

Daftar Pustaka

- Abduh, R. (2021). Kajian Hukum Rekam Medis Sebagai Alat Bukti Malpraktik Medis. *Jurnal Ilmu Hukum*, 6(1), 221–234. <https://doi.org/10.30596/dll.v6i1.4661>
- 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>
- Anggita, Fahmi, & Fiqi. (2020). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen. *Manajemen Informasi Dan Administrasi Kesehatan*, 03(November), 20–27.
- Anton, D. L. (2018). No Title. In *pa Itu Sejarah: Ruang Lingkup, Metode dan Penelitian*.
- Apriliyani, S. (2021). Penggunaan Rekam Medis Elektronik Guna Menunjang Efektivitas Pendaftaran Pasien Rawat Jalan di Klinik dr. Ranny. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(10), 1399–1410. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i10.209>
- Dachliyani, O. L., Sos, S., & Pd, M. (2019). *INSTRUMEN YANG SAHIH : Sebagai Alat Ukur Keberhasilan Suatu Evaluasi Program Diklat (evaluasi pembelajaran)*. 57–65.
- Erawantini, F. (2013). Pendahuluan Penggunaan rekam medis elektronik berpotensi memberikan manfaat besar bagi pelayanan kesehatan seperti fasilitas pelayanan dasar maupun rujukan (rumah sakit). Salah satu manfaat yang dirasakan setalah penggunaan rekam medis elektronik adalah. *Fiki*, 1(1), 1–10.
- Erawantini, F., Deharja, A., & Yusfitasari, Y. (2016). Analisis Kesiapan Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas(SIMPUS) Dengan Metode DOQ-IT. *Jurnal Kesehatan Politeknik Negeri Jember*, 4(1). https://publikasi.polije.ac.id/index.php/jurnal_kesehatan/article/view/340
- 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>
- Firmansah, F. L. (2020). No Title. *Sistem Informasi Manajemen Eumah Sakit (SIMRS) Khanza Oleh Yayasan SIMRS Khanza Indonesia*. <https://id.scribd.com/document/484399841/Laporan-Instalasi-SIMRS-Khanza-Febryan-F19155-MIK3B-docx>

- Franki, & Sari, I. (2022). Evaluasi Rekam Medis Elektronik dengan Metode HOT-fit di Klinik Saraf RS Mitra Plumbon. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 13, 43–51. <http://forikes-ejournal.com/index.php/SF>.
- Handiwidjojo, W. (2015). REKAM MEDIS ELEKTRONIK. *Jurnal Eksplorasi Karya Sistem Informasi Dan Sains*, 2(1). <https://ti.ukdw.ac.id/ojs/index.php/eksis/article/view/383>
- Hidayati, M., & Dewi, R. M. (2019). Pengaruh Kelengkapan Formulir Resume Medis Rawat Inap terhadap Mutu Rekam Medis di RSUD Kabupaten Sumedang. *Jurnal Infokes Politeknik Pikesi Ganesha*, 3(2), 72–82. <http://journal.piksi.ac.id/index.php/INFOKES/article/view/46>
- Ika Sudirahayu, A. H. (2017). *Analisis Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik Menggunakan DOQ-IT*. 1(2).
- Kristyan, D. (2018). Peranan Rekam Medis Elektronik Terhadap Sistim Informasi Manajemen Rumah Sakit di Rumah Sakit Umum Haji Surabaya. *Jurnal Sosial*. <http://repository.unitomo.ac.id/id/eprint/1713>
- Lestari, T. R. P. (2019). Pencapaian Status Kesehatan Ibu Dan Bayi Sebagai Salah Satu Perwujudan Keberhasilan Program Kesehatan Ibu Dan Anak. *Kajian*, 25(1), 75–89. <https://jurnal.dpr.go.id/index.php/kajian/article/download/1889/897>
- Maha Wirajaya, M. K., & Made Umi Kartika Dewi, N. (2020). Analisis Kesiapan Rumah Sakit Dharma Kerti Tabanan Menerapkan Rekam Medis Elektronik. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 5(1). <https://doi.org/10.22146/jkesvo.53017>
- Marniati, Notoatmodjo, S., Kasiman, S., & Rohadi, R. K. (2018). Patient's Behaviour with Coronary heart disease Viewed from Socio-Cultural aspect of Aceh Society in Zainoel Abidin Hospital. *MATEC Web of Conferences*, 150. <https://doi.org/10.1051/matecconf/201815005065>
- Maryati, W., Wannay, A. O., & Suci, D. P. (2018). Hubungan Kelengkapan Informasi Medis Dan Keakuratan Kode Diagnosis Diabetes Mellitus. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 1(2), 96. <https://doi.org/10.31983/jrmik.v1i2.3852>
- Maulana, A., Sadikin, M., & Izzuddin, A. (2018). Implementasi Sistem Informasi Manajemen Inventaris Berbasis Web Di Pusat Teknologi Informasi Dan Komunikasi – BPPT. *Setrum : Sistem Kendali-Tenaga-Elektronika-Telekomunikasi-Komputer*, 7(1), 182. <https://doi.org/10.36055/setrum.v7i1.3727>

