

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Elisabet Yunaeti Anggraeni dan Rita Irviani, “PENGANTAR SISTEM INFORMASI,” in *PENGANTAR SISTEM INFORMASI*, Erang Risanto, Ed. Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET, 2017, hal. 2.
- [2] Yuhefizar, HA Mooduto, dan R. Hidayat, “Cara Mudah Membangun Website Interaktif Menggunakan Content Management System Joomla (CMS) Edisi Revisi,” in *Cara Mudah Membangun Website Interaktif Menggunakan Content Management System Joomla (CMS) Edisi Revisi*, Yuhefizar, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2009, hal. 2.
- [3] Diah Puspitasari, “SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN SEKOLAH BERBASIS WEB,” *Sist. Inf. Perpust. Sekol. Berbas. WEB*, vol. XII, no. 2, hal. 227, Sep 2016.
- [4] Alias Mangnga, “PERAN PERPUSTAKAAN SEKOLAH TERHADAP PROSES BELAJAR MENGAJAR DI SEKOLAH,” *PERAN Perpust. Sekol. TERHADAP PROSES BELAJAR MENGAJAR DI Sekol.*, vol. XIV, no. 1, hal. 38, 2015.
- [5] HM. Mansyur, “Manajemen Perpustakaan Sekolah,” *Manaj. Perpust. Sekol.*, vol. 7, no. 1, hal. 45, 2016.
- [6] R. Nur dan M. A. Suyuti, “PERANCANGAN MESIN – MESIN INDUSTRI,” in *PERANCANGAN MESIN – MESIN INDUSTRI*, Deepublish, 2018, hal. 5.
- [7] Bertha Bintari Wahyujati, “Metode Perancangan Rangkuman Teori Dan Aplikasi,” in *Metode Perancangan Rangkuman Teori Dan Aplikasi*, Pertama., Yogyakarta: SANATA DHARMA UNIVERSITY PRESS, 2022, hal. 149.
- [8] Loekman Mohamadi, “Mengenal Elemen Dalam Perancangan Tata Ruang Dalam,” in *Mengenal Elemen Dalam Perancangan Tata Ruang Dalam*, Medan: Yayasan Kita Menulis, 2020, hal. 5.
- [9] M. Adhi Prasnowo, W. Findiastuti, dan I. D. Utami, “ERGONOMI DALAM PERANCANGAN DAN PENGEMBANGAN PRODUK ALAT POTONG

- SOL SANDAL,” in *ERGONOMI DALAM PERANCANGAN DAN PENGEMBANGAN PRODUK ALAT POTONG SOL SANDAL*, M. A. Prasnowo, Ed. Surabaya: SCOPINDO MEDIA PUSTAKA, 2020, hal. 118.
- [10] H. PRATIWI, “BUKU AJAR: SISTEM PAKAR,” in *BUKU AJAR: SISTEM PAKAR*, 1 ed., M. T. Dr. HENY PRATIWI, S.Kom., M.Pd., Ed. Jawa Barat: Goresan Pena, 2019, hal. 1.
- [11] S. Khairunnisa *et al.*, “Sistem Informasi,” in *Sistem Informasi*, 1 ed., Janner Simarmata, Ed. Medan: Yayasan Kita Menulis, 2021, hal. 4.
- [12] Aasinjery, “Pengantar Teknologi Sistem Informasi,” in *Pengantar Teknologi Sistem Informasi*, Jakarta, 2020, hal. 4.
- [13] Hadion Wijoyo, “SISTEM INFORMASI MANAJEMENNo Title,” in *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN*, M. M. Masa Faisal Akbar, S.E., Ed. Sumatra Barat: CV INSAN CENDEKIA MANDIRI, 2021, hal. 16.
- [14] S. Mulyani, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML),” in *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML)*, 2 ed., Bandung: Abdi Sistematika, 2016, hal. 14.
- [15] Romindo Romindo *et al.*, “Sistem Informasi,” in *Sistem Informasi*, 1 ed., J. Simarmata, Ed. Medan: Yayasan Kita Menulis, 2021, hal. 7.
- [16] N. Y. Arifin *et al.*, “Analisa Perancangan Sistem Informasi,” in *Analisa Perancangan Sistem Informasi*, P. T. Cahyono, Ed. Kota Batam: Yayasan Cendikia Mulia Mandiri, 2021, hal. 12.
- [17] S. Anwar, S. Maskur, dan M. Jailani, “Manajemen Perpustakaan,” in *Manajemen Perpustakaan*, M. P. Syarifah Kamariah, Ed. Riau: Zahen Publisher, 2019, hal. 7.
- [18] E. Rahma, “Akses dan Layanan Perpustakaan Teori dan Aplikasi,” in *Akses dan Layanan Perpustakaan Teori dan Aplikasi*, 1 ed., Jakarta:

PRENADAMEDIA GROUP, 2018, hal. 1.

- [19] R. Bala dan Rahmad Nasir, “MENGELOLA PERPUSTAKAAN SEKOLAH,” in *MENGELOLA PERPUSTAKAAN SEKOLAH*, M. P. Andriyanto, S.S., Ed. Jawa Tengah: Lakeisha, 2020, hal. 1.
- [20] A. Ratih, D. M. Widia, dan Salnan, “Cara Cepat dan Praktis Membangun Web Dinamis dengan PHP dan MySQL,” in *Cara Cepat dan Praktis Membangun Web Dinamis dengan PHP dan MySQL*, Jawa Timur: Universitas Brawijaya Press, 2021, hal. 3.
- [21] Elgamar, “BUKU AJAR KONSEP DASAR PEMROGRAMAN WEBSITE DENGAN PHP,” in *BUKU AJAR KONSEP DASAR PEMROGRAMAN WEBSITE DENGAN PHP*, N. Pangesti, Ed. Malang: CV. Multimedia Edukasi, 2020, hal. 3.
- [22] Dwiifanka, R. Habibi, A. Rahman, dan Echa, “Sistem informasi peminjaman ruangan,” in *Sistem informasi peminjaman ruangan*, M. T. . A. R. E. Dwiifanka;, Roni Habibi S.Kom., Ed. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020, hal. 137.
- [23] R. Destriana, S. M. Husain, N. Handayani, dan A. T. P. Siswanto, “Diagram UML Dalam Membuat Aplikasi Android Firebase ‘Studi Kasus Aplikasi Bank Sampah,’” in *Diagram UML Dalam Membuat Aplikasi Android Firebase “Studi Kasus Aplikasi Bank Sampah,”* Yogyakarta: Deepublish, 2021, hal. 1–2.
- [24] R. F. Sari dan A. Utami, “REKAYASA PERANGKAT LUNAK BERORIENTASI OBJEK MENGGUNAKAN PHP,” in *REKAYASA PERANGKAT LUNAK BERORIENTASI OBJEK MENGGUNAKAN PHP*, 1 ed., A. A. Cristian, Ed. Yogyakarta: Penerbit ANDI, 2021, hal. 107.
- [25] I. P. Sari, “Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak,” in *Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak*, D. F. V. Riza, Ed. Medan: umsu press, 2021, hal. 157–163.
- [26] A. Dennis, B. H. Wixom, dan D. Tegarden, *SYSTEMS ANALYSIS & DESIGN An Object-Oriented Approach with UML*. Greenville: WILEY, 2013.

- [27] Lila Setiyan, “Desain Sistem : Use Case Diagram,” *Desain Sist. Use Case Diagr.*, hal. 250, 2021.
- [28] Arvino, “PERANCANGAN APLIKASI E-LEARNING BERBASIS ANDROID (STUDI KASUS : SMK NEGERI 2 KOTA JAMBI),” *Peranc. Apl. E-LEARNING Berbas. ANDROID (Stud. KASUS SMK NEGERI 2 KOTA JAMBI)*, hal. 18, 2021.
- [29] S. Mulyani, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML),” in *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML)*, 2 ed., Bandung: Abdi Sistematika, 2016, hal. 55.
- [30] Henderi, U. Rahardja, dan Efana Rahwanto, “UML POWERED DESIGN SYSTEM USING VISUAL PARADIGM,” in *UML POWERED DESIGN SYSTEM USING VISUAL PARADIGM*, Malang: CV. Literasi Nusantara Abadi, 2021, hal. 37.
- [31] M. G. Simkin, J. L. Worrell, dan A. A. Savage, “Core Concepts of Accounting Information Systems,” in *Core Concepts of Accounting Information Systems*, Amerika: Wiley, 2018, hal. 368.
- [32] E. L. Pratiwi, “Konsep Dasar Algoritma Dan Pemrograman Dengan Bahasa Java,” in *Konsep Dasar Algoritma Dan Pemrograman Dengan Bahasa Java*, Banjarmasin Utara: Poliban Press, 2020, hal. 14.
- [33] Rahmi, Iswantir, dan Hariyadi, “ICT Dan Perkembangan Media Pendidikan Islam,” in *ICT Dan Perkembangan Media Pendidikan Islam*, Yogyakarta: Deepublish, 2022, hal. 81.
- [34] M. MF, “Buku Sakti Pemrograman Web Seri PHP,” in *Buku Sakti Pemrograman Web Seri PHP*, Yogyakarta: ANAK HEBAT INDONESIA, 2020, hal. 3.
- [35] M. Irwan dan RH.Sianipar, “Tutorial PHP/MySQL Buku ini cocok untuk

semua kalangan,” in *Tutorial PHP/MySQL Buku ini cocok untuk semua kalangan*, SPARTA PUBLISHER, 2018, hal. 1.

