

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Aryani, M. N. Ihsan, And P. Septiyani, “Prototype Sistem Absensi Dengan Metode Face Recognition Berbasis Arduino Pada Smk Negeri 5 Kabupaten Tangerang,” *Semin. Nas. Teknol. Inf. Dan Multimed.* 2017, Vol. 1, No. 3, Pp. 37–42, 2017.
- [2] Habiburrahman, I. Kurniawan, And T. Irfan, “Sistem Presensi Berbasis Face Recognition,” *Electrices*, Vol. 1, No. 1, Pp. 15–21, 2019.
- [3] I. Hartami Santi, *Analisa Perancangan Sistem*. Jawa Barat: Pt. Nasya Expanding Management, 2020.
- [4] S. Dharma, *Tantangan Manajemen Kinerja*. Bandung: Gravindo, 2014.
- [5] H. Antonio And N. Safriadi, “Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Informatika (Si-Adif)(New),” *J. Elkha*, Vol. 4, No. 2, Pp. 12–15, 2012.
- [6] Lely Deviana Putri, “Perancangan Sistem Informasi Koperasi Pada Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 3 Pacitan(New),” *Indonesia.J.Netw.Secur.*3, Vol. 3, No. 4, Pp. 2–5, 2014.
- [7] D. J. Surjawan And I. Susanto, “Aplikasi Optimalisasi Muat Barang Dengan Penerapan Algoritma Dynamic Programming Pada Persoalan Integer Knapsack(New),” *J. Tek. Inform. Dan Sist. Inf.*, Vol. 1, No. 2, Pp. 151–162, 2019
- [8] A. Septima Riadi;Eko Retnadi;Asep Deddy, “Perancangan Sistem Informasi Berbasis Website Subsystem Guru Di Sekolah Pesantren Persatuan Islam 99 Rancabango,” *J. Algoritm. Sekol. Tinggi Teknol. Garut*, Vol. 9, No. 4, P. 11, 2015.
- [9] Onny W. Hapzi Ali, “Sistem Informasi Manajemen Kependudukan,” *J. Buana Inform.*, Vol. 6, No. 2, Pp. 131–142, 2015.
- [10] P. D. Astuti, “Sistem Informasi Penjualan Obat Pada Apotek Jati Farma Arjosari,” *J. Speed*, Vol. 3, No. 4, P. 39, 2015.
- [11] J. D. Fitria Kebesa Miten, “Sistem Informasi Koperasi Desa Pada Desa Bengkulu Berbasis Web,” *Tek. Inform.*, Vol. 2, No. 4, Pp. 23–28, 2013.
- [12] F. Hermono And F. N. Hakim, “Perancangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia (Studi Kasus Mata Pelajaran Ipa Bahasan Gerak Benda Kelas Iii Sdn Dempelrejo),” *Sentra Penelit. Eng. Dan Edukasi*, Vol. 4, No. 1, P. 49, 2015.
- [13] S. Sembiring, “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, 2014.
- [14] A. Syukron And N. Hasan, “Perancangan Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Web Pada Puskesmas Winong,” *Informatika*, Vol. 3, No. 1, Pp. 28–34, 2014.

- [15] A. Pamungkas, "Pengantar Implementasi Basis Data," *Ccit J.*, Vol. 7, No. 1, Pp. 44–58, 2013, Doi: 10.33050/Ccit.V7i1.168.
- [16] S. Nadira, "Penerapan Knowledge Management System Berbasis Web (Studi Kasus : Spesialis Penyakit Jantung Dan Spesialis Penyakit Dalam Di Rsud Dr . H . Abdul Moelok)," *J. Sist. Inf.*, Vol. 3, No. 5, Pp. 11–20, 2019.
- [17] S. Saputri, Y. Farlina, And E. Marsusanti, "Perancangan Sistem Informasi Absensi Karyawan Di Toko Buku Tisera Sukabumi," *Konf. Nas. Ilmu Sos. Dan Teknol.*, Vol. 1, No. 1, Pp. 29–32, 2014.
- [18] E. N. Jannah And A. Z. Arifin, "Sistem Informasi Absensi Haul Berbasis Web Di Pondok Pesantren Muhyiddin Surabaya," *Regist. J. Ilm. Teknol. Sist. Inf.*, Vol. 1, No. 1, Pp. 47–59, 2015.
- [19] R. Mulyandi And C. A. W. Dini, "Aplikasi Absensi Pegawai Kecamatan Batucapeper Tangerang Dalam Meningkatkan Akurasi Informasi," *Ccit J.*, Vol. 7, No. 2, Pp. 269–279, 2014.
- [20] W. Abbas, "Analisa Kepuasan Mahasiswa Terhadap Website Universitas Negeri Yogyakarta (Uny)," *J. Fak. Tek. Univ. Wahid Hasyim Semarang*, Vol. 1, No. 2, P. 6, 2015.
- [21] M. Suhartanto, "Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu Dengan Menggunakan Php Dan Mysql," *J. Speed*, Vol. 4, No. 1, P. 8, 2017.
- [22] Yumarlin, "Evaluasi Penggunaan Website Universitas Janabadra Dengan Menggunakan Metode Usability Testingevaluasi Penggunaan Website Universitas Janabadra Dengan Menggunakan Metode Usability Testing," Vol. 1, No. 1, Pp. 34–43, 2016.
- [23] 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.
- [24] R. A. S. Dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*, Vol. 8, No. 3. Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [25] D. E. Hendrianto, "Pembuatan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Donorojo Kabupaten Pacitan," *Indones. J. Netw. Secur.*, Vol. 3, No. 4, Pp. 57–64, 2014.
- [26] 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.
- [27] Agung Riyanto, "Membangun Aplikasi E-Library Menggunakan Html, Php Script, Dan Mysql Database," *J. Process.*, Vol. 6, No. 2, P. 53, 2014.
- [28] D. Priyanti, "Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan," *Ijns - Indones. J. Netw. Secur.*, Vol. 2, No. 4, P. 56, 2019

