

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, K., Jannah, M., Aiman, U., Hasda, S., Fadilla, Z., Taqwin, Masita, Ardiawan, K. N., & Sari, M. E. (2022). Metodologi Penelitian Kuantitatif. In N. Saputra (Ed.), *Yayasan Penerbit Muhammad Zaini*.
- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, N. P. W., & Munthe, S. A. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (R. Watrionthos & J. Simarmata (Eds.)). Yayasan Kita Menulis.
- Amin, M., Setyonugroho, W., & Hidayah, N. (2021). ImPujihastuti. (2010). Isti Pujihastuti Abstract. Prinsip Penulisan Kuesioner Penelitian, 2(1), 43–56.plementasi Rekam Medik Elektronik: Sebuah Studi Kualitatif. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 8(1), 430–442.
- Andriyana, A. (2024). *Analisis Penggunaan Rekam Medis Elektronik Dengan Metode Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (UTAUT) di Rumah Sakit Mata Undaan Surabaya* (p. 98).
- Andriyana, A., Astuti, W., Faida, E. W., & Apriliansyah, U. (2024). *Tingkat Penggunaan Rekam Medis Elektronik dengan Metode Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (UTAUT)*. 12(2), 109–116. <https://doi.org/10.47007/inohim.v12i2.586>
- Anzari, P. P., Shiddiq, I. H. Al, Pratiwi, S. S., Fatanti, M. N., & Silvallana, D. F. V. (2021). Teachers Technological Capability as Digital Immigrants in Learning from Home Activities. *International Journal of Emerging Technologies in Learning*, 16(7), 146–159. <https://doi.org/10.3991/ijet.v16i07.21229>
- Burhan, L., & Nadjib, M. (2023). Hubungan Persepsi Pengguna Terhadap Keberhasilan Implementasi Rekam Medis Elektronik ; Tinjauan Literatur. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(2), 1532–1545. <https://doi.org/10.31004/jkt.v4i2.15536>
- Ciptaningtyas, Saputra, F., & Hastuti, S. (2024). Penatalaksanaan Self Adaptif Bagi Tenaga Medis Dalam Penggunaan Rekam Medis Elektronik(Rme) Di RSUD Kota Cilegon. *Journal Of Social Science Research*, 4, 14130–14150.
- Faida, E. W., & Ali, A. (2021). Analisis Kesiapan Implementasi Rekam Medis Elektronik dengan Pendekatan DOQ-IT (Doctor's Office Quality-Information Technology). *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 9(1), 67. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v9i1.315>

- Fauziyah, N. F., & Nurhayati, A. (2025). *Kepuasan Pengguna Terhadap Penggunaan Rekam Medis Elektronik Di Rumah Sakit Swasta : Studi Cross Sectional User Satisfaction with the Use of Electronic Medical Records in Private Hospitals : A Cross Sectional Study*. 17(1).
- Fitriyah, J. A., & Khairunnisa, S. (2025). *Penyajian Data , Ukuran Tendensi Sentral dan Letak*. 3(1), 47–58.
- Gustika, R., Firta, W., Suci Mantauv, C., Fahrozi, M., & Kurnia Sandi, D. (2021). *Tingkat Efisiensi Penggunaan Sistem Rekam Medis Elektronik di RSUP DR. Kariadi Semarang*. *Jurnal Sosial Dan Ekonomi*, 3(2)(1), 123–138.
- Halim, R. M., & Wijayanti, C. D. (2022). *Self-Efficacy dan Karakteristik Perawat Terhadap Penerimaan Teknologi Electronic Medical Records*. *Carolus Journal of Nursing*, 4(2), 154–168.
- 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>
- Hidayat, M. T., Aini, Q., & Fetrina, E. (2020). *Penerimaan Pengguna E-Wallet Menggunakan UTAUT 2 (Studi Kasus) (User Acceptance of E-Wallet Using UTAUT 2-A Case Study)*. *Jurnal Nasional Teknik Elektro Dan Teknologi Informasi*, 9(3), 240–241.
- Ifitah, M., Laila, K., Surya, M., Pribadi, W., Ariyanto, O. S., Yunita, P. N., Nanda, S., Rahayu, T., Kesa, W., Pujanggi, A., & Sutha, D. W. (2022). *Faktor Penghambat Pelaksanaan Rekam Medis Elektronik di Rumah Sakit : Narrative Review*. 65–71. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v12i1.645>
- Imran, A., Muchilisa, N., B, M., Ekawati, D., & Adam, A. (2023). *Implementation Of Electronic Medical Records Systems In Nursing At The Outpatient Unit Of The Hajj Regional General Hospital, Makassar City*. 8153, 291–303.
- Izza, A. Al, Lailiyah, S., & Izza, A. Al. (2024). *Kajian Literatur : Gambaran Implementasi Rekam Medis Elektronik di Rumah Sakit Indonesia berdasarkan Permenkes Nomor 24 Tahun 2022 tentang Rekam Medis Literature review : Overview of the Implementation of Electronic Medical Records in Indonesian Hospitals*. 549–562.
- Karismayani, G. A. M., Suarjana, K., & Ani, L. S. (2025). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelengkapan Pengisian Rekam Medis Elektronik Rawat Jalan di Rumah Sakit TK. II Udayan*. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 9(1), 20–28.

