

DAFTAR PUSTAKA

- Althof, D., & Sari, I. 2021. Perancangan Sistem Informasi Morbiditas Rawat Jalan di RSIA Limijati Bandung. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(12), 1890–1901.
- Anggito, A., & Setiawan, J. 2018. *Metodologi Penelitian Kualitatif* (D. E. Lestari, Ed.). Jejak Publisher.
- Apsari, F. D. 2023. *Analisis Faktor Penyebab Pending Klaim BPJS Rawat Inap dengan Pendekatan Plan, Do, Check, Act (PDCA), di RS Baladhika Husada Jember* [Pogram Studi Manajemen Informasi Kesehatan, Politeknik Negeri Jember].
- Arisworo, D., & Yusa. 2006. *Ilmu Pengatahuan Alam*. PT Grafindo Media Pratama.
- Aswad, A. A., Dai, R. H., & Ahaliki, B. 2022. Evaluasi Tingkat Kepuasan Pengguna SIM-RS Menggunakan Metode EUCS di RSUD Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo. *Diffusion: Journal of System and Information Technology*, 2(1), 20–26.
- Aziz, N., & Handoko, B. A. 2021. Analisa dan Perancangan Aplikasi Pengadaan Barang PT. Sintra Sinarindo Elektrik Berbasis Web. *Jurnal Information System*, 1(2), 38–42.
- Betri, E. 2020. Analisa Pelaksanaan Dokumen Rekam Medis di RSU Muhammadiyah Ponorogo. *Jurnal Delima Harapan*, 7(2), 86–91.
- Budiyanti, R. T., Herlambang, P. M., & Nandini, N. 2019. Tantangan Etika dan Hukum Penggunaan Rekam Medis Elektronik dalam Era Personalized Medicine. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 4(1), 49–54. htt
- Defiyanti, Rd. S. P., Setiatin, S., & Susanto, A. 2021. Analisis Trend Dan Grafik Barber Johnson Pada Efisiensi Tempat Tidur Di Rumah Sakit X Kota Bandung. *Jurnal Ilmiah Perekam Medis Dan Informasi Kesehatan IMELDA*, 6(2), 119–130.
- Departemen Kesehatan RI. 2007. *Profil Kesehatan Indonesia 2005*.
- Fathonah, S., Supatmi, Mufidah, N., Faridah, Suarningsih, N. K. A., Yanti, N. P. E. D., Pertiwi, E. R., Zuryaty, Buka, S. P. Y., Juwita, R., Farida, I., Daryaswanti, P. I., Ismail, Y., & Delianti, N. 2023. *Buku ajar Keterampilan Dasar Keperawatan* (P. I. Daryaswanti, Ed.). PT. Sonpedia Publishing Indonesia.

- Fresha, L. F., Silitonga, T. D., & Supriatin, Y. 2022. Tinjauan Sistem Pengelolaan Rekam Medis di Rumah Sakit Bina Kasih Pekanbaru Tahun 2021. *Jurnal Rekam Medis (Medical Record Journal)*, 2(1), 1–12.
- Hasibuan, M. S. 2016. Keylogger pada Aspek Keamanan Komputer. *Jurnal Teknovasi*, 3(1), 8–15.
- Heltiani, N., & Lestari, E. D. 2021. Analisa Bed Trun Over (BTO) Di Rumah Sakit Harapan dan Doa Kota Bengkulu Periode 2019. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 9(2), 105–112.
- Hidayati, M., & Martiani Dewi, R. 2019. Pengaruh kelengkapan Formulis Resume Medis Rawat Inap Terhadap Mutu Rekam Medis di RSUD Kabupaten Sumedang. *Jurnal INFOKES-Politeknik Piksi Ganesha*, 2(2), 72–82.
- Indradi, R. 2020. *Rekam Medis (BMP); 1-6/ASIP4315/SKS* (3rd ed.). Universitas Terbuka.
- Irlaili, L. D., & Rohmadi. 2017. Tinjauan Keamanan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Berdasarkan Aspek Privacy, Integrity, dan Authentication di RSUD dr. Soediran Mangun Sumarso Wonogiri. *Jurnal Rekam Medis Dan Manajemen Informasi Kesehatan*, 11(1).
- Kamil, N., Setiawan Hendyca Putra, D., Erawantini, F., & Muna, N. 2020. Evaluasi Kinerja Petugas Distribusi Berkas Rekam Medis Rawat Jalan di RSUD Dr. Saiful Anwar Malang. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 2(1).
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2008. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269 Tahun 2008 Tentang Rekam Medis.
- . 2011. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1171/MENKES/PER/VI/2011 Tentang Sistem Informasi Rumah Sakit*
- . 2013. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2013 Tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit.*
- . 2015. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 33 Tahun 2015 tentang Pedoman Penyusunan Perencanaan Kebutuhan Sumber Daya Manusia Kesehatan.*
- . 2020. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit*
- . 2022. *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 24 Tahun 2022 tentang Rekam Medis*

