

## DAFTAR PUSTAKA

- Ayuningrum, T. A., Alfiansyah, G., & Farlinda, S. (2020). J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan TINJAUAN PELAKSANAAN PEMELIHARAAN DOKUMEN REKAM MEDIS J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan. *Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 2(1), 107–113.
- Crystal, D. I., Farlinda, S., Nuraaini, N., & Wicaksono, A. P. (2020). EVALUASI IMPLEMENTASI APLIKASI PRIMARY CARE (P-CARE) DENGAN MENGGUNAKAN METODE TASK TECHNOLOGY FITDI PUSKESMAS PATRANGKABUPATEN JEMBER TAHUN 2019. *Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(4), 582–593.
- Desyana, A. D. (2019). *PERANCANGAN DAN PEMBUATAN SISTEM INFORMASI REKAM MEDIS RAWAT JALAN BERBASIS WEB DI KLINIK RESTU IBU AMBULU*.
- Erawantini, F., Nugroho, E., Sanjaya, G. Y., & Hariyanto, S. (2013). *REKAM MEDIS ELEKTRONIK: TELAAH MANFAAT DALAM KONTEKS PELAYANAN KESEHATAN DASAR*.
- Fitri, D. A., & Putri, A. (2022). *Jurnal Computer Science and Information Technology (CoSciTech)*. 3(2), 207–216.
- Handiwidjojo, W. (2009). Rekam medis elektronik. *Jurnal EKSIS*, 2, 36–41. <https://ti.ukdw.ac.id/ojs/index.php/eksis/article/view/383>
- Hanesya, N. A. M. (2019). *Perancangan dan pembuatan sistem informasi pendaftaran dan rawat jalan poli umum berbasis web di puskesmas panarukan kabupaten situbondo*.
- Hasanah, F., & Untari, R. (2020). *REKAYASA PERANGKAT LUNAK*. UMSIDA Press.
- Huda, B. (2023). *UI/UX design : bagi para perancang dan pengembang produk atau layanan digital* (A. Pranadani & A. Ismail (eds.)). Asadel Liamsindo Teknologi. [https://www.google.co.id/books/edition/UI\\_UX\\_design\\_bagipara\\_perancang\\_dan\\_pen/rSHkEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1](https://www.google.co.id/books/edition/UI_UX_design_bagipara_perancang_dan_pen/rSHkEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1)
- Ikawati, F. R. (2024). Efektivitas Penggunaan Rekam Medis Elektronik Terhadap Peningkatan Kualitas Pelayanan Pasien di Rumah Sakit. *Jurnal Ranah Research*, 6(3), 288–298.
- Indradi, R. (2020). *Rekam Medis* (3rd ed.). Universitas Terbuka.
- Kemenkes RI. (2008). *Menteri Kesehatan Nomor : 129/Menkes/SK/II/2008*.
- Kemenkes RI. (2014). *Permenkes Nomor 9 Tahun 2014 Tentang Klinik*.

- Kholifah, A. N., Nuraini, N., & Wicaksono, A. P. (2020). J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan. *Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(3), 364–373.
- Kholili, A. S. N. (2022). *PERANCANGAN DAN PEMBUATAN SISTEM REKAM MEDIS ELEKTRONIK RAWAT JALAN BERBASIS WEB DI RSU BHAKTI HUSADA KRIKILAN BANYUWANGI*.
- Lestari, F. D., Rachmadi, A., & Wardani, N. H. (2020). *Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Menggunakan Framework Human , Organization , And Technology-Fit ( HOT-Fit ) Model ( Studi Pada RSI UNISMA Malang )*. 4(8), 2688–2696.
- Malabay. (2024). PEMANFAATAN FLOWCHART UNTUK KEBUTUHAN DESKRIPSI. *Jurnal Ilmu Komputer*, 12, 21–26. <https://ejurnal.esaunggul.ac.id/index.php/JIK/article/download/1579/1426>
- Mathar, I. (2018). *Managemen Informasi Kesehatan (Pengelolaan Dokumen Rekam Medis)*. deepublish. [https://www.google.co.id/books/edition/Manajemen\\_Informasi\\_Kesehatan\\_PEngelolaa/gCiADwAAQBAJ?hl=id&gbpv=0](https://www.google.co.id/books/edition/Manajemen_Informasi_Kesehatan_PEngelolaa/gCiADwAAQBAJ?hl=id&gbpv=0)
- Meirina, D. A. (2021). *PERANCANGAN DAN PEMBUATAN REKAM MEDIS ELEKTRONIK BERBASIS WEB DENGAN MEMANFAATKAN QR CODE DI PUSKESMAS KARYA MAJU KABUPATEN MUSI BANYUASIN*.
- Mubarak, Z. Y., Noor, E., Destyanto, F., Nugroho, K. T., & Iqbal, M. (2017). *Perancangan sistem informasi kesehatan di tingkat posyandu cilacap selatan kabupaten cilacap*. 271–276.
- Muttaqin, M. M. (2024). *PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI REKAM MEDIS ELEKTRONIK RAWAT JALAN BERBASIS WEB DI PUSKESMAS UMBULSARI JEMBER*.
- Pangestu, P. H., Tulloh, R., & Adiat, R. (2021). *KESEHATAN PUSKESMAS BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL ( STUDI KASUS PUSKESMAS MULYAHARJA ) Design and Implementation of Web Based Public Health Center Application Using Laravel Framework ( Case Study Of Mulyaharja Public Health Center )*. 7(5), 1818–1835. file:///C:/Users/DELL/Downloads/15465-30382-1-SM.pdf
- Prameswari, A. D. A. (2022). *Perancangan dan pembuatan rekam medis elektronik rawat jalan berbasis web di klinik pratama kimia farma jember*.
- Prawiradirjo, D. M. A. (2018). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI REKAM MEDIS ELEKTRONIK RAWAT JALAN BERBASIS WEB DI KLINIK GIGI BRIGHT SMILES BALI. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komputer*, 4, 31–41.

