

## DAFTAR PUSTAKA

- Fachruddin, I., & Laksono., M.KOM., D. S. B. (2024). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengolahan Data Karyawan Absensi Berbasis Web Pada CV. Cahaya Prima Printing. *IKRA-ITH Informatika : Jurnal Komputer Dan Informatika*, 8(2), 173–183. <https://doi.org/10.37817/ikraith-informatika.v8i2.3019>
- Hidayat, A., Rahaningsih, N., & M. Basysyar, F. (2023). Perancangan Absensi Online Berbasis Android Menggunakan Scan Qr Dan Real-Time Location. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 7(1), 378–386. <https://doi.org/10.36040/jati.v7i1.6292>
- Ilmiah, J., & Pendidikan, W. (2024). 3 1,2,3. 10(1), 140–175.
- Junior, Y. Y., Aditya, E., Ramadhan, M., Djutalov, R., Pamulang, U., & Pamulang, U. (2023). ANALISIS MONITORING SISTEM PEGAWAI MENGGUNAKAN METODE AGILE BERBASIS WEB DI KANTOR. 1(4), 1395–1403.
- Kristiadhy, J., & Gundo, A. J. (2022). Perancangan Aplikasi Presensi Siswa Berbasis Website di SMK Negeri 1 Tengaran Menggunakan Webcam dan GPS Guna Mengurangi Risiko Penularan Virus COVID-19. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 8(12), 414–427.
- Pamudi, P., Kristyawan, Y., Hasan, A. N., Suhartoyo, H., & Riza, M. S. (2023). Rancang Bangun Absensi Karyawan Verifikasi Foto Selfie Dengan Global Positioning System (GPS) Menggunakan Metode Prototype. *Spirit*, 15(1), 9–17. <https://doi.org/10.53567/spirit.v15i1.283>
- Pernando, J. (2021). *Sistem Absensi Online Berdasarkan GPS Menggunakan Framework Laravel*. 1(1).
- Purwanto, Yuniar Laeli NF, A. S. (2023). Issn : Aplikasi Monitoring Material Produksi Pada Pt . Tiga Lumbung Padi Berbasis Web Issn : *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi Dan Informatika*, 2(1), 11–29.

- Rafli, M., & Fauzi, A. (2024). *PEREKAMAN KEHADIRAN KARYAWAN DENGAN AKSES GEOLOKASI: PENDAHULUAN* Dalam era digitalisasi yang terus berkembang , manajemen kehadiran karyawan memegang peran sentral dalam dunia kerja [ 1 ]. *Teknologi informasi dan sistem absensi menjadi pusat perhatian* pe. 9(1), 91–102.
- Rahmatiyah, H., Salkin, L., & Assaf, A. (2023). Jurnal Informatika dan Komputer. *Membuat Website UPTD Puskesmas Batumarta II Menggunakan PHP & MySQL*, volume 1(Vol 14, No.1 (2023)), 1. <https://garuda.ristekbrin.go.id/documents/detail/1064467>
- Ramuchdani, N., Setiawan, A., Bayu, A., Yanto, H., Permana, R., Maulana, A., Fauzi, A., Bina, U., Informatika, S., Mandiri, U. N., Melayu, C., & Timur, J. (2023). *Rancang Bangun Sistem Presensi Pegawai Non ASN Berbasis Website Pada UPPPD Wilayah Tanah Abang*. 10(4).
- Rouza, E., Mustafa, S. Ri., Basorudin, & Wulandari, Y. (2023). Rancang Bangun Aplikasi Absensi Guru Menggunakan Gps Berbasis Web Responsive Android Smk Negeri 1 Rambah. *Riau Journal of Computer Science*, 9(1), 1–13.
- Seran, N., Mau, S. D. I., & Ayu, M. P. (2023). *Implementasi Absensi Online Berbasis Sistem GPS Pada Pegawai Lapangan DP5A*. 10(4), 183–193.
- Setiya Putra, Y. W., & Adhim, M. F. (2022). Sistem Informasi Presensi Online Menggunakan Teknologi Face Recognition dan GPS. *Jurnal Tekno Kompak*, 16(1), 149. <https://doi.org/10.33365/jtk.v16i1.1470>
- Sikumbang, M. A. R., Habibi, R., & Pane, S. F. (2020). Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan Metode RAD dan Metode LBS Pada Koordinat Absensi. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 4(1), 59. <https://doi.org/10.30865/mib.v4i1.1445>
- Sultan Aditia, M. N. D. M. A. A. (2023). Implementasi Sistem Kehadiran Praktikum Berbasis Qr\_Code Dengan Whatsapp Gateway Menggunakan Metode Rapid Application Development (Rad). *Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*, Vol,9, No(e-ISSN 2502-8995 p-ISSN 2460-8181), 82–88.

- Syam, M. A., Wijaya, M. A. Z., Anak, D., Masa, M., & Khalisah, L. N. (2024). *Multidisciplinary Science Macam Dan Fungsi Perangkat Lunak Yang Perlu*. 2(1), 85–98.
- Turmudi, A., & Rosyani, P. (2023). Perancangan Presensi Online Menggunakan Foto DanGeolocation Guna Meningkatkan Kedisiplinan Pegawai Berbasis Website(Studi Kasus: PT. A Logistic International). *LOGIC : Jurnal Ilmu Komputer Dan Pendidikan*, 1(3), 361–370.
- Wiwoho, R., Kabupaten, K. A., Diana, F., Kabupaten, K. A., & Kunci, K. (2023). *Efektivitas Penerapan Aplikasi Smart Asn Di Kantor Kementerian Agama Kabupaten Bungo the Effectiveness of Implementing the Smart Asn Application At the Office of the Ministry of Religious in Bungo Regency*. 2(April), 321–334.