

DAFTAR PUSTAKA

- Dewi, W. S., Ginting, D., & Gultom, R. (2021). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Di Instalasi Rekam Medis RSUP H. Adam Malik Dengan Metode Human Organization Technology Fit (HOT-FIT). *Jurnal Ilmiah Perekam Dan Informasi Kesehatan*.
- Direktorat Pelayanan Kesehatan. (2020). *Narasi Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintahan 2020 tentang Penerapan RME pada Rumah Sakit di Indonesia*.
- 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 (JMIKI)*, 9(1), 67.
- Faida, E. wilda. (2020). Analisis Kesiapan Rekam Medik Elektronik Dengan Metode Technology Readiness Index Rumah Sakit Universitas Airlangga Surabaya. *Jurnal Kesehatan*, 7(3), 140–154. <https://doi.org/10.25047/j-kes.v7i3.121>
- Hariana, E., Yoki Sanjaya, G., Ristya Rahmanti, A., Murtiningsih, B., & Nugroho, E. (2013). Penggunaan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Simrs) Di Diy. *Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*, 2–4.
- Kartiningrum, E. D. (2015). Panduan Penyusunan Studi Literatur. *Lembaga Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat Politeknik Kesehatan Majapahit, Mojokerto*, 1–9.
- Kusriyanti, D., Matuwi, B., & Supriyantoro, . (2021). Readiness Analysis of Electronic Medical Record Implementation at Dinda Tangerang Hospital Using Correlational Method. *European Journal of Business and Management Research*, 6(4), 19–25. <https://doi.org/10.24018/ejbmr.2021.6.4.915>
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2020 tentang RENCANA STRATEGIS KEMENTERIAN KESEHATAN TAHUN 2020-2024.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2013). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 55 Tahun 2013 tentang Penyelenggaraan Pekerjaan Perekam Medis. 26(4), 185–197.
- Praptana, Puspita Ningsih, K., Santoso, S., & Sevtiani, I. (2021). Pendampingan Penilaian Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik Menggunakan Metode DOQ-IT di RS Condong Catur Sleman. *Journal of Innovation in Community Empowerment*, 3(2), 98–104.
- 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.

- Rachmawati, E., Sholehah, F., Wicaksono, AP., & Chaerunisa, A. (2020). *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan* *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*. 1(3), 264–274.
- Saragih, C., Nafa Sari, C., Nurtjahyo Moch, B., & Muslim, E. (2020). Adoption of Electronic Medical Record in Hospitals in Indonesia based on Technology Readiness and Acceptance Model. *ACM International Conference Proceeding Series*, 79–85. <https://doi.org/10.1145/3429551.3429565>
- Sudirahayu, I., & Harjoko, A. (2016a). Analisis Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik Menggunakan DOQ-IT. *Journal of Information Systems for Public Health*, 1(2), 35–43.
- Sudirahayu, I., & Harjoko, A. (2016b). Analisis Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik Menggunakan DOQ-IT di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Lampung. *Journal of Information Systems for Public Health*, 1(2).
- Suryanto, H., & Subekti, H. (2020). Penerapan Teknologi Informasi Dalam Penyelenggaraan Rekam Medis di RSUD Ngudi Waluyo Wlingi Blitar. *Jurnal Repositor*, 2(7), 889. <https://doi.org/10.22219/repositor.v2i7.940>
- Wardani, R., Tarbiati, U., Fauziah, T. R., Ayu, G., Mas, A., 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*. 3(1), 37–46.
- Wirajaya, M. K. M., & Dewi, N. M. U. K. (2020). Analisis Kesiapan Rumah Sakit Dharma Kerti Tabanan Menerapkan Rekam Medis Elektronik. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 5(1), 1. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.53017>
- Yanuar Pribadi, Sandra Dewi, H. K. (2021). *Analisis Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik Di Kartini Hospital Jakarta*.
- Yoga, V., Budiman, B. J., & Yanti, M. (2020). Analisis Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik (RME) di RSUP Dr. M. Djamil Padang. *B-Dent: Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah*, 8(1), 71–82.