

DAFTAR PUSTAKA

- Amstrom, K. J., & Hagglund, Tore. 1995 *PID Controllers: Theory, Design and Tuning*. Instrument Society of America: Research Triangle Park.
- Ardiansyah, Rendy.2013. *Perancangan Dan Pembuatan Alat Pengaduk Adonan Dodol Dengan Kecepatan Konstan Dan Torsi Adaptif*. Malang: Universitas Brawijaya.
- Barley,Eres.2011.*Sistem Pengaturan Kecepatan Putaran Motor DC Pada Konveyor Bertingkat Menggunakan Kontroler PID Berbasis PLC*. Malang: Universitas Brawijaya.
- Ogata, Katsuhiko. 1993. *Teknik Kontrol Automatik (Sistem Pengaturan)*. Erlangga. Jakarta.
- Soemarwanto. 1999. *Dasar Konversi Energi Elektrik Jilid II*. Malang: Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.

