

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Oktarina dan Dwi, "Pemanfaatan teknologi barcode pada sistem informasi perpustakaan di smk muhammadiyah 3 pekanbaru," *JOISIE J. Inf. Syst. Informatics Eng.*, vol. 1, no. 2, hal. 136–143, 2017.
- [2] N. Fatimah dan Y. Elmasari, "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Untuk Sma Islam Sunan Gunung Jati," *JUPI (Jurnal Ilm. Penelit. dan Pembelajaran Inform.)*, vol. 3, no. 2, hal. 130–137, 2018, doi: 10.29100/jupi.v3i2.783.
- [3] Ratna Indah Dwipunti, "Perancangan Sistem Informasi Administrasi Keuangan Pada Sanggar Tari Sekar Tanjung Kendal Berbasis Client Server," pp. 68–70, 2014.
- [4] Soetam Rizky, *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: Prestasi Pustaka, 2011.
- [5] H. Al Fatta and R. Marco, "ANALISIS PENGEMBANGAN DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK SMART BERBASIS CLOUD COMPUTING PADA SEKOLAH MENENGAH UMUM NEGERI (SMUN) DI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA," *J. Telemat.*, vol. 8, no. 2, pp. 450–453, 2015.
- [6] A. Budiman and M. K. Labib, "Perancangan Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris Untuk Anak-Anak Berbasis Flash," *Sisfotek Glob.*, vol. 5, no. 1, p. 6, 2015.
- [7] Sembiring Sandro, "Perancangan Aplikasi Steganografi Untuk Menyisipkan Pesan Teks Pada Gambar Dengan Metode End of File," *Pelita Inform. Budi Darma*, vol. IV, no. Agustus, pp. 45–51, 2013.
- [8] Hasan Abdurahman dan Asep Ririh Riswaya. Aplikasi Pinjaman Pembayaran Secara Kredit Pada Bank Yudha Bhakti. *Jurnal Computech & Bisnis*, Vol. 8 No. 2, 2014.
- [9] Dedi, Sutarman, B. Agus, and M. khusnul Labib, "Perancangan Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris Untuk Anak-Anak Berbasis Flash," *Sisfotek Glob.*, vol. 5, no. 1, pp. 6–9, 2015, [Online]. Available: <https://stmikglobal.ac.id/journal/index.php/sisfotek/article/view/57/59>.
- [10] P. Kotadjin, J. J. Senduk and S. Marsabessy, "Penerapan Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan Di Perpustakaan Daerah Kabupaten Halmahera Utara," *Acta Diurna*, vol. 5, no. 4, 2016.
- [11] B. D. Heriyanto, I. A. Kurniawan, dan I. Taufik, "Sistem Aplikasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter pada SMAS Islamic Centre Web Based Library Application System Using Code Igniter Framework at SMAS Islamic Center," vol. 7, no. 2, hal. 187–196, 2019.
- [12] F. Nugraha, D. F. Teknik, P. Studi, S. Informasi, dan U. M. Kudus, "Analisa dan perancangan sistem informasi perpustakaan," vol. 5, no. 1, hal. 27–32, 2014.
- [13] P. DI Perpustakaan Anak Rumah Sakit Kanker, A. Nur Persia, and Y.

