

DAFTAR PUSTAKA

- [1] I. Tanjung, “Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Terpadu Dalam Upaya,” *J. Intra-Tech*, vol. 1, no. 1, pp. 43–54, 2017.
- [2] I. Dzulhajmi and R. S. Kusumadiarti, “Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Rawat Jalan Menggunakan Pendekatan Berorientasi Objek di Rumah Sakit Khusus Gigi Dan Mulut,” vol. 4, pp. 71–78, 2018.
- [3] I. H. Santi, *ANALISA PERANCANGAN SISTEM*. Penerbit NEM, 2020.
- [4] R. Romindo *et al.*, *Sistem Informasi*. Yayasan Kita Menulis, 2021.
- [5] T. Handayani and G. Feoh, “Medis Berbasis Web (Studi Kasus Di Klinik Bersalin Sriati Kota,” *Peranc. Sist. Inf. Rekam Medis Berbas. Web (Studi Kasus Di Klin. Bersalin Sriati Kota Sungai Penuh – Jambi)*, vol. 2, pp. 226–236, 2016.
- [6] S. Farlinda, R. Nurul, and S. A. Rahmadani, “ISSN : 2354-5852 Pembuatan Aplikasi Filling Rekam Medis Rumah Sakit ISSN : 2354-5852,” vol. 5, no. 1, pp. 8–13, 2017.
- [7] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish, 2015.
- [8] D. Syifani and A. Dores, “Aplikasi Sistem Rekam Medis Di Puskesmas Kelurahan Gunung,” *Teknol. Inform. dan Komput.*, vol. 9, no. 1, 2018.
- [9] T. Rahman, R. Kurniawan, and O. M. Sari, “Sistem Informasi Rekam Medis Pada Dinas Kesehatan Kabupaten Musirawas Berbasis Web Mobile,” *JUTIM (Jurnal Tek. Inform. Musirawas)*, vol. 5, no. 2, pp. 141–156, 2020, doi: 10.32767/jutim.v5i2.1139.
- [10] R. Abdulloh, *7 in 1 Pemrograman Web untuk Pemula*. Elex Media Komputindo, 2018.
- [11] Elgamar, *BUKU AJAR KONSEP DASAR PEMROGRAMAN WEBSITE DENGAN PHP*. Ahlimedia Book, 2020.
- [12] L. S. Helling, E. Wahyudi, and H. Hasanudin, “Siremis: Sistem Informasi Rekam Medis Puskesmas Kecamatan Matraman Jakarta,” *INTENSIF J. Ilm. Penelit. dan Penerapan Teknol. Sist. Inf.*, vol. 3, no. 2, p. 116, 2019, doi: 10.29407/intensif.v3i2.12597.
- [13] S. Mulyani, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML)*. Abdi Sistematika, 2017.
- [14] Rosa AS and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [15] O. Caesera, “Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Di Rs Keluarga Husada Batam Berbasis Web,” *J. Teknol. Dan Open Source*, vol. 2, no. 2, pp. 74–86, 2019, doi: 10.36378/jtos.v2i2.368.
- [16] Y. Risyana and S. Japit, “Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Di Klinik Pratama Blessing,” *J. Ilm. CORE IT*, vol. 8, no. 3, pp. 47–52, 2020, [Online]. Available: <http://www.ijcoreit.org/index.php/coreit/article/view/201>.
- [17] E. Triandini and I. G. Suardika, *Step by Step Desain Proyek Menggunakan UML*. Penerbit Andi, 2012.
- [18] S. V Putratama, *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan*

- Framework Codeigniter*. Deepublish, 2018.
- [19] D. Setiawan, *Buku Sakti Pemrograman Web: HTML, CSS, PHP, MySQL & Javascript*. Anak Hebat Indonesia, 2017.
- [20] B. Raharjo, *Mudah Belajar PHP Teknik Penggunaan Fitur-Fitur dalam PHP 5*. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [21] J. Enterprise, *Pemrograman php 7 untuk pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2017.
- [22] G. Indrawan, *Database MySQL dengan Pemograman PHP - Rajawali Pers*. PT. RajaGrafindo Persada, 2021.
- [23] M. S. Dr. Rusli, S. S. M. S. Ansari Saleh Ahmar, and M. P. Prof. Dr. Abdul Rahman, *Pemrograman Website dengan PHP-MySQL untuk Pemula*. Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia, 2019.
- [24] I. M. Hanif and L. Fitriani, "Perancangan Perangkat Lunak Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Client-Server Studi Kasus Klinik Cipanas," *J. Algoritma.*, vol. 13, no. 1, pp. 41–49, 2016, doi: 10.33364/algoritma/v.13-1.41.
- [25] A. N. Asyikin, *Pemrograman Web*. Deepublish, 2018.
- [26] F. M. Raihan, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI REKAM MEDIS PADA KLINIK SAFFIRA SENTRA MEDIKA BATAM," vol. 1, pp. 47–56, 2021.
- [27] A. Prasetyo and M. S. Azis, "Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Pada Puskesmas Jomin Berbasis Web," *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 13, no. 2, pp. 31–38, 2021, doi: 10.35969/interkom.v13i2.47.
- [28] A. Saputra, *Sistem Informasi Akademik untuk Panduan Skripsi*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2012.