

DAFTAR PUSTAKA

- Althof, D., & Sari, I. (2021). Perancangan Sistem Informasi Morbiditas Rawat Jalan di RSIA Limijati Bandung. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(12), 1890–1901.
- Cahyaningrum, N., Tri Utami, Y., Nur Rahmawati, E., Suryo Nagoro, B., Ilmu Kesehatan, F., Kunci, K., Kesehatan, A., & Tenaga Kerja, K. (2021a). Kebutuhan Tenaga Kerja Bagian Filing Berdasarkan Metode ABK-Kes di RSUD dr. Moewardi. *Infokes*, 11(2), 19–25.
- Darsini, Fahrurrozi, & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan ; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 97.
- Erawantini, F., & Nurmawati, I. (2017). Pendidikan Dan Pelatihan Pada Petugas Rekam Medis Sebagai Persiapan Menjadi Clinical Instructure (Ci) Di Puskesmas Jelbuk. *Prosiding, Ci*, 111–113.
- Eko Handoyo, Agung B.P, F. N. . (2008) „APLIKASI SISTEM INFORMASI RUMAH SAKIT BERBASIS WEB PADA SUB-SISTEM FARMASI MENGGUNAKAN FRAMEWORK PRADO“, *International Journal of Therapies and Rehabilitation Research*, 6(1), c 148. doi: 10.5455/ijtrr.000000235.
- Elmiati, H. H. K. (2016) „Perancangan Sistem Informasi Ketersediaan Kamar Rawat Inap Di Rsud Kajen Kabupaten Pekalongan Dengan Menggunakan Borland Delphi 7.0 Dan Mysql“, 3(1). *JALAN DIRS PKU MUHAMMADIYAH WONOSOBO TAHUN 2021 A*. 4(2), 69–83.
- Florentina Fresha, L., Doli Silitonga, T., Supriatin, Y., & Studi DIII Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Hang Tuah Pekanbaru, P. (2022). Tinjauan Sistem Pengelolaan Rekam Medis di Rumah Sakit Bina Kasih Pekanbaru Tahun 2021. *Jurnal Rekam Medis (Medical Record Journal)*, 2(1), 1–12.

- Fridayanthie, E. W., Haryanto, H., & Tsabitah, T. (2021). Penerapan Metode Prototype Pada Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan (Persis Gawan) Berbasis Web. *Paradigma - Jurnal Komputer Dan Informatika*, 23(2).
- Kemenkes (2011) „Juknis SIRS 2011: Sistem Informasi Rumah Sakit“, Direktorat Jenderal Bina Upaya Kesehatan, с-ци 1–48.
- Komang Wijiani Yanti, N., & Sara Yulianti, M. (2022). Kinerja Petugas Rekam Medis Di Rumah Sakit Umum Daerah Provinsi NTB. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 2(1), 10–14.
- Meutia. (2021). *ANALISIS DESAIN FORMULIR ASESMEN AWAL PASIEN RAWAT* Eko Handoyo, Agung B.P, F. N. . (2008) „APLIKASI SISTEM INFORMASI RUMAH SAKIT BERBASIS WEB PADA SUB-SISTEM FARMASI MENGGUNAKAN FRAMEWORK PRADO“, *International Journal of Therapies and Rehabilitation Research*, 6(1), с 148. doi: 10.5455/ijtrr.000000235.
- Permenkes. (2022). PERMENKES RI No. 24 Tahun 2022. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2018*, 151(2), 10–17.
- Permenkes RI. (2009). Undang-undang RI No. 44 tahun 2009. In Undang-Undang RI Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit (Nomor 10).
- Pricillia, T., & Zulfachmi. (2021). Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak (Waterfall, Prototype, RAD). *Jurnal Bangkit Indonesia*, 10(1), 6–12. <https://doi.org/10.52771/bangkitindonesia.v10i1.153>
- Rohmawati, A. L., Erawantini, F., Roziqin, M. C., Kesehatan, J., Jember, P. N., Sakit, R., & Pertamina, P. (2021). J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan Pengembalian Berkas Rekam Medis. 2(2), 264–270
- Shofi, A., Kholili, N., Nuraini, N., Prananingtias, R., Kesehatan, M. I., & Jember, P. N. (2022). Perancangan Desain Interface Sistem Informasi Bed

Management Rawat Inap di RS Universitas Airlangga Surabaya. 3(4), 298–307. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v3i4.3381>

Suryadi, A., & Mutmainah, Q. (2021). Rancang Bangun Sistem Sensus Harian Rawat Inap Berbasis Web Di Rumah Sakit. Seminar Informasi Kesehatan Nasional ..., 33–42. <http://ojs.udb.ac.id/index.php/sikenas/article/view/1228>

UU No. 4. (2009). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit. Kementerian BUMN, 21(1), 1–9.

Waluyati, M. (2020). Penerapan Fokus Group Discussion (FGD) Untuk Meningkatkan Kemampuan Memanfaatkan Lingkungan Sebagai Sumber Belajar. *Jurnal Edutech Undiksha*, 8(1), 80. <https://doi.org/10.23887/jeu.v8i1.27089>

Wijaya, K. (2019) „Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Java (Netbeans 7.3)“, *Jurnal SISFOKOM*, 08(50), с-ци 423–436. doi: 10.1002/9781118384466.ch35.

Zulfa, N. (2021). Evaluasi implementasi sistem informasi farmasi di instalasi farmasi rumah sakit universitas gadjah mada. *Journal of Information Systems for Public Health*, 4(3), 8. <https://doi.org/10.22146/jisph.26041>