

DAFTAR PUSTAKA

- 4, P. B. R. N. (2022). Permenkes 24 tahun 2022. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022, 151(2)*, 10–17.
- Afifah, I., & Sopiany, H. M. (2017). Analisa Kebutuhan Pelaksanaan Rekam Medis Elektronik Pasien Rawat Jalan di RSUD dr. Chasbullah Abdulmadjid. *Rekam Medis Elektronik*, 87(1,2), 149–200.
- Andriani, R., & Hakam, F. (2022). Peran Digital Health untuk Manajemen Penanganan Pandemi COVID-19 di Indonesia: Systematic Literature Review. *Indonesian of Health Information Management Journal (INOHIM)*, 10(1), 27–40. <https://doi.org/10.47007/inohim.v10i1.398>
- APL, A. D., Rohmadi, -, & Mulyono, S. (2013). Tinjauan Fitur Keamanan Data Pasien Pada Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Komputerisasi Di Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat Surakarta Tahun 2013. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 1(2), 79–88.
<https://doi.org/10.33560/.v1i2.55>
- Assyiddikya, N. K. (2021). Implementasi Sistem Informasi Manajemen Puskesmas Dalam Penunjang Pelayanan Rekam Medis Di Puskesmas. *Jurnal Medika Hutama*, Vol 03 No, 2310–2318.
- Baroroh, I., Kebidanan, A., & Ibu, H. (2021). Efektivitas Konsumsi Sule Honey Terhadap Peningkatan Produksi Asi Bagi Ibu Pekerja Yang Menggunakan Metode Pompa Asi (MPA) The Effectiveness of Sule Honey Consumption in Increasing Milk Production for Working Mothers Using Breastfeeding Pump Methods. *Jurnal Kebidanan-ISSN*, 7(1), 1–6.
<https://doi.org/10.21070/midwifery.v>
- Bone, U. M. (2019). *SEMIOTIK. January*.
<https://doi.org/10.13140/RG.2.2.21963.41767>
- Choong, Yee-Yin, and K. K. G. (2016). “What’sa special character anyway? Effects of ambiguous terminology in password rules.” Proceedings of the

- human factors and ergonomics society annual meeting. *Sage CA: Los Angeles, CA: SAGE, Vol. 60. N.*
- Fitri, R. (2020). 3 . 1 Desain Penelitian Penelitian ini adalah penelitian deskriptif , Menurut Notoatmodjo (2018) penelitian deskriptif adalah penelitian yang diarahkan untuk mendeskripsikan atau menguraikan suatu keadaan didalam suatu komunitas atau masyarakat . Peneli. *Poltekkesbandung.Ac.Id*, 39–53.
- Handayani, N., & Izzatusholekha. (2020). Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (SIMPUS) dalam Meningkatkan Pelayanan di Puskesmas Sawangan, DEPOK. *Semnas*, 511, 161–170.
- Kementerian Kesehatan RI. (2014). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2014 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat. *2014*, 7(2), 1–24.
- Kesdam, P., & Banjarmasin, V. I. (2023). *JURNAL PROMOTIF PREVENTIF Perkembangan Rekam Medis Elektronik di Indonesia: Literature Review Research On Electronic Medical Records in Indonesia: Literature Review Hastin Atas Asih, Indrayadi*. 6(1), 182–198.
<http://journal.unpacti.ac.id/index.php/JPP>
- Komalasari, R. (2018). *265-Article Text-270-2-10-20201002. 5(2)*, 141–152.
- Latipah, T., Solihah, S., & Setiatin, S. (2021). Pengaruh Rekam Medis Elektronik Terhadap Peningkatan Efektivitas Pelayanan Rawat Jalan di Rumah Sakit X. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(10), 1422–1434.
<https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i10.215>
- Listyorini, P. I. I. S. (2021). Sistem Keamanan SIMRS di Rumah Sakit. *Prosiding Seminar Informasi Kesehatan Nasional (SIKesNas)*, 234–240.
- Mathematics, A. (2016). *KEPUTUSAN MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA REPUBLIK INDONESIA TAHUN 2017*. 1–23.
- Ningtyas, A. M., & Lubis, I. K. (2018). Literatur Review Permasalahan Privasi

- Pada Rekam Medis Elektronik. *Pseudocode*, 5(2), 12–17.
<https://doi.org/10.33369/pseudocode.5.2.12-17>
- Nugraheni, S. W., & Nurhayati. (2018a). Aspek Hukum Rekam Medis Elektronik di RSUD Dr Moewardi. *Prosiding Seminar Nasional Unimus*, 1, 92–97.
- Nugraheni, S. W., & Nurhayati. (2018b). Aspek Hukum Rekam Medis Elektronik di RSUD Dr Moewardi Legal Aspects of Electronic Medical Record in RSUD Dr Moewardi ada dua , yaitu aspek finansial dan aspek legal dan security . Secara umum rekam medis. *Prosiding Seminar Nasional Unimus*, 1, 92–97.
- Nurrahma, A. N., Larasati, T. A., Kurniati, I., & Pramesona, B. A. (2022). Rekam Medis Elektronik di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama. *JK Unila*, 6(1), 54–57. <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/JK/article/view/3067>
- Peraturan Menteri kesehatan RI No 24 Tahun 2022. (2022). PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 24 TAHUN 2022 TENTANG REKAM MEDIS. *Braz Dent J.*, 33(1), 1–12.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019 tentang Puskesmas. *Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 Tahun 2019 Tentang Puskesmas, Nomor 65(879)*, 2004–2006.
- Ruben Coda Sofiq Indonesiawan, Muhammad Alroy, Tamariska Laras Suci, B. R. P. (2021). Analisis Privasi Data Pengguna Dalam Instansi Bpjs Kesehatan. *Jurnak Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, November, 174–182.
- Salsabillah, S., Happy Putra, D., Indawati, L., & Aula Rumana, N. (2023). Tinjauan Aspek Keamanan dan Kerahasiaan Di Ruang Penyimpanan Rekam Medis Di RSUD Kota Depok. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 3(1), 63–72. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v3i1.504>
- Sofia, S., Ardianto, E. T., Muna, N., & Sabran, S. (2022). Analisis Aspek Keamanan Informasi Data Pasien Pada Penerapan RME di Fasilitas

- Kesehatan. *Jurnal Rekam Medik & Manajemen Informasi Kesehatan*, 1(2), 94–103. <https://doi.org/10.47134/rmik.v1i2.29>
- Sugiyono, P. D. (2020). *No TitleMETODE PENELITIAN KUANTITATIF, KUALITATIF DAN KOMBINASI (MIXED METHODS)*.
- Sugiyono, P. D. (2022). *Metode Penelitian Kualitatif* (S. Y. Suryandari (ed.); 3rd ed.). ALFABETA.
- Tarigan, S. F. N., & Maksum, T. S. (2022). Pemanfaatan Layanan Sistem Informasi E-Puskesmas Dengan Menggunakan Metode Pieces. *Jambura Health and Sport Journal*, 4(1), 29–36.
<https://doi.org/10.37311/jhsj.v4i1.13446>
- Tiorentap, D. R. A. (2020). Evaluation of the Benefits of Implementing Electronic Medical Records in Developing Countries: Systematic Literature Review. *Indonesian of Health Information Management Journal (INOHIM)*, 8(2), 69–79.
- Widana, I. W. (2021). Realistic Mathematics Education (RME) untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa di Indonesia. *Jurnal Elemen*, 7(2), 450–462.
<https://doi.org/10.29408/jel.v7i2.3744>