

## DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, R. (2022). *Pengantar Metodologi Penelitian*. SUKA-Press UIN Sunan Kalijaga. [https://digilib.uin-suka.ac.id/id/eprint/42716/1/Pengantar Metodologi Penelitian.pdf](https://digilib.uin-suka.ac.id/id/eprint/42716/1/Pengantar%20Metodologi%20Penelitian.pdf)
- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, N. P. W., & Munthe, S. A. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- 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>
- Amin, N. F. (2021). Populasi dan Sampel. In *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif* (Vol. 14, Issue 1).
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). KONSEP UMUM POPULASI DAN SAMPEL DALAM PENELITIAN. *Buku Ajar Statistika Dasar*, 14(1), 15–31. <https://doi.org/10.21070/2017/978-979-3401-73-7>
- Amran, R., Apriyani, A., & Dewi, N. P. (2022). Peran Penting Kelengkapan Rekam Medik di Rumah Sakit. *Baiturrahmah Medical Journal*, 1(September 2021), 69–76.
- Andini, H., Widodo, A., Aula Rumana, N., & Indawati, L. (2022). Tinjauan Kepuasan Pengguna Dalam Menggunakan Rekam Medis Elektronik (RME) di Rumah Sakit Siloam Balikpapan. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 3(4), 534–540.
- Anggita, N. W. N., & Suartana, I. W. (2022). Pengaruh Pendidikan Dan Pelatihan Terhadap Efektivitas Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana*, 11(1), 1183. <https://doi.org/10.24843/eeb.2022.v11.i10.p02>
- Anggraini, A. F. (2025). *Hambatan Implementasi Rekam Medis Elektronik Di Indonesia Menggunakan Hot-Fit Model : Literature*. 6, 1632–1642.
- 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.
- Arifin, D. Y. T. E. P., & Mardiaty, E. (2024). *Pengaruh Keterampilan, Tingkat Pendidikan, Dan Pemanfaatan Teknologi Terhadap Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi*. 3(3), 754–766.
- Arnovita, D. K., Yuliaty, F., & Purwanda, E. (2024). *Peranan Penggunaan Rekam Medis Elektronik Terhadap Waktu Tunggu Serta Dampaknya Pada Kepuasan Pasien*. 5(4), 1–2

- Astuti, N. D., & Fahyudi, A. (2023). Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Rekam Medis Elektronik RSUD Tugurejo. *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 11(3), 289–297. <https://doi.org/10.14710/jmki.11.3.2023.289-297>
- Balaka, M. Y. (2022). Metode penelitian Kuantitatif. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kualitatif*, 1, 130.
- Bariyah, N. S., Ningtyas, R., & Setiawan, C. T. (2023). Gambaran Kemampuan Sumber Daya Manusia Dalam Menerapkan Rekam Medis Elektronik Rawat Jalan Di Rumah Sakit Ibu Dan Anak Ummu Hani Purbalingga. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(3), 4219–4228.
- Billa, A. S., Persada, S. F., & Apriyansyah, B. (2021). Analisis Tabulasi Silang pada Penggunaan Web-Based Services Kampus: Studi Kasus my.its.ac.id. *Jurnal Teknik ITS*, 10(2). <https://doi.org/10.12962/j23373539.v10i2.62942>
- Deby Natalia Simatupang, & Theofilus Zagoto. (2024). Analisis Kepuasan Pengguna Terhadap Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas Di Puskesmas Sibabangun Menggunakan Metode EUCS Tahun 2023. *SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 3(1), 32–39. <https://doi.org/10.55123/sehatmas.v3i1.2672>
- Doll, W. J., Deng, X., Raghunathan, T. S., Torkzadeh, G., & Xia, W. (2004). The meaning and measurement of user satisfaction: A multigroup invariance analysis of the end-user computing satisfaction instrument. *Journal of Management Information Systems*, 21(1), 227–262. <https://doi.org/10.1080/07421222.2004.11045789>
- Dubale, A. T., Mengestie, N. D., Tilahun, B., & Walle, A. D. (2023). User Satisfaction of Using Electronic Medical Record System and Its Associated Factors among Healthcare Professionals in Ethiopia: A Cross-Sectional Study. *BioMed Research International*, 2023. <https://doi.org/10.1155/2023/4148211>
- Fahrnunisa, F., Halid, M., & Ikhwan, I. (2023). Analisis Kelengkapan Pengisian Berkas Rekam Medis. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 4(2), 52–56. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v4i2.3373>
- Ginting. (2024). Kepuasan Pengguna Rekam Medis Elektronik Berdasarkan Metode EUCS di Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan User Satisfaction of Electronic Medical Records Based on Methods EUCS at The Medan Santa Elisabeth Hospital Arjuna Ginting, *Nasipta Ginting, Coni Orien*. 7(4), 734–741. <http://journal.unpacti.ac.id/index.php/JPP>
- Hamdiah, D. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepuasan Kerja Tenaga Kesehatan di Puskesmas Kasemen dan Kilasah Kota Serang. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 2(3), 8–13.
- Handayani, I., Aini, Q., & Oktavyanti, Y. (2022). Penggunaan Rinfocal Sebagai Aplikasi Pengingat (Reminder) Kegiatan Akademik Perkembangan teknologi informasi memberikan pengaruh yang sangat besar di dalam kehidupan