- Putri, L. A. (2020). *PERANCANGAN DAN PEMBUATAN APLIKASI REKAM MEDIS ELEKTRONIK RAWAT JALAN DI POLI PENYAKIT DALAM RUMAH SAKIT DAERAH BALUNG JEMBER.*
- Rahmatiqa, C., Elfetriani, & Angelia, I. (2020). Jurnal Kesehatan Medika Saintika. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika, 11.*
- Ranisa, T. (2023). Optimization of MySQL database. *Journal of Process Management and New Technologies, 11*(1–2), 141–151. <https://doi.org/10.5937/jouproman2301141q>
- Ridlo, I. A. (2017). *Panduan pembuatan flowchart.*
- Rustiyanto, E. (2011). *BUKU SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT.pdf.* Gosyen Publishing.
- Sabran, Azizah, S. N., & Rachmawati, E. (2024). *Jurnal Manajemen Dan Administrasi Rumah Sakit Indonesia ( MARSI ) P-ISSN : 2868-6298. 8*(1).
- Satria, M. A. P., & Yulianta, E. (2024). Analisis Penyebab Kerusakan Berkas Rekam Medis Terhadap Efisiensi Pelayanan Kesehatan Di RSU Rajawali Citra Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Mahasiswa Manajemen Dan Umum (JMMU), 1*(1), 152–159.
- Setiyani, L. (2019). PENGUJIAN SISTEM INFORMASI INVENTORY PADA PERUSAHAAN DISTRIBUTOR FARMASI MENGGUNAKAN METODE BLACK BOX TESTING Lila Setiyani. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi, 4*(1), 20–27.
- Sinaga, G., & Siamsudin. (2021). Implementasi Framework Laravel dalam Sistem Reservasi pada Restoran Cindelaras Kota Medan Implementation of Laravel Framework in Reservation System at Cindelaras Restaurant in Medan City. *Jurnal Janitra Informatika Dan Sistem Informasi, 1*(2), 73–84. <https://doi.org/10.25008/janitra.v1i2.131>
- Sommerville, I. (2003). *Software Engineering (Rekayasa Perangkat Lunak)* (W. Hardani (ed.); Jilid 6). Erlangga. [https://www.google.co.id/books/edition/Software\\_Engineering\\_Jl\\_1/xf6iNkOocU8C?hl=en&gbpv=1](https://www.google.co.id/books/edition/Software_Engineering_Jl_1/xf6iNkOocU8C?hl=en&gbpv=1)
- Sykron, A. (2015). Perancangan Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Web Pada Puskesmas Winong. *Jurnal Bianglala Informatika, 3*(1), 28–34. <https://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/Bianglala/article/view/574/465>
- Triutomo, N., & Sitanggang, F. (2024). PERANCANGAN PROTOTYPE REKAM MEDIS ELEKTRONIK DI KLINIK PRATAMA POLTEKKES KEMENKES YOGYAKARTA. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan, 14*(1), 22–28.

- Wahyudin, & Arianti, A. S. (2024). *Interaksi Manusia Komputer (User Interface Design)* (Munir & L. S. Riza (eds.)). Indonesia Emas Group. [https://www.google.co.id/books/edition/Interaksi\\_Manusia\\_Komputer\\_User\\_Interfac/T80MEQAAQBAJ?hl=en&gbpv=1](https://www.google.co.id/books/edition/Interaksi_Manusia_Komputer_User_Interfac/T80MEQAAQBAJ?hl=en&gbpv=1)
- Wibowo, E. M. (2022). *Rancang bangun rekam medis elektronik rawat jalan berbasis web di klinik sahabat sehat lamongan skripsi.*
- Yudhanto, Y., & Prasetyo, H. A. (2018). *Framework Laravel*. PT Elex Media Komputindo. [https://www.google.co.id/books/edition/Panduan\\_Mudah\\_Belajar\\_Framework\\_Laravel/TpV1DwAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=Panduan+Lengkap+Laravel+Untuk+Pemula&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Panduan_Mudah_Belajar_Framework_Laravel/TpV1DwAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=Panduan+Lengkap+Laravel+Untuk+Pemula&printsec=frontcover)
- Zen, C. E., Namira, S., & Rahayu, T. (2022). Rancang Ulang Desain UI ( User Interface ) Company Profile Berbasis Website Menggunakan Metode UCD ( User Centered Design ). *Seminar Nasional Mahasiswa Ilmu Komputer, April*, 17–26.