

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, R., Kusnanto, H., & Istiono, W. (2017). Analisis Kesuksesan Implementasi Rekam Medis Elektronik Di Rs Universitas Gadjah Mada. *Jurnal Sistem Informasi*, 13(2), 90.
- Aziz, D. A., Andreswari, R., & Gumilang, S. F. S. (2020). Perancangan Bisnis Dan Arsitektur Aplikasi Pada Aplikasi Mobile Manawa Investasi Hewan Ternak Business and Application Architecture Design in Manawa. *E-Proceeding of Engineering*, 7(2), 7111–7121.
- Azzahra, D., Ramli, & Usman, A. (2021). Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Gigi Pasien Umum Dan. *Jitekh*, 9(1), 29–33.
- Dairina, L. (2022). Pengaruh Brand Image Terhadap Keputusan Pembelian. *AT-TAWASSUTH: Jurnal Ekonomi Islam*, 7(1), 118.
- Duggan, M., Roderick, D. R., & Sieburg, J. (2018). Data bases. *Proceedings of the 1970 25th Annual Conference on Computers and Crisis: How Computers Are Shaping Our Future, ACM 1970*, 1–7.
- Erawantini, F., & Wibowo, N. S. (2019). Implementasi Rekam Medis Elektronik dengan Sistem Pendukung Keputusan Klinis. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Terapan*, 6(2), 75–78.
- Erika, W. (2023). Analysis of the level of student satisfaction with the use of Academic Information Systems Using the PIECES Framework Method. *Jurnal Mahajana Informasi*, 7(2), 183–190.
- Irawan, B., & Rosyani, P. (2022). Perancangan Aplikasi Pengenalan Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Cianjur Berbasis Android. *TIN: Terapan Informatika Nusantara*, 2(8), 521–526.
- Kanedi, I., & Qurniati, N. (2022). Aplikasi Penilaian Sekolah Adiwiyata Pada Badan Lingkungan Hidup (BLH) Menggunakan Bahasa Pemrograman Basic dan Database MySQL. 18(2), 374–381.
- Kemenkes RI. (2022). PMK Nomor 24 tentang Rekam Medis. *Pemerintah RI*, 33(1).
- Meirina, D. A., Farlinda, S., Erawantini, F., & Yunus, M. (2022). Perancangan Dan Pembuatan Rekam Medis Elektronik Berbasis Web Dengan Memanfaatkan Qr Code Di Puskesmas Karya Maju Kabupaten Musi Banyuasin. *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 3(3), 190–202.
- Mulyati, S., & Wardono, W. (2019). Kreativitas Matematis Siswa Pada Pembelajaran Discovery Learning Dengan Media Berbasis Android Studio. *Prosiding Seminar Nasional Matematika (PRISMA)*, 2, 788–797.
- Novendri. (2019). Pengertian Web. *Lentera Dumai*, 10(2), 46–57.

- Paramitha, A. (2020). *Diagram Use case*. 1–12. [https://repository.unikom.ac.id/63829/1/Materi 3 - Usecase Diagram_.pdf](https://repository.unikom.ac.id/63829/1/Materi%203%20-%20Usecase%20Diagram_.pdf)
- Permenkes Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis. (2022). 8.5.2017, 2003–2005.
- Prabowo, M. (2018). Metodologi Pengembangan Sistem Informasi. In *Analisis Standar Pelayanan Minimal Pada Instalasi Rawat Jalan di RSUD Kota Semarang* (Vol. 3).
- Punkastyo, D. A. (2018). Perancangan Aplikasi Tutorial Jurus Dasar Beladiri Cimande Menggunakan Metode Prototype. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 3(2), 87.
- 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->
- Reza Pratama, M., & Supriyanto, A. (2022). Sistem Prediksi Pemesanan Dan Pengendalian Stok Barang Menggunakan Metode Eoq Dan Rop Pada Apotek Setia Kawan Pati. *JIRE (Jurnal Informatika & Rekayasa Elektronika)*, 5(1), 92–102.
- Rochman, A., Tullah, R., & Rahman, A. (2019). Sistem Informasi Data Pasien di Klinik Aulia Medika Pasarkemis. *Jurnal Sisfotek Global*, 9(2), 1–6.
- Rodrigo Motta, Alfieri, A. A. (2021). Perancangan Perangkat Lunak Untuk Menggambar Diagram Berbasis Android. *Pesquisa Veterinaria Brasileira*, 26(2), 173–180.
- Shadiq, J., Safei, A., & Loly, R. W. R. (2021). Pengujian Aplikasi Peminjaman Kendaraan Operasional Kantor Menggunakan BlackBox Testing. *Information Management For Educators And Professionals: Journal of Information Management*, 5(2), 97.
- Sri Anardani. (2019). Analisis Pengujian Sistem Informasi Website E-Commerce Manies Group Menggunakan Metode BlackBox Functional Testing. *Prosiding.Unipma.Ac.Id*, 1–4.
- Srimayarti, B. N., Siregar, K. N., & Rahmaniati, M. (2019). Peran Personal Health Record (PHR) dalam Pengelolaan Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS.Dr. Soetomo*, 5(1), 68.
- Subagja, F. H., Apandi, T. H., & Purnawan, N. N. (2020). Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Berbasis Android. *Jurnal Ilmiah Ilmu Dan Teknologi Rekayasa*, 2(2), 101–109.
- Sumartini, S., Harahap, K. S., & Sthevany, S. (2020). Kajian Pengendalian Mutu Produk Tuna Loin Precooked Frozen Menggunakan Metode Skala Likert Di Perusahaan Pembekuan Tuna. *Aurelia Journal*, 2(1), 29.

- Sundari, J. (2016). *Sistem Informasi Pelayanan Puskesmas Berbasis Web*. 2(1), 44–49.
- Suraja, Y. (2018). Pengelolaan Rekam Medis pada Fasilitas Pelayanan Kesehatan. *Starki.Id*, 4, 62–71.
- Syifani, D., & Dores, A. (2018). Aplikasi Sistem Rekam Medis Di Puskesmas Kelurahan Gunung. *Teknologi Informatika Dan Komputer*, 9(1).