

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulai et al, 2020. (2020). A Fishbone Analysis of the Use of Electronic Health Records (EHR) in a Primary Healthcare Setting: The Case of University of Cape Coast Hospital. 12(33), 27–31.
- Aini, Z., Nurwijayanti, N., Supriyanto, S., & Susanto, H. E. (2022). Strategi Pengembangan Transformasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIM-RS) di RSUD dr. Iskak Tulungagung. *Journal of Community Engagement in Health*, 5(2), 128–139. <https://jceh.org/index.php/JCEH/article/view/383>
- Amin, M., Setyonugroho, W., & Hidayah, N. (2021). Implementasi Rekam Medik Elektronik: Sebuah Studi Kualitatif. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 8(1), 430–442. <https://doi.org/10.35957/jatisi.v8i1.557>
- Anggito, A., & Johan, S. (2018). *metoelogi penelitian kualitatif*. cv Jejak. <https://books.google.co.id/books?id=59V8DwAAQBAJ&printsec=frontcover#v=onepage&q&f=false>
- Askari, M. Z., Vivi, A., & Zakariah M. Kh. (2020). Metodologi penelitian kualitatif, kuantitatif, action research, research and development. Yayasan Pondok Pesantren Al Mawaddah Warrahmah. [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=k8j4DwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA82&dq=Zakariah+M.Askari,+Afriani+vivi,+%26+Z.+K.+.\(2020\).+metodologi+penelitian+kualitatif,+kuantitatif,+action+research,+research+and+developmen\(RandD\).+https://books.google.co.id/bo](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=k8j4DwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA82&dq=Zakariah+M.Askari,+Afriani+vivi,+%26+Z.+K.+.(2020).+metodologi+penelitian+kualitatif,+kuantitatif,+action+research,+research+and+developmen(RandD).+https://books.google.co.id/bo)
- Dinata, F. H., & Deharja, A. (2020). Analisis SIMRS Dengan Metode PIECES Di RSUD Dr. H. Koesnadi Bondowoso. *Jurnal Kesehatan*, 8(2), 106–117. <https://doi.org/10.25047/j-kes.v8i2.155>
- Fendi, H. (2019). *Konsep Dasar Sistem Informasi Kesehatan*. Deepublish Publisher.
- Fierro, Iván; Pinto, Diego; Afanador, D. (2014). Analisis struktur kovarians indikator terkait kesehatan pada lansia yang tinggal di rumah, dengan fokus pada rasa subjektif terhadap kesehatan. August, 1–43.

- Hartanti, R. (2019). Kontribusi Work Environment Dan Job Satisfaction Sebagai Multi Mediasi Terhadap Job Performance. *Jurnal Manajemen Dan Pemasaran Jasa*, 12(1), 129–146. <https://doi.org/10.25105/jmpj.v12i1.3646>
- Idris, Adi, K. R., Soetjipto, B. E., & Supriyanto, A. S. (2020). The mediating role of job satisfaction on compensation, work environment, and employee performance: Evidence from Indonesia. *Entrepreneurship and Sustainability Issues*, 8(2), 735–750. [https://doi.org/10.9770/jesi.2020.8.2\(44\)](https://doi.org/10.9770/jesi.2020.8.2(44))
- Kurniasih, D., Rusfiana, Y., Agus, S., & Nuradhawati, R. (2021). Teknik Analisa. In Alfabeta Bandung. www.cvalfabeta.com
- Mekar, A. D., & Suryono. (2013). Metodologi penelitian kualitatif dan kuantitatif dalam bidang kesehatan. Nuha Medika.
- Molly, R., & Itaar, M. (2021). Analisis Pemanfaatan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Pada RRSUD DOK II Jayapura. *Journal of Software Engineering Ampera*, 2(2), 95–101. <https://doi.org/10.51519/journalsea.v2i2.127>
- Oktaviana, E., Hayuhardhika, W., Putra, N., & Rachmadi, A. (2022). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) RSUD Gambiran Kediri menggunakan Framework Human, Organization, and Technology-Fit (HOT-FIT) Model. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 6(4), 1779–1788. <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Parulian Gultom, S., & Ginting, F. Y. F. (2020). Tinjauan Sistem Pendaftaran Pasien Rawat Inap Di Rsu Mitra Sejati Medan. *Jurnal Ilmiah Perekam Dan Informasi Kesehatan Imelda (JIPIKI)*, 5(2), 141–148. <https://doi.org/10.52943/jipiki.v5i2.421>
- Pede. (2022). Strategi Pemanfaatan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di Rumah Sakit Umum Daerah Kolonodale. *Madaniya*, 3(4), 838–845.
- Peraturan menteri kesehatan republik indonesia nomor 71 tahun 2013 tentang pelayanan kesehatan pada jaminan kesehatan nasional. (2013). *Journal of Petrology*, 369(1), 1689–1699. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jsames.2011.03.003> <https://doi.org/10.1016/j>

