

DAFTAR PUSTAKA

- Ardianto, E. T., & Nurjanah, L. (2024). Analisis Aspek Keamanan Data Pasien Dalam Implementasi Rekam Medis Elektronik Di Rumah Sakit X. *Jurnal Rekam Medik Dan Manajemen Informasi Kesehatan*, 3(2), 18–30.
- Bramantoro. (2017). Definisi Rumah Sakit.
- Budiman, A., Isa, M., & Soekiswati, S. (2025). Analisis Risiko Dan Tindakan Pencegahan Kebocoran Data Rekam Medis Elektronik Pasien Di RS P Surakarta. 7(3), 2118–2127.
- Efri Tri Ardianto, Sabran, L. N. (2024). Analisis Aspek Keamanan Data Pasien dalam Implementasi Rekam Medis Elektronik di Rumah Sakit X. *RAMMIK : Jurnal Rekam Medik Dan Manajemen Informasi Kesehatan Vol.*, 3(2), 18–30.
- Whitman, M. dan Mattord, H. (2010) *Management of Information Security*. (T. Edition, Ed.). Boston: Kennesaw State University.
- Listyorini, P. I. I. S. (2021). Sistem Keamanan SIMRS di Rumah Sakit. *Prosiding Seminar Informasi Kesehatan Nasional (SIKESNAS)*, 234–240.
- Kesdam, P., & Banjarmasin, V. I. (2023). Perkembangan Rekam Medis Elektronik di Indonesia: Literature Review Research On Electronic Medical Records in Indonesia: Literature Review Hastin Atas Asih, Indrayadi. *Jurnalpromotif Preventif*, 6(1), 182–198. <http://journal.unpacti.ac.id/index.php/JPP>
- Kesuma, S. I. (2023). Rekam Medis Elektronik Pada Pelayanan Rumah Sakit Di Indonesia: Aspek Hukum Dan Implementasi. *ALADALAH: Jurnal Politik, Sosial, Hukum Dan Humaniora*, 1(1), 195–205.
- Nugroho, R. H., Siswatibudi, H., Permata, K., & Yogyakarta, I. (2023). *Evaluation Of Security And Confidentiality Aspects Of Electronic Medical Records At Panti Nugroho Hospital Program Studi Diploma Tiga Rekam Medis dan Informasi Kesehatan , Politeknik Ditengah perkembangan era globalisasi dan kemajuan ilmu semakin pesat ma.* 14(November).
- Nadilla Putri Melisa, Wahyu Ratri Sukmaningsih, & Rizka Licia. (2024). analisis rekam medis elektronik rawat jalan pada aspek keamanan data pasien di rumah sakit umum daerah dr. soediran mangun sumarso wonogiri. *Journal Health Information Management Indonesian (JHIMI)*, 3(3), 160–168. <https://doi.org/10.46808/jhimi.v3i3.193>
- Meilia, P. D. I., Christianto, G. M., & Librianty, N. (2019). Buah Simalakama Rekam Medis Elektronik: Manfaat Versus Dilema Etik. *Jurnal Etika Kedokteran Indonesia*, 3(2), 61.

- Melisa, N. P., Sukmaningsih, W. R., & Licia, R. (2024). *Analisis Rekam Medis Elektronik Rawat Jalan Pada Aspek Keamanan Data Pasien Di Rumah Sakit Umum Daerah Dr . Soediran Mangun Sumarso Wonogiri*. 03(03), 160–168.
- Notoatmodjo. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. In Notoatmodjo, *Metodologi Penelitian Kesehatan* (p. 236). Jakarta: Rineka Cipta.
- Permenkes No. 24. (2022). Peraturan Menteri Kesehatan RI No 24 tahun 2022 tentang Rekam Medis. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022*, 151(2), 1–19.
- Republik Indonesia. (2019). Peraturan Pemerintah No. 71 Tahun 2019 tentang penyelenggaraan Sistem dan Transaksi Elektronik. Jakarta: Kementerian Hukum dan HAM.
- Rahma, A., & Suryani, A. I. (2016). Analisis Penggantian Password User Id Dalam Sistem Rekam Medis Elektronik Guna Menjaga Keamanan Data Rekam Medis Di Rumah Sakit Hermina Arcamanik. *Media Bina Ilmiah*, 19(5), 1–23.
- 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>
- Setiawan, R., & Lestari, D. (2021). Keamanan data rekam medis elektronik dalam sistem informasi rumah sakit. *Jurnal Informasi Kesehatan*, 9(2), 110–118.
- Sugiyono. (2020). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*.
- Tiorentap1, D. R. A., & Hosizah2. (2024). 2024. *Ready to Dive, November*, 245–252. <https://doi.org/10.2307/jj.7616639.21>
- Ujung, A. M., Irwan, M., & Nasution, P. (2023). Pentingnya Sistem Keamanan Database untuk melindungi data pribadi. *JISKA: Jurnal Sistem Informasi Dan Informatika*, 1(2), 44. <http://jurnal.unidha.ac.id/index.php/jteksis>
- Wardani, E., Putra, D. H., Sonia, D., & Yulia, N. (2024). *Keamanan Sistem Informasi Rekam Medis Elektronik di Rumah Sakit Islam Jakarta Sukapura*. 3(2), 31–38.