

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, R. (2023). Journal of Operation System Manfaat Implementasi Rekam Medis Elektronik Bagi Manajemen Rumah Sakit di Indonesia: Literature Review Literature Review: The Benefits of Electronic Medical Record Implementation for Hospital Management in Indonesia. *R Journal of Operation System*, 01(2), 91–98.
- Apriliyani, S. (2021). Penggunaan Rekam Medis Elektronik Guna Menunjang Efektivitas Pendaftaran Pasien Rawat Jalan di Klinik dr. Ranny. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(10), 1399–1410.
<https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i10.209>
- Aulia, A.-Z. R., & Sari, I. (2023). Analisis Rekam Medis Elektronik Dalam Menunjang Efektivitas Kerja Di Unit Rekam Medis Di Rumah Sakit Hermina Pasteur. *INFOKES (Informasi Kesehatan)*, 7(1), 21–31.
<https://doi.org/10.56689/infokes.v7i1.1028>
- Latipah, T., Solihah, S., & Setiatin, S. (2021). Pengaruh Rekam Medis Elektronik Terhadap Peningkatan Efektivitas Pelayanan Rawat Jalan di Rumah Sakit X. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(10), 1422–1434.
<https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i10.215>
- Mawar. (2020). Perancangan Aplikasi Kompresi File Pdf Dengan Menerapkan Algoritma Punctured Elias Codes Mawar. *Informasi Dan Teknologi Ilmiah (INTI)*, 7(3), 217–223. <http://ejurnal.stmik-budidarma.ac.id/index.php/inti/article/view/2391>
- Nurfitria, B., Rania, F., & Rahmadiani, N. W. (2022). Literature Review: Implementasi Rekam Medis Elektronik di Institusi Pelayanan Kesehatan di Indonesia. *ResearchGate*, October, 1–16.
<https://www.researchgate.net/publication/364947368>
- Sari, D. N. (2023). *Program studi manajemen informasi kesehatan jurusan kesehatan politeknik negeri jember 2023*.
- Wahyuni, T., & Parasetorini, A. (2019). Metode HOT FIT Untuk Mengukur

Tingkat Kesiapan SIMRS Dalam Mendukung Implementasi E-Health. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 7(1), 75.
<https://doi.org/10.33560/jmiki.v7i1.217>