

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, S. A., Tumarta, Y. W., & Syahbani, N. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Rekam Medis Klinik Rawat Jalan Berbasis Web. *Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 12(1), 37–43.
- Amalia, R., & Huda, N. (2020). Implementasi Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Pada Klinik Smart Medica. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 9(3), 332–338. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v9i3.884>
- Anggraeny, C. (2013). *Imovasi Pelayanan Kesehatan*. 1, 85–93.
- Edna Huffman, 1999. (1999). *Health Information Management. Phisician Record Company Berwin Lilianis, USA*.
- Erawantini, F. (2013). Pendahuluan Penggunaan rekam medis elektronik berpotensi memberikan manfaat besar bagi pelayanan kesehatan seperti fasilitas pelayanan dasar maupun rujukan (rumah sakit). Salah satu manfaat yang dirasakan setelah penggunaan rekam medis elektronik adalah. *Fiki*, 1(1), 1–10.
- 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>
- Faizi, M. F., DIRSECIU, P., Robinson, J. R., DIRSECIU, P., Freund, H., Bergbau-, V. B. B., DIRSECIU, P., Aqüicultura, P. D. E. P. E. M., Donalek, J. G., Soldwisch, S., Coesão, E. D. E., Moreira, M. A., Fernandes, R. F., Federal, U., Catarina, D. S. E. S., Gerais, D., Silva, S. da, Learning, B. T., Baxto, W., ... Jose Perona, J. (2017). *TINJAUAN PELAKSANAAN UNIT NUMBERING SYSTEM DI RSUD Dr. TJITROWARDOJO PURWOREJO*. 1, 43. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Farlinda, S. (2015). *DESAIN SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN RAWAT JALAN DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH SLEMAN*. 3(1).
- Febrianti, E. C., Nurmawati, I., & Muflihatini, I. (2020). Evaluasi Rekam Medis Elektronik di Tempat Pendaftaran Pasien Gawat Darurat dan Rawat Inap RSUD K.R.M.T Wongsonegoro Kota Semarang. *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(4), 537–544. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v1i4.2145>
- Hanifah, U., Alit, R., & Sugiarto, S. (2016). Penggunaan Metode Black Box Pada Pengujian Sistem Informasi Surat Keluar Masuk. *SCAN - Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 11(2), 33–40.
- Insani, R. I., Sriatmi, A., & Fatmasari, E. Y. (2020). Aspek-Aspek Dimensi Waktu Tunggu yang Mempengaruhi Kepuasan Pasien BPJS Rawat Jalan di Poliklinik Mata RSUD William Booth Semarang. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, 10(3), 84–86.

- Jogiyanto. (2005). *Analisa dan Disain Sistem Informasi: Pendekatan terstruktur teori dan praktek aplikasi bisnis*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Kadir, A. (2018). Sistem Pengambilan Keputusan Dalam Pemilihan Jurusan Menggunakan Metode Eksponensial (Mpe) Di Perguruan Tinggi Negeri Dan Swasta Di Jawa Barat. *Petir*, 10(1). <https://doi.org/10.33322/petir.v10i1.31>
- Kemendes. (2008). PERMENKES RI 269 Tahun 2008. In *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269 tahun 2008* (pp. 3, 5, 6).
- Kemendes. (2020). *Rencana Aksi Kegiatan Direktorat Pelayanan Kesehatan Rujukan 2020-2024*.
- Kemendes RI. (2008). *MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR : 129/Menkes/SK/II/2008 TENTANG STANDAR PELAYANAN MINIMAL RUMAH SAKIT MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA*. May.
- Kemendes RI. (2009). *UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 44 TAHUN 2009*. <https://doi.org/10.1038/132817a0>
- Khusniati, L. N. (2018). *Rancang Bangun Sistem Informasi Pendaftaran Online Pemeriksaan Kesehatan Berbasis Website Sebagai Inovasi Layanan Publik (Studi Kasus Di Rs Aisyiyah Muntilan)*.
- Listiyani. (2018). PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI REKAM MEDIS PASIEN BERBASIS WEB PADA KLINIK DOKTER CATUR ARIWIBOWO. *Pakistan Research Journal of Management Sciences*, 7(5), 1–2.
- Meirina, D. A., Farlinda, S., Erawantini, F., Yunus, M., Kesehatan, J., & Jember, P. N. (2022). *PERANCANGAN DAN PEMBUATAN REKAM MEDIS ELEKTRONIK BERBASIS WEB DENGAN MEMANFAATKAN QR CODE DI PUSKESMAS KARYA MAJU KABUPATEN MUSI BANYUASIN*. 3(3), 190–202.
- Mubarak, Z. Y., Noor, E., Destyanto, F., Nugroho, K. T., Mustofa, M. I., & A, A. M. (2017). Perancangan Sistem Informasi Kesehatan Di Tingkat Posyandu Cilacap Selatan Kabupaten Cilacap. *Semnasteknomedia Online*, 5(1), 1–2–271.
- Muthia, N., Amalia, H., Puspita, A., & Lestari, A. F. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Dengan Model Waterfall Berbasis Java Desktop. *JITK (Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer)*, 5(1), 15–22. <https://doi.org/10.33480/jitk.v5i1.582>
- Ningtyas, A. M., & Lubis, I. K. (2018). Literatur Review Permasalahan Privasi Pada Rekam Medis Elektronik. *Pseudocode*, 5(2), 12–17. <https://doi.org/10.33369/pseudocode.5.2.12-17>
- Nugraha, W., & Syarif, M. (2018). Penerapan Metode Prototype Dalam