- [29] R. A. . Dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika Bandung, 2016.
- [30] R. Meimaharani And D. Laily, “Perancangan E-Commerce Goody Bag Spunbond Menggunakan Qr Code Berbasis Web Responsif,” *Pros. Snatif*, Vol. 2014, No. 1, Pp. 357–366, 2014.
- [31] 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, 2017.
- [32] Sholiq, *Analisis Dan Perancangan Berorientasi Obyek*, Vol. 3, No. 2. Bandung: Cv. Muara Indah, 2015.
- [33] R. P. Pratama, “Desain Sistem Kendali Lampu Pada Rumah Dengan Mini Webserver Avr,” *Desain Sist. Kendali Lampu*, Pp. 1–16, 2018.
- [34] I. Amelia Permatasari, Willy Ardy, “Aplikasi Customer Relationship Management Pada Jetset Fitness Berbasis Android,” No. X, Pp. 1–13, 2018.
- [35] P. P. W. Dan Herlawati, “Menggunakan Uml – Uml Secara Luas Digunakan Untuk Memodelkan Analisis & Desain Sistem Berorientasi Objek,” *J. Ilmu Ris. Akunt.*, Vol. 2, No. 9, Pp. 1–15, 2016.
- [36] R. A. Fauzi, *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [37] Suedri, *Pemograman Berbasis Web*. Bandung: Media Saint Indonesia, 2021.
- [38] M. Harry, K. Saputra, And Fadila, *Panduan Pembuatan Aplikasi Monitoring Dan Penilaian Kinerja Pengembangan Talent Pada Perusahaan*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [39] M. N. Fauzan And R. Roza, *Sistem Informasi Approval Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter Dengan Notifikasi E-Mail*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2019.
- [40] R. F. Sam, “Sistem Informasi Penjualan Kopi Berbasis Web Pada Knk Koffee Resources Web Engineering (Rekayasa Web) Adalah Suatu Proses Yang Digunakan,” No. 5, 2014.
- [41] B. E. P. Eko Setyawan, “Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Dasar Negeri (Sdn) Pacitan,” *J. Speed*, Vol. 4, No. 5, P. 24, 2016.
- [42] R. I. Elisabet Yunaeti Angraeni, “Pengantar Sistem Informasi,” *J. Teknol. Inf. Dan Komun.*, Vol. 5, No. 2, Pp. 77–83, 2014.
- [43] A. R. Palevi And K. Krisnawati, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Website Pada Smp Negeri 2 Mojosoongo Boyolali,” *Data Manaj. Dan Teknol. Inf.*, Vol. 15, No. 3, P. 1, 2014.
- [44] E. Andi Taufik, “Sistem Informasi Koperasi Desa Berbasis Web Pada Desa Siduarjo,” *Ijns-Indonesian J. Netw. Secur.*, Vol. 2, No. 3, P. 4, 2016

- [45] F. Luthfi, "Penggunaan Framework Laravel Dalam Rancang Bangun Modul Back-End Artikel Website Bisnisbisnis.Id," *Jiska (Jurnal Inform. Sunan Kalijaga)*, Vol. 2, No. 1, Pp. 34–41, 2017.
- [46] I. K. A. Herdinata Putra, D. Pramana, And N. L. P. Srinadi, "Sistem Manajemen Arsip Menggunakan Framework Laravel Dan Vue.js (Studi Kasus : Bpkad Provinsi Bali)," *J. Sist. Daninformatika*, Vol. 13, No. 2, Pp. 97–104, 2019.
- [47] T. Bin Tahir, M. Rais, And M. Apriyadi Hs, "Aplikasi Point Of Sales Menggunakan Framework Laravel," *Jiko (Jurnal Inform. Dan Komputer)*, Vol. 2, No. 2, Pp. 55–59, 2019.
- [48] M. R. Muliawan, B. Irawan, And Y. Brianorman, "Implementasi Pengenalan Wajah Dengan Metode Eigenface Pada Sistem Absensi," *J. Komput. Dan Apl.*, Vol. 03, No. 1, Pp. 41–50, 2015.
- [49] S. Tamba, "Perancangan Aplikasi Absensi Karyawan Dengan Deteksi Wajah Menggunakan Metode Cascade," *J. Informatics, Electr. Electron. Eng.*, Vol. 2, No. 1, Pp. 12–17, 2022, [Online]. Available: <https://Djournals.Com/Jieee>.
- [50] R. Sam, S. Rahman, And Junaedy, "Perancangan Aplikasi Presensi Kelas Dengan Menggunakan Metode Pengenalan Wajah Secara Kolektif," *J. Ilmu Komput.*, Vol. 5, No. 2, Pp. 81–91, 2018.
- [51] A. Roihan, N. Rahayu, And D. S. Aji, "Perancangan Sistem Kehadiran Face Recognition Menggunakan Mikrokomputer Berbasis Internet Of Things," *Technomedia J.*, Vol. 5, No. 2, Pp. 155–166, 2020.
- [52] M. Jumarlis, "E-Absensi Sensor Wajah Dengan Metode Wavelet," *Sens. Wajah Dengan Metod. Wavelet*, Vol. 6, No. 1, Pp. 1–7, 2015.