gr.2017.08.001%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.precamres.2014.12.018%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.precamres.2011.08.005%0Ahttp://dx.doi.org/10.1080/00206814.2014.902757%0Ahttp://dx.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2013 Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. (2013). 87, 1–36.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2016 Tentang Pedoman Manajemen Puskesmas. (2016). <http://www.bphn.go.id/>, 1–88.

Peraturan pemerintah No. 47 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Bidang Perumhaskitan, 2021. (n.d.). Peraturan pemerintah No. 47 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Bidang Perumhaskitan, 2021. 086144.

Permenkes RI No 3 Tahun 2020 Tentang Klasifikasi Dan Perizinan Rumah Sakit. (2020).

Radjab, E., Mandasari, N. F., Bisnis, J. A., Negeri, P., & Pandang, U. (2021). Paradigma: Jurnal Masalah Sosial, Politik, dan Kebijakan Analisis Pemanfaatan Sistem Informasi Rumah Sakit (SIMRS) Pada RS. ibnusina ywumi Makassar. *Jurnal Masalah Sosial, Politik Dan Kebijakan*, 25(1), 118–135. <http://jurnal.upnyk.ac.id/index.php/paradigma/index>

Rumata, V. M. (2017). analisis isi kualitatif twitter “#TaxAmnesy” dan “#AmnestiPajak.” *Jurnal PIKOM (Penelitian Komunikasi Dan Pembangunan)*, 18(1), 1. <https://doi.org/10.31346/jpikom.v18i1.840>

Santi, P. I., & Prima, A. S. (2019). sistem informasi kesehatan. *Uwais Inspirasi Indonesia*.

https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=RZyxDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR3&dq=related:ke7a5nIfIIUJ:scholar.google.com/&ots=FBa3dnq6yr&sig=XNbXrBWDcFiLO51Hs6toVJOebu4&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false

Sari, T. P. (2024). Analisis Pelaksanaan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Simrs) Dengan Menggunakan Analytic Hierarchy Process (Ahp) Di Bagian Rawat Inap Rumah. 5, 1895–1902.

Saufinah, M., Saufinah Pane, M., Fanisya, N., Rizkina, S. R., Nasution, Y. P., Agustina, D., Studi, P., Kesehatan, I., & Masyarakat, K. (2023). Sistem

- Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Untuk Meningkatkan Mutu Pelayanan Kesehatan Di Indonesia. *Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 1(3), 1–14.
- Septiyani, S. N. D., & Sulistiadi, W. (2022). Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Simrs) Dengan Menggunakan Metode Hot-Fit : Systematic Review. *J-KESMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 136. <https://doi.org/10.35329/jkesmas.v8i2.3706>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kualitatif, Kualitatif Dan R&D* (2nd ed.). Alfabeta.
- Tiorentap, Diva Rizky Amanda, 2020. (2020). Manfaat Penerapan Rekam Medis Elektronik Di Negara Berkembang: Systematic Literature Review. *Health Information Management Journal ISSN*, 8(2), 2655–9129.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 11 Tahun 2020, Tentang Cipta Kerja. (2020).
- Wardani, R., Tarbiati, U., Fauziah, T. R., Mahadewi, G. A. A. M., Nahdlah, M. P., Sudewa, I. G. N. W., & Sakti, E. M. (2022). Strategi Pengembangan Rekam Medis Elektronik di Instalasi Rawat Jalan RSUD Gambiran Kota Kediri. *Madaniya Pustaka*, 3(1), 37–46.