

## DAFTAR PUSTAKA

- Akram, F. (2023). Implementasi Password Stealing Attack Terhadap Saved Password Pada Browser Komputer Menggunakan Digispark Attiny85. *Jurnal Ilmiah Kriptologi*, 17(1), 7–14. <https://doi.org/10.56706/ik.v17i1.69>
- Alfiansyah, G., Wijayanti, R. A., Nuraini, N., Swari, S. J., & Wafiroh, S. (2020). Determinan Keamanan Dan Kerahasiaan Dokumen Rekam Medis Di Ruang Filing Rs X. *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(2), 37–51. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v1i2.1961>
- Asgiani, P., Suryawati, C., & Agushybana, F. (2022). A literature review: Security Aspects in the Implementation of Electronic Medical Records in Hospitals. *Media Ilmu Kesehatan*, 10(2), 161–166. <https://doi.org/10.30989/mik.v10i2.561>
- 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>
- Belrado, R. N., Harmendo, & Wahab, S. (2024). Analisis Penggunaan Rekam Medis Elektronik Di Rumah Sakit. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 6(5474), 1779–1798. <https://www.jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/view/3039>
- Fauzi, M. R., Fauzia, R. M., & Setiatin, S. (2021). Kerahasiaan dan Keamanan Rekam Medis di Rumah Sakit Hermina Arcamanik. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(9), 1161–1169. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i9.176>
- Hartati, & 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. *Journal of Operation System*, 01(2), 91–98. <https://www.ejournal.ybpindo.or.id/index.php/jos/article/view/28>
- Hedda, M., Malin, B. A., Yan, C., & Fabbri, D. (2018). Evaluating the Effectiveness of Auditing Rules for Electronic Health Record Systems. *National Center for Biotechnology Information*, 866–875. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5977720/>
- Joel, A. S., Abdussalaam, F., & Yunengsih, Y. (2023). Tata Kelola Rekam Medis Berbasis Teknologi Informasi Dalam Penanganan Kerahasiaan dan Keamanan Data Pasien Dengan Metode Kriptografi. *Jurnal Indonesia : Manajemen Informatika Dan Komunikasi*, 4(2), 540–551. <http://journal.amikindonesia.ac.id/index.php/jimik/article/view/287>
- Kemenkes RI. (2011). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2011 Tentang Izin Praktik dan Pelaksanaan Praktik Kedokteran*. 671, 1–19. [www.djpp.kemendiknas.go.id](http://www.djpp.kemendiknas.go.id)
- Kemenkes RI. (2013). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2013 Tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit* (p. 2).
- Kemenkes RI. (2022). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis* (p. 3).
- Kusumah, R. M. (2022). Analisa Perbandingan Antara Rekam Medis Elektronik dan Manual. *COMSERVA Indonesian Journal of Community Services and*

- Development*, 1(9), 595–604. <https://doi.org/10.59141/comserva.v1i9.67>
- Maatisya, Y. F., & Santoso, A. P. A. (2022). Rekonstruksi Kesejahteraan Sosial Bagi Tenaga Kesehatan di Rumah Sakit. *JISIP (Jurnal Ilmu Sosial Dan Pendidikan)*, 6(3), 10337–10355. <https://doi.org/10.58258/jisip.v6i3.3395>
- Maha Wirajaya, M. K., & Dewi, N. M. U. K. (2020). Analisis Kesiapan Rumah Sakit Dharma Kerti Tabanan Menerapkan Rekam Medis Elektronik. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 5(1), 1. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.53017>
- Mulyani, W., Kurniasih, D. L. S., & Sukawan, A. (2023). Hak Akses Pelepasan Informasi Rekam Medis Elektronik Untuk Kepentingan Penelitian Di RSUD Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia : JKKI*, 12(03), 154–159. <https://journal.piksi.ac.id/index.php/INFOKES/article/view/1028>
- Presiden RI. (2023). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2023 Tentang Kesehatan* (p. 4).
- Putra, D. S., Syazili, A., Rizal, S., & Oktaviani, N. (2023). Implementasi Tanda Tangan Digital Pada Aplikasi Rekam Medis Elektronik. *Media Online*, 4(1), 152–163. <https://doi.org/10.30865/klik.v4i1.1047>
- Putri, H., Anshari, M. R., & Persadha, G. (2023). Persiapan Implementasi Tanda Tangan Digitak Untuk Autentikasi Dokumen Rekam Medis Elektronik Di RSUD dr. H. Moch Ansari Saleh Banjarmasin. *Jurnal Kajian Ilmiah Kesehatan Dan Teknologi*, 5(2), 64–70. <https://jurnal.polanka.ac.id/index.php/JKIKT/article/view/112>
- Rahmaddian, T., & Faaghna, L. (2023). Evaluasi Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Rekam Medis dengan Metode Problem Solving Tools di Rumah Sakit X. *Jurnal Kesehatan*, 12(2), 339–345. <https://doi.org/10.46815/jk.v12i2.176>
- Shojaei, P., Vlahu-Gjorgievska, E., & Chow, Y. W. (2024). Security and Privacy of Technologies in Health Information Systems: A Systematic Literature Review. *Computers*, 13(2). <https://doi.org/10.3390/computers13020041>
- Sofia, S., Ardianto, E. T., Muna, N., & Sabran, S. (2022). Analisis Aspek Keamanan Informasi Data Pasien Pada Penerapan RME di Fasilitas Kesehatan. *Jurnal Rekam Medik & Manajemen Informasi Kesehatan*, 1(2), 94–103. <https://doi.org/10.47134/rmik.v1i2.29>
- Wahab, B., Sembiring, A., Apriana, A., & Efrata. (2024). Pendampingan Digitalisasi Berkas Rekam Medis Guna Mendukung Keberhasilan Implementasi Rekam Medis Elektronik Di RSUP Haji Adamalik Medan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Putri Hijau*, 4(2), 79–83. <http://ejournal.delihusada.ac.id/index.php/JPMPH/article/view/1712>
- Wahyusesa, A. S., Hidayanto, P. W., & Ramdayani, E. A. (2023). Solusi Cerdas: Meningkatkan Keamanan dan Kinerja Jaringan pada Warnet dengan Mengatasi Kelemahan Sistem. *Jurnal Ilmu Multidisiplin*, 1(2), 62–66. <https://ejournal.cvrobema.com/index.php/dike/article/view/39>
- We'e, A., Nugroho, R. H., & Siswatibudi, H. (2023). Evaluasi Aspek Keamanan Dan Kerahasiaan Rekam Medis Elektronik Di Rumah Sakit Panti Nugroho. *Jurnal Permata Indonesia*, 14(2), 72–81. <https://doi.org/10.59737/jpi.v14i2.265>
- Wulansari, I., Purnami, C. T., & Prasetijo, A. B. (2023). Tantangan dan Dukungan Dalam Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik di Rumah Sakit. *Jurnal*

*Kesehatan Fakultas Kesehatan Universitas Dian Nuswantoro, 22(1).*  
<http://publikasi.dinus.ac.id/index.php/visikes/article/view/7790/3592>  
Yosi Tanjung, P. H. (2022). Penerapan Algoritma Aes 625 Dalam Pengamanan Data Rekam Medis. *Journal Global Tecnology Computer, 1(3), 77–83.*