*sehari-hari di sekitar dinding dan kalender meja , dan ada pula terdapat di ponsel . Pe. 9(1), 13–26.*

- Handayani, M., Jayadilaga, Y., Fitri, A. U., Rachman, D. A., Fajriah Istiqamah, N., Diah, T., Pratiwi, A. P., & Kas, R. (2023). Sosialisasi dan Pengenalan Aplikasi Pengolahan Data SPSS pada Mahasiswa Administrasi Kesehatan Fakultas Ilmu Keolahragaan dan Kesehatan. *Jurnal Informasi Pengabdian Masyarakat, 1(2)*, 24–32. <https://e-journal.nalanda.ac.id/index.php/jipm>
- Herdiani, F. D. (2021). Penerapan Oracle Enterprise Architecture Development (OADP) Dalam Perancangan Arsitektur Sistem Informasi Manajemen Aset Properti: Studi Kasus PT. Pos Properti Indonesia. *Jurnal Ilmiah Ilmu Terapan Universitas Jambi, 5(1)*, 31–38. <https://doi.org/10.22437/jiituj.v5i1.12886>
- Ilmiah, K. T., Widaningrum, P., Rekam, P. D., Dan, M., Kesehatan, I., Kebidanan, J., Kesehatan, P., & Kesehatan, K. (2024). *Terhadap Simrs Dengan Metode End User Computing Satisfaction ( Eucs ) Terhadap Simrs Dengan Metode End User Computing Satisfaction ( EUCS )*.
- Islam, N. N. M. I. (2021). Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal. *Peran Mikronutrisi Sebagai Upaya Pencegahan Covid-19, 14(3)*, 75–82. <https://journal2.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM/article/view/1979/1260>
- Kamal, S., Mayasari, N., & Khairani, D. (2024). *Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Rekam Medis Elektronik Menggunakan Metode EUCS di RS Hermina Kota Padang. 9(2)*, 124–134.
- Kristanto, D., Carolina, M., & Priskila, E. (2024). *Hubungan Aplikasi Metode EUCS ( End User Computing Satisfaction ) dengan Kepuasan Kerja Perawat dalam Penggunaan SIMRS di RSUD Dr . Doris Sylvanus Palangka Raya STIKes Eka Harap , Indonesia pengguna karena meliputi 5 dimensi , yakni aspek isi , tampilan , . 2(2)*.
- Laili, D. R., Hariez, T. M., Rusdi, A. J., & Malang, P. K. (2025). *DI KLINIK RAWAT INAP NU MADINAH PUJON. 11(1)*, 85–93.
- Machmud, R. (2018). Kepuasan Penggunaan Sistem Informasi. In *Ideas Publishing*. <https://repository.ung.ac.id>
- Maltaf Putra, L., Arman, & Hilmi, K. (2021). IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology) Analisis Kepuasan Terhadap Portal Mahasiswa Sistem Informasi STMIK Indonesia Padang Menggunakan EUCS. *IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology), 6(2)*, 168–180. <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>
- Maulana, F. (2021). *Modul Cetak Bahan Ajar Konsep Rekam Kesehatan Elektronik (Rke). 1*.
- Mukhamad Fathoni, M. P. I. (2023). Teknik Pengumpulan Data Penelitian. In *Jurnal Keperawatan (Issue July)*.
- Nirmawati, I., Wulandari, S., & Widiyoko, A. (2024). *Analisis Kepuasan Pengguna Rekam Medis Elektronik Pada Unit Rawat Jalan Dengan Metode End User*

