

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Indyah Hartami Santi, *Analisis Perancangan Sistem*. Jawa Tengah: Pt.Nasya Expanding Management, 2020.
- [2] Poningsih, S. Wulandika, Solikhun, And L. Pujiastuti, *Membangun Sistem Informasi Menggunakan Php 5 Dan Mysql*. Sumatra Utara: Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [3] A. Rozaq, *Konsep Perancangan Sistem Informasi*. Banjarmasin: Poliban Press, 2020.
- [4] I. K. Raharjana, *Pengembangan Sistem Informasi Menggunakan Metodologi Agile*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [5] M. Prabowo, *Metodologi Pengembangan Sistem Informasi*. Jawa Tengah: Lp2m, 2020.
- [6] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2015.
- [7] A. Ahmad And Ferdinandus Lidang Witi, “Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Rekam Medis (Studi Kasus: Puskesmas Onekore),” *Satesi J. Sains Teknol. Dan Sist. Inf.*, Vol. 1, No. 2, Pp. 61–70, 2021.
- [8] A. D. Kameswara, Y. Christyono, And R. R. Isnanto, “Perancangan Sistem Administrasi Dan Rekam Medis Klinik,” *Transient*, Vol. 2, No. 3, Pp. 672–679, 2013.
- [9] 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, 2018.
- [10] D. K. Abdul Azis, Ito Setiawan, *Panduan Pemilu Desa Berbasis Website (Teknologi Cerdas Dan Implementasi Di Masyarakat)*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [11] K. Dwi Noorwatha, P. U. Wasista, A. A. G. B. Udayana, And N. Kohrata, *Kapita Selekta Citraleka Desain 2021 : Desain Pada Era New Normal*. Denpasar: Stiki Press.
- [12] Yuhefizar, Mooduto, And R. Hidayar, *Cara Mudah Membangun Website Interaktif Menggunakan Content Management System Joomla*. Jakarta: Pt. Elek Media Komputindo, 2019.
- [13] D. M. Kroenke, *Desain Dan Implementasi Database Processing Dasar-Dasar*. Jakarta: Erlangga.

- [14] L. Pujiastuti, Fatmasari, D. Monika, And Solikhun, *Sistem Informasi Desa (Aplikasi Pengolahan Data Nokta Agama)*. Sumatra Utara: Yayasan Kita Menulis, 2021.
- [15] Aryanto, *Pengolahan Database Mysql Tingkat Dasar*. Yogyakarta: Andi, 2016.
- [16] Rossa A. S Dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika Bandung, 2016.
- [17] R. Destriana, S. M. Husein, N. Handayani, And A. T. P. Siswanto, *Diagram Uml Dalam Membuat Aplikasi Android Firebase*. Yogyakarta: Deepublish, 2021.
- [18] O. Muhammad Muslihudin, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan Uml*. Yogyakarta: Andi, 2016.
- [19] F. S. R. Umbara, *Teknik Hebat Merancang Aplikasi Instan Dan Berkualitas*. Jakarta: Pt. Elex Media Koputindo, 2015.
- [20] M. Alda, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. Jawa Barat: Cv. Media Sains Indonesia, 2021.
- [21] E. Triandini, *Step Step Desain Proyek Menggunakan Uml*. Yogyakarta: Andi, 2014.
- [22] Henderi, U. Rahardja, And E. Rahwanto, *Uml Powered Design System Using Visual Paradigm*. Malang: Literasi Nusantara Abadi, 2021.
- [23] R. P. Pratama, "Desain Sistem Kendali Lampu Pada Rumah Dengan Mini Webserver Avr," *Desain Sist. Kendali Lampu*, Vol. 11, No. 1, Pp. 1–16, 2014.
- [24] S. Mulyani, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (Uml)*. Bandung: Abdi Sistematika, 2017.
- [25] R. Ahmad Fauzi, *Sistem Informasi Berbasis Web*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [26] R. Rifka, *Step By Step Lancar Membuat Standard Operating Procedure (Sop) Sistem Komputer*. Yogyakarta: Huta Publisher, 2017.
- [27] R. A. Fauzi, *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [28] Yuniansyah, *Algoritma Dan Pemograman Menggunakan Bahasa Perograman Web (Teori Dan Aplikasinya)*. Bogor: Lindan Bestari, 2020.
- [29] M. Iqbal, *Bangun Proyek Php Mysql Dengan Dreamweaver*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [30] Supono And V. Putratama, *Pemrograman Web Dengan Menggunakan Php Dan Framework Codeigniter*. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [31] M. Huda, *Buku Digital Modern*. Jawa Timur: Bitread Publishing, 2021.