- Perancangan Sistem Informasi Perhitungan Volume dan Cost Penjualan. *Jurnal Sistem Informasi Musiwaras*, 3(2), 97–105.
- Nursetiawati, & E., G. (2021). Transisi Rekam Medis Kertas Menuju Rekam Medis Elektronik dengan SDM Terbatas di Klinik Utama Cahaya Qalbu. *Sosial Dan Sains*, 1(2), 1055–1065.
- Permenkes. (2014). *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 9 TAHUN 2014 TENTANG KLINIK*. 55, 1–18.
- Permenkes RI. (2013). *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA*. <https://doi.org/10.1190/segam2013-0137.1>
- PERMENKES RI No 269/MENKES/PER/III/2008. (2008). permenkes ri 269/MENKES/PER/III/2008. In *Permenkes Ri No 269/Menkes/Per/Iii/2008* (Vol. 2008, p. 7).
- Prawiradirjo, D. M. A. D., Kartiko, B. H., & Feoh, G. (2018). Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Elektronik Rawat Jalan Berbasis Web Di Klinik Gigi Bright Smiles Bali. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komputer*, 4(1), 31–41. <https://doi.org/10.36002/jutik.v4i1.392>
- Pudji Waty Rahayu. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pasien Rawat Jalan Pada Klinik & Rumah Bersalin Umi Rahma Bekasi. *Jurnal Ekonomi Volume 18, Nomor 1 Maret201*, 2(1), 41–49.
- 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. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 3(2), 1458–1463.
- RI, D. (2013). *Peraturan Menteri Kesehatan RI No.82 Tahun 2013 Tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*.
- Rini Fariati Ridwan. (2017). *Perancangan sistem informasi rawat jalan di rumah sakit rizani paiton tahun 2017*.
- Rosa A.S, & M. Shalahudin. (2013). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Penerbit Informatika.
- Sekarlati, D., Nurcahyati, S., & Rosmawan, H. (2019). *Analisis Sistem Pendaftaran Rawat Jalan Di Puskesmas Sidamulya Kabupaten Cirebon*. 6(1), 6–10. www.jurnal.stikesmahardika.ac.id
- Setyawan, D. A. (2017). *Rekam Medis Elektronik (RME)*. 2–28.
- Shiddiq, P. A., Wulandari, S., & ... (2020). Perancangan Perbaikan Kualitas Layanan Pada Aplikasi Langit Musik Berdasarkan Analisis Kebutuhan User Menggunakan Integrasi M-service Quality Dan Model *EProceedings* ..., 7(2), 5942–5949.
- Silalahi, R., & Sinaga, E. J. (2019). Perencanaan Implementasi Rekam Medis

- Elektronik Dalam Pengelolaan Unit Rekam Medis Klinik Pratama Romana. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 7(1), 22. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v7i1.219>
- Supriyanta, & Nisa, K. (2015). Perancangan Website Desa Wisata Karangrejo Sebagai Media Informasi dan Promosi. *Bianglala Informatika*, 3(1), 35–40.
- Sutarman. (2003). *Membangun Aplikasi Web dengan PHP dan MySQL*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Tirto, S., & Afifah. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Stok Dan Penjualan Alat Tulis Kantor Pada Toko Anugerah Jaya. *Jtriste*, 5 no 1(1), 47–56.
- Upton, D. (2007). *CodeIgniter for Rapid PHP Application Development*. Birmingham: Packt Publishing Ltd.
- Vuksanovic, I.P. & Sudarevic, B. (2011). *Use of web application frameworks in the development of small applications*, In *2011 Proceedings of the 34th International Convention MIPRO, 2011 Proceedings of the 34th International Convention MIPRO*. 458–462.
- Widyastuti, H. N., Wicaksono, A. P., Farlinda, S., & Rachmawati, E. (2020). Sistem Informasi Peminjaman Dan Pengembalianrekam Medis Dengan Barcode Dan Notifikasi Whatsapp Di Rumah Sakit Wijaya Kusuma Lumajang. *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(2), 61–76. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v1i2.2239>