

DAFTAR PUSTAKA

- Aulia, A. R., & Sari, I. (2023). *Efektivitas Kerja Di Unit Rekam Medis Di Rumah*. 7, 21–31.
- Cantika, W. N. (2020). Pengendalian audit sistem informasi. *Fakultas Komputer, TUGAS 1-88675543*.
- Cholik, C. A. (2021). Perkembangan Teknologi Informasi Komunikasi / ICT Dalam Berbagai Bidang. *Jurnal Fakultas Teknik*, 2(2), 39–46.
- Choong, Y.-Y., & Greene, K. K. (2016). What's a Special Character Anyway? Effects of Ambiguous Terminology in Password Rules. *Proceedings of The Human Factors and Ergonomics Society*, 760–764. <https://doi.org/10.1177/1541931213601174>
- Daniati, S. E., Octaria, H., Amarta, M. R., & Aprianto, R. (2022). Satisfaction Method in Medical Record Installation Of Petala Bumi Hospital, Riau Province In 2021 Evaluasi Penerapan SIMRS Dengan Metode EUCS (End User Computing Satisfaction) Di Instalasi Rekam Medis RSUD Petala Bumi Provinsi Riau Tahun 2021 Sistem. *Community Engagement & Emergence Journal*, 3, 207–212.
- Dyah, S., Rohmadi, & Mulyono, S. (2013). *Tinjauan Fitur Keamanan Data Pasien Pada Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Komputerisasi di Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat Surakarta Tahun 2013*. 79–88.
- Erawantini, F., Nugroho, E., Sanjaya, G. Y., & Hariyanto, S. (2013). *Rekam Medis Elektronik: Telaah Manfaat Dalam Konteks Pelayanan Kesehatan Dasar*.
- Kemenkes RI. (2018). *Permenkes RI Nomor 4 Tahun 2018 Tentang Kewajiban Rumah Sakit dan Kewajiban Pasien*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2019). *Permenkes RI Nomor 31 Tahun 2019 Tentang Sistem Informasi Puskesmas*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2022). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Komalasari, R. (2018). Kesadaran Akan Keamanan Pengguna Username dan Password. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 5(2), 141–152.
- Kominfo RI. (2016). *Undang-Undang Nomor 19 Tahun 2016 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2008 Tentang Informasi Dan Transaksi*

- Elektronik* (Vol. 2, Nomor 3). Jakarta: Kementerian Komunikasi dan Informasi Republik Indonesia.
- Kominfo RI. (2019). *Peraturan Pemerintah RI Nomor 71 Tahun 2019 tentang Penyelenggara Sistem dan Transaksi Elektronik*. Jakarta: Kementerian Komunikasi dan Informasi Republik Indonesia.
- Listyorial, P. I., & Sintya, I. (2021). Sistem Keamanan SIMRS di Rumah Sakit. *Prosiding Seminar Informasi Kesehatan Nasional (SIKesNas)*, 234–240.
- Mufis, A. (2017). *Aspek Pendokumentasian Rekam Medis Elektronik Ditinjau Dari Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2012 Tentang Penyelenggaraan Sistem Dan Transaksi Elektronik (Studi Kasus Rumah Sakit Columbia Asia Semarang)*.
- Novianto, E., Ujjianto, E. H. H., & Rianto. (2023). Keamanan Informasi (Information Security) Pada Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia. *RABIT: Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi Univrab*, 8(1), 10–15.
- Nugraheni, S. W., & Nurhayati. (2018). Aspek Hukum Rekam Medis Elektronik di RSUD Dr Moewardi. *Prosiding Seminar Nasional Unimus*, 1, 92–97.
- Nurul, S., Anggrainy, S., & Aprelyani, S. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keamanan Sistem Informasi : Keamanan Informasi, Teknologi Informasi dan Network (Literature Review SIM). *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 3(5), 564–573.
- Pahlevi, A. R., Wardhana, E. S., & Agustin, E. D. (2021). Electronic Medical Record at RSIGM Sultan Agung Semarang. *MEDALI Journal*, 2, 20–28. <https://doi.org/10.30659/medali.v3i1.16892>
- Rubiyanti, N. S. (2023). Penerapan Rekam Medis Elektronik di Rumah Sakit di Indonesia : Kajian Yuridis. *Jurnal Politik, Sosial, Hukum dan Humaniora*, 1(1).
- Said, F., Andriyanto, D., Sari, R., & Gata, W. (2020). Perancangan Validasi Permohonan Narasumber Pada Sistem Informasi Permohonan Narasumber Menggunakan Finite State Automata. *Paradigma-Jurnal Informatika dan Komputer*, 22(2), 189–196.
- Sofia, S., Ardianto, E. T., & Muna, N. (2022). *Analisis Aspek Keamanan Informasi Pasien Pada Penerapan RME di Fasilitas Kesehatan*. 1(2), 94–103.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Tiorentap, D. R. A., & Hosizah. (2020). Aspek Keamanan Informasi dalam Penerapan Rekam Medis Elektronik. *Prosiding 4 SENWODIPA, November*, 53–66.