- Khasanah, L., & Budiyantri, N. (2023). Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik di Puskesmas Wilayah Kota Cirebon Tahun 2021. *Jurnal Informasi Kesehatan* ..., 9(2), 192–201. <https://ojs.poltekkes-malang.ac.id/index.php/JIKI/article/download/3836/652>
- Kurniati, N. E., & Mustikawati, I. S. (2023). Analisis Faktor Karakteristik yang Berhubungan dengan Persepsi Kepuasan Pasien di Klinik Bayi Tabung Morula IVF Tangerang Tahun 2023. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(3), 3356–3363.
- Luciana, S., & Rocky Tanaamah. (2023). Analisis Pengaruh Perbedaan Usia pada Penerimaan SIMRS di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Salatiga menggunakan Model Unified Theory of Acceptance and Use of Technology 2 (UTAUT2). (*Doctoral Dissertation, Program Studi Sistem Informasi FTI-UKSW*), 2, 1–19.
- Machali. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif* (A. Q. Habib (Ed.)). Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri (UIN) Sunan Kalijaga Yogyakarta Jln. Marsda Adisucipto Yogyakarta 55281 Tlp. 0274 – 513056 Fax: 0274 - 519732 <http://tarbiyah.uin-suka.ac.id/>.
- Miniaga, C. C., Prayogo, P., & Koloay, R. N. S. (2024). *Kajian Yuridis Tentang Pertanggungjawaban Rumah Sakit Menurut Doktrin Respondeat Superior*. 12, 11. <https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/administratum/article/view/58018/47590>
- Muchlis, H. A., & Sulistiadi, W. (2023). Evaluasi Rekam Medis Elektronik Menggunakan Model Unified Theory of Acceptance and Use of Technology. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia (JMiki)*, 11(1), 27–34. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v11i1.451>
- Muna, I., & Sanjaya, G. Y. (2024). Strategi Peningkatan Penerimaan Pengguna Rekam Medis Elektronik. *Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan (The Indonesian Journal of Health Service Management)*, 26(4), 124–131. <https://doi.org/10.22146/jmpk.v26i4.8948>
- Nozières, J., & Ghidini, M. (1998). Thermal excitations in quasi-one-dimensional amorphous ferromagnetic wires. *Physical Review B - Condensed Matter and Materials Physics*, 57(22), R14040–R14043. <https://doi.org/10.1103/PhysRevB.57.R14040>
- Nur, M. A., & Saih, M. (2024). Pengolahan Data. *Jurnal Ilmiah Sain Dan Teknologi*, 2(11), 163–175.
- Peraturan Menteri Kesehatan No. 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis (2022). [www.peraturan.go.id](http://www.peraturan.go.id)

- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 3 Tahun 2020 Tentang Klasifikasi Dan Perizinan Rumah Sakit (2020). <https://peraturan.bpk.go.id/Details/152506/permenkes-no-3-tahun-2020>
- Pinerdi, S., Ardianto, E. T., Nuraini, N., & Nurmawati, I. (2020). Tingkat Penerimaan Dan Penggunaan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas Kabupaten Jember. *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(2), 104–112. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v1i2.2242>
- Prabowo, B. W. P. (2021). Analisis Penerimaan Website dengan Menggunakan Model Technology Acceptance Model 2 Pada Bagian Kemahasiswaan Universitas Dinamika. *Pharmacognosy Magazine*, 75(17), 399–405.
- Pradita, R., Kusumo, R., & Adhitia, D. (2024). *Penerimaan Pengguna Dalam Implementasi Rekam Medis Elektronik Di Puskesmas Kijang Menggunakan Technology Acceptance Model User Acceptance in Electronic Medical Records Implementation At the Puskesmas Kijang Using the Technology Acceptance Model*. 9(2), 313–326.
- Pratama, Y. E., Lazuardi, L., Kebijakan, D., Kedokteran, F., Masyarakat, K., Mada, U. G., & Yogyakarta, D. I. (2024). *Penerimaan Pengguna pada Rekam Medis Elektronik : Studi Kualitatif di Rumah Sakit Umum Budi Rahayu Pekalongan*. IX(3).
- Purwanto. (2018). Teknik Penyusunan Instrumen Uji Validitas Dan Reliabilitas Penelitian Ekonomi Syariah. In *Revista Brasileira de Linguística Aplicada* (Issue April).
- Putri, N. P. H. N., Sunarwijaya, I. K., & Ernawatiningsih, N. P. L. (2023). Pengaruh Skill, Pengalaman Kerja, Kompleksitas Tugas, Kecanggihan Teknologi Informasi dan Partisipasi Manajemen terhadap Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi pada Koperasi Simpan Pinjam di Kecamatan Marga. *Kumpulan Hasil Riset Mahasiswa Akuntansi (KHARISMA)*, 5(2), 424–433.
- Putri, V. S., & Mahadian, A. B. (2021). Pengaruh Ekspektasi Kinerja, Ekspektasi Usaha, Pengaruh Sosial, Dan Kondisi Pendukung Terhadap Minat Pemanfaatan Aplikasi E-Clinic Di Kota Bandung. *Jurnal Ilmu Komunikasi*, 1–12.
- Rauf, R., Idris, F. P., Baharuddin, A., Amelia, A. R., & Ahri, R. A. (2025). *Pengaruh Motivasi Hedonis dan Kebiasaan Terhadap Perilaku Pengguna Melalui Niat Pengguna Rekam Medis Elektronik Berbasis Model UTAUT 2 di RSUD Lamadukkelleng*. 6(1), 1–14.
- Ririen Hardani, Khusnul Diana, & Taufik, A. E. H. (2024). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Menggunakan end User Computing

