

DAFTAR PUSTAKA

- Alam, I. A. dan Putri, N. (2021) “Model Manajemen Pelatihan Karyawan di Masa Pandemi COVID-19 (Studi Pada PT Pelabuhan Indonesia II (PERSERO) Cabang Panjang),” 19. Tersedia pada: <https://osf.io/preprints/8ytus/>.
- Aris *et al.* (2021) “Implementasi Sistem Monitoring Laporan Kerja Praktek Lapangan Berbasis Web Pada SMK Citra Madani Kabupaten Tangerang,” *Technomedia Journal*, 6(2), hal. 212–222. doi: 10.33050/tmj.v6i2.1528.
- Herdiansah, A., Borman, R. I. dan Maylinda, S. (2021) “Sistem Informasi Monitoring dan Reporting Quality Control Proses Laminating Berbasis Web Framework Laravel,” 15(2), hal. 13–24.
- Heriyanto, Y. (2018) “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI RENTAL MOBIL BERBASIS WEB PADA PT.APM RENT CAR,” 2(2), hal. 64–77.
- Kumala, A. E., Borman, R. I. dan Prasetyawan, P. (2018) “Sistem Informasi Monitoring Perkembangan Sapi Di Lokasi Uji Performance (Studi Kasus : Dinas Peternakan Dan Kesehatan Hewan Provinsi Lampung),” *Jurnal Tekno Kompak*, 12(1), hal. 5. doi: 10.33365/jtk.v12i1.52.
- Mahendra, I., Tresno, D. dan Yanto, E. (2018) “AGILE DEVELOPMENT METHODS DALAM PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENGAJUAN KREDIT BERBASIS WEB (STUDI KASUS : BANK BRI UNIT KOLONEL SUGIONO),” 1(2), hal. 13–24.
- Megawaty, D. A. (2020) “Sistem Monitoring Kegiatan Akademik Siswa Menggunakan Website,” *Jurnal Tekno Kompak*, 14(2), hal. 98. doi: 10.33365/jtk.v14i2.756.
- Muhamad Yusvin Mustar, R. O. W. (2017) “Implementasi Sistem Monitoring Deteksi Hujan dan Suhu Berbasis Sensor Secara Real Time (Implementation of Rain Detection and Temperature Monitoring System Based on Real Time Sensor),” *Semesta Teknika*, 20(1), hal. 20–28. Tersedia pada: <https://www.arduino.cc/en/Main/arduinoBoard>.

- Nurkholis, A., Susanto, E. R. dan Wijaya, S. (2021) “Penerapan Extreme Programming dalam Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Pelayanan Publik,” 5, hal. 124–134.
- Prihadi, B. *et al.* (2020) “Sistem Informasi Kerjasama Vendor Berbasis Web Pada PT. Pelabuhan Indonesia II (Persero) Cabang Panjang,” *SIMADA (Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen Basis Data)*, 3(1), hal. 32–41. doi: 10.30873/simada.v3i1.2024.
- Rahmawati, N. A. dan Bachtiar, A. C. (2018) “Analisis dan perancangan desain sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem,” *Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, 14(1), hal. 76. doi: 10.22146/bip.28943.
- Wahyudi, R., Astuti, T. dan Mujahid, A. S. (2018) “Implementasi Extreme Programming Pada Sistem Reservasi Tiket Travel Berbasis Android Dan Website,” *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 5(5), hal. 585. doi: 10.25126/jtiik.201855990.
- Yasha, i ketut putra dan Pasilo (2021) “SISTEM INFORMASI MONITORING PEKERJAAN SALES DI PT . BOSOWA BERLIAN MOTOR CABANG LUWUK BANGGAI BERBASIS WEB,” 4(1), hal. 4–7.