

## DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, F. (2017). Perancangan Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Berkas Rekam Medis di RS Bhayangkara Bondowoso.
- Adriani, M., & Rudi, A. (2020). Desain *Tracer* (Outguide) pada Ruang Penyimpanan Rekam Medis di Puskesmas Nanga Belitang. *Jupermik: Jurnal Perekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 3(2).
- Arifin, N. Y., & Veza, O. (2019). Dashboard Sistem Aplikasi Pengelolaan Obat. *Engineering and Technology International Journal*, 1(2), 59–65.
- Devi, M. A. (2020). *Modul Pemrograman Web HTML, PHP dan MySQL* (Suryanti, Ed.). Klaten: Lakeisha.
- Dilla, R. F., Mudiono, D. R. P., & Alfiansyah, G. (2020). Analisis Faktor Penyebab Keterlambatan Pengembalian Berkas Rekam Medis Rawat Jalan di RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(4), 447–455.
- Fadillah, A. R., Nuraini, N., Erawantini, F., & Rachmawati, E. (2020). Analisis Penyebab Keterlambatan Pengembalian Berkas Rekam Medis Rawat Jalan di Rumah Sakit Mitra Medika Bondowoso. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 2(1).
- Farlinda, S., & Wahab, B. (2020). Pembuatan Website Klinik Yonif 509 Jember Sebagai Media Promosi dengan Metode Waterfall. *Jurnal Kesehatan*, 7(3), 98–102.
- Herbiana, L. D. O., Sari, I., & Adussalaam, F. (2022). Perancangan Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Berkas Rekam Medis pada Internal Unit Rawat Jalan di Rumah Sakit X Bandung. *Akrab Juara*, 7(3), 158–171.
- Hermawati, M. (2018). Aplikasi Sistem Perpustakaan Terintegrasi dengan Notifikasi SMS dan Email Reminder. *STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi)*, 2(3).
- Irmawati, M. (2018). *Manajemen Informasi Kesehatan: Pengelolaan Dokumen Rekam Medis*.
- Jamil, N. M., Muna, N., Wijayanti, R. A., & Wicaksono, A. P. (2020). Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Rekam Medis Berbasis SMS Gateway. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(2), 94–103.
- Kaunang, F. J. (2018). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Fasilitas Sekolah. *E-Jurnal JUSITI (Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi*

- Informasi*), 7–2(2), 124–130.
- Kristianing Putri, S. A., Muna, N., Erawantini, F., & Roziqin, M. C. (2021). Sistem Pengambilan dan Pengembalian Rekam Medis Rawat Inap Berbasis Web Menggunakan Metode *Prototype* di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 11(1), 8–15.
- Muhammad, T. F. U. (2021). Perancangan dan Pembuatan Sistem Informasi Rawat Inap Berbasis Web di Rumah Sakit Daerah Balung. *Politeknik Negeri Jember*.
- Permenkes RI. (2022). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 24 Tahun 2022 tentang Rekam Medis*.
- Permenkes RI. (2008). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 269/MENKES/PER/III/2008 tentang Rekam Medis*.
- Permenkes RI. (2008). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 129/Menkes/SK/II/2008 tentang Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit*.
- Permenkes RI. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 92 Tahun 2014 Tentang Penyelenggaraan Komunikasi Data dalam Sistem Informasi Kesehatan Terintegrasi*.
- Permenkes RI. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2014 Tentang Klinik*.
- Pratama, C., & Setiatin, S. (2021). Respon Time Pengembalian Dokumen Rekam Medis Rawat Jalan di RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo. *Jurnal AKRAB JUARA*, 6(4), 213–222.
- Presiden RI. (2004). *Undang-Undang RI No. 29 Tahun 2004 Tentang Praktik Kedokteran*.
- Putri, S. A. K., Muna, N., Erawantini, F., & Roziqin, M. C. (2021). Sistem Pengambilan dan Pengembalian Rekam Medis Rawat Inap Berbasis Web Menggunakan Metode *Prototype* di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau.
- Rachmadi, T. (2020). *Sistem Basis Data MySQL*. TIGA Ebook.
- Rangga, Syahidin, Y., & Hidayati, M. (2021). Perancangan Sistem Informasi Kelengkapan Rekam Medis Rawat Jalan dengan Metode V-Model. *Jurnal Sistem Informasi dan Sains Teknologi*, 3(2), 1–14.
- Ramdhan, N. A., & Nufriana, D. A. (2019). Rancang Bangun dan Implementasi Sistem Informasi Skripsi Oline Berbasis WEB. *Jurnal Ilmiah Intech : Information Technology Journal of UMUS*, 1(02), 1–12.
- Ridlo, I. A. (2017). *Pedoman Pembuatan Flowchart*. 27.

- Rosa, A. S., & Salahudin, M. (2016). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Stevani, R. K. (2014). Pemanfaatan E-Mail dalam Korespondensi sebagai Perwujudan Paperless Office di PT Telkom. *Jurnal Administrasi Perkantoran (JPAP)*, 1(3).
- Sutriyawan, A., & Sari, I. P. (2020). Perbedaan Focus Group Discussion dan Brainstorming Terhadap Pencegahan Bullying di Sekolah Menengah Pertama Negeri 2 Karangtengah. *Window of Health : Jurnal Kesehatan*, 3(1), 38–48.
- Winarno, E., Zaki, A., & Community, S. (2014). *Pemrograman Web Berbasis HTML 5, PHP, dan JavaScript*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Winarti, & Supriyanto, S. (2013). *Analisis Kelengkapan Pengisian dan Pengembalian Rekam Medis Rawat Inap Rumah Sakit. 1*, 81–109.
- Yusup, F. (2018). Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif. *Jurnal Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 7(1), 17–23.
- Zakariah, M. A., Afriani, V., & Zakariah, K. M. (2020). *Metodologi Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, Action Research, Research And Development (R n D)*. Yayasan Pondok Pesantren Al Mawaddah Warrahmah Kolaka.