

DAFTAR PUSTAKA

- Adiningsih, L. Y., & Wijaya, K. A. (2021). Perancangan Tracer untuk Mengendalikan Missfile Berkas Rekam Medis pada Bagian Filing di Puskesmas I Denpasar Selatan. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 9(1), 17. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v9i1.307>
- Andriani, F. T. (2023). *Perancangan dan Pembuatan Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Berkas Rekam Medis di Puskesmas Nguling Kabupaten Pasuruan*. Politeknik Negeri Jember.
- Baharudin, D., Faza, R., & Herfiani, L. (2021). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI BERKAS KELUAR REKAM MEDIS DI PUSKESMAS BALEENEDAH. *Jurnal Teknologi Informasi*, 5(2), 28–34.
- Budi, S. C. (2015). Pentingnya Tracer Sebagai Kartu Pelacak Berkas Rekam Medis Keluar dari Rak Penyimpanan. *Indonesian Journal of Community Engagement*, 1(01).
- Depkes RI. (2006). *Pedoman Penyelenggaraan dan Prosedur Rekam Medis Rumah Sakit di Indonesia*.
- Erawantini, F., & Wibowo, N. S. (2019). Implementasi Rekam Medis Elektronik dengan Sistem Pendukung Keputusan Klinis. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Terapan*, 6(2), 75–78. <https://doi.org/10.25047/jtit.v6i2.115>
- Fernanda, J. W. (2017). Sistem Informasi Peminjaman Dokumen Rekam Medis Di Rumah Sakit X. *Jurnal Wiyata: Penelitian Sains Dan Kesehatan*, 2(1), 39–43.
- Habibi, R., & Aprilian, R. (2020). *Tutorial dan penjelasan aplikasi e-office berbasis web menggunakan metode RAD (Vol. 1)*. Kreatif.
- Handiwidjojo, W. (2015). Rekam medis elektronik. *Jurnal Eksplorasi Karya Sistem Informasi Dan Sains*, 2(1).
- Hatta, G. R. (2012). Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan: Revisi Buku Petunjuk Teknis Penyelenggaraan Rekam Medis. *Medical Record Rumah Sakit (1991) Dan Pedoman Pengelolaan Rekam Medis Rumah Sakit Di Indonesia (1994, 1997)*, Edk, 2.
- Jamil, N. M., Muna, N., Wijayanti, R. A., & Wicaksono, A. P. (2020). Sistem

- Informasi Peminjaman Dan Pengembalian Dokumen Rekam Medis Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus Puskesmas Banjarsengon). *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(2), 94–103. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v1i2.2241>
- Khotijah, S. (2016). Perancangan Database E-Learning Manajemen System untuk Pembelajaran pada Sekolah Menengah Pertama. *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 1(1), 65–73. <https://doi.org/10.30998/string.v1i1.970>
- Mulyani, S. (2017). *Metode Analisis dan perancangan sistem*. Abdi Sistematika.
- Normadhoni, R., Putri Dewanti, S., Cahyo Namaskara, W., Yusfi Akhadi, D., & Fauzi, R. (2021). Penggunaan Bot Telegram sebagai Announcemnt System dalam Dunia Parenting. *Journal of Education and Technology*, 1(1), 12–21. <http://jurnalilmiah.org/journal/index.php/jet>
- Permenkes, R. I. (2008). No 269/Menkes/Per/III/2008 tentang Rekam Medis. *Jakarta: Menteri Kesehatan Reupublik Indonesia*, 1–7.
- Permenkes Ri No 269/MENKES/PER, I. I. I. (2008). permenkes ri 269/MENKES/PER/III/2008. *Permenkes Ri No 269/Menkes/per/Iii/2008, 2008, 7*.
- Pressman, R. S. (2012). BOOK_Roger S. Pressman-Adi Nugroho_Rekayasa perangkat lunak_Cover. In *Rekayasa Perangkat Lunak. Pendekatan Praktisi (Edisi 7) Yogyakarta: Andi Offset*.
- Putratama, V. (2016). *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter: Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. Supono.
- Putri, S. A. K., Muna, N., Erawantini, F., & ... (2021). Sistem Pengambilan Dan Pengembalian Rekam Medis Rawat Inap Berbasis Web Menggunakan Metode Prototype Di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. ... *Ilmiah Rekam Medis Dan ...*, 11(1), 8–15. <http://ojs.udb.ac.id/index.php/infokes/article/view/1041>
- Raharjo, B. (2011). Belajar otodidak membuat database menggunakan MySQL. *Bandung: Informatika*, 21–22.
- Riyanto, B., Pujihastuti, A., & Rohmadi, R. M. D. (2012). *Tinjauan Pelaksanaan*

Penyimpanan dan Pengambilan Dokumen Rekam Medis Di Bagian Filing RSUD Kabupaten Karanganyar Tahun 2012.

- Rochmawati, B. (2021). *RANCANG BANGUN TRACER BERBASIS ELEKTRONIK DI FILING RUMAH SAKIT TINGKAT IV KOTA MADIUN. STIKES BHAKTI HUSADA MULIA.*
- Santoso, S., & Nurmalina, R. (2017). Perencanaan dan Pengembangan Aplikasi Absensi Mahasiswa Menggunakan Smart Card Guna Pengembangan Kampus Cerdas. *Jurnal Integrasi*, 9(1), 84. <https://doi.org/10.30871/ji.v9i1.288>
- Soulfitri, F. (2019). Perancangan Data Flow Diagram Untuk Sistem Informasi Sekolah (Studi Kasus Pada Smp Plus Terpadu). *Ready Star*, 2(1), 240–246.
- Susila, C. B. S. C. B., & Huda, M. H. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Menggunakan Metode Waterfall. *Jurnal Qua Teknika*, 11(1), 18–25.
- Susilo, M. (2018). Rancang Bangun Website Toko Online Menggunakan Metode Waterfall. *InfoTekJar: Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan*, 2(2), 98–105.
- Sutabri, T. (2012). *Analisis sistem informasi*. Penerbit Andi.
- Topan, M., & Najoran, X. B. N. (2015). Perancangan sistem informasi manajemen rumah sakit berbasis Web. *Jurnal Teknik Informatika*, 6(1).
- Undang-Undang, R. I. (2009). Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit. *Jakarta: Republik Indonesia.*
- Wirajaya, M. K. M., & Rettobjaan, V. F. C. (2021). Faktor yang Memengaruhi Keterlambatan Pengembalian Rekam Medis Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit: Kajian Literatur. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 6(3), 147. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.66282>
- Yendrianof, D., Romindo, R., Sari, A. N., Tantriawan, H., Putri, E. E., Manuhutu, M. A., Turaina, R., Defiariany, D., Putri, N. E., & Priyantoro, T. (2022). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yayasan Kita Menulis.
- Zakariah, M. A., Afriani, V., & Zakariah, K. H. M. (2020). *METODOLOGI PENELITIAN KUALITATIF, KUANTITATIF, ACTION RESEARCH, RESEARCH AND DEVELOPMENT (R n D)*. Yayasan Pondok Pesantren Al

Mawaddah Warrahmah Kolaka.

Zuhro, L. N. F., Nurmawati, I., Wijayanti, R. A., & Permana, G. N. (2020). Perancangan Sistem Informasi Peminjaman Dan Pengembalian Brm Rawat Jalan Di Rumah Sakit Husada Utama. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(4), 604–613.