

DAFTAR PUSTAKA

- Adisetya, E. R. (2021). *Analisis dan Perancangan Sistem Pelaporan Aset pada PT Santara Daya Inspiratama Berbasis Web dengan Menggunakan QR Code* (Doctoral dissertation, Universitas Atma Jaya Yogyakarta).
- Arifin, D. (2020). *Sistem Absensi Siswa Menggunakan Notifikasi Berbasis Android* (Skripsi thesis, STMIK AKAKOM YOGYAKARTA).
- HAQ, H. D. (2022). *Sistem Presensi dan Kamanan Pintu Kelas Di SMKN 1 Kebumen Menggunakan RFID Berbasis NodeMCU ESP8266 Dev Kit* (Skripsi thesis, Universitas Teknologi Digital Indonesia).
- Muharam, Y., & Reynaldi, A. (2022). *Aplikasi Repository dengan Bootstrap DI Laboratorium Komputer Fakultas Teknologi Informatika Universitas Bale Bandung*. J-SIKA Jurnal Sistem Informasi Karya Anak Bangsa, 4(1), 24-29.
- Muharom, L. A., & Sholeh, M. L. (2016). *Smart Presensi Menggunakan QR-Code dengan Enkripsi Vigenere Cipher*. *Limits: Journal of Mathematics and Its Applications*, 13(2), 31-44.
- Muthohir, M. (2021). *Mudah Membuat Web Bagi Pemula (Mengetahui HTML, HTML5, CSS DAN Javascript)*. Penerbit Yayasan Prima Agus Teknik, 1-73.
- Nengsih, Y. G., & Putra, N. (2020). *Sistem pakar menggunakan forward chaining dan certainty factor untuk diagnosa kerusakan smartphone*. *JURSIMA (Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen)*, 8(2), 61-69.
- Prahasti, P., Kanedi, I., Qurniati, N., & Mirnawati, M. (2022). *Aplikasi Penilaian Sekolah Adiwiyata Pada Badan Lingkungan Hidup (BLH) Menggunakan Bahasa Pemrograman Basic dan Database MySQL*. *Jurnal Media Infotama*, 18(2), 374-381.
- Rahimah, A. N., Rusdianto, D. S., & Ananta, M. T. (2019). *Pengembangan Sistem Pengelolaan Ruang Baca Berbasis Web Dengan Menggunakan Django Framework (Studi Kasus: Ruang Baca Fakultas Ilmu Komputer Universitas Brawijaya)*. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 3(5), 4439-4446.
- Sari, I. P., Azzahrah, A., Qathrunada, I. F., Lubis, N., & Anggraini, T. (2022). *Perancangan sistem absensi pegawai kantor secara online pada website berbasis HTML dan CSS*. *Blend sains jurnal teknik*, 1(1), 8-15.

Sari, Yunita (2022) *Digitalisasi Presensi Dengan Kartu RFID Berbasis Sistem IoT Studi Kasus: SMK Negeri 2 Ponorogo*. (Diploma thesis, Universitas Teknologi Digital Indonesia)

Wandira, R., & Kom, M. (2023). *Jago JavaScript (Panduan Lengkap Untuk Pemula)*. Penerbit Lakeisha.