- Rohmiyati, "Perpustakaan Anak Rumah Sakit Kanker," *J. Ilmu Perpust.*, vol. 2, no. 3, 2013.
- [14] A. Mangnga, "Peran perpustakaan sekolah terhadap proses belajar mengajar di sekolah," vol. XIV, no. 1, pp. 38–42, 2015.
- [15] Andi Prastowo, *Sumber Belajar & Pusat Sumber Belajar : Teori dan Aplikasinya di Sekolah/Madrasah*, Depok : PRENAMEDIA GROUP, 2018.
- [16] Edy Irwansyah dan Jurike V. Moniaga, *Pengantar Teknologi Informasi*. Yogyakarta : Deepublish, 2014.
- [17] G. Wibisono and W. E. Susanto, "Perancangan Website Sebagai Media Informasi dan Promosi Batik Khas Kabupaten Kulonprogo," *J. Evolusi*, vol. 6, no. 2, pp. 46–55, 2015.
- [18] R. Sari, "Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Jakarta," *J. Sist. Inf. Stmik Antar Bangsa*, vol. 4, no. 2, pp. 176–184, 2015.
- [19] Winarno, Edy., dan Zaki., *Mobile Web Developer dengan Dreamweaver*. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo, 2012.
- [20] Ganda Yoga Swara and Y. Pebriadi, "Rekayasa Perangkat Lunak Pemesanan Tiket Bioskop Berbasis Web," *urnal TEKNOIF*, vol. 4, no. 2, pp. 27–39, 2016.
- [21] 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, [Online]. Available: ijns.org
- [22] Rosa A.S. dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika Bandung, 2013.
- [23] Madcoms, *Membongkar Misteri Adobe Dreamweaver CS6 dengan PHP & Mysql*. Yogyakarta : CV. Andi Offset, 2011.
- [24] N. Prihatin, "Optimasi Query Pada Sistem Informasi Pencatatan Aktifitas Perubahan Data Nilai Mahasiswa," *BMC Public Health*, vol. 5, no. 1, pp. 1–8, 2017.
- [25] T. S. Jaya, "Pengujian Aplikasi Dengan Metode Blackbox Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus: Kantor Digital Politeknik Negeri Lampung)," *J. Inform. J. Pengemb. IT*, vol. 3, no. 2, pp. 45–48, 2018
- [26] M. S. Mustaqbal, R. F. Firdaus, and H. Rahmadi, "PENGUJIAN APLIKASI MENGGUNAKAN BLACK BOX TESTING BOUNDARY VALUE ANALYSIS (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN)," vol. I, no. 3, pp. 31–36, 2015.
- [27] A. N. Nurhayati, A. Josi, and N. A. Hutagalung, "Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Pembelian Barang Pada Koperasi Kartika Samara Grawira Prabumulih," *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 7, no. 2, pp. 13–23, 2018, doi: 10.34010/jati.v7i2.490.
- [28] S. Akhmad and N. Hasan, "Perancangan Sistem Rawat Jalan Berasis web Pada Puskesmas Winog," *Informatika*, vol. 3, no. 1, pp. 28–34, 2015, [Online]. Available: <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/Bianglala/article/view/574/465>.
- [29] A. Fathurridho and R. Fauzy, "Permainan Edukasi Pengenalan Bahasa Pemrograman Berbasis Rpg Menggunakan Algoritma A-Star," *J. Comasie*, vol. 03, no. 1, pp. 113–120, 2020.

- [30] L. A. M. Kegou, A. E. Budianto, and W. Harianto, "Pemilihan Siswa Terbaik Di Sma Selamat Pagi Indonesia Menggunakan Metode Ahp," *Semin. Nas. FST 2019*, vol. 2, no., pp. 258–271, 2019, [Online]. Available: <https://conference.unikama.ac.id/artikel/index.php/senastek/article/view/97>.
- [31] E. Tasrif, "PERANCANGAN SISTEM E-COMMERCE PADA TOKO SALSA SPORT BERBASIS WEB Kardinal 1), Elfi Tasrif 2) 1," vol. 6, no. 2, pp. 1–7, 2018.
- [32] T. Abdulghani and M. M. H. Gozali, "Sistem Konsultasi dan Bimbingan Online Berbasis Web Menggunakan Webrtc (Studi Kasus : Fakultas Teknik Universitas Suryakencana)," *Media J. Inform.*, vol. 11, no. 2, p. 42, 2020, doi: 10.35194/mji.v11i2.1037.
- [33] Edy Winarno ST, M,Eng, Ali Zaki, dan SmitDev Community, *Buku Sakti Pemrograman*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo, 2013.
- [34] Penda Sudarto Hasugian, *Perancangan Website Sebagai Media Promosi Dan Informasi*. Volume 3 No 1, Maret 2018.
- [35] Arief, M.Rudyanto, *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MYSQL*. Yogyakarta : CV Andi Offset, 2011.
- [36] M. Manuhutu and J. Wattimena, "Perancangan Sistem Informasi Konsultasi Akademik Berbasis Website," *J. Sist. Inf. Bisnis*, vol. 9, no. 2, p. 149, 2019, doi: 10.21456/vol9iss2pp149-156.
- [37] Pajrin Farisi, *Proyek Membuat Website Jejaring Sosial Dengan Joomla!*. Yogyakarta : Lokomedia, 2011.
- [38] Agus Dendi Rachmatsyah, "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan dengan PHP dan My SQL di SMAN1 Pangkal pinang", *Jurnal TI Atma Luhur*, Vol 4. No 1. September 2017.
- [39] Yudiansyah Fauzi, "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada PT.Bola Dunia, Tbk Serang", *Jurnal Ilmiah Politeknik Piksi Input Serang*, Vol.4 No.1 Februari 2016.
- [40] Rangga Sanjaya, "Perancangan Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan Menggunakan Pola *Model-View-Controller* (MVC)", *Informatika*. Vol.II No. 1 April 2015.
- [41] Atia Maulana Dewi,dkk, "Kebutuhan Dan Pencarian informasi Oleh Siswa Di Perpustakaan SMK Negeri 11 Semarang", *Jurnal Ilmu Perpustakaan* Volume 2, Nomor 2, 2013, <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jip>.
- [42] Meyti Eka Apriyani dan Afdhol Dzikri,"Pemanfaatan Sistem Informasi Terintegrasi Untuk Pengembangan Perpustakaan Politeknik Negeri Batam", *Jurnal Integrasi*, Vol.5, No 1, 2013, 91-95, ISSN : 2085-3858.