

DAFTAR PUSTAKA

- Amran, R. (2023). Prosedur BPJS dan Klaim BPJS Oleh Rumah Sakit. *Health and Medical Journal*, 5(2), 147–154.
- Anamisa, D. R., & Mufarroha, F. A. (2020). *Dasar pemrograman Web : Teori dan Implementasi (HTML, CSS, Javascript, Bootstrap, Codeigniter)* (Tim MNC Publishing, Ed.; Tim MNC Publishing). Media Nusa Creative.
- Anzelika, A., Putri, L. D., & Hidayati, M. (2021). Tinjauan Ketidaklengkapan Berkas E-Klaim Rawat Jalan Di RS X Bandung. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 2(3), 18–22.
- Ar Rosyid, G., Ali, A., Winarti, & P.L Ratna, M. (2021). Evaluasi Pelaksanaan Tracer Dalam Rangka Meminimalisir Terjadinya Missfile Rumah Sakit Umum Bunda Waru Sidoarjo. *JRM IK STIA MALANG*, 62–67.
- Farraswati, N. M. (2021). *Perancangan Dan Pembuatan Sistem Informasi Pelaporan Indikator Pelayanan Rawat Inap Di RSUD Dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin*. Politeknik Negeri Jember.
- Gunawan, R., Yusuf, A. M., & Nopitasari, L. (2021). *Rancang Bangun Sistem Presensi Mahasiswa Dengan Menggunakan Qr Code Berbasis Android*. 14(1), 47–58. <http://journal.stekom.ac.id/index.php/elkom/page47>
- Haryanti, T. (2021). *Pengantar Basis Data: Vol. ix* (M. R. Siregar, Ed.; Pertama). Syiah Kuala University Press.
- Hasanah, N. N., & Purnomo, A. S. (2022). Implementasi Data Mining Untuk Pengelompokan Buku Menggunakan Algoritma K-Means Clustering (Studi Kasus : Perpustakaan Politeknik LPP Yogyakarta). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 4(2), 300–311. <https://doi.org/10.47233/jteksis.v4i2.499>
- Hidayat, A., Yani, A., Rusidi, & Saadulloh. (2019). Membangun Website SMA PGRI Gunung Raya Ranau Menggunakan PHP Dan MySQL. *Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, 2(2), 41–52.
- Hidayat, F. (2019). *Sistem Informasi Kesehatan* (H. Ramadhani, Ed.; 1st ed.). CV Budi Utama.
- Kemenkes RI. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia 2018*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Kherina Surya Ningsih, Nur Jamilah Aruan, & Ahmad Taufik Alafkari Siahaan. (2022). Aplikasi Buku Tamu Menggunakan Fitur Kamera Dan Ajax Berbasis Website Pada Kantor Dispora Kota Medan. *Jurnal Sains, Informatika Dan Teknologi*, 1(3), 94–99.
- Khesya, N. (2021). Mengenal Flowchart dan Pseudocode dalam Algoritma dan Pemrograman. *Artikel Jurnal*.
- Lestari, D. F. A. (2020). *Analisis Faktor Penyebab Ketidaklengkapan Rekam Medis Rawat Inap di Puskesmas Kotaanyar Kabupaten Probolinggo*. Politeknik Negeri Jember.
- Madani, V. (2023). *Analisis Faktor Penyebab Ketidaklengkapan Resume Medis Pasien Rawat Inap Di Puskesmas Sukosari Bondowoso* [Politeknik Negeri Jember]. <https://sipora.polije.ac.id/28799/>
- Menteri Kesehatan RI. 2008. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No.129 Tahun 2018 tentang Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit*. Kementerian Kesehatan. Jakarta
- Menteri Kesehatan. 2014. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No.28 Tahun 2014 tentang Pedoman Pelaksanaan Jaminan Kesehatan*. Kementerian Kesehatan. Jakarta
- Menteri Kesehatan RI. 2022. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No.24 Tahun 2018 tentang Rekam Medis*. Berita Negara RI Tahun 2022 Nomor 829. Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia. Jakarta
- Menteri Kesehatan RI. 2022. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/1423/2022 tentang Pedoman Variabel dan Meta Data pada Penyelenggaraan Rekam Medis Elektronik*. Sekretariat Jendral Kementerian Kesehatan. Jakarta
- Mulyana, A. D. (2021). Penerapan Algoritma Penjadwalan pada Sistem Waktu Nyata. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi*, 10(2), 123–130.
- Nikmah, U., Putri, L., & Shintia, B. (2021). Tinjauan Keterlambatan Pengajuan Klaim Pelayanan Rawat Inap Pasien BPJS Kesehatan Di RSUD Harapan Dan Doa Kota Bengkulu Periode Januari - Maret Tahun 2021. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan*, 26–33.
- Novalia, E., & Voutama, A. (2022). Black Box Testing dengan Teknik Equivalence Partitions Pada Aplikasi Android M-Magazine Mading Sekolah. *Jurnal Informatika*, 11(11), 23–35.

- Nuroktabriliana, A. V. (2023). *Perancangan dan Pembuatan Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Rekam Medis Berbasis Web di Klinik Wirasakti Jember*. Politeknik Negeri Jember.
- Prayitno, H. (2023). Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Pasien di Rumah Sakit. *Jurnal Teknologi Informasi*, 15(1), 78–85.
- Presiden RI. 2009. *Undang – undang Republik Indonesia No. 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit*. Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia. Jakarta
- Rosa, A. S., & Salahudin, M. (2016). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika.
- Santoso, B. (2021). Pengembangan Sistem Notifikasi Otomatis untuk Manajemen Pasien. *Jurnal Sistem Informasi*, 12(2), 145–152.
- Soufitri, F. (2019). Perancangan Data Flow Diagram Untuk Sistem Informasi Sekolah (Studi kasus Pada SMP Plus terpadu). *Regional Development Industry & Health Science*, 2(1), 240–246.
- Widjaja, L. (2019). Sistem Pendistribusian Rekam Medis. *Universitas Esa Unggul*, 140–168.
- Wirajaya, M. K. M. (2019). Faktor Faktor yang Mempengaruhi Ketidaklengkapan Rekam Medis Pasien pada Rumah Sakit di Indonesia. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 7(2), 158–165. <https://jmiki.apfirmik.or.id/jmiki/article/view/225/182>