- Kurniawan, A., Widatama, K., & Pasa, I. Y. 2022. Bridging Data Pasien Rawat Inap Dengan INA-CBG's (Indonesian Case Base Groups). *Jurnal Sistem Cerdas*, 5(3), 195–207.
- Lindawati, & Rudiansyah. 2018. Analisis Pelaksanaan Sistem Penomoran Rekam Medis Rawat Jalan. *JUPERMIK (Jurnal Perekam Medis Dan Informasi Kesehatan)*, 1(2), 66–70.
- Masrukhin. 2014. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Media Ilmu Press.
- Miliana, M. P. 2022. *Analisis Faktor Penyebab Pending Klaim JKN Rawat Inap Berdasarkan Konfirmasi Kode Oleh Verifikator BPJS di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta* [Program Studi Manajemen Inforasi Kesehatan, Politeknik Negeri Jember].
- Nawangsih, N. 2017. *Pembuatan Standar Operasional Prosedur Kontrol Akses Physical dan Logical pada Aplikasi Sistem Informasi Rumah Sakit (SIMRS) Menggunakan Kerangka Kerja OCTAVE, FMEA, dan Kontrol ISO 27002:2013 (Studi Kasus: Instalasi Pengelola Data Elektronik Rumah Sakit Dokter Moewardi)* [Fakultas Teknologi Informasi, Institut Teknologi Sepuluh Nopember]
- Presiden Republik Indonesia. 2023. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2023 Tentang Kesehatan*.
- Puspitasari, N., Tampubolon, W., & Taruk, M. 2021. Analisis Metode EUCS dan HOT-FIT dalam Mengevaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian (SIMPEG). *Jurnal Sistem Informaasi Dan Teknologi*, 4(1), 20–28.
- Qadriah, L., Achmady, S., & Husaini. 2023. Sistem Pengamanan Dokumen dengan Algoritma Time-Based One Time Password (TOTP) pada Two-Factor Authentication (2FA). *Jurnal Sains Dan Informatika*, 9(1), 29–35.
- Rahmi, E., Sihombing, M. H. H., Manalu, M. R., Rajagukguk, D. M., Panjaitan, M. I., Karo-Karo, S., Sari, I. Y., Maulana, F., & Daeli, C. S. 2023. Pelatihan tentang Penggunaan Sistem Informasi Rumah Sakit (SIRS) di RSUD IPI Medan. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Indonensia SEAN*, 1(1), 4–9.
- Rijali, A. 2018. Analisis Data Kualitatif. *Jurnal Alhadharah*, 17(33), 81–95.
- Ritonga, Z. A., & Ritonga, N. A. 2018. Analisa Kebutuhan Rak Penyimpanan Berkas Rekam Medis Rawat Jalan di Rumah Sakit Umum Madani Medan. *Jurnal Ilmiah Perekam Medis Dan Informasi Kesehatan Imelda*, 3(1), 417–424.

- Sabdana, I. W. G. 2019. Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Rumah Sakit (SIRS) Jiwa Propinsi Bali dengan Metode End-User Computing Satisfaction (EUCS). *Jurnal Ilmu Komputer Indonesia (JIKI)*, 4(1), 1–10.
- Sari, D., Suwartika Kusumadiarti, R., & Gunawan, E. 2023. Perancangan Sistem Informasi Index Penyakit Pasien Rawat Inap Menggunakan Microsoft Visual Studio 2010 di RSUD H. Bob Bazar, SKM. *Jurnal Ilmiah Hospitality*, 12(1), 279–290.
- Silitonga, T. D., Ulfa, H. M., & Ramadani, D. R. 2021. Analisis indeks Rekam Medis Rumah Sakit Pekanbaru Medical Center (PMC) Tahun 2020. *Journal of Hospital Management and Health Sciences (JHMHS)*, 2(1), 109–116.
- Sofia, S. 2022. *Analisis Aspek Keamanan Informasi Data Pribadi Pasien pada Penerapan Rekam Medis Elektronik di Fasilitas Kesehatan: Literature Review* [Program Studi Manajemen Informasi Kesehatan, Politeknik Negeri Jember].
- Sugiyono. 2021. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Cetakan Ke-3). Alfabeta.
- Swarjana, I. K. 2023. *Metodologi Penelitian Kesehatan* (Edisi Terbaru). Penerbit Andi.
- Tim Pusrengun SDM Kesehatan Badan PPSDM Kesehatan RI. 2017. *Perencanaan Kebutuhan SDM Kesehatan Berdasarkan Metode Analisis Beban Kerja Kesehatan (ABK Kes)*.
- Tri Utami, Y., Wikan, N., & Shabetini, V. 2023. Pelaksanaan Pelaporan Data Mortalitas Rawat Inap di Rumah Sakit. *Prosiding Seminar Informasi Kesehatan Nasional (SIKESNAS)*, 444–457.
- Ulfa, H. M., Yuli Safitrah, S., Melayu, F., Karomah, A., & Maulana Putro, R. 2023. Perencanaan Sistem Penjajaran Straight Numbering System Menjadi Terminal Digit di RS Prof. Dr. Tabrani Pekanbaru. *Jurnal Kemitraan Masyarkat*, 1(1), 10–15.
- Utami, S. T., Azizah, V. H., & Setiatin, S. 2021. Indikator Rawat Inap Pada Masa Pandemi COVID-19 di RSI Assyifa Sukabumi. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(9), 1227–1239.
- UU No. 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit, (2009).
- Widodo, K. T., & Octaria, H. 2022. Pengaruh Ketepatan Kodefikasi Penyakit Terhadap Validasi Laporan Morbiditas Rawat Jalan di RSUD Petala Bumi Pekanbaru Tahun 2021. *Jurnal Rekam Medis (Medical Record Journal)*, 2(3),