

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, R., Kusnanto, H., & Istiono, W. (2017). Analisis Kesuksesan Implementasi Rekam Medis Elektronik Di Rs Universitas Gadjah Mada. *Jurnal Sistem Informasi*, 13(2), 90. <https://doi.org/10.21609/jsi.v13i2.544>
- Cantika, W. N. (2020). Pengendalian Audit Sistem Informasi. *Fakultas Komputer*, 1(88675543), 10.
- Gemala, H. (2017). Rancangan Rekam Kesehatan Elektronik, Jakarta, Sub. Dit. Departemen Kesehatan RI.Keterampilan Fisik Direktorat Keperawatan Dan Keteknisan Medik Direktur Jenderal Pelayanan Medik, 28.
- Gunawan, T. S., & Christianto, G. M. (2020). Rekam Medis/Kesehatan Elektronik (RMKE): Integrasi Sistem Kesehatan. *Jurnal Etika Kedokteran Indonesia*, 4(1), 27. <https://doi.org/10.26880/jeki.v4i1.43>
- H Kara, O. A. M. A. (2014). Keamanan Data dan Informasi. *Paper Knowledge. Toward a Media History of Documents*, 7(2), 107–115.
- Handiwidjojo, W. (2009). Rekam Medis Elektronik. *Eksis*, 02, 36–41.
- Irman Hariman, Y. T. (2017). Sistem Pelayanan Pendaftaran Pasien Dengan Aplikasi Perangkat Bergerak Berbasis Web Di Balai Kesehatan Mata Masyarakat Cikampek Pada Upt Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Jurnal Komputer Bisnis*, 2(2), 10.
- Irman Hariman, ST., MT., Yudi Taryana, S. K. (2017). Sistem Pelayanan Pendaftaran Pasien Dengan Aplikasi Perangkat Bergerak Berbasis Web di Balai Kesehatan Mata Masyarakat Cikampek Pada UPT Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 10(2).
- Isa I. 2014. *Manajemen Operasional Pendukung Sistem Informasi*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Jalan, R., Komputer, B., Rsud, D. I., & Kunci, K. (2009). EVALUASI FITUR KEAMANAN DATA PADA SISTEM PENDAFTARAN Evaluasi Fitur Keamanan Data ...(Sang Roma , dkk). *III(2)*, 64–72.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2008). Peraturan Menteri Kesehatan RI Tentang Rekam Medis 269/MENKES/PER/III/2008. Permenkes Ri No

- 269/Menkes/Per/Iii/2008, 2008(269), 7.
- Lamsani, M. (2014). Keamanan Sistem. Komunikasi Data, 1-7
<http://staffnew.uny.ac.id/upload/132319971/pendidikan/sistem+keamanan.pdf>
- Markus NS. 2010. Master Plan Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. Yogyakarta : Politeknik Kesehatan Permata Indonesia
- 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. <https://doi.org/10.26880/jeki.v3i2.37>
- Niantyasari, A. (2018). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen di Bagian Rawat Jalan Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Moewardi Surakarta. *Eprints Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 10–34.
- Nugraheni SW. Aspek Hukum Rekam Medis Elektronik di RSUD Dr Moewardi
 Legal Aspects of Electronic Medical Record in RSUD Dr Moewardi ada dua , yaitu aspek finansial dan aspek legal dan security . Secara umum rekam medis. 2018;1:92–7
- Nurfitria, B., Rania, F., & Rahmadiani, N. (2022). Literature Review: Implementasi Rekam Medis Elektronik di Institusi Pelayanan Kesehatan di Indonesia. 2
- Peraturan Pemerintah No 47. (2021). Peraturan Pemerintah Nomor 47 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Bidang Perumahsakitan. 086146.
- Permana, A. (2016). tujuan Rumah Sakit. *Repository.Unisba.Ac.Id*, 17–50.
http://repository.unisba.ac.id/bitstream/handle/123456789/3111/06bab2_Angga+Permana_10040008148_skr_2016.pdf?sequence=6&isAllowed=y
- Permenkes RI No 24. (2022). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis. 8.5.2017, 2003–2005.
- Republik Indonesia. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 11 Tahun 2008 Tentang Informasi dan Transaksi Elektronik (ITE). Jakarta
- Rizky, D., & Tiorentap, A. (2020). Manfaat Penerapan Rekam Medis Elektronik Di Negara Berkembang: Systematic Literature Review. *Health Information Management Journal ISSN*, 8(2), 2655–9129.
- Rizqie Miftah Hani, U., Aisyah Salim, N., & Ariyani Wulandari, D. (2022).

- Evaluasi Pelaksanaan Elektronik Medical Record (EMR) di Rawat Jalan RSU Queen Latifa Yogyakarta. *INFOKES: Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan* , 12(2).
- Sabarguna B S. 2008. *Rekam Medis Terkomputerisasi*. Jakarta: UI Press.
- Sallu, S.-, & Qammaddin, Q. (2020). Keamanan Data Pembelajaran Online Jaringan Komputer Di Perguruan Tinggi. *Instruksional*, 2(1), 35. <https://doi.org/10.24853/instruksional.2.1.35-40>
- Sofia, S., Tri Ardianto, E., Muna, N., Informasi Kesehatan, M., & Negeri Jember, P. (2022). Analisis Aspek Keamanan Informasi Pasien Pada Penerapan RME di Fasilitas Kesehatan. 1(2), 2829–4777.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kualitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung : Afabeta.
- Suhartina, I. (2018). Analisis Penggunaan Kembali Map Rekam Medis dalam Upaya Memperoleh Efisiensi Biaya di Siloam Hospitals Surabaya. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 3(2), 53. <https://doi.org/10.22146/-.38613>
- Wiranata, A., & Chotimah, I. (2021). Gambaran Kelengkapan Dokumen Rekam Medis Rawat Jalan Di Rsud Kota Bogor Tahun 2019. *Promotor*, 3(2), 95. <https://doi.org/10.32832/pro.v3i2.4161>