- [32] Y. Supardi, *Semua Bisa Menjadi Programer Vb 2014 Case Study*. Jakarta: Pt. Elex Media Koputindo, 2015.
- [33] M. Y. H. Setyawan And C. E. Prawiro, *Codeigniter Implementasi Metode Entropy Pada Perograman Php*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [34] M. N. Fauzan And S. Nurhidayah, *Membuat Sistem Approval Anggaran Pelatihan Dengan Php, Codeigniter Dan Bootstrap*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [35] Kani, *Perograman Database Menggunakan Delphi (Delphi Win 32 Dan Mysql 5.0 Dengan Optimalisasi Komponen Zeos Dbo)*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2014.
- [36] E. Setryawati, T. S. Famuji, And F. Wongso, *Rancang Bangun System Informasi Berbasis Website*. Sumatra Barat: Insan Cendekia Mandiri, 2021.
- [37] D. A. Anggoro, W. Supriyanti, And D. A. P. Putri, *Konsep Dasar Sistem Basis Data Dengan Mysql*. Jawa Tengah: Muhammadiyah Press, 2021.
- [38] J. Enterprise, "Belajar Java, Database, Dan Netbeans Dari Nol." Pt. Elex Media Koputindo, Jakarta, P. 7, 2016.
- [39] A. Agastya, G. Clara, Soegijapranata, And U. Katolik, *The Digital Campus*. Semarang: Katolik Soegijapranata, 2021.
- [40] A. Subagia, *Membuat Web Dengan Php 7 Dan Database Pdo Mysql*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2016.
- [41] M. Y. H. Setyawan And C. E. Prawiro, *Codeigniter : Implementasi Metode Entropy Pada Pemograman Php, Kreatif Industri Nusantara, Bandung*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [42] A. Subagia, *Membangun Aplikasi Dengan Codeigniter Dan Database Sql Server*. Jakarta: Elex Media Koputindo, 2017.
- [43] P. H. Woro Isti Rahayu, Ravi Rahmatul Fajri, *Rancang Bangun Aplikasi Penentuan Dan Share Promo Produk Kepada Pelanggan Dari Website Ke Media Sosial Berbasis Desktop*. Bandung: Kreatif, 2019.
- [44] J. S. Pasaribu And J. Sihombing, "Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Pasien Rawat Jalan Berbasis Web Di Klinik Sehat Margasari Bandung," *J. Ilm. Teknol. Inf. Terap. Vol.*, Vol. Iii, No. 3, 2017.
- [45] T. Handayani And G. Feoh, "Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Web (Studi Kasus Di Klinik Bersalin Sriati Kota Sungai Penuh – Jambi)," *J. Teknol. Inf. Dan Komput.*, Vol. 2, No. 2, Pp. 226–236, 2016.
- [46] E. Gunadhi And A. Sudrajat, "Pengamanan Data Rekam Medis Pasien Menggunakan Kriptografi Vigènere Cipher," *J. Algoritm.*, Vol. 13, No. 2, Pp. 295–301, 2017.

- [47] 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.
- [48] A. N. Renny And P. Beni, "Sistem Informasi Rekam Medis," *J. Manaj. Sist. Inform.*, Vol. 1, No. 2, Pp. 147–158, 2016.