

Simulasi visual ladder logic dan sistem vacuum lifter dengan menggunakan bahasa pemrograman Visual Basic 6.0

Juni Ardi Irawan, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20242026&lokasi=lokal>

Abstrak

Dalam skripsi ini dibahas pembuatan simulasi visual ladder logic dan sistem vacuum lifter dengan memanfaatkan teknik pemrograman object oriented dengan menggunakan bahasa pemrograman Visual Basic 6.0.

Simulasi ini dimaksudkan untuk mewakili proses vacuum lifter yang sebenarnya Ladder Logic PLC pada sistem vacuum lifter disimulasikan sehingga dapat dilihat input dan output yang sedang ON atau OFF sehingga akan sangat membantu dalam proses belajar mengajar mengenai aplikasi PLC pada Vacuum Lifter.