

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, B. L., & Susilo, K. E. (2021). Sistem Kontrol Kemudi Kapal Berbasis Scada Menggunakan Aplikasih Cx Programmer Dan Easybuilder. *Jurnal SAINTEKOM*, 11(1), 44–51. <https://doi.org/10.33020/saintekom.v11i1.176>
- Aldo Putra Dasrill, R. (2019). *PERANCANGAN HUMAN MACHINE INTERFACE UNTUK SISTEM OTOMASI STORAGE BERBASIS PLC* Aldo Putra Dasrill, Risfendra. V(1), 1–6.
- Dalle, A., & Almas, A. (2022). *Pelatihan Pembuatan Interface Kontrol Menggunakan HMI Untuk Guru Teknik Elektronika di SMK Negeri 2 Makassar*. 2(1), 58–63.
- Fajriyani Salsabila, & Dr. Ir. Eddy Prianto, C. . D. (2020). Aplikasi Dan Evaluasi Dengan Software Edge Pada Gedung Dekanat Baru Fakultas Teknik Universitas Diponegoro. *IMAJI Vol. 9 No. 6 Desember 2020*, 691–700.
- Permatasari, E. P., Pelayaran, A., & Surakarta, N. (2019). *MUARA : Jurnal Manajemen Pelayaran Nasional Vol 2 , No 2 , Oktober 2019*. 2(2), 83–92.
- Pratama, H. A., Iryanti, H. D., Transportasi, P., Tinggi, S., & Yogyakarta, M. (2020). *Transformasi SDM Dalam Menghadapi Tantangan Revolusi 4.0 di Sektor Kepelabuhan*. 71–80.
- Prismanto, Herdantyo, T., Nugroho, D. T., Ramadhani, Y., & Mubyarto, A. (2018). Desain Dan Simulasi Sistem HMI (Human Machine Interface) Berbasis Citect SCADA Pada Konveyor Proses Di Industri. *Seminar Nasional Edusaintek*, 253–262.
- Reza, A. N., Rufangga, A. D., Septya, D., Elisa, R. E. S., Putri, N. K., Pranbudi, H. R., & Priatama, D. K. (2024). Analisis Keefektifan Penggunaan Aplikasi Autocad untuk Merancang Konstruksi Bangunan bagi Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil UNNES. *Jurnal Majemuk*, 3(1), 172–180.
- Rimbawati, Cholish, Saputro, E., & Harahap, P. (2021). Perancangan Sistem Kontrol Penstabil Tegangan Menggunakan PLC M221 Pada PLTMH Bintang Asih. *Jurnal Teknik Elektro*, 3(2), 62–70.
- Somantri, M., Arfan, M., & Siregar, O. S. (2022). *Adaptasi Human Machine*

Interface (HMI) dalam Monitoring dan Kendali Kualitas Air pada Tambak Udang. 02, 73–80. <https://doi.org/10.21456/vol12iss2pp73-80>

Wibisono, G., Priyanto, K., Haikal, & Rahmat. (2020). KONTROL DAN MONITOR SISTEM OTOMASI AUTOMATIC WATER TREATMENT SYSTEMS BERBASIS PLC MENGGUNAKAN HMI WEINTEK MT8071iP. *Jurnal Teknik*, 6(4), 149–156.