

DAFTAR PUSTAKA

- Priswanto, Tegar Herdantyo, Daru Tri Nugroho, Yogi Ramadhani, Agung Mubyarto. (2018).
Desain dan Simulasi Sistem HMI (Human Machine Intervese) Berbasis Citect
Scada pada Konveyor proses di industri. 253-257
- Eni Mariani dan Hastuti. (2020). Kendali Motor Induksi 3 fasa Menggunakan Arduio
Berbasis Human Machine Interface (HMI). 179-184
- Kurnia Agung Syahputra, Ferry R A Bukit, Suherman (2022). Perancangan Human Machine
Intervse (HMI) Sebagai Pengontrol dan Pendeteksi Dini Kerusakan Kapastor
Bank Berbasis Programmable Logic Controller (PLC). (2 April 2022), 101-
108
- Beny Firman, Wiwik Handdajadi, Syarif Maulana (2021). Sistem pengendalian Motor
Induksi 3 fasa Berbasis Programmable Logic Controller (PLC) & Variable
Speed Drive Berpenampil Human Machine Interface (HMI). (2 Desember
2021). 37-42
- Muhammad Makmum Efendi, Taufiq khasanah, Nurhadi Sirojudin, (2023). Integrasi
Proramable Logic Controller (PLC) Outsel Mega V.2 dengan NodeMCU
ESP826 dengan menerapkan Interne Of Things (IOT). (15 Juni 2023). 42-44
- Aeri Sujatmiko, S. S. (2022). HMI menampilkan data pada operator dan menyediakan inpiut
kendali bagi pengguna dalam berbagai bentuk (Skematik, grafik, menu, dll).
Aeri Sujatmiko, Setyo Supratno.

