

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdussamad, H. Z. (2021). *Metode penelitian kualitatif*. Makassar: Syakir Media Press.
- Alfiana, A. T. (2019). *Analisis mutu pelayanan kesehatan di Rumah Sakit Tingkat IV Kota Madiun 2019*. Skripsi, STIKES Bhakti Husada Mulia.
- 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*.
- Firdaus, A. Z. (2024). Evaluasi tingkat keberhasilan penerapan rekam medis elektronik dengan metode DeLone dan McLean di Rumah Sakit Mata Undaan Surabaya. *Jurnal Sistem Informasi Kesehatan*.
- Grandiflora, L. S. (2023). *Analisis implementasi rekam medis elektronik di poli rawat jalan Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah*. Skripsi, Universitas Widya Husada Semarang.
- International Organization for Standardization & International Electrotechnical Commission. (2013). *ISO/IEC 27001:2013 Information technology — Security techniques — Information security management systems — Requirements*. ISO. <https://www.iso.org/standard/27001>. Diakses pada tanggal 6 Juni 2025.
- Izzah, A. A., & Lailiyah, S. (2024). Kajian literatur: Gambaran implementasi rekam medis elektronik di rumah sakit Indonesia berdasarkan Permenkes Nomor 24 Tahun 2022 tentang rekam medis. *Media Gizi Kesmas*.

<https://doi.org/10.20473/mgk.v13i1.2024.549-562>. Diakses pada tanggal 6 Juni 2025.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2013). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2013 tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*. Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 1312.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 tentang Penyelenggaraan Rekam Medis*. Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 732.

Kuncoro, N. S. (2022). *Penerapan model DeLone & McLean untuk menganalisis kesuksesan website repositori Universitas Dinamika*. Skripsi, Universitas Dinamika.

Mulyono, K. K., Wardani, A. S., & Sucipto, S. (2022). Pengukuran kesuksesan website universitas menggunakan metode DeLone dan McLean. *JSITIK: Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi Informasi Komputer*.

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nurjanah, U. K. (2023). *Pengaruh kualitas informasi, kualitas sistem, kualitas layanan, dan computer anxiety terhadap kepuasan pengguna sistem informasi akuntansi*. Skripsi, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.

Pambudi, K. H. (2018). *Analisis keberhasilan implementasi sistem aplikasi keuangan tingkat instansi (SAKTI) pada satuan kerja wilayah Jawa Timur dengan pendekatan DeLone and McLean information system success model*. Skripsi, Universitas Brawijaya.

- Republik Indonesia. (2009). *Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 144.
- Republik Indonesia. (2009). *Undang-Undang Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 153.
- Republik Indonesia. (2021). *Undang-Undang Nomor 47 Tahun 2021 tentang Rumah Sakit*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 295.
- Setia, M. S. (2016). Methodology series module 3: Cross-sectional studies. *Indian Journal of Dermatology*. <https://doi.org/10.4103/0019-5154.182410>  
Diakses pada tanggal 6 Juni 2025.
- Sugiyono, & Puspanthani, M. E. (2020). *Metode penelitian kesehatan*. Bandung: Alfabeta.
- Sutabri, T. (2012). *Analisis sistem informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Tyas, S. B. T. C., Rahmansyah, I., & Priyatin, W. (2025). Tinjauan penerapan RME rawat jalan menggunakan metode DeLone dan McLean di Rumah Sakit X. *Jurnal Informasi Medis Digital*.
- Yusuf, A. M. (2017). *Metode penelitian: Kuantitatif, kualitatif, dan penelitian gabungan*. Jakarta: Kencana Prenada Media.