

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. S. Ahmar, *Panduan Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web*. Sulawesi Selatan: Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia, 2019.
- [2] B. Nadeak, P. Parulian, A., Pristiwanto, and S. R. Siregar, "Perancangan Aplikasi Pembelajaran Internet Dengan Menggunakan Metode Computer Based Instruction," *JURIKOM (Jurnal Ris. Komputer)*, vol. 3, no. 4, pp. 54–57, 2016.
- [3] N. Sasono, M. C. Aruan, and A. Rahadyan, "Perancangan Sistem Aplikasi Penilaian Kinerja Karyawan pada PT Bluepay Digital International Berbasis Java," *J. Inform. Univ. Pamulang*, vol. 5, no. 1, p. 1, 2020.
- [4] R. Efrianza, Hendrawan, and A. Sunoto, "Perancangan Sistem Informasi Kependudukan pada Kantor Kepala Desa Tanjung Putra," *J. Ilm. Mhs. Sist. Inf.*, vol. 1, no. 4, pp. 278–291, 2019.
- [5] E. Y. Anggraeni. and Rita Irviani, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET, 2017.
- [6] M. S. Yuni Widiastiwi, S.Kom, *Sistem Informasi Manajemen*. 2021.
- [7] H. Nopriandi, "Perancangan Sistem Informasi Registrasi Mahasiswa," *J. Teknol. Dan Open Source*, vol. 1, no. 1, pp. 73–79, 2018, doi: 10.36378/jtos.v1i1.1.
- [8] S. Mulyani, *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*, Kedua. Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [9] H. Agustin, "Sistem Informasi Manajemen Menurut Prespektif Islam," *J. Tabarru' Islam. Bank. Financ.*, vol. 1, no. 1, pp. 63–70, 2018.
- [10] Y. Heriyanto, "Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car," *J. Intra-Tech*, vol. 2, no. 2, pp. 64–77, 2018.
- [11] N. Oktaviani, I. M. Widiarta, and Nurlaily, "Sistem Informasi Inventaris Barang Berbasis Web Pada Smp Negeri 1 Buer," *J. Inform. Teknol. dan Sains*, vol. 1, no. 2, pp. 160–168, 2019, doi: 10.51401/jinteks.v1i2.422.
- [12] M. D. Rahmatya and M. Faris, "Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada SMA Pasundan 2 Bandung," *J. Manaj. Inform.*, vol. Vol.6 No.1, pp. 47–60, 2016.
- [13] I. M. B. Adnyana, "Perancangan Sistem Informasi Akademik STIKES Wira Medika Bali Berbasis Desktop," *J. Sist. dan Inform.*, vol. 10, no. 2, pp. 49–58, 2016.
- [14] G. R. Putri and A. Kusumawati, "Sistem Informasi Akademik di Sekolah Dasar Cahaya Harapan," *J. Kalbis Sci.*, vol. 4, no. 1, pp. 29–39, 2017.
- [15] Elgamar, *Konsep Dasar Pemrograman Website Dengan PHP*, 1st ed. Malang: CV. Multimedia Edukasi, 2020.
- [16] R. R. Rerung, *Pemrograman WEB Dasar*, 1st ed. Yogyakarta: CV. BUDI UTAMA, 2018.
- [17] A. Wicaksono, A. S. . Lumenta, and B. A. Sugiarto, "Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Furniture pada Galeri Ukir Mebel Berbasis Web," *J. Tek. Inform.*, vol. 11, no. 1, 2017, doi:

10.35793/jti.11.1.2017.17653.

- [18] Muhammad Ibnu Sa'ad, *Otodidk Web Programming: Membuat Website Edutainment*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2020.
- [19] S. Mulyani, "Notasi Pemodelan UML," in *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah*, Bandung: Abdi Sistematika, 2016, pp. 42–55.
- [20] R. A. Sukamto. and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Edisi revi. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [21] R. Hadiprakoso Budiarto, *Rekayasa Perangkat Lunak*. 2020.
- [22] J. Enterprise, *PHP KOMPLET*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2017.
- [23] S. Viridiandry putratama, *Pemrograman Web dengan menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. Yogyakarta: deepublish, 2016.
- [24] M. Jannah, Sarwandi, and C. Creative, *Mahir Bahasa Pemrograman PHP*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2019.
- [25] J. Enterprise, *HTML, PHP dan MySQL untuk pemula*. PT Elex Media Komputindo, 2018.
- [26] D. Setiawan, *Buku Sakti Pemrograman Web*. Anak Hebat Indonesia, 2017.
- [27] G. Indrawan and I. N. Y. Setyawan, *Database MySQL dengan Pemrograman PHP*. Depok: RajaGrafindo Persada, 2018.
- [28] Nurmalasari, Anna, and R. Arissusandi, "Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Laporan Laba Rugi Berbasis Web," *J. Sains dan Manaj.*, vol. 7, no. 2, pp. 6–14, 2019.
- [29] I. Sholikhat, H. E. Rosyadi, and D. M. Putri, "Rancang Bangun Website yang Berorientasi Video Sebagai Sarana Media Informasi Di SMK YP 17-2 Malang," *Ilk. J. Comput. Sci. Appl. Informatics*, vol. 1, no. 1, pp. 15–23, 2019, doi: 10.28926/ilkomnika.v1i1.12.
- [30] Ummy Gusti Salamah, *Tutorial Visual Studio Code*. Media Sains Indonesia, 2021.
- [31] M. Susanti, "Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Smk Pasar Minggu Jakarta," *Informatika*, vol. 3, no. 1, pp. 91–99, 2016.
- [32] dewi maharani, "Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Sekolah Islam Modern Amanah," vol. 2, no. April, pp. 27–32, 2017, doi: 10.31227/osf.io/r9szc.
- [33] S. Masturoh, D. Wijayanti, and A. Prasetyo, "Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Menggunakan Model Waterfall Pada SMK ITENAS Karawang," *J. Inform.*, vol. 6, no. 2, pp. 62–68, 2019.
- [34] F. Ulwiyah and E. Fatmasari, "Rancang Bangun Sistem Akademik (SIAKAD) Berbasis Web Pada Pesantren Tahfidz Adh Duhaa Bulak Santri," *J. Sist. Inf. STMIK Antar Bangsa*, vol. 9, no. 2, p. 65, 2020.
- [35] D. Puspita, "Sistem Informasi Akademik (SIAKAD) SMP N 1 Pajar Bulan Berbasis Web," vol. 08, no. 01, pp. 13–22, 2017.