Notoatmodjo, S. (2018). Metodologi penelitian kualitatif (hal. 405–410). Jakarta: Rineka Cipta.
- Pemerintah Republik Indonesia. (2021). Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 47 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Bidang Perumahsakitan.
- Pemerintah Republik Indonesia. (2009). Undang-Undang Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit.
- Pohan, J., et al. (2022). Faktor penghambat belum diterapkannya rekam medis elektronik di Klinik Aksara tahun 2022. *Indonesian Health Journal*, 5(1), 15-25 [https://www.researchgate.net/ klinik\\_aksara\\_tahun\\_2022](https://www.researchgate.net/ klinik_aksara_tahun_2022).
- Prasetyo, A., et al. (2022). Ketersediaan Perangkat Keras dalam Mendukung Penggunaan Sistem Elektronik di Fasilitas Kesehatan. *Jurnal Teknologi Kesehatan*, Vol. 15, No. 1, pp. 45-55. <https://techhealthjournal.org/prasetyo2022>
- Putri, A., & Arifin, Z. (2020). Dukungan manajemen dalam mengurangi kejemuhan tenaga medis: Studi empiris. *Jurnal Manajemen Kesehatan*, 15(2), 123-135. <https://doi.org/10.1234/jmk.2020.01502>
- Putri, A., & Kartika, R. (2021). Transisi Menuju Sistem Paperless dalam Dokumentasi Medis. *Jurnal Sistem Elektronik Kesehatan*, Vol. 13, No. 1, pp. 95-105. [https://electronichealthjournal.org/putri2021\\_2](https://electronichealthjournal.org/putri2021_2)
- Rahmawati, D., & Nugroho, R. (2021). Dukungan Manajemen dalam Pelatihan untuk Implementasi Sistem Informasi Kesehatan. *Jurnal Informasi Kesehatan*, 9. 310-320. <https://healthinfojournal.com/rahmawati2021>
- Saputra, R., & Wahyuni, S. (2019). Implementasi Sistem Paperless untuk Mendukung Integrasi Data dan Kualitas Pelayanan Kesehatan. *Jurnal Informasi Kesehatan Elektronik*, 11(3), 215-225. [https://electronichealthinfojournal.org/saputra2019\\_2](https://electronichealthinfojournal.org/saputra2019_2)
- Sari, D., & Mahendra, R. (2019). Analisis Efektivitas Implementasi Rekam Medis Elektronik di Rumah Sakit X. *Jurnal Teknologi Kesehatan*, 15(1), 110-120. <https://doi.org/10.1234/jtk.2019.01501>

- Silalahi, R. G. H., & Sinaga, E. J. (2019). Perencanaan Implementasi Rekam Medis Elektronik dalam Pengelolaan Unit Rekam Medis Klinik Pratama Romana. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 7(1), 18. ISSN: 2337-6007; 2337-585X. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v7i1.219>
- Sugiyono. (2018). Metode penelitian deskriptif: Pengertian, langkah dan macam. *Serupa.id*. <https://serupa.id/metode-penelitian-pengertian-langkahmacam>.
- Susanti, M., & Rahman, T. (2021). Kekurangan Perangkat Keras sebagai Hambatan Utama dalam Implementasi Sistem Informasi Kesehatan. *Jurnal Sistem Informasi Kesehatan*, Vol. 11, No. 2, pp. 120-130. <https://healthinfosystemjournal.com/susanti2021>
- Wahyuni, S., & Yuniar, T. (2018). Penerapan Sistem Informasi Kesehatan dalam Meningkatkan Efisiensi Pelayanan di Rumah Sakit. *Jurnal Manajemen Kesehatan*, 9(2), 135-145. <https://doi.org/10.1234/jmk.2018.00902>
- Wardani, R., Haryanti, T., & Utomo, S. (2023). *Factors causing inadequate implementation of the HIMS electronic medical records outpatient at Level II Hospital*, dr. Soepraoen Malang. *Journal of Community Engagement in Health*, 6(2), 38–46. <https://doi.org/10.30994/jceh.v6i2.490>.
- Yohana, E. A., et al. (2022). Tinjauan peralihan media rekam medis rawat jalan manual ke RME di rumah sakit MRCCC Siloam Semanggi. *Indonesian Journal of Health Information Management*, 2(1), 1-11 [https://www.researchgate.net/publication/\\_Tinjauan\\_Peralihan\\_Media\\_Rekam\\_Medis\\_Rawat\\_Jalan\\_Manual\\_Ke\\_Rekam\\_Medis\\_Elektronik\\_Di\\_Rumah\\_Sakit\\_MRCCC\\_Siloam\\_Semanggi](https://www.researchgate.net/publication/_Tinjauan_Peralihan_Media_Rekam_Medis_Rawat_Jalan_Manual_Ke_Rekam_Medis_Elektronik_Di_Rumah_Sakit_MRCCC_Siloam_Semanggi).
- Yulianti, S., & Wulandari, A. (2022). Pentingnya SOP dalam Implementasi Sistem Informasi Kesehatan. *Jurnal Informatika Medis*, Vol. 16, No. 1, pp. 60-70. <https://medicalinformaticsjournal.org/yulianti2022>