

DAFTAR PUSTAKA

- Adyana, A., Dirgayusari, A. M., Maharani, N., Andika, I. G., & Supartha, I. K. D. G. (2023). Decision Support System Design and Development for Determine Graduate Phase of College Students with Naïve Bayes Algorithm Web-Based in Indonesia Institute of Business and Technology. *Berkala Sainstek*, 11(1), 12. <https://doi.org/10.19184/Bst.V11i1.33385>
- Alamsah, B., & Kasih, J. (2020). Perancangan Sistem Informasi Prestasi Mahasiswa Berbasis Website pada Institut Teknologi Bandung (Vol. 2). <http://simkatmawa.ristekdikti.go.id>,
- Ayuni, P., Abdussalaam, F., & Piksi Ganesha Bandung, P. (2024). Perancangan sistem informasi akuntansi penggajian pegawai instansi pemerintah di BKPSDM Kab. Cianjur. *Al-Kharaj: Jurnal Ekonomi, Keuangan & Bisnis Syariah*, 6(4), 2604–2619. <https://doi.org/10.47467/alkharaj.v6i4.4940>
- Sidik. (2012). *Pemrograman Web PHP Edisi Revisi*, Bandung: Informatika Bandung
- Fahrudin, H., Abdussalaam, F., Sari, I., Program, S., Manajemen, I., Kesehatan, P., Ganesha, K., Bandung, J., Barat, I., Studi, P., Medis, R., Kesehatan, I., Ganesha, P., & Bandung, K. (2024). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Morbiditas Rawat Inap Guna Menunjang Tata Kelola Pelaporan Rawat Inap. In *Jurnal Indonesia : Manajemen Informatika dan Komunikasi (JIMIK)* (Vol. 5, Issue 3). <https://journal.stmiki.ac.id>
- Hayati, S., Rahma Ningsih, E., & Unggulan Kalimantan, P. (N.D.). Tinjauan Proses Pelaporan Eksternal Unit Rekam Medis Di Rsu Suaka Insan Banjarmasin Triwulan 1 Tahun 2022 Review Of The External Reporting Process Of The Medical Records Unit At Rsu Suaka Insan Banjarmasin Quarter 1 Of 2022 (Vol. 1, Issue 1). Desember. [Http://jurnal.polanka.ac.id/index.php/jmpl](http://jurnal.polanka.ac.id/index.php/jmpl)
- Kemenkes, RI. (2011). *Petunjuk Klinis Sistem Informasi Rumah Sakit*.

- Kemenkes, RI. (2022) 'Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis', (829), pp. 1–19.
- Kemenkes, RI. (2013). *Pelayanan Kesehatan pada Jaminan Kesehatan Nasional (JKN)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Kesehatan, I., Berbasis Mobile Di Kota, G., Ratningsih, T., Anggraini, R. A., Mulyana, A. J., Yajid, N. M., & Ayunita, T. (2022). Implementasi Metode Prototyping Pada Rancang Sistem. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 9(1), 9–18. <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijse9>
- Melania, R., Abdussalaam, F., Yunengsih, Y., Info, A., & Kunci, K. (2024). Tata kelola rekam medis berbasis elektronik pengelolaan laporan harian rawat inap dengan metode waterfall. *DECODE: Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi*, 4(1), 167–178. <https://doi.org/10.51454/decode.v4i1.309>
- Mustofa, K., Novitasari, I., Studi Rekam Medik dan Informasi Kesehatan, P., & Ilmu Kesehatan, F. (2022). Rancang Bangun Perangkat Lunak Pengelolaan Data Mortalitas Pasien Rawat Inap. In *INFOKES (Vol. 12)*.
- Lhokseumawe, R. M., Yuyun Yunengsih, & Yuda Syahidin. (2024). Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Dalam Menunjang Pelaporan Morbiditas UGD dengan Metode V-Model. *Decode: Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi*, 4(2), 660–674. <https://doi.org/10.51454/decode.v4i2.592>
- Rini, N. S., Pujihastuti, A., Mitra, S., & Karanganyar, H. (N.D.). Tinjauan Proses Pelaporan Eksternal Di Bagian Pelaporan Rumah Sakit Umum Daerah Pandan Arang Boyolali. [Http://Buk.Depkes](http://Buk.Depkes).
- Sandika, Tri.; A. S. (2019). Pengaruh Ketidaklengkapan Berkas Rekam Medis Terhadap Pelaporan Data Morbiditas Pasien Rawat Inap (R14a) Di Rsu Mitra Medika Medan.
- Torang, D. S. (2014). *Organisasi & Manajemen (Perilaku, Struktur, Budaya & Perubahan Organisasi)*. Alfabeta.