

DAFTAR PUSTAKA

- Adhytama, S. &. (2022). Tinjauan Kelengkapan Dokumen Rekam Medis pada Fungsi Assembling di Rumah Sakit AR Bunda Prabumulih. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*,, 20-28.
- Azzahra, T. F. (2023). Analisis Kelengkapan Berkas Rekam Medis Pasien Baru Rawat Jalan di Puskesmas Galur II Kabupaten Kulon Progo. 407-420.
- Budi, S. C. (2021). *Manajemen Unit Kerja Rekam Medis*. Yogyakarta: Quantum Sinergis Media.
- Bustami. (2011). *Manajemen Unit Kerja Rekam Medis*. Yogyakarta: Quantum Sinergi Media.
- Darurat Covid-19 Wisma Atlet Kemayoran. *Jurnal Ilmiah Perekam Dan Informasi Kesehatan Imelda (JIPIKI)*, 48-55.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Bina Pelayanan Medik. 2001 dan 2007. *Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit*. Jakarta : Dirjen Yanmed.
- Erawantini, F. A. (2022). Faktor Penyebab Ketidaklengkapan Pengisian Dokumen Rekam Medis Rawat Inap di Rumah Sakit. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 104.
- Hatta, G. R. (2014). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan*. Jakarta:Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press).
- Kholifah, A. N. (2020). Analisis Faktor Penyebab Kerusakan Berkas Rekam Medis di RumahSakit Universitas Airlangga. *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*,364–373.
- Kurniawan, K. A. (2021). Studi Literatur Review Tentang Analisis Pengolahan Rekam MedisRawat Inap Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan. *Administrasi & Health Information of Journal*, 373–377.
- Lestari, D. F. (2020). Analisis Faktor Penyebab Ketidaklengkapan Rekam Medis

- Saragih P., Ginting, N., Silalahi, H. (2022). Analisis Kelengkapan Rekam Medis Pasien Rawat Inap di Ruang Fransiskus RS. Santa Elisabeth Medan. *JURNAL Promotif Preventif*, 163-170.
- Putri, A. C. (2021). Analisis Kualitatif Sistem Pengendalian Berkas Rekam Medis di Puskesmas Mojoagung Kabupaten Jombang. *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 360-367.
- Putri, A. K. (2022). Faktor Penyebab Ketidaklengkapan Pengisian Berkas Rekam Medis Pasien Rawat Inap. 894-901.
- Ridho, F. V. (2022). Literature Review Desain Formulir Rekam Medis Di FASYANKES. 1- 10.
- Rismawati, & M. (2018). *Evaluasi Kinerja : Penilaian Kinerja Atas Dasar Prestasi Kerja Berorientasi Kedepan*. Celebes: Celebes Media Perkasa.
- Rosita, R. Y. (2022). Analisis Kebutuhan Jumlah Tenaga Kerja Rekam Medis di Puskesmas. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS.Dr. Soetomo*.
- Sabarguna, B. .. (2004). *Quality Assurance Pelayanan Rumah Sakit*. Yogyakarta: KonsorsiumRumah Sakit Islam Jateng-DIY.
- Sabarguna, B. .. (2008). *Quality Assurance Pelayanan Rumah Sakit*. Jakarta: CV. Sagung Seto.
- Sabran, & D. (2021). *Buku Ajar Praktik Klinis Rekam Medis (Pengantar Awal Turun Lapang)*. Pelita Medika.
- Safitri, A. R. (2022). Tinjauan Kelengkapan Pengisian Rekam Medis Rawat Inap di Rumah Sakit As-Syifa Bengkulu Selatan. *Indonesian Journal of Health Information Management*, 1-6.
- Simanjuntak, M. (2018). Tinjauan Kepatuhan Dokter Dalam Pengisian Rekam Medis Umum Imelda Pekerja Indonesia (Rsu Ipi) Medan Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Perekam Dan Informasi Kesehatan Imelda*, 518-523.
- Sudra, R. I. (2017). *Materi Pokok Rekam Medis* (Edisi 2 ed.). Tangerang Selatan: UniversitasTerbuka.

- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Syahbana, L. R. (2022). Analisis Kelengkapan Pengisian Resume Medis Rawat Inap di RS
- Syakura, R. A. (2019). A Tribute For You. Guepedia.
- Syamsuriansyah, S. H. (2022). Kinerja Pengisian Dokumen Rekam Medis Di PuskesmasMadapangga Bima NTB. *Jurnal Kesehatan*, 149.
- Talib, M. T. (2022a). *Implementasi Kebijakan Kesehatan Pelayanan Rekam Medis*. CV. Azka Pustaka.
- Talib, M. T. (2022b). *Manajemen Rekam Medis "Si-Jantung" Rumah Sakit*. CV. AzkaPustaka.
- Wardani, R. T. (2022). Strategi Pengembangan Rekam Medis Elektronik di Instalasi Rawat Jalan RSUD Gambiran Kota Kediri. 37-46.
- Wirajaya, M. K. (2019). Faktor Faktor yang Mempengaruhi Ketidaklengkapan Rekam Medis Pasien pada Rumah Sakit di Indonesia. *Jurnal Manajemen Informasi KesehatanIndonesia*. 165.