

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] F. Hermono and F. N. Hakim, "Perancangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia (Studi Kasus Mata Pelajaran Ipa Bahasan Gerak Benda Kelas Iii Sdn Dempelrejo)," *Pembang. Sist. Penjualan Online Pada Toko Indah Furnit. Surakarta*, vol. 4, no. 4, pp. 56–62, 2015.
- [2] 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.
- [3] A. Syukron and N. Hasan, "Perancangan Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Web Pada Puskesmas Winong," *J. Bianglala Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 10–18, 2015.
- [4] I. N. Indah, "PEMBUATAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADA TOKO SEHAT JAYA ELEKTRONIK PACITAN," *Indones. J. Comput. Sci. - Speed*, vol. 10, no. 1, pp. 55–61, 2014.
- [5] S. Dharma, "Tantangan Manajemen Kinerja Manajemen Kinerja sebagai Suatu Sistem," *J.*, vol. 4, no. 1, pp. 1–57, 2014.
- [6] Harianto Antonio and Novi Safriadi, "Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Informatika ( SI-ADIF )," *J. ELKHA*, vol. 4, no. 2, pp. 12–15, 2012.
- [7] M. Iqbal, *5 Jam Belajar PHP MySQL dengan Dream Weaver CS3*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [8] K. R. dan B. H. Hayadi, *Sistem Informasi Berbasis Expert System*. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [9] J. Hutahaean, *Konsep Sistem informasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2015.
- [10] A. Sutojo, "Pengaruh Perilaku Aparat Terhadap Kualitas Layanan Publik Di Kecamatan Muara Bangkahulu Kota Bengkulu," *Mimb. J. Penelit. Sos. Dan Polit.*, vol. 3, no. 2, pp. 8–19, 2014.
- [11] R. S. Wahyudin, I. Baihaqi, and D. S. Ardiantono, "Evaluasi Kualitas Layanan pada Unit Pengembangan UMKM: Studi Kasus Community Development Center Telkom Witel Surabaya Selatan," *J. Tek. ITS*, vol. 9, no. 1, pp. 72–77, 2020, doi: 10.12962/j23373539.v9i1.50426.
- [12] W. D. Savitri, "Pengaruh Harga, Produk Dan Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Konsumen Dwi Jaya Furniture," *Ilmu dan Ris. Manaj.*, vol. 6, 2017.

- [13] H. L. Suwarno, "SEMBILAN FUNGSI SALURAN DISTRIBUSI : KUNCI PELAKSANAAN KEGIATAN," *J. Manaj.*, vol. 6, no. 1, pp. 79–87, 2016.
- [14] M. Melani, R. Hutabarat, and I. G. P. B. S. Mananda, "PROSEDUR PENANGANAN RESERVASI PAKET WISATA PT . PANORAMA TOUR AND TRAVEL DENPASAR," vol. 2, no. 2, pp. 29–33, 2014.
- [15] H. M. Julianus Saeppl, Thomson Mary, "SISTEM INFORMASI PEMESANAN TIKET KAPAL MENTAWAI FAST KOTA PADANG BERBASIS WEB," vol. 6, no. 1, pp. 9–18, 2019.
- [16] M. BARIZAN, "SISTEM INFORMASI PENYEWAAN VCD PADA DISKMART FAMILY," *J. Bianglala Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 1–7, 2019.
- [17] E. W. Kusprobo, "APLIKASI RENTAL MOBIL PADA CERIA RENT CAR SEMARANG," *J. Tek. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 1–6, 2018.
- [18] M. Pratiwi, "Sistem Informasi Penyewaan Alat Berat Pada Pt. Swarna Cinde Raya Palembang Berbasis Web (Doctoral Dissertation, Politeknik Negeri Sriwijaya)," *J. Sist. dan Teknol. Inf.*, vol. 3, no. 1, pp. 7–22, 2017.
- [19] E. R. Muhammad Yogi Saputra, "Sistem Informasi Pelayanan Paket Pernikahan Pada Nirwana Organizer Bekasi," *Bekasi J. Bina Insa. ICT*, vol. 3, no. 2, pp. 360–369, 2016.
- [20] Normah, "Sistem Informasi Administrasi Wedding Organizer Sanggar Widya Jakarta," *Bina Insa. ICT J.*, vol. 4, no. 2, pp. 161–168, 2017.
- [21] E. Nurpatonah, "Sistem Informasi Pemesanan Wedding Organizer Berbasis Web Pada Java Exist Management," *J. E-KOMTEK*, vol. 3, no. 2, pp. 1–20, 2015.
- [22] J. Purwanto, "Perancangan Aplikasi Sistem Penyewaan Lapangan Basket Dengan Algoritma First Come First Served Di Kota Batam Berbasis WEB," *J. Putra Batam*, vol. 3, no. 4, pp. 31–56, 2021.
- [23] S. Syofian and A. A. Damar, "Implementasi Algoritma First Come First Served Dan Haversine Pada Aplikasi Pemesanan Makanan," *J. Sains dan Teknol. UNSADA*, vol. X, no. 1, pp. 31–40, 2020.
- [24] M. F. Wulandari, Muhamad Nesya Novario, "Sistem Informasi Penyewaan Lapangan Futsal Menggunakan Metode First Come First Served pada NF Mini Soccer," *KRESNA J. Ris. dan Pengabd. Masy.*, vol. 1, no. 1, pp. 34–41, 2021.
- [25] A. Priyadna, B. K. Riasti, and Apriyadna, "Pembuatan istem Informasi Nilai Akademik Berbasis SMS Gateway Pada SMP Negeri 3 Pringkuku Pacitan," *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 42, no. 9, pp. 163–166, 2019.

