

## DAFTAR PUSTAKA

1. Allen J. Wood dan Bruce F. Wollenberg. 1996. *Power, Generation, Operation, and Control*. America : John Willey & Sons Inc, Ch.4.
2. Harun, Nadjamuddin. 2011. *Perancangan Pembangkit Tenaga Listrik*. Program studi teknik elektro jurusan fakultas teknik Universitas Hasanuddin, Makassar.
3. Ilyas, AM., Penangsang, O dan Soeprijanto, A. 2010. *Pengantar Sistem Kontrol. Optimisasi Economic Dispatch Pembangkit Termal Sistem 500 kV Jawa Bali Menggunakan Modified Improved Particle Swarm Optimization (MIPSO)*. National Conference: Design and Application of Technology 2010
4. Panangsang, Ontoseno. 2012. *Analisis Aliran Daya pada Sistem Tenaga Listrik*. Surabaya: ITS Press.
5. Saadat, Hadi. 2002. *Power System Analysis*. Singapore : The McGraw-Hill Book Co, Inc.
6. Wikarsa, Mohamad Tresna. 2010. *Studi Analisis Sistem Tenaga Listrik*. Jakarta.
7. Yassir., Fauzan dan Mahalla. 2015. *Implementasi Algoritma Genetika Dengan Tournament Selection Sebagai Solusi Economic Dispatch*. Jurnal DISPROTEK Volume 6 No. 2 Juli 2015