- Maulidya, A. (n. d. . (n.d.). No Title. *Berpikir Dan Problem Sloving*, 11–29.
- Misbahuddin, & Hasan, I. (2013). *Analisis Data Penelitian Dengan Statistik* (Jakarta; B).
- Muh., F. dan L. (2017). *Metodologi Penelitian: Penelitian Kualitatif, Tindakan Kelas dan Studi Kasus* (R. dan effendi Dr. (ed.); Jawa Barat).
- Mukhtazar. (2020). *Prosedur Penelitian Pendidikan* (Eko Taufiq (ed.); Kasihan Ba).
- Nenu, A., Thalib, S. B. W., Ismail, N., Studi, P., Fakultas, A., & Flores, U. (2021). *UMUM DAERAH AERAMO KABUPATEN NAGEKEO*. 2(1), 44–48.
- Ningsih, K. P., Purwanti, E., Sevtiyani, I., Santoso, S., & Ma’arif, M. R. (2022). Pelatihan Migrasi Data Rekam Medis Manual Ke Elektronik. *Link*, 18(1), 43–48. <https://doi.org/10.31983/link.v18i1.8433>
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologo Penelitian Kesehatan*. 144.
- Pratama, M. H., & Darnoto, S. (2017). Analisis Strategi Pengembangan Rekam Medis Elektronik Di Instalasi Rawat Jalan Rsud Kota Yogyakarta. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 5(1), 34. <https://doi.org/10.33560/.v5i1.146>
- Pribadi, Y., Dewi, S., & Heru, K. (2018). *No Tit.ঃৱে.* <https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>
- Puspita ningsih, K. (2021). Kesiapan Pengembangan Rekam Medis Elektronik Dengan Pendekatan Doq-It Di Rsud Wates. *Indonesian Journal of Health Information Management Services*, 1(1). <https://doi.org/10.33560/ijhims.v1i1.1>
- Rosalinda, R., Setiatin, S. S., & Susanto, A. S. (2021). Evaluasi Penerapan Rekam Medis Elektronik Rawat Jalan Di Rumah Sakit Umum X Bandung Tahun 2021. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(8), 1045–1056. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i8.135>
- Sasti, I., Budi, A. P., & Widiyanto, W. W. (2022). Perbandingan Beban Kerja Tenaga Rekam Medis Elektronik Dan Manual Di Rumah Sakit Tipe C. *Jenggala Jurnal Riset Pengembangan Dan Pelayanan Kesehatan*, 1(2), 65–72.
- Soegiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*.
- Sriwati. (2021). *Kesiapan Peerapan Rekam Medis Elektronik Di Pelayanan Kesehatan (study literatur)*. 73–69, 1(49) □□□□□. https://www.bertelsmann-stiftung.de/fileadmin/files/BSt/Publikationen/GrauePublikationen/MT_Globalization_Report_2018.pdf%0Ahttp://eprints.lse.ac.uk/43447/1/India_globalisation_and_society

- inequalities%28Isero%29.pdf%0Ahttps://www.quora.com/What-is-the
Stanczyk, N. E., Crutzen, R., Sewuster, N., Schotanus, E., Mulders, M., & Cremers, H. P. (2017). Differences in Sociocognitive Beliefs between Involved and Noninvolved Employees during the Implementation of an Electronic Health Record System. *Perspectives in Health Information Management*, 14(Spring).
- Suhartini, Karmanto, B., Haryanto, Y., Budiyanti, N., & Lina, K. (2009). *Tingkat Kesiapan Implementasi Rekam Kesehatan Elektronik*. 157–164.
- Sujarwedi, wiratna. (2014). No Title. In *Metode Penelitian : lengkap, praktis dan mudah dipahami* (Issue perpustaka Baru Press). <http://library.stik-ptik.ac.id/detail?id=50768&lokasi=lokal>
- Supartiningsih, ainun R. S. R. (2021). *Analisis tingkat kepatuhan pasien tbc rawat jalan terhadap penggunaan obat anti tuberkulosis di puskesmas sindar raya 1,2*. 4(3), 200–206.
- Sugiyono, P. D. 2018. *Metode Penelitian Kualitatif Untuk Penelitian Yang Bersifat: Eksploratif, Interpretif, Dan Konstruktif*. Edited By Y . Suryanti. Bandung
- Sugiyono, P. D. 2019. *Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data*. Edited By Y . Suryanti. Bandung
- Susan, Fenton H and Biedermann Sue.2013. *Introduction to Healthcare Informatics-The Electronic Health Record*. Fenton H. Susan.,and Biedermann.Sue, editors
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 tahun 2009 tentang Rumah Sakit (2009). Indonesia