- Satisfaction di RSUD Madani Palu. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 7(3), 671–679. <https://doi.org/10.56338/mppki.v7i3.4585>
- Rohmah, A. N., Nurmawati, I., Muflihatin, I., & Syaifuddin, S. (2020). Analisis Penerapan RME Pada Unit Coding Rawat Jalan RSUD K.R.M.T Wongsonegoro Semarang. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(4), 431–438. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v1i4.2137>
- Rohmawati, S., Elina, A. D., & Prasetyo, J. (2024). Evaluasi Penerimaan Penggunaan Rekam Medis Elektronik Oleh Petugas Menggunakan Teorii UTAUT 2. *Of Telenursing (JOTING)*, 6, 262–270. <https://doi.org/10.31539/joting.v6i1.8699%0AEVALUASI>
- Sahir, S. H. (2022). *Metodologi Penelitian* (M. S. Dr.Ir. Try Koryati (Ed.); 1st ed.). Sari, T. P., & Ekowati, S. (2021). Pengaruh Reward Dan Punishment Terhadap Kinerja Karyawan. (*JEMS) Jurnal Entrepreneur Dan Manajemen Sains*, 3(1), 1–10. <https://doi.org/10.36085/jems.v3i1.1942>
- Siahaan, T. M. (2024). *Gambaran Penerimaan Rekam Medis Elektronik di Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan*. 1–78. <https://repository.stikeselisabethmedan.ac.id/wpcontent/uploads/2019/04/Dia-n-Esvani-Manurung.pdf>
- Subhaktiyasa, P. G. (2024). *Menentukan Populasi dan Sampel: Pendekatan Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. 9, 2721–2731.
- Sulistya, C. A. J., & Rohmadi. (2023). Literature Review: Tinjauan Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik Dalam Sistem Informasi Manajemen Di Rumah Sakit Literature Review: Review of Readiness for Application of Electronic Medical Records in Management Information Systems in Hospitals. *Indonesian Journal of Health Information Management (IJHIM)*, 1(2), 7. <https://ijhim.stikesmhk.ac.id/ojsdata/article/view/12/9>
- Tresnawan, I. G. P. Y., Pradnyana, I. M. A., & Wirawan, I. M. A. (2020). Analisa Penerimaan dan Penggunaan Sistem Informasi Desa (SID) dengan Model Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (UTAUT). *INSERT: Information System and Emerging Technology Journal*, 1(1), 51–61. <https://doi.org/10.23887/insert.v1i1.25876>
- Undang-undang No. 17 Tahun 2023 Tentang Kesehatan* (Issue 187315). (2023).
- Vania, E., Suriyantoro, & Widjaja, L. (2022). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Penggunaan Sistem Rekam Medik Elektronik Menggunakan Metode Utaut. *Journal of Hospital Management*, 5(02). <https://doi.org/10.47007/.v5i02.5862>

- Widodo, S., Ladyani, F., Asrianto, L. O., Rusdi, Khairunnisa, Lestari, S. M. P., Wijayanti, D. R., Devriany, A., Hidayat, A., Dalfian, Nurcahyati, S., Sjahriani, T., Armi, Widya, N., & Rogayah. (2023). Metodologi Penelitian. In *Cv Science Techno Direct*.
- Wijayanta, S., Asharul, F., & Ginanjar, R. (2022). Evaluasi Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di Pelayanan Rawat Jalan RSUD dr The Evaluation of Hospital Management Information System Implementation for Outpatient Services at RSUD dr. Gondo Suwarno Ungaran using Unified Theory Of. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 5(1), 12–22. <https://doi.org/10.31983/jrmik.v4i2.8277>
- Wilda Faida, E., & Angesti, D. (2023). Readiness of Medical Recording and Health Information Education Institutions in the Digital Transformation Era of UTAUT Based. *Journal of Community Empowerment for Multidisciplinary (JCEMTY)*, 1(2), 90–103. <https://doi.org/10.53713/jcemty.v1i2.91>
- Wiwin Rusdiyanti, Ruliani, S. N., & Herliani, I. (2022). Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Yang Dilakukan Dengan Kinerja Cukup Baik Dapat Menambah Beban Kerja Perawat. *Journal of Management Nursing*, 1(3), 87–96. <https://doi.org/10.53801/jmn.v1i3.37>