

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, Irma. (2012), “Sistem Monitoring Penggunaan Daya Listrik menggunakan Xbee Berbasis Mikrokontroler ”, Insitut Teknologi Telkom - Bandung.
- Tobing, Bongas. (2003) Dasar Teknik Pengujian Tegangan Tinggi, Penerbit PT Gramedia Pustaka Umum, Jakarta.
- Sadiku, Fuad (2013), “Rancang Bangun Monitoring Temperatur Transformator Step Up 400V/20KV Berbasis Scada dengan Komunikasi Serial”,Laporan Tugas Akhir Jurusan Teknik Elektro Insitut Teknologi Adhi Tama Surabaya.
- Dwi Wahyu Suryawan, Sudjaji, Karnoto, ”Rancang bangun sistem monitoring arus, tegangang dan temperatur pada pencatu daya listrik di teknik elektro berbasis mikrokontroler 128”, Laporan Tugas Akhir Jurusan Teknik Elektro Universitas Diponogoro Semarang .
- Riza Agung Firmansyah, Suheta Titiek, Antoni Didi (2015), ”Perancangan alat monitoring dan penyimpan data pada panel hubung tegangan rendah di trafo gardu distribusi berbasis mikrokontroler”, Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan III Jurusan Teknik Elektro Insitut Teknologi Adhi Tama Surabaya.
- Warman, Daman (2013), “Sistem Distribusi Tenaga Listrik”, Universitas Negeri Padang.