

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Asy'ari, Hasim, 2011 *“Perbaikan Jatuh Tegangan Dan Rekonfigurasi Beban Pada Panel Utama Prambanan”*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- [2] Cok Gede Indra Partha, 2006, *“Rekonfigurasi Jaringan Distribusi Tenaga Listrik Menggunakan Breeder Genetic Algorithm (BGA)*, *Jurnal Teknologi Elektro Vol 5, Teknik Elektro Unud, Bali.*
- [3] Indