

DAFTAR PUSTAKA

- [1] F. A. Deanna Durbin Hutagalung, “Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Smk Citra Negara Depok,” *J. Chem. Inf. Model.*, Vol. 53, No. 9, Pp. 1689–1699, 2018.
- [2] S. W. Putra, “Rancang Bangun Aplikasi Perpustakaan Dengan Penerapan Metode Dewey Decimal Classification Berbasis Web (Studi Kasus Pada Sma Giki 2 Surabaya),” *J. Teknol. Dan Inform.*, Vol. 2, No. 1, Pp. 23–40, 2021.
- [3] A. Permana, “Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web (Studi Kasus: Universitas Kuningan),” *J. Cloud Inf.*, Vol. 3, No. 2, Pp. 36–40, 2018.
- [4] V. M. P. Sanjaya Pinem, “Sistem Informasi Perpustakaan Pada Perpustakaan Universitas Efarina Berbasis Web,” *J. Inf. Stmik Log.*, Vol. 2, No. 1, Pp. 49–56, 2019.
- [5] B. E. P. Eko Setyawan, “Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Dasar Negeri (Sdn) Pacitan,” *J. Speed*, Vol. 4, No. 5, P. 24, 2016.
- [6] S. Pratama And E. K. Putra, “Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website Pada Smpn 1 Kertak Hanyar,” *Technol. J. Ilm.*, Vol. 10, No. 2, P. 68, 2019.
- [7] M. Arif, *Bahan Ajar Rancangan Teknik Industri*. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [8] H. Y.S.H Nugroho And K. M. Salatta, “Pltmh (Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro): Panduan Lengkap Membuat Sumber Energi Terbarukan Secara Swadaya.” Andi, Yogyakarta, P. Edisi Pertama. Yogyakarta: Andi Offset, 2015.
- [9] D. Wibisono, *How To Create A Word Class Company Panduan Bagi Manajer Dan Direktur*. Jakarta: Pt. Gramedia Pustaka Utama, 2012.
- [10] S. F. Pane, M. Zamzam, And M. D. Fadillah, *Membangun Aplikasi Peminjaman Jurnal Menggunakan Aplikasi Oracle Apex Online*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [11] S. Mulyani, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Notasi Permodelan Unified Modeling Language (Uml)*. Bandung: Abdi

Sistematika, 2016.

- [12] L. Pujiastuti, S. Wulandika, And S. Solikhun, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Dengan Macromedia Dreamweaver Cs66 Php 5 Dan Mysql*. Medan: Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [13] V. M. P. Sanjaya Pinem, "Sistem Informasi Perpustakaan Pada Perpustakaan Universitas Efarina Berbasis Web," *J. Inf. Stmik Log.*, Vol. 2, No. 1, Pp. 49–56, 2019.
- [14] A. Permana, "Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web (Studi Kasus: Universitas Kuningan)," *J. Cloud Inf.*, Vol. 3, No. 2, Pp. 36–40, 2018.
- [15] F. A. Deanna Durbin Hutagalung, "Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Smk Citra Negara Depok," *J. Chem. Inf. Model.*, Vol. 53, No. 9, Pp. 1689–1699, 2018.
- [16] W. Abbas, "Analisa Kepuasan Mahasiswa Terhadap Website Universitas Negeri Yogyakarta (Uny)," *J. Fak. Tek. Univ. Wahid Hasyim Semarang*, Vol. 1, No. 2, P. 6, 2015.
- [17] M. Suhartanto, "Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu Dengan Menggunakan Php Dan Mysql," *J. Speed*, Vol. 4, No. 1, P. 8, 2017.
- [18] Yumarlin, "Evaluasi Penggunaan Website Universitas Janabadra Dengan Menggunakan Metode Usability Testingevaluasi Penggunaan Website Universitas Janabadra Dengan Menggunakan Metode Usability Testing," Vol. 1, No. 1, Pp. 34–43, 2016.
- [19] D. R. Puri, "Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Indeks Pelaporan Keuangan Melalui Internet," *J. Fak. Ekon. Dan Bisnis*, Vol. 2, No. 3, P. 8, 2016.
- [20] R. A. S. Dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*, Vol. 8, No. 3. Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [21] D. E. Hendrianto, "Pembuatan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Donorojo Kabupaten Pacitan," *Indones. J. Netw. Secur.*, Vol. 3, No. 4, Pp. 57–64, 2014.
- [22] A. Budiarto And R. A. Triono, "Pengembangan Website Sekolah Menengah Kejuruan Bhinneka Karya 04 Ampel-Boyolali Dengan Sms Gateway," *Indones. J. Netw. Secur.*, Vol. 3, No. 1, Pp. 13–20, 2014.
- [23] D. Priyanti, "Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan," *Ijns - Indones. J. Netw. Secur.*,

Vol. 2, No. 4, P. 56, 2013.

- [24] Onny W. Hapzi Ali, "Sistem Informasi Manajemen Kependudukan," *J. Buana Inform.*, Vol. 6, No. 2, Pp. 131–142, 2015.
- [25] A. Syukron And N. Hasan, "Perancangan Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Web Pada Puskesmas Winong," *Informatika*, Vol. 3, No. 1, Pp. 28–34, 2014.
- [26] O. Fajarianto, "Prototype Pelayanan Akademik Terhadap Komplain Mahasiswa Berbasis Mobile," *J. Lentera Ict*, Vol. 3, No. 1, Pp. 54–60, 2016.
- [27] R. Meimaharani And D. Laily, "Perancangan E-Commerce Goody Bag Spunbond Menggunakan Qr Code Berbasis Web Responsif," *Pros. Snatif*, Vol. 2014, No. 1, Pp. 357–366, 2014.
- [28] O. Kristanto, "Penerapan Algoritma Klasifikasi Data Mining Id3 Untuk Menentukan Penjurusan Siswa Sman 6 Semarang," *J. Speed*, Vol. 4, No. 6, P. 10, 2017.
- [29] D. F. Murad, N. Kusniawati, And A. Asyanto, "Aplikasi Intelligence Website Untuk Penunjang Laporan Paud Pada Himpaudi Kota Tangerang," *Ccit J.*, Vol. 7, No. 1, Pp. 44–58, 2013.
- [30] Y. P. . S. A. P. S. P. Wibowo, "Perancangan Dan Pembuatan Aplikasi Manajemen Publikasi Ilmiah Berbasis Online Pada Jurnal Sisfo," *J. Tek. Pomits*, Vol. 2, No. 3, P. 472, 2016.
- [31] Sholiq, *Analisis Dan Perancangan Berorientasi Obyek*, Vol. 3, No. 2. Bandung: Cv. Muara Indah, 2015.
- [32] A. Ariani, L. A. Abdillah, And F. Syakti, "Sistem Pendukung Keputusan Kelayanan Tki Ke Luar Negeri Menggunakan Fmadm," *Sisfo*, Vol. 4, No. 5, Pp. 336–343, 2013.
- [33] R. P. Pratama, "Desain Sistem Kendali Lampu Pada Rumah Dengan Mini Webserver Avr," *Desain Sist. Kendali Lampu*, Pp. 1–16.
- [34] I. Amelia Permatasari, Willy Ardy, "Aplikasi Customer Relationship Management Pada Jetset Fitness Berbasis Android," No. X, Pp. 1–13, 1978.
- [35] P. P. W. Dan Herlawati, "Menggunakan Uml – Uml Secara Luas Diguankan Untuk Memodelkan Analisis & Desain Sistem Berorientasi Objek," *J. Ilmu Ris. Akunt.*, Vol. 2, No. 9, Pp. 1–15, 2013.
- [36] R. A. Fauzi, *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.

- [37] R. F. Sam, "Sistem Informasi Penjualan Kopi Berbasis Web Pada Kmk Koffee Resources Web Engineering (Rekayasa Web) Adalah Suatu Proses Yang Digunakan," No. 5, 2014.
- [38] A. Aryantio And T. Irianto, "Pembuatan Sistem Informasi Perpustakaan Smp Muhammadiyah 7 Surakarta," *J. Speed - Sentra Penelit. Eng. Dan Edukasi*, Vol. 5, No. 1, Pp. 15–20, 2013.
- [39] J. D. Fitria Kebesa Miten, "Sistem Informasi Koperasi Desa Pada Desa Bengkulu Berbasis Web," *Tek. Inform.*, Vol. 2, No. 4, Pp. 23–28, 2013.
- [40] B. E. P. Eko Setyawan, "Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Dasar Negeri (Sdn) Pacitan," *J. Speed*, Vol. 4, No. 5, P. 24, 2016.
- [41] R. I. Elisabet Yunaeti Angraeni, "Pengantar Sistem Informasi," *J. Teknol. Inf. Dan Komun.*, Vol. 5, No. 2, Pp. 77–83, 2014.
- [42] A. R. Palevi And K. Krisnawati, "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Website Pada Smp Negeri 2 Mojosongo Boyolali," *Data Manaj. Dan Teknol. Inf.*, Vol. 15, No. 3, P. 1, 2014.
- [43] E. Andi Taufik, "Sistem Informasi Koperasi Desa Berbasis Web Pada Desa Siduarjo," *Ijns-Indonesian J. Netw. Secur.*, Vol. 2, No. 3, P. 4, 2013.

