

DAFTAR PUSTAKA

- Ananda, A.S.P. *et al.* (2023) 'Integrasi Sistem Komunikasi Modbus TCP/IP pada PLC Siemens S7-1200, ESP32, dan HMI', *Jurnal Elektronika dan Otomasi Industri*, 10(2), pp. 234–244. Available at: <https://doi.org/10.33795/elkolind.v10i2.3254>.
- Fahmi Yusrizal, Nadapdap Binoto, B.A. (2024) 'Analisis Hukum Terhadap Implementasi Sistem Peringatan Dini Terintegrasi untuk Penjagaan Aset Lepas Pantai Objek Vital Nasional dan Kelangsungan Bisnis Pertamina Hulu Energi Lepas Pantai Barat Laut Jawa', *Syntax Idea*, 15(1), pp. 37–48.
- Novreamerti Nurlaili, D. and Dani, H. (2022) 'Studi Terhadap Media Pembelajaran Software Autocad Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik', *Jurnal Kajian Pendidikan Teknik Bangunan*, 08(01), pp. 1–9.
- Permatasari, E.P., Pelayaran, A. and Surakarta, N. (2019) 'MUARA : Jurnal Manajemen Pelayaran Nasional Vol 2 , No 2 , Oktober 2019', 2(2), pp. 83–92.
- Primaningtyas, A. and Widyorini, R. (2020) 'Evaluasi Proses Produksi Industri Gondorukem dari Tinjauan Aliran Massa dan Energi (Studi kasus PGT Sapuran) [Evaluation of The Gum Rosin Industrial Production Process Based on Mass and Energy Balances (PGT Sapuran case study)]', *Jurnal Riset Industri Hasil Hutan*, 12(1), p. 39. Available at: <https://doi.org/10.24111/jrihh.v12i1.5996>.
- Rimbawati *et al.* (2021) 'Perancangan Sistem Kontrol Penstabil Tegangan Menggunakan PLC M221 Pada PLTMH Bintang Asih', *Jurnal Teknik Elektro*, 3(2), pp. 62–70. Available at: <https://jurnal.umsu.ac.id/index.php/RELE/article/view/v3i2.6482>.
- Wibisono, G. *et al.* (2020) 'Kontrol dan Monitor Sistem Otomasi Automatic Water Treatment Systems Berbasis PLC Menggunakan HMI Weintek MT8071iP', *Jurnal Teknika*, 6(4), pp. 149–156.