

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, P. M. (2015). Metodologi Penelitian Kuantitatif. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.<https://doi.org/efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://core.ac.uk/download/pdf/45258621.pdf>
- Andini, H., Widodo, A., Rumana, N. A., & Indawati, L. (2022). Tinjauan kepuasan pengguna dalam menggunakan rekam medis elektronik (RME) di Rumah Sakit Siloam Balikpapan. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 3(4), 534-540.
- Anggreni, D., & Km, S. (2022). Buku Ajar-Metodologi Penelitian Kesehatan. *E-Book Penerbit STIKes Majapahit*.
- Ariani, S. (2023). Analisis Keberhasilan Implementasi Rekam Medis Elektronik Dalam Meningkatkan Efisiensi Dan Mutu Pelayanan. *Jurnal Kesehatan dan Kedokteran*, 2(2), 7-1. <https://doi.org/10.56127/jukeke.v2i2.720>
- Arsyam, H., Sulaiman, L., & Setiawan, S. (2024). Dampak Pemanfaatan Elektronik Rekam Medis di Fasilitas Kesehatan: Pendekatan Sistematis Literatur Review. *Bioscientist: Jurnal Ilmiah Biologi*, 12(2), 2049-2071. <https://doi.org/10.33394/bioscientist.v12i2.12800>
- 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>.
- Ginting, A., Simbolon, P., & Sihombing, V. E. (2023). Hubungan Waktu Pelayanan Pendaftaran Rawat Jalan Dengan Kepuasan Pasien di Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan. *Jurnal Promotif Preventif*, 6(4), 593-599.
- Handiwidjojo, W. (2015). Rekam medis elektronik. *Jurnal Eksplorasi Karya Sistem Informasi dan Sains*, 2(1).

- Islam, N. N. M. I. (2021). Analisis Validitas dan Reabilitas Instrumen Kepuasan Pengguna Elektronik Rekam Medis. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKes Kendal*, 11(3), 579–586. <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM>
- Ismandani, R. S., Nursanti, A. L. D., Sriwiyati, L., Kurniawan, H. D., & Hartono, M. (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>
- Jailani, M. S. (2023). Teknik pengumpulan data dan instrumen penelitian ilmiah pendidikan pada pendekatan kualitatif dan kuantitatif. *IHSAN: Jurnal Pendidikan Islam*, 1(2), 1-9. <https://doi.org/10.61104/ihsan.v1i2.57>
- Karunia, D. P. (2023). Pengaruh Konflik Peran Dan Stres Kerja Terhadap Kinerja Melalui Work Life Balance Sebagai Variabel Mediasi Pada Karyawan Pt. Bringin Karya Sejahtera (Doctoral dissertation, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta). <http://repository.upnvj.ac.id>
- Mathar, T. (2018). Pengaruh Rekam Medis Elektronik terhadap Peningkatan Kualitas Pelayanan di Rumah Sakit. *Jurnal Administrasi Rumah Sakit Indonesia*, 4(2), 101–110.
- Muliansah, R., & Budihartanti, C. (2020). Analisa Pemanfaatan e-Puskesmas di Loker Pendaftaran pada Puskesmas Kecamatan Pademangan dengan Metode PIECES. *Journal of Computer Science and Engineering (JCSE)*, 1(1), 17- 29. <http://icsejournal.com/index.php/JCSE/>

- 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 Ngemplak Boyolali. *Journal Health Information Management Indonesian (JHIMI)*, 3(3), 139-147.
- Nurfitriya, B., Rania, F., & Rahmadiani, N. W. (2022). Literature Review: Implementasi Rekam Medis Elektronik di Institusi Pelayanan Kesehatan di Indonesia. ResearchGate (October), 1-16.
- Otok, B. W., & Ratnaningsih, D. J. (2016). Konsep dasar dalam pengumpulan dan penyajian data. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 19 Tahun 2024 Penyelenggaraan Pusat Kesehatan Masyarakat. 31 Desember 2024. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 1039. Jakarta.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Rekam Medis. 31 Agustus 2022. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 829. Jakarta.
- Prof. Dr. Soekidjo Notoatmodjo. (2018). Metodologi Penelitian. Jakarta : Rineka Cipta.
- Rahmatulloh, A. (2017). Hubungan penggunaan rekam medis elektronik dengan kepuasan tenaga kesehatan di unit rawat jalan Rumah Sakit Islam Jakarta Cempaka Putih. Esa Unggul.
- Rizqulloh, L., & Putra, A. N. (2024). Kepuasan Pengguna Rekam Medis Elektronik Melalui Pendekatan EUCS di RSI Sultan Agung. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 5(4), 330-344. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v5i4.5105>
- Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). *Dasar metodologi penelitian*. literasi media publishing.

- Soraya, A. (2022). Implementasi Rekam Medis Elektronik untuk Peningkatan Efektivitas Pelayanan di Rumah Sakit. *Jurnal Administrasi Rumah Sakit*, 8(1), 45–56.
- Sukarsa, I. M., Made, N., & Marini, I. (2022). Perbandingan Metode EUCS dan WebQual Mengenai Kualitas Layanan Terhadap Pengguna ( Studi Kasus :Krs Poltekkes Denpasar ). *JITTER- Jurnal Ilmiah Teknologi Dan Komputer*,3(1). <https://doi.org/10.24843/JTRTI.2022.v03.i01.p28>
- Syifani, D., & Dores, A. (2018). Aplikasi Sistem Rekam Medis Di Puskesmas Kelurahan Gunung. *JUST IT: Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informasi dan Komputer*, 9(1), 22-31. <https://doi.org/10.24853/justit.9.1.22-31>
- Undang – Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2023 Kesehatan. 08 Agustus 2023. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023
- 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. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v8i2.29118>.