

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. S. Ritha Sandra Veronika Simbar, "PROTOTYPE SISTEM MONITORING TEMPERATUR MENGGUNAKAN ARDUINO UNO R3 DENGAN KOMUNIKASI WIRELESS," *Jurnal Teknik Mesin (JTM)*, vol. 5, pp. 48-53.
- [2] R. M. N. D. S. Ruli Erinton¹, "FRAMEWORK CODEIGNITER DAN LARAVEL MENGGUNAKAN WEB SERVER APACHE," *e-Proceeding of Engineering*, vol. 4(3), pp. 3565-3572, 2017.
- [3] K. S. N. N. J. A. T. A. A. Siahaan³, "APLIKASI BUKU TAMU MENGGUNAKAN FITUR KAMERA DAN AJAX BERBASIS WEBSITE PADA KANTOR DISPORA KOTA MEDAN," *SITek: Jurnal Sains, Informatika, dan Tekonologi*, vol. 1(3), pp. 95-99, 2022.
- [4] A. L. Dalimunthe, "Sistem Informasi E-Learning Di SMA Negeri 1 Rantau Selatan Berbasis Web," *Journal of Student Development Informatics Management (JoSDIM)*, vol. 1(1), pp. 1-11, 2022.
- [5] W. N. Muhamad Syarif¹), "PEMODELAN DIAGRAM UML SISTEM PEMBAYARAN TUNAI PADA TRANSAKSI E-COMMERCE," *Jurnal Teknik Informatika Kaputama (JTIK)*, vol. 4(1), pp. 64-70, 2020.
- [6] W. P. P. 2. A. S. 3. K. M. 4. N. I. 5. Sumarudin, "Penerapan Sistem Absensi Sekolah Menggunakan *Fingerprint* Terintegrasi Dengan Smartphone Android," *Journal of Applied Informatics and Computing*, no. Desember, pp. 18-22, 2019.
- [7] E. D. O. D. R. R. M. Z. Sherly Christina¹), "Aplikasi Absensi Siswa Berbasis Android," *Jurnal ELTIKOM*, vol. 3, no. 1, pp. 36-44, 2019.
- [8] F. S. d. R. P. W. Noval Aditya Muhammad, "Pembuatan Aplikasi Presensi Perkuliahan Berbasis *Fingerprint* ," *JURNAL TEKNIK POMITS Vol.*, vol. 2, no. 3, 2013.
- [9] M. R. F. W. S. Nova Mayasari¹, "Perancangan Sistem Absensi Menggunakan *Fingerprint* Scanner Smartphone Android," *NTECOMS: Journal of Information Technology and Computer Science*, vol. 5, no. 2, pp. 104-111, 2022.
- [10] S. Mulyati, "Sistem Absensi Menggunakan Sensor *Fingerprint* dan Database Sytem," *Prosiding Simposium Nasional Multidisiplin*, vol. 4, no. 149-154, 2022.
- [11] L. F. Muhammad Rois Dien¹, "Perancangan Monitoring Absensi Dengan *Fingerprint* Berbasis Online," *2017 Jurnal STT-Garut All Right Reserved*, vol. 14, no. 2302-7339 Vol., pp. 83-86, 2017.
- [12] S. L. P. Muhammad Faizal*¹, "SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PEGAWAI BERBASIS WEB (STUDI KASUS DI PT

PERKEBUNAN NUSANTARA VIII TAMBAKSARI)," *Sistem Informasi Pengolahan Data Pegawai Berbasis Web (Studi Kasus Di Pt Perkebunan Nusantara Viii Tambaksari)*, no. april, pp. 1-23, 2017.

- [13] *. S. Z. ., W. A. ., Z. S. Gustiar1, "Perancangan Absensi Siswa berbasis Web Berbasis PHP MySQL di SMA Negeri 1 Palupuh," *Intellect : Indonesian Journal of Learning and Technological Innovation*, vol. 1, no. 1, pp. 97-111, 2022.
- [14] A. D. 1. D. Y. 2. O. M. 3. R. Firmandala4, "SISTEM ABSENSI DAN PELAPORAN BERBASIS *FINGERPRINT* DAN SMS GATEWAY," *Jurnal Sistem Informasi dan Telematika*, vol. 10, p. 2, 2019.
- [15] S. 2. Abd.Rahman Patta1), "Pengembangan Sistem Informasi Absensi Guru Dan Siswa Berbasis Web Di Sma Negeri 1 Tellulimpoe Kabupaten Sinjai," *Jurnal Teknologi Elekterika*, vol. 14, no. 1, p. 76, 2017.