

## DAFTAR PUSTAKA

- Agsari, A. L., Budi, S. C., Azizah, D. N., Aulia, F. Z., Palimirmaningtas, T. W., Natalia, D., Studi, P., Informasi, M., Layanan, D., Vokasi, S., & Mada, U. G. (2024). *Persepsi Pengguna Pada SIMRS Medify Berdasarkan Model DeLone dan McLean*. 5(4), 373–380. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v5i4.4636>
- Almira, T. D. (2017). Analisis Kualitas Informasi Konten Website Repositori Perpustakaan Universitas Airlangga. *The SAGE Encyclopedia of Qualitative Research Methods*, 100. <https://doi.org/10.4135/9781412963909.n349>
- Andriani, R., Kusnanto, H., & Istiono, W. (2017). Analisis Kesuksesan Implementasi Rekam Medis Elektronik Di RS Universitas Gadjah Mada. *Jurnal Sistem Informasi*, 13, 49–66.
- Arafat, Y. (2016). Fleksibilitas Sistem Informasi dari Perspektif Pengguna Dan Pengembang Sistem Informasi. *Elkha*, 8(1), 37–41. <https://doi.org/10.26418/elkha.v8i1.18226>
- Arie, D. A. L., Novana, F. E., Listiawan, N., Safara, D., & Sutha, D. W. (2024). Analisis Kelengkapan dan Keakuratan Data Rekam Medis Elektronik di Puskesmas X Surabaya. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 12(1), 72–77.
- Chen, N. (2023). *Implementasi Teknik Kriptografi pada Dokumen Rekam Medis Pasien*.
- DeLone, W. H., & McLean, E. R. (2003). The DeLone and McLean Model of Information Systems Success: A Ten-Year Update. *Journal of Management Information Systems*, 19(4), 9–30. <https://doi.org/10.1080/07421222.2003.11045748>
- Ernawati, M., Hermaliani, E. H., & Sulistyowati, D. N. (2020). Penerapan DeLone and McLean Model untuk Mengukur Kesuksesan Aplikasi Akademik Mahasiswa Berbasis Mobile. *Jurnal IKRA-ITH Informatika*, 5(18), 58–67.
- Izzah, A. N. El, & Sugandha, W. (2021). Penggunaan Tanda Tangan Elektronik Dalam Penyelenggaraan E-Government Guna Mewujudkan Pelayanan Publik Yang Efisien. *Journal of Law, Society, and Islamic Civilization*, 9(1), 1. <https://doi.org/10.20961/jolsic.v9i1.52836>
- Kemenkes RI. (2018). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2018 Tentang Kewajiban Rumah Sakit dan Kewajiban Pasien. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2018*, 6(1), 1–7.
- Kemenkes RI. (2020). Permenkes No 3 Tahun 2020 Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit. *Tentang Klasifikasi Dan Perizinan Rumah Sakit*, 3, 1–80.

- Kemendes RI. (2022). Peraturan Menteri Kesehatan RI No 24 tahun 2022 tentang Rekam Medis. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022*, 151(2), 10–17.
- Negara, V. P., & Pratomo, D. (2022). Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi Dan Kualitas Layanan Her Registrasi Igracias Terhadap Kepuasan Pengguna. *Tjybjb.Ac.Cn*, 27(2), 58–66. <http://117.74.115.107/index.php/jemasi/article/view/537>
- Noviyanti, P., Deolika, A., Hartinah, S., Haris, C. A., Maryana, T., & Sari, N. D. (2018). Perbandingan Query Response Time pada Model Query View dan Cross Product. *E-Jurnal JUSITI (Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi)*, 7–2(2), 131–141. <https://doi.org/10.36774/jusiti.v7i2.248>
- Nugraheni, R., & Kirana, G. R. (2021). Analisis Swot Pelayanan Kesehatan Rumah Sakit Umum Lirboyo Kota Kediri Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan*, 9(2), 115–122. <https://doi.org/10.25047/jkes.v9i2.222>
- Pratama, M. H., & Darnoto, S. (2017). Analisis Strategi Pengembangan Rekam Medis Elektronik Di Instalasi Rawat Jalan Rsud Kota Yogyakarta. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 5(1), 34. <https://doi.org/10.33560/v5i1.146>
- Saputra, H. O. (2018). Pengaruh Information Quality, System Quality, Dan Service Quality Terhadap Perceived Flow. *Ekobis Dewantara*, 1(12), 78–97.
- Saputro, P. H., Budiyo, A. D., & Santoso, A. J. (2015). *Model Delone and Mclean untuk Mengukur Kesuksesan E-government Kota Pekalongan*. 2(1), 1–8.
- 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>
- Sugiyono. (2023). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. In Sutopo (Ed.), *CV ALFABETA Bandung* (2nd ed.). CV ALFABETA.
- Wijaya, F. W., & Yunus, A. (2022). *Analisis Performa Website Antimacet*. 9(1), 98–112.
- Yuliana, R. (2022). *Integrasi Aplikasi dan Informasi* (N. Rismawati (ed.); 1st ed.). Widina Bhakti Persada.