

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiansyah, G., Fajeri, A. S., Santi, M. W., & Swari, S. J. (2020). Evaluasi Kepuasan Pengguna Electronic Health Record (EHR) Menggunakan Metode EUCS (End User Computing Satisfaction) di Unit Rekam Medis Pusat RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo. *Jurnal Penelitian Kesehatan "SUARA FORIKES" (Journal of Health Research "Forikes Voice")*, 11(3), 258. <https://doi.org/10.33846/sf11307>
- Anelia, Z. (2023). *Analisis Belum Terlaksananya Pengkodingan Tindakan Medis Pasien Rawat Jalan pada Rekam Medis Elektronik di RSUD Haji Provinsi Jawa Timur*.
- Anindhitya, L. (2023). *Evaluasi SIMRS pada Bagian Pendaftaran Unit Gawat Darurat di RSUD Dr. Saiful Anwar ditinjau dari Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode End-User Computing Satisfaction*.
- Antika, E. D. (2023). *Analisis Faktor Penyebab Keterlambatan Penyediaan Rekam Medis Rawat Jalan di Puskesmas Summersari Kabupaten Jember*.
- Erintan, S., Putra, D. H., Dewi, D. R., & Yulia, N. (2022). *Tinjauan Pengelolaan Rekam Medis Menggunakan Teori Hot-Fit di Rumah Sakit Khusus Jiwa Soeprpto Bengkulu*.
- Irmawati, Sugiharto, & Mayasari, R. (2019). Tinjauan Pelaksanaan Pemberian Kode Diagnosa dan Tindakan pada Pasien Rawat Inap. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 2(1), 20. <https://doi.org/10.31983/jrmik.v2i1.4397>
- Istianah, E., & Yustanti, W. (2022). *Analisis Kepuasan Pengguna pada Aplikasi Jenius dengan Menggunakan Metode EUCS (End-User Computing Satisfaction) berdasarkan Perspektif Pengguna*.
- Kemenkes RI. (2013). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2013 Tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*. www.peraturan.go.id
- Kemenkes RI. (2020). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit*.
- Kemenkes RI. (2022). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis*. www.peraturan.go.id
- Kirana, V. I. (2023). *Evaluasi Kepuasan Pengguna SIMRS pada Bagian Pelaporan dengan Metode Delone and Mclean di RSPAD Gatot Soebroto Tahun 2023*.

- Nissa, N. K., Erawantini, F., & Roziqin, M. C. (2020). *Evaluasi Kariadi Information System pada Petugas Koding Rawat Jalan di RSUP Dr. Kariadi Semarang*.
- Nurillah, A. (2019). *Pengukuran Kepuasan Pengguna Akhir dengan Menggunakan End User Computing Satisfaction (EUCS) terhadap Sistem Administrasi Fundraising (SANDRA) pada Dompot Dhuafa Republika*.
- Nurjanah, L. (2024). *Evaluasi Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Manajemen Klinik dengan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS) di Klinik Wirasakti Jember*.
- Nurjannah, N. S., Mudiono, D. R. P., Farlinda, S., & Djasmanto. (2022). *Determinan Ketepatan Kode Diagnosis Utama di RS Pusat Pertamina Jakarta Selatan*. 1(1). <https://doi.org/10.47134/rammik.v1i1.14>
- Nurmawati, I., & Erawantini, F. (2018). *Kebutuhan Perancangan Sistem Screening Balita Sakit Berdasarkan Klasifikasi dan Penatalaksanaan MTBS*. *Jurnal Kesehatan*, 6(3), 83.
- Nurosyidi, A. W. (2020). *Analisis Kepuasan Mitra Go-Jek Driver menggunakan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS)*.
- Pariswara, A. D. D. (2023). *Evaluasi Penerapan Kodefikasi Penyakit di Rumah Sakit Angkatan Laut (RSPAL) dr. Ramelan Surabaya*.
- Putra, H. N. (2019). *Analisis Rekam Medis Elektronik Rawat Jalan di Semen Padang Hospital dengan Metode EUCS (End User Computing Satisfaction)*.
- Safira, D. (2021). *Evaluasi Tingkat Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Dengan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS) di Rumah Sakit Daerah Balung*.
- Sugiyono. (2023). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Sutopo, Ed.; 2nd ed.). www.cvalfabeta.com