

DAFTAR PUSTAKA

- [1] et al Adi Saputra., “Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada SMKN 6 Muaro Jambi,” Universitas Dinamika Bangsa, 2014.
- [2] R. Nur and M. A. Suyuti, *Perancangan Mesin-Mesin Industri*. Yogyakarta: BUDI UTAMA, 2018.
- [3] dwi yuli prasetyo M. R. R. usman, “Desain dan Implementasi Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus Fakultas Ilmu Agama Islam Universitas Islam Indragiri).,” *J. Buana Inform.*, vol. 6, no. 2, pp. 131–142, 2015.
- [4] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2014.
- [5] A. R. Putera and M. Ibrahim, “Rancang Bangun Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Buku Perpustakaan SMP Negeri 1 Madiun,” *DoubleClick J. Comput. Inf. Technol.*, vol. 1, no. 2, p. 57, 2018, doi: 10.25273/doubleclick.v1i2.2025.
- [6] Firman, Hans F. Wowor, Xaverius Najoan" Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web Astria "E-journal Teknik Elektro dan Komputer vol.5 no.2 Januari-Maret 2016, ISSN 2301-8402 29
- [7] dkk Rulia Puji Hastanti, “Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan,” *ejurnal bsi*, 2015.
- [8] C. A. Pamungkas, *Pengantar Implementasi Basis Data*. Yogyakarta: CV. Budi Utama, 2017.
- [9] R. A. S and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.

- [10] S. Mulyani, "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah : Notasi Permodelan Unified Modeling Language (UML)," Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [11] Y. Sugiarti, *Analisis dan Perancangan UML (Unified Modeling Language)*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2013.
- [12] Sholiq, *Analisis Dan Perancangan Berorientasi Obyek*. Teknoif, 2015.
- [13] H. H. et Al., "Peran Internet Dalam Pembinaan Lembaga Kesejahteraan Sosial Anak," *INTEGRITAS J. Pengabd.*, vol. 3, no. 1, p. 3, 2019.
- [14] B. Raharjo, *Belajar Otodidak MySQL Teknik Pembuatan dan Pengelolaan Database*. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [15] A. Priyadna and B. K. Riasti, "Pembuatan Sistem Informasi Nilai Akademik Berbasis SMS Gateway Pada SMP Negeri 3 Pringkuku Pacitan.," *IJNS-Indonesian J. Netw. dan Secur.*, vol. 2, no. 2, pp. 223–228, 2013.
- [16] A. H. Yunial and R. H. Siregar., "No TitlePemanfaatan Php Dan Mysql Dalam Membangun Sistem Informasi Akademik," *JIKRI J. Inform. Komput. Dan Rekayasa Bisnis Indones.*, vol. 1, no. 1, p. 1, 2019.
- [17] D. Priyanti and S. Iriani, "Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Keccamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan.," *IJNS-Indonesian J. Netw. dan Secur.*, vol. 2, no. 4, pp. 56–61, 2013.
- [18] Harry Dhika et al, "Manajemen Villa Menggunakan Java Netbeans Dan Mysql," *IKRA-ITH Inform. J. Komput. dan Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 107–108, 2019.
- [19] R. F. S. Fahlevi Sam, "Pengembangan Aplikasi Pemesanan Merchandise

Pada Salwa House,” 2014.

- [20] Sudaryono and E. Rahwanto, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Webpada Pt. Inter Aneka Plasindo,” *J. Pendidik. dan Dakwah*, vol. 2, pp. 339–342, 2020.
- [21] Aryanto, *Tingkat, Soal Latihan dan Jawaban Pengolahan Database MySQL Pemula., Dasar /.* Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [22] A. S. Saputri and M. Fitriawati, “Sistem Informasi Perpustakaan Pada Smp Negeri 52 Bandung,” *J. Manaj. Inform.*, vol. 7, no. 2, pp. 21–30, 2017, doi: 10.34010/jamika.v7i2.529.
- [23] R. Maulany and N. Bako, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Sma Efata Soe,” *TeIKa*, vol. 10, no. 01, pp. 59–68, 2020, doi: 10.36342/teika.v10i01.2258.
- [24] F. A. Renatha, K. I. Satoto, and O. D. Nurhayati, “Perancangan dan Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web (Studi Kasus Jurusan Sistem Komputer),” *J. Teknol. dan Sist. Komput.*, vol. 3, no. 3, pp. 343–353, 2015, doi: 10.14710/jtsiskom.3.3.2015.343-353.