

DAFTAR PUSTAKA

- Barus, S. C. (2018). *Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis di Rumah Sakit Umum Ananda Putri*. Universitas Sumatera Utara.
- Budiman, I., Saori, S., Anwar, R. N., Fitriani, & Yuga, M. (2021). Analisis Pengendalian Mutu di Bidang Industri Makanan. *Jurnal Invasi Penelitian*, 1(10), 1–14.
- Dewi. (2020). Perancangan Sistem Informasi Puskesmas Berbasis Web. *Jurnal IKRA-ITH Informatika*, 4(103), 12–19.
- Firman, A., Wowor, H. F., Najoran, X., Teknik, J., Fakultas, E., & Unsrat, T. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web. *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, 5(2), 29–36.
- Hamonangan, J. F. (2021). Perancangan Sistem Kepegawaian (Human Resources Management) Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter di Rumah Sakit Advent Bandar Lampung. *TelKa*, 11(2), 153–165.
- Indradi S., R. (2017). *Rekam Medis* (Edisi 2). Universitas Terbuka.
- Iwan Darliansyah. (2018). Mutu Rekam Medis. *Jurnal Rekam Medis*, 1, 1–476.
- Kemenkes RI. (2007). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 377/MENKES/SK/III/2007 Tentang Profesi Perekam Medis Dan informasi kesehatan*.
- M.Bait, P. (2016). Sistem Pencatatan Transaksi Penjualan Menggunakan Visual Basic Net 2008 Pada Rumah Makan Selera Baru. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <http://eprints.polsri.ac.id/3526/>
- Mubarak, Z. Y., Noor, E., Destyanto, F., Nugroho, K. T., Mustofa, M. I., & Arif, A. M. (2017). Perancangan Sistem Informasi Kesehatan Di Tingkat Posyandu Cilacap Selatan Kabupaten Cilacap. *Semnasteknomedia Online*, 5(1), 1-2–271. <http://ojs.amikom.ac.id/index.php/semnasteknomedia/article/view/1633/1624>
- Nasirruddin, M. (2018). *Perancangan Rekam Medis Elektronik Rawat Jalan Berbasis Web di Puskesmas Tekung Kabupaten Lumajang*. Politeknik Negeri Jember.

- Nugraha, W., Syarif, M., Nugraha, W., Syarif, M., Studi, P., Informasi, S., & Prototype, M. (2018). Penerapan Metode Prototype Dalam Perancangan Sistem Informasi Perhitungan Volume dan Cost Penjualan. *Jurnal Sistem Informasi Musiwaras*, 03(02), 97–105.
- Nursetiawati, & Gunawan, E. (2021). Transisi Rekam Medis Kertas Menuju Rekam Medis Elektronik dengan SDM Terbatas di Klinik Utama Cahaya Qalbu. *Jurnal Sosial Dan Sains*, 1(2), 1055–1065.
- Permenkes RI. (2008). *Peraturan Menteri Kesehatan No. 269 Tahun 2008 Tentang Rekam Medis*.
- Priyandu, H., Tabrani, M., Suhardi, & Mutaqin, Z. (2020). Manajemen Persediaan Bahan Baku Berbasis Pada Pt. Tuffindo Nittoku Autoneum Karawang. *Ilmiah M-Progress*, 10(1), 90–99.
- Pusparani, C., Priyambadha, B., & Arwan, A. (2019). Pembangunan Sistem Aplikasi Rekam Medis Elektronik Dan Pendaftaran Pasien Online Berbasis Web (Studi Kasus: Klinik Medis Elisa Malang). *Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 3(2), 1458–1463. <http://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/4407/2057>
- Ramadhan, F. (2019). *Perencanaan Strategis Sistem Informasi pada RSUD Tangerang Selatan*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Roziqin, M. C., Aprilyanti, C. N., Farlinda, S., & Prakoso, B. H. (2021). Sistem Informasi Pelayanan Rawat Jalan Berbasis Web Menggunakan Teknologi Fingerprint Pengganti KIB. *JOINTECS (Journal of Information Technology and Computer Science)*, 6(3), 117. <https://doi.org/10.31328/jointecs.v6i3.2250>
- Santoso, & Nurmalina, R. (2017). Perencanaan dan Pengembangan Aplikasi Absensi Mahasiswa Menggunakan Smart Card Guna Pengembangan Kampus Cerdas (Studi Kasus Politeknik Negeri Tanah Laut). *Jurnal Integrasi*, 9(1), 84–91.
- Setyawan, D. A. (2017). *Rekam Medis Elektronik (RME)* (pp. 2–28).
- Setyawati, N. (2018). Peran Akreditasi Dalam Kelengkapan Pengisian Rekam Medis di Klinik Pratama Firdaus. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Sholihah, M. (2016). *Perancangan Rekam Medis Elektronik Pada Klinik Bersalin “Aminah” Kecamatan Kraksaan Kabupaten Probolinggo*. Politeknik Negeri

Jember.

- Silalahi, R., & Sinaga, E. J. (2019). Perencanaan Implementasi Rekam Medis Elektronik Dalam Pengelolaan Unit Rekam Medis Klinik Pratama Romana. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 7(1), 18–22. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v7i1.219>
- Sofyan, A. A., Gustomi, L. F., & Fitrianto, S. (2016). Perancangan Sistem Informasi Perencanaan dan Pengendalian Bahan Baku Pada PT. Hema Medhajaya. *Jurnal Sisfotek Global*, 6(1), 87–95. <http://journal.stmikglobal.ac.id/index.php/sisfotek/article/view/120>
- Syarifuddin, & Romlansyah. (2020). Perancangan Sistem Aplikasi ASC Time Table Terhadap Penyusunan Jadwal Mata Pelajaran di Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 1 Karimum Menggunakan PHP dan MYSQL. *Jurnal TIKAR*, 1(1).
- Utami, T. W. (2016). Prediksi Kebutuhan Tempat Tidur Berdasarkan Standar BOR Depkes Di Bangsal Rawat Inap RSUD Prof DR Margono Soekarjo Purwokerto Tahun 2016-2021. *Eprints.Dinus.Ac.Id*, 12–24. <http://eprints.dinus.ac.id/21422/>
- Vestine, V., Prakoso, B. H., Eko, G., & Suyoso, J. (2022). *Pembuatan Aplikasi Android Sebagai Media Pembelajaran Menarche Pada Remaja Putri Desa Kemuning Lor Kabupaten Jember*. 2(2), 85–90.
- Wicaksono, A. P., & Karimah, R. N. (2018). *Prototype Sistem Informasi Pelayanan Bayi Baru Lahir pada Fasilitas Kesehatan Primer*. *Khazanah Informatika: Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 4(1), 16. <https://doi.org/10.23917/khif.v4i1.5330>