- Computing Satisfaction ( EUCS ) Di Puskesmas Ngeplak Boyolali. 03(03), 139–147.*
- Nur, M. A., & Saihu, M. (2024). Pengolahan Data. *Jurnal Ilmiah Sain Dan Teknologi*, 15(1), 37–48. <https://jurnal.kolibi.org/index.php/scientica/article/view/2764>
- Nurfaidah, N., Hafizha, Y. C., & Yeni, H. (2025). *Transformasi Efisiensi Layanan Kesehatan dengan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit ( SIMRS ) di RSUD Provinsi Sulawesi Barat. 6(3), 1929–1941.*
- Nusa Putra, H. (2020). Analisis Rekam Medis Elektronik Rawat Jalan Di Semen Padang Hospital Dengan Metode Eucs (End User Computing Satisfaction). *Lentera Kesehatan 'Aisyiyah*, 2(2), 145–158.
- Pauziah, A., & Purbayanti, A. (2023). *Babul Ilmi\_Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan HUBUNGAN PENGGUNAAN REKAM MEDIS ELEKTRONIK DENGAN KEPUASAN TENAGA KESEHATAN. 15(1), 108–119.* <https://jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/index.php/Kep/article/view/>
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No 24 tahun 2022 tentang Rekam Medis, 151 Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 10 (2022).
- Pibriana, D., & Fitriyani, L. (2022). Penggunaan Metode EUCS Untuk Menganalisis Kepuasan Pengguna E-learning di MTs N 2 Kota Palembang. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi*, 3(1), 81–95. <https://doi.org/10.35957/jtsi.v3i1.2182>
- Polii, C. G., Naukoko, A. T., & Siwu, H. F. D. (2023). Pengaruh Indeks Pembangunan Manusia (Ipm) Dan Pertumbuhan Ekonomi Terhadap Tingkat Pengangguran Di Kota Tomohon. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 23(5), 13–24.
- Pratama, D. D. (2023). Evaluasi Implementasi Rekam Medis Elektronik (Rme) Dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (Tam) Di Rumah Sakit Pku Muhammadiyah Gamping. *At-Tawassuth: Jurnal Ekonomi Islam*, VIII(I), 1–19. <file:///C:/Users/Usser/Downloads/DEWANTO DIKA PRATAMA.pdf>
- Pujana, G., Made Ardwi Pradnyana, I., & Ketut Resika Artha, I. (2023). Analisis Kepuasan Pengguna E-Rapor Menggunakan Metode End-User Computing Satisfaction (Eucs) Di Smp Negeri 1 Sukasada. *Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika (KARMAPATI)*, 12(1), 57–66. <http://ditpsmp.kemdikbud.go.id/erapor/>
- Purnomo, D., & Handayani, K. D. (2015). Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Menggambar Teknik Di Smk. *Jurnal Kajian Pendidikan Teknik Bangunan*, 3(3), 124–127.
- Purwanti, I. S., Prihatiningsih, D., & Devhy, N. L. P. (2020). Studi Deskriptif Kelengkapan Dokumen Rekam Medis. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 3(1), 36–39. <https://doi.org/10.31983/jrmik.v3i1.5194>

- Ramdani, R., Gilang, G., & Sandinirwan, I. (2023). Tingkat Kesuksesan Rekam Medis Elektronik berdasarkan Perspektif Perawat di RS Hermina Sukabumi: Studi Metode Campuran. *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 4(5), 933–943. <https://doi.org/10.31933/jemsi.v4i5.1610>
- Ravi Hadiansyah, & Wahab Syaikhul. (2024). *TERHADAP PELAYANAN RAWAT JALAN*. 8(30), 3188–3193.
- Rengkuan, N., Liando, D., & Monintja, D. (2023). Efektifitas Kinerja Pemerintah Dalam Program Reaksi Respon Realief Daerah (R3D) di Kabupaten Minahasa. *Jurnal Governance*, 3(1), 1–11.
- Rika, J. M. S. W. (2020). *Peran Instrumen EUCS (End User Computing Satisfaction) Sebagai Assesment Tools System Informasi Dari Perpektif Gender Pengguna Perpustakaan*. 2, 173–186.
- Risa Setia Ismandani, Anastasia Lina Dwi Nursanti, Lilik Sriwiyati, Hendra Dwi Kurniawan, & Muljadi Hartono. (2023). Kepuasan Tenaga Medis Dan Tenaga Kesehatan Dalam Implementasi Rekam Medis Elektronik (Rme) Di Rumah Sakit Dr. Oen Kandang Sapi Solo. *Kosala : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 11(2), 173–181. <https://doi.org/10.37831/kjik.v11i2.305>
- Rizqulloh, L., & Putra, A. N. (2024). *Kepuasan Pengguna Rekam Medis Elektronik Melalui Pendekatan EUCS di RSI Sultan Agung*. 5(4), 330–344. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v5i4.5105>
- Sahir, S. H. (2022). *E-Book Metodologi Penelitian Syafrida* (M. S. Dr. Ir. Try Koryati (ed.)). Penerbit Kbm Indonesia. [https://repositori.uma.ac.id/bitstream/123456789/16455/1/E-Book Metodologi Penelitian Syafrida.pdf](https://repositori.uma.ac.id/bitstream/123456789/16455/1/E-Book%20Metodologi%20Penelitian%20Syafrida.pdf)
- Sanaky, M. M. (2021). Analisis Faktor-Faktor Keterlambatan Pada Proyek Pembangunan Gedung Asrama Man 1 Tulehu Maluku Tengah. *Jurnal Simetrik*, 11(1), 432–439. <https://doi.org/10.31959/js.v11i1.615>
- Saputra, M. G., Munaa, N., & Purwanta, S. A. (2025). *Evaluasi Kepuasan Pengguna RME di RS Rumah Sakit X Dengan Metode End User Computing Satisfaction*. 4(1), 43–51.
- Sari, Y. (2022). Pengaruh Perbedaan Gender Terhadap Presepsi Dan Kepeminatan Pemakaian Perangkat Komputerisasi. *Jursima*, 4(2), 1. <https://doi.org/10.47024/js.v4i2.146>
- Satria Indra Kesuma. (2023). Rekam Medis Elektronik Pada Pelayanan Rumah Sakit Di Indonesia: Aspek Hukum Dan Implementasi. *ALADALAH: Jurnal Politik, Sosial, Hukum Dan Humaniora*, 1(1), 195–205. <https://doi.org/10.59246/aladalah.v1i1.188>
- Serianti, P., Andika, F., & Hidayat, T. (2024). *Implementasi Rekam Medis Elektronik Dengan Metode Health Technology Assessment Di Rumah Sakit Ibu Dan Anak Implementation of Electronic Medical Records Using the Health Technology Assessment Method at Ibu Dan Anak Hospital*. 10(2).