- [26] M. Suhartanto, "Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu Dengan Menggunakan Php Dan MySQL," *J. Speed*, vol. 4, no. 1, p. 8, 2017.
- [27] M. Yumarlin, "EVALUASI PENGGUNAAN WEBSITE UNIVERSITAS JANABADRA DENGAN MENGGUNAKAN METODE USABILITY TESTING," *J. Inf. Interaktif Vol.*, vol. 1, no. 1, pp. 34–43, 2016.
- [28] 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.
- [29] I. E. Mujiyana, "ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEPUTUSAN PEMBELIAN VIA INTERNET PADA TOKO ONLINE," *J@Ti Undip*, vol. VIII, no. 3, pp. 143–152, 2013.
- [30] D. E. Hendrianto, "Pembuatan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Donorojo Kabupaten Pacitan," *J. Netw. Secur.*, vol. 3, no. 4, pp. 57–64, 2012.
- [31] 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.
- [32] R. S. Febio, "MEMBANGUN APLIKASI E-LIBRARY MENGGUNAKAN HTML, PHP SCRIPT, DAN MYSQL DATABASE," *J. Process.*, vol. 6, no. 2, p. 53, 2014.
- [33] D. Priyanti and S. Iriani, "Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan," *IJNS - Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 2, no. 4, p. 56, 2013.
- [34] M. R. Ridha, U. Usman, and D. Y. Prasetyo, "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, doi: 10.24002/jbi.v6i2.406.
- [35] O. Fajarianto, "Prototype Pelayanan Akademik Terhadap Komplain Mahasiswa Berbasis Mobile," *J. Lentera Ict*, vol. 3, no. 1, pp. 54–60, 2016.
- [36] R. Meimaharani and D. Laily, "PERANCANGAN E-COMMERCE GOODY BAG SPUNBOND MENGGUNAKAN QR CODE BERBASIS WEB RESPONSIF," *Pros. SNATIF ke-6 Tahun 2019*, vol. 5, no. 2007, pp. 96–101, 2019.
- [37] O. Kristanto, "Penerapan Algoritma Klasifikasi Data Mining ID3 Untuk Menentukan Penjurusan Siswa SMAN 6 Semarang," *Am. J. Public Health Nations. Health*, vol. 44, no. 6, pp. 760–765, 2016.

