

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Nugroho, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi dengan Metodologi Berorientasi Objek. Edisi Revisi,” 2005.
- [2] K. A. Kusriani, “Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Dengan Visual Basic Dan Microsoft SQL Server,” *Yogyakarta Andi Offset*, 2007.
- [3] K. Andri, “Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya,” *Yogyakarta Gava Media*, 2008.
- [4] S. L. Putri, “Sistem Informasi Pengolahan Data Pegawai Berbasis Web (Studi Kasus Di Pt Perkebunan Nusantara Viii Tambaksari),” *J. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 12, no. 1, pp. 28–42, 2017.
- [5] E. Prahasta, “Sistem informasi geografis konsep-konsep dasar,” *Bandung Inform. Bandung*, 2009.
- [6] Z. Nurmala, “Pemanfaatan Sistem Informasi Manajemen dalam Pengelolaan Data di MAN Montasik Aceh Besar.” UIN Ar-Raniry Banda Aceh, 2017.
- [7] S. Kaharu and O. Sakina, “Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Akademik Pada Tk Al-Hidayah Lolu,” *J. Elektron. Sist. Inf. dan Komput.*, vol. 2, no. 1, pp. 30–40, 2016.
- [8] D. Mayasari, “Internalisasi Nilai-Nilai Karakter Peserta Didik Dalam Pembelajaran Tahsin Dan Tahfidz Al-Qur’an Di Ma Tahfizhil Qur’an Yayasan Islamic Centre Sumatera Utara,” *ANSIRU PAI Pengemb. Profesi Guru Pendidik. Agama Islam*, vol. 3, no. 2, pp. 40–48, 2019.
- [9] A. O. Harefa, “Penilaian dan Hasil Belajar,” *Didakt. J. Ilm. Pendidikan, Humaniora, Sains, dan Pembelajarannya*, vol. 3, no. 1, pp. 15–31, 2009.
- [10] D. Irawan, “Sistem Informasi Reservasi Hotel 929 Berbasis Web Mobile Di Kota Lubuklinggau,” *J. Informanika*, vol. 3, no. 2, pp. 93–102, 2017.
- [11] A. P. PUTRA, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PADA SALON MOBIL YELLOW’S BERBASIS WEB.” IIB DARMAJAYA, 2019.
- [12] A. RAHAYU, “RANCANG BANGUN SISTEM PENUNJANG KEPUTUSAN PENENTUAN GURU BERPRESTASI PADA SMK MA’ARIF 1 KALIREJO MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW).” IIB DARMAJAYA, 2017.

- [13] A. M. Rufiati, B. B. Raharjo, and F. Indrawati, "Pengaruh Metode Permainan Find Your Mate Terhadap Peningkatan Pengetahuan Kader Posyandu," *KEMAS J. Kesehat. Masy.*, vol. 6, no. 2, 2011.
- [14] P. Sulistyorini, "Pemodelan visual dengan menggunakan uml dan rational rose," *Dinamik*, vol. 14, no. 1, 2009.
- [15] M. Muslihudin, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan UML*. Penerbit Andi, 2016.
- [16] A. Rosyadi Kusuma Perdana, "Perancangan Aplikasi Arsip Surat Digital Pada Kejaksaan Tinggi Jambi." STIKOM Dinamika Bangsa Jambi, 2020.
- [17] A. S. Rosa and M. Shalahuddin, "Use Case Diagram," *Rekayasa Perangkat Lunak*, p. 155, 2014.
- [18] S. Santoso and R. Nurmalina, "Perencanaan dan Pengembangan Aplikasi Absensi Mahasiswa Menggunakan Smart Card Guna Pengembangan Kampus Cerdas," *J. Integr.*, vol. 9, no. 1, pp. 84–91, 2017.
- [19] E. Mufida, E. Rahmawati, and H. Hertiana, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI INVENTORY PADA SALONKECANTIKAN," *J. Mantik Penusa*, vol. 3, no. 3, 2019.
- [20] J. C. Dewi, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJADWALAN GURU BERBASIS WEB PADA SMK PGRI 2 KOTA JAMBI." STIKOM Dinamika Bangsa Jambi, 2019.
- [21] R. Sovia and J. Febio, "Membangun Aplikasi E-Library Menggunakan Html, Php Script, Dan Mysql Database," *J. Process.*, vol. 6, no. 2, 2017.
- [22] B. Nugroho, "PHP dan MySQL dengan editor Dreamweaver MX," *Yogyakarta Andi*, 2004.
- [23] A. M. Rudyanto, "Pemograman Web Dinamis Menggunakan PHP & MySQL," *ANDI, Ed.*). Yogyakarta, 2011.
- [24] J. Simarmata, "Perancangan Basis Data," *Yogyakarta Andi*, 2007.
- [25] F. Nugroho, "JADWAL PERKULIAHAN DAN PRESENSI DOSEN PADA PELAKSANAAN PROSES PEMBELAJARAN DI POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA BERBASIS WEB." Politeknik Negeri Sriwijaya, 2015.
- [26] A. Muharto & Ambarita, "Metode Penelitian Sistem Informasi: Mengatasi Kesulitan Mahasiswa Dalam Menyusun Proposal Penelitian," *Deep. Yogyakarta*, 2016.