

## DAFTAR PUSTAKA

- Apriliyanti, R. (2024). *Tinjauan Penerapan Fitur Keamanan Sistem Nformasi Manajemen Rumah Sakit ( Simrs ) Pada Unit Rekam Medis Di Rumah Sakit Umum Bunda Margonda*. 3(2).
- 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.
- Hendriyanto, K. (2021). *Juridical Analysis of Illegal Information Access: Case Study on Sales of Data Patients Covid-19*. *Soepra*, 7(1), 27. <https://doi.org/10.24167/shk.v7i1.2689>
- Herdianto, U. Y. S., Aditya, Y. S., & Fathinuddin, M. (2021). *Pengamanan Data Cloudfri Menggunakan Metode Security Hardening Securing Cloudfri Data Using Security Hardening Method*. *E-Proceeding of Engineering*, 8(5), 9428–9438.
- 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>
- Kementerian Kesehatan RI. (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.
- Nurhayati, N. (2018). Aspek Hukum Rekam Medis Elektronik di RSUD Dr Moewardi. *Prosiding Seminar Nasional Unimus*, 1, 92–97.

- Oktaviani, S., Dewata, Y. J., & Fadlian, A. (2021). Pertanggung Jawaban Pidana Kebocoran Data Bpjs Dalam Perspektif Uu Ite. *De Juncto Delicti: Journal of Law*, 1(2), 146–157. <https://doi.org/10.35706/djd.v1i2.5732>
- Pahlevi, A. R., Wardhana, E. S., & Agustin, E. D. (2021). *Electronic Medical Record At Rsignm Sultan Agung Semarang Reviewed From the Completeness and the Safety Format System. Jurnal Medali*, 3(1), 20. <https://doi.org/10.30659/medali.v3i1.16892>
- Permenkes No. 18. (2022). Permenkes 18. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2022 Tentang Penyelenggaraan Satu Data Bidang Kesehatan Melalui Sistem Informasi Kesehatan*, 848, 1–11.
- Rahma, A., & Suryani, A. I. (2019). 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.
- Rahmadiliyani, N. R., Putri, P., & Gunarti, R. (2019). Implementasi Electronic Health Record (EHR) Pada Poli Rawat Jalan Di Rumah Sakit Umum Daerah Ratu Zalecha Martapura. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, 9(3), 135. <https://doi.org/10.33657/jurkessia.v9i3.186>
- Ramadhanti, A. T. (2022). Analisis Aspek Keamanan Informasi Pasien Dalam Penerapan Rekam Medis Elektronik Di Rumah Sakit Phc Surabaya [Laporan PKL]. Politeknik Negeri Jember. *Braz Dent J.*, 33(1), 1–12.
- RI, U.-U. (2004). UU No. 29 Tahun 2004 Tentang Praktik Kedokteran. *Aturan Praktik Kedokteran*, 157–180.
- Septriana Rosady, D., Chasnah, R., & Sarip, H. (2023). Rekam Medik Elektronik. *Jurnal Hukum Kesehatan Indonesia*, 3(01), 15–22. <https://doi.org/10.53337/jhki.v3i01.91>

- 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>
- Sudarta. (2022). *Aspek Pendokumentasian Rekam Medis Elektronik Ditinjau Dari Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2012 Tentang Penyelenggaraan Sistem Dan Transaksi Elektronik*. 16(1), 1–23.
- Sugiyono. (2014). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan r&d* (Issue January).
- Tiorentap, D. R. A., & Hosizah, H. (2020). Aspek Keamanan Informasi dalam Penerapan Rekam Medis Elektronik di Klinik Medical Check-Up MP. *4th Proceeding Perspektif Implementasi FHIR*. ISBN: 978-623-6566-34-3, 4(0), 79–84. <https://prosiding.esaunggul.ac.id/index.php/FHIR/article/view/71>