- [38] 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, doi: 10.33050/ccit.v7i1.168.
- [39] Y. P. . Simaremare, A. P. S. Wibowo, and R. Prasetianto, "Perancangan dan Pembuatan Aplikasi pada Jurnal SISFO," *Tek. Pomits*, vol. 2, no. 3, pp. 470–475, 2013.
- [40] R. Novita and N. Sari, "SISTEM INFORMASI PENJUALAN PUPUK BERBASIS E-COMMERCE," *Sist. Inf. Penjualan Pupuk Berbas. E-Commerce*, vol. 3, no. 2338–2724, pp. 1–6, 2015.
- [41] 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, 2014, doi: 10.24089/j.sisfo.2013.09.004.
- [42] R. A. Fauzi, *SISTEM iNFORMASI aKUNTANSI (Berbasis Akuntansi)*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [43] A. Permatasari, W. Ardy, Inayatullah, and Tinaliah, "Aplikasi Customer Relationship Management Pada Jetset Fitness Berbasis Android," *J.*, vol. 3, no. 10, pp. 1–13, 2018.
- [44] N. B. Putri and D. Widyawati, "PENERAPAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENERIMAAN PENDAPATAN PADA PT KERETA API INDONESIA SURABAYA," *Simp. Nas. Ilmu Pengetah. dan Teknol.*, vol. 2, no. 9, pp. 51–60, 2015.
- [45] R. A. Fauzi, *Sistem informasi akuntansi*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [46] A. J. Plaza, *Desain Basis Data*. Yogyakarta: Deepublish, 2021.
- [47] Sri Mulyani, *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [48] U. Rusmawan, *teknik Penulisan tugas akhir dan skripsi pemrograman*. Jakarta: PT. Elek Media Komputindo, 2019.
- [49] K. S. Dwi Ekho Restu, Eng Aryuanto Soetedjo, "Sistem Peminjaman Barang Dan Peralatan Di Laboratorium Elektro ITN Malang Berbasis RFID ( Radio Frequency Identification )," *J.*, vol. 2, no. 1, pp. 21–29, 2018.
- [50] A. W. Faris Asrory, Joseph Dedy Irawan, "APLIKASI PREDIKSI KELULUSAN MAHASISWA TEPAT WAKTU MENGGUNAKAN METODE KNN," *JATI (Jurnal Mhs. Tek. Inform.)*, vol. 4, no. 2, pp. 105–112, 2020.
- [51] T. H. Alexander Ramadhan Suratinoyo, "Penentuan Solusi Satisfiability (SAT) Problem Dengan Metode Kohonen Self-Organizing Map (K-SOM)," *jURIKOM*, vol. 3, no. 2, pp. 101–120, 2020.

- [52] A. Aryanto and T. Irianto, "Pembuatan Sistem Informasi Perpustakaan Smp Muhammadiyah 7 Surakarta," *J. Speed - Sentra Penelit. Eng. dan Edukasi*, vol. 5, no. 1, pp. 15–21, 2014.
- [53] R. F. Sam, "SISTEM INFORMASI PENJUALAN KOPI BERBASIS WEB PADA KNK KOFFEE RESOURCES," *J.*, vol. 3, no. 5, pp. 23–48, 2017.
- [54] E. Setyawan and B. E. Purnama, "Pembangunan Sistem Informasi Penggajian Pada Sekolah Dasar Negeri SDN Pacitan," *Pembang. Sist. Inf. Penggajian Pada Sekol. Dasar Negeri SDN Pacitan*, vol. 4, no. 3, pp. 1–6, 2013.
- [55] F. H. Habibie, B. E. Purnama, and R. A. Triyono, "PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI PENERIMAAN CALON TENAGA KERJA SECARA ONLINE BERBASIS WEB PADA BURSA KERJA KHUSUS SMK GANESHA TAMA BOYOLALI," *Pembang. Sist. Inf. Penerimaan Calon Tenaga Kerja Secara Online Berbas. Web Pada Bursa Kerja Khusus Smk Ganeshha Tama Boyolali*, vol. 5, pp. 77–83, 2015.
- [56] 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.
- [57] U. Hasanah, "SISTEM INFORMASI PENJUALAN ON\_LINE PADA TOKO KREATIF SUNCOM PACITAN," *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 2, no. 4, pp. 20–25, 2014.
- [58] D. Permata, Ee. Tasrif, and I. P. Dewi, "Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Wedding Organizer di Kota Padang," *J. Vokasional Tek. Elektron. Dan Inform.*, vol. 6, no. 1, pp. 2–7, 2018, doi: 10.7537/marsjas140218.09.Key.
- [59] Fandhilah, D. Prاتمanto, and A. Fatakhudin, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Paket Pernikahan dan Preweding Berbasis Web," *Softw. Eng.*, vol. 3, no. 2, pp. 68–76, 2017.