- Sonang, S., Purba, A. T., & Pardede, F. O. I. (2019). Pengelompokan Jumlah Penduduk Berdasarkan Kategori Usia Dengan Metode K-Means. *Jurnal Teknik Informasi Dan Komputer (Tekinkom)*, 2(2), 166. <https://doi.org/10.37600/tekinkom.v2i2.115>
- Su, Y. Y., Win, K. T., Fulcher, J., & Chiu, H. C. (2019). Measuring end-users' opinions for establishing a usercentred Electronic Health Record (EHR) system from the perspective of nurses. *Journal of Theoretical and Applied Electronic Commerce Research*, 4(2), 55–63. <https://doi.org/10.4067/s0718-18762009000200005>
- Sugandi, M. A., & Halim, R. M. N. (2020). Analisis End-User Computing Satisfaction (Eucs) Pada Aplikasi Mobile Universitas BiSugandi, M. A., & Halim, R. M. N. (2020). Analisis End-User Computing Satisfaction (Eucs) Pada Aplikasi Mobile Universitas Bina Darma. *Sistemasi*, 9(1), 143. [https://doi.org. Sistemasi, 9\(1\), 143.](https://doi.org. Sistemasi, 9(1), 143.)
- Sugiono, P. D. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif* (Setiyawami (ed.)). Alfabeta CV.
- Sukmawati, R., & Tarmizi, M. I. (2022). Peningkatan Mutu Dan Efisiensi Pelayanan Kesehatan Melalui Implementasi Rekam Medis Elektronik Di Rumah Sakit Hasta Husada. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 27(2), 58–66. <http://117.74.115.107/index.php/jemasi/article/view/537>
- Surti, I., & Anggraeni, F. N. (2020). Pengaruh Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Konsumen. *Scientific Journal Of Reflection : Economic, Accounting, Management and Business*, 3(3), 261–270. <https://doi.org/10.37481/sjr.v3i3.221>
- Taroreh, F. F., Joseph, W. B. S., & Kawatu, P. A. T. (2017). Hubungan Antara Umur Dan Masa Kerja Dengan Keluhan Musculoskeletal Pada Kusir Bendi Di Kota Tomohon. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 6(3), 1–10.
- Usman Ependi1, Rusmin Syafari, & Pitria Maharani. (2018). End User Computing Satisfaction on Website Perpustakaan Daerah Sumatera Selatan. *Jurnal Teknologi Informasi Universitas Lambung Mangkurat (JTIULM)*, 3(1), 35–46. <https://doi.org/10.20527/jtiulm.v3i1.26>
- Utami, A. C. (2024). Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna Terhadap Penerapan Rekam Medis Elektronik (RME) di RS PKU Muhammadiyah Karanganyar. *Inovasi Kesehatan Global*, 1(3), 17–27. <https://journal.lpkd.or.id/index.php/IKG/article/view/576>
- Wahyudi, A., & Wahab, S. (2024). Pengaruh Penggunaan Rekam Medis Elektronik Terhadap Kepuasan Petugas Rekam Medis Di RS X. *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 2893–2899.
- Wardhana, A. (2023). Instrumen Penelitian Kuantitatif Dan Kualitatif. In *Metodologi Penelitian Kesehatan* (Issue November).