

Daftar Pustaka

- Arfah Z, Efrita., Firmansyah Faris., 2013, *Optimal Power Flow (OPF) Pembangkit Jawa Bali 500 kV Menggunakan Algoritma Particle Swarm Optimization (PSO) Template*, Seminar Nasional Sains Dan Teknologi Terapan, 13 Februari 2013, Surabaya.
- Donal, 2013, *Pembebanan Ekonomis Pada pembangkit Listrik Tenaga Diesel (PLTD) Merawang Dengan Metode Pengali LA GRANGE*, Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Bangka Belitung.
- Febriansyah, 2017, *Pembebanan Ekonomis Dengan Metode Pengali LA GRANGE Pada Pembangkit Listrik Tenaga Gas Uap (PLTGU) Sektor Keramasan Palembang*, Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Bangka Belitung.
- Gunawan, Rikki., 2015, *Analisis Pengaturan Faktor Daya ($\cos \varphi$) Pada Pembangkit Di PLTD Merawang*, Jurusan teknik Elektro, Fakultas teknik, Universitas Bangka Belitung.
- Marsudi, Djiteng., 2005, *Pembangkitan Energi Listrik*, Erlangga, Jakarta.
- Marsudi, Djiteng., 2006, *Operasi Sistem Tenaga Listrik*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Santoso, Budi., 2008, *Matlab Untuk Statistika dan Teknik Optimasi*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Santoso, Budi., Willy, Paul., 2011, *Metoda Metaheuristik Konsep dan Implementasi*, Guna Widya, Surabaya.
- Suyanto, 2014, *Algoritma Optimasi (Deterministik atau Probabilistik)*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Thalib, Fityan., Tri pratiwi Handayani, dan, Kanata, Sabhan., 2014, *Optimasi Pembangkitan Ekonomis Pada Unit-Unit Pembangkit Listrik Tenaga Diesel Telaga Menggunakan Modifikasi Particle Swarm Optimization (MPSO)*, Jurusan Teknik Elektro, Universitas Ichsan Gorontalo.