- [36] Khozaimi, “Dasar Pemrograman Web HTML, CSS dan JavaScript,” in *Dasar Pemrograman Web HTML, CSS dan JavaScript*, Malang: Media Nusa Creative, 2020, hal. 1.
- [37] R. Kaban dan D. J. Sembiring, “HTML (HyperText Markup Language) Pengantar Pemrograman Berbasis Web,” in *HTML (HyperText Markup Language) Pengantar Pemrograman Berbasis Web*, T. A. Marlin, Ed. Solok: CV INSAN CENDEKIA MANDIRI, 2021, hal. 27.
- [38] J. Enterprise, “PYTHON dan MYSQL,” in *PYTHON dan MYSQL*, Elex Media Komputindo, 2020, hal. 1.
- [39] B. Raharjo, “MUDAH BELAJAR PHP TEKNIK PENGGUNAAN FITUR - FITUR BARU DALAM PHP 5,” in *MUDAH BELAJAR PHP TEKNIK PENGGUNAAN FITUR - FITUR BARU DALAM PHP 5*, Bandung: Informatika Bandung, 2015, hal. 355.
- [40] J. Enterprise, “HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula,” in *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*, Elex Media Komputindo, 2018, hal. 2.
- [41] R. Roza, M. N. Fauzan, dan W. I. Rahayu, “Tutorial Sistem Informasi Prediksi Jumlah Pelanggan Menggunakan Metode Regresi Linier Berganda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter,” in *Tutorial Sistem Informasi Prediksi Jumlah Pelanggan Menggunakan Metode Regresi Linier Berganda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter*, M. T. Awangga, Rolly Maulana, S.T., Ed. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020, hal. 82.
- [42] L. V. Aprilian dan M. H. K. Saputra, “Belajar cepat metode SAW,” in *Belajar cepat metode SAW*, L. V. Aprilian, Ed. Bandung: Kreatif, 2020, hal. 113.
- [43] M. Y. H. Setyawan dan D. A. Pratiwi, “Membuat Sistem Informasi Gadai Online Menggunakan Codeigniter Serta Kelola Proses Pemberitahuannya,” in *Membuat Sistem Informasi Gadai Online Menggunakan Codeigniter Serta Kelola Proses Pemberitahuannya*, Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2019,

hal. 70.

- [44] M. R. Faisal, “Seri Belajar ASP.NET: ASP.NET Core MVC & MySQL dengan Visual Studio Code,” in *Seri Belajar ASP.NET: ASP.NET Core MVC & MySQL dengan Visual Studio Code*, M Reza Faisal, 2017, hal. 13.
- [45] U. G. Salamah, “Tutorial Visual Studio Code,” in *Tutorial Visual Studio Code*, Media Sains Indonesia, 2021, hal. 1.
- [46] J. Enterprise, “Belajar Pemrograman dengan Visual Studio,” in *Belajar Pemrograman dengan Visual Studio*, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2019, hal. 4.
- [47] R. Kurniadi, C. Riki, dan M. Nurkamilah, “Rancang Bangun Aplikasi Perpustakaan berbasis Web dengan Menggunakan FrameworkCodeIgniter,” *Ranc. Bangun Apl. Perpust. Berbas. Web dengan Menggunakan Fram.*, vol. 1, 2022.
- [48] S. R. S. Lilis Sakuroh, M.Ramadan Julianti, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada SMP Negeri 14 Medan,” *Sisfotek Glob.*, vol. 8, no. 2, hal. 26–30, 2018.
- [49] J. S. Pasaribu, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Di Smk Plus Pratama Adi Bandung,” *J. Ilm. Teknol. Infomasi Terap.*, vol. 7, no. 2, hal. 148–158, 2021, doi: 10.33197/jitter.vol7.iss2.2021.552.
- [50] F. Ariani, M. Fahmi, dan A. Taufik, “Inti Nusa Mandiri Dengan Metode Framework for the Application System Thinking (Fast),” vol. 14, no. 1, hal. 21–26, 2019.
- [51] W. Aini, N. dan I. Arwani, “Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD)(Studi pada: SMK Negeri 11 Malang),” *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 9, hal. 8647–8655, 2019.
- [52] S. Mulyani *et al.*, “Panduan Praktis Analisis dan Perancangan Implementasi SIA di Sektor Publik,” in *Sistem Informasi Akuntansi: Aplikasi Di Sektor*

Publik, 1 ed., Amilin dan A. Muktiyanto, Ed. Bandung: UNPAD Press, 2018, hal. 28–29.