

Daftar Pustaka

Aris Heri Andriawan, "ANALISIS APLIKASI PENJADWALAN UNIT-
1] UNIT PEMBANGKIT PADA SISTEM KELISTRIKAN JAWA-BALI
DENGAN MENGGUNAKAN UNIT COMMITMENT, UNIT
DECOMMITMENT, DAN MODIFIED UNIT DECOMMITMENT," 2009.

SURIYAN ARIF WIBOWO, "OPTIMASI ECONOMIC DISPATCH
2] PEMBANGKIT SISTEM 150 KV JAWA TIMUR MENGGUNAKAN
METODE MERIT ORDER," 2012.

Muhammad Rahmatullah Al-Qaedi, "ANALISIS ECONOMIC DISPATCH
3] PADA PEMBANGKIT TERMAL SISTEM 500KV JAWA BALI
MENGGUNAKAN METODE FIREFLY ALGORITHM," pp. 5-6, 2018.

Joko, Puput Wanarti R Supari Muslim, *Teknik Pembangkit Tenaga Listrik*
4] *Jilid 1*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional, 2008.

Syafii Delima, *OPERASI EKONOMIS DAN UNIT COMMITMENT*
5] *PEMBANGKIT THERMAL PADA SISTEM KELISTRIKAN JAMBI*, vol. 5, p. 2,
November 2016.

Rony Seto Wibowo, Dedet Candra Riawan Muhammad Arindra, *Unit*
6] *Commitment Pada Sistem Pembangkitan Tenaga Angin Untuk Mengurangi*
Emisi Dengan Menggunakan Particle Swarm Optimization, vol. 5, pp. 1-2, 2016.

Saadat Hadi, "*Power System Analysis*". Singapura: McGrawHill
7] Companies, 1999.

HALAMAN INI SENGAJA DIKOSONGKAN