

DAFTAR PUSTAKA

- Abidah, L., Widyawati, D. K., & Kenali, E. W. (2017). *Aplikasi Pengolahan Data Magang Berbasis Web Framework Laravel Pada Pt Neuronworks Indonesia*. 8.
- Alfeno, S., & Devi, R. E. C. (2017). *Implementasi Global Positioning System (Gps) Dan Location Based Service (Lsb) Pada Sistem Informasi Kereta Api Untuk Wilayah Jabodetabek*. 7(2), 7.
- Andaru, A. (2018). *Pengertian Database Secara Umum*. 6.
- Aryani, S. D. (2021). *Aplikasi Pengolahan Data Potongan Pinjaman Pada Gaji Pns Berbasis Web Dengan Api Whatsapp Pada Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang Kabupaten Ogan Komering Ulu*. 85.
- Ayu, F., & Permatasari, N. (2018). *Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Praktek Kerja Lapangan (Pkl) Pada Devisi Humas Pt. Pegadaian*. 2, 15.
- Eko Siswanto, Eka Satria Wibawa, & Mustofa, Z. (2021). Implementasi Aplikasi Sistem Peramalan Persediaan Barang Menggunakan Metode Single Moving Average Berbasis Web. *Elkom : Jurnal Elektronika Dan Komputer*, 14(2), 224–233. <https://doi.org/10.51903/Elkom.V14i2.515>
- Fauzi, J. R. (2020). *Algoritma Dan Flowchart Dalam Menyelesaikan Suatu Masalah*. 17.
- Isbah, A. F., & Latifah, K. (2019). *Rancang Bangun Sistem Informasi Pendataan Peserta Praktik Kerja Lapangan Di Radio Rri Semarang*. 9.
- Islahuddin, B. N., Wicaksono, S. A., & Purnomo, W. (2020). *Pengembangan Sistem Informasi Magang Untuk Membantu Proses Administrasi Siswa Magang (Studi Pada: Badan Kepegawaian Negara)*. 10.
- Kusuma, G. H. A. (2021). *Perancangan Skema Sistem Keamanan Jaringan Web Server Menggunakan Web Application Firewall Dan Fortigate Untuk Mencegah Kebocoran Data Di Masa Pandemi Covid-19*. 2, 4.
- Mujiono, M., Nalendra, A. K., Akhsani, R., & Widigdyo, A. (2020). Rancang Bangun Aplikasi Presensi Mahasiswa Di Akademi Komunitas Negeri Putra Sang Fajar Blitar Menggunakan Framework Codeigniter. *Research :*

Journal Of Computer, Information System & Technology Management, 3(2), 83. <https://doi.org/10.25273/research.v3i2.6272>

Nurkholis, & Sobarnas, M. A. (2020). Penerapan Geolokasi Pada Absensi Fasilitator Program Padat Karya Pemerintah Yang Tersebar Di Seluruh Wilayah Indonesia. *Infotech : Jurnal Informatika & Teknologi*, 1(2), 116–126. <https://doi.org/10.37373/infotech.v1i2.69>

PTPN7. (2022). *PT Perkebunan Nusantara VII*. Retrieved from Sejarah Singkat PT Perkebunan Nusantara VII: <https://www.ptpn7.com/>

Putri, D. A. S. (2020). *Rancang Bangun Aplikasi Penerimaan Mahasiswa Magang Pada Dinas Komunikasi Dan Informatika Provinsi Jawa Timur Berbasis Website*. 67.

Ramadhan, W., & Putra, S. H. (2022). Aplikasi Absensi Mahasiswa Dan Dosen Politeknik Ganesha Medan Berbasis Web Menggunakan Php Dan Mysql. *Remik*, 6(3), 526–533. <https://doi.org/10.33395/remik.v6i3.11674>

Rauf, A., & Prastowo, A. T. (2021). Rancang Bangun Aplikasi Berbasis Web Sistem Informasi Repository Laporan Pkl Siswa (Studi Kasus Smk N 1 Terbanggi Besar). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 2(3), 6.

Rizki, M. A., Yasin, V., & Rini, A. S. (2021). *Perancangan Sistem Pengendalian Kehadiran Dan Melacak Lokasi Berbasis Web Di Kantor Notaris P.Suandi Halim Dengan Metode Waterfall*. 2, 17.

Sammir, H. (2021). *Perancangan Aplikasi Absensi Online Berbasis Geolocation*. 8(2), 5.

Saputra, R. (2021). *Rancang Bangun Aplikasi Pendaftaran Praktik Kerja Lapangan (E-Pkl) Di Dinas Komunikasi Dan Informatika Provinsi Sumatera Selatan*. 77.

Septyasari, E., Dolfina, E., Sari, C. A., & Rachmawanto, E. H. (2018). *Rancang Bangun Aplikasi Absensi Online Untuk Pegawai Analisis Kredit Mikro (Studi Kasus: Bpd Jateng)*. 12.

Shahab, S. M. R., Munir, S., Si, S., & Kom, M. (2019). *Rancang Bangun Aplikasi Pengelolaan Praktik Kerja Lapangan Berbasis Web Menggunakan Mvc Framework Studi Kasus Smk Taruna Bhakti Depok*. 5(1), 8.

Siregar, S. R. S., & Sundari, P. (2016). *Rancangan Sistem Informasi Pengelolaan Data Kependudukan Desa (Studi Kasus Di Kantor Desa Sangiang Kecamatan Sepatan Timur)*. 6(1), 7.

Wijaya, N., Febriyanti, A. R., & Wibowo, A. (2020). Aplikasi Pengelolaan Data Kepegawaian Berbasis Web Pada Pt. Pelayaran Sakti Inti Makmur Palembang. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 9(1), 42–50. <https://doi.org/10.32736/Sisfokom.V9i1.706>

