

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Prabowo, “Metodologi Pengembangan Sistem Informasi.” LP2M, Jawa Tengah, 2020.
- [2] T. Rahman and A. B. Pramastyo, “Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Website Pada SMK Bina Medika Jakarta,” vol. 2, no. November, pp. 223–229, 2019.
- [3] N. Nuraeni, “BERBASIS WEBSITE PADA MADRASAH TSANAWIYAH,” vol. 6, no. 2, pp. 104–109, 2018.
- [4] I. H. Santi, *ANALISA PERANCANGAN SISTEM*, Cetakan 1. Pekalongan Jawa Tengah: PT Nasya Expanding Management, 2020.
- [5] R. N. dan M. A. Suyuti, *Perancangan Mesin-Mesin Industri*. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [6] S. Mulyani, *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Abdi Sistematika, 2016.
- [7] Muharto, “Metode Penelitian Sistem Informasi, Perancangan Sistem.” p. 103, 2016.
- [8] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. 2015.
- [9] M. K. Dedy Rahman Prehanto, S.Kom., *BUKU AJAR KONSEP SISTEM INFORMASI*. Surabaya: Scorpindo media pustaka, 2020.
- [10] M. C. Gede Iwan Sudipa S.Kom, *PENERAPAN SISTEM INFORMASI DI BERBAGAI BIDANG*. Kota Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia, 2023.
- [11] S. R. Rufman Iman Akbar , Denny Ganjar Purnama, *Importance – Performance Analysis Matrix ; Penerapan untuk Penilaian Situs Pembelajaran SIAkad dan LMS*. Yogyakarta: PT Nas Media Indonesia, 2022.
- [12] M. P. Muh. Faisal Halim, S.Sos.I., *Pelayanan Perubahan Data Pada Sistem Informasi Akademik Di Perguruan Tinggi*. Palembang: Bening Media Publish, 2022.
- [13] S. R. A. Dewa Made Widia, *Cara Cepat dan Praktis Membangun Web Dinamis dengan PHP dan MySQL*. Malang: UB Press Malang, 2021.
- [14] Elgamar, *BUKU AJAR KONSEP DASAR PEMROGRAMAN WEBSITE DENGAN PHP*. Malang: CV.Multimedia Edukasi, 2020.

- [15] J. Helianthusonfri, *Website Gratis dan Praktis, Hasil Fantastis*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2013.
- [16] C. Prof. Dr. Sri Mulyani, Ak., *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah Notasi Permodelan Unified Modeling Language (UML)*, Cetakan ke. Bandung: Abdi Sistematika, 2017.
- [17] S. K. By Rachmat Destriana, M.Kom., Syepry Maulana Husain, S.Kom., MTI., Nurdiana Handayani, M.Kom., Aditya Tegar Prahara Siswanto, *Diagram UML Dalam Membuat Aplikasi Android Firebase "Studi Kasus Aplikasi Bank Sampah*. Yogyakarta: Deepublish, 2021.
- [18] S. Rosad, *Bahasa Pemrograman Java Tingkat Dasar*. Yogyakarta: Nas Media Pustaka, 2022.
- [19] F. D. Putra, J. Riyanto, and A. F. Zulfikar, “Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Aset pada Universitas Pamulang,” 2020, doi: 10.36079/lamintang.jetas-0201.93.
- [20] D. Setiawan, *Buku Sakti Pemrograman Web: HTML, CSS, PHP, MySQL & Javascript*. Yogyakarta : Start Up, 2017, 2017.
- [21] Devie Rosa Anamisa; Fifin Ayu Mufarroha, *Dasar Pemrograman WEB Teori dan Implementasi : HTML,CSS,Javascript,Bootstrap, Codelgniter*. Malang: Media Nusa Creative, 2020.
- [22] A. Khozaimi, *Dasar Pemrograman Web: HTML, CSS dan JavaScript*. Malang: Media Nusa Creative, 2020.
- [23] J. Enterprise, *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Elex Media Komputindo, 2023.
- [24] M. MF, *Buku Sakti Pemrograman Web Seri PHP*. Yogyakarta: ANAK HEBAT INDONESIA, 2018.
- [25] M. . Prof. Ir. Hening Widi Oetomo, M.M., Ph.D., Ir. Pontjo Bambang Mahargiono, *E-Commerce Aplikasi PHP dan MySQL pada Bidang Manajemen: Program Studi S-1 Manajemen*. Yogyakarta: ANDI(Anggota IKAPI), 2020.
- [26] G. Indrawan, *Database MySQL dengan Pemograman PHP*. Depok: PT RAJAGRAFINDO PERSADA, 2018.
- [27] M. K. Rahimi Fitri, S.Kom., *Pemrograman Basis Data Menggunakan MySQL*. Sleman: Deepublish, 2020.

- [28] M. H. K. S. Lusia Violita Aprilian, Muhammad Yusril Helmi Setyawan, *Memahami Metode Omax dan Promethee pada Sistem Pendukung Keputusan*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [29] K. D. Dadan, *Membuat CMS Multifitur*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2015.
- [30] Y. Y. dan H. A. Prasetyo, *Mudah Menguasai Framework Laravel*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2019.
- [31] N. R. Fadil Febriansyah, Nawaf Naofal, Woro Isti Rahayu, *TOKO ONLINE DENGAN LARAVEL DAN VUE JS*. Bandung: PT Penerbit Buku Pedia, 2023.
- [32] D. A. Lisa Ariyanti¹, Muhammad Najib Dwi Satria², “METODE EXTREME PROGRAMMING PADA LEMBAGA KURSUS DAN PELATIHAN,” vol. 1, no. 1, pp. 90–96, 2020.
- [33] M. Susanti, “AKADEMIK BERBASIS WEB,” no. 1, pp. 91–99, 2016.
- [34] Z. Halim, “PENERAPAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK,” vol. 8, no. 1, pp. 66–74, 2021.
- [35] T. K. 1 Fatsyahrina Fitriastuti¹, “IMPLEMENTASI METODE AGILE UNTUK PERANCANGAN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI AKADEMIK,” vol. 7, no. 2, 2022.
- [36] M. Dzikrullah *et al.*, “Sistem Informasi Akademik SMK Informatika Muhammadiyah Bacan,” *J. Pengabdi. Masy. Digilib*, vol. 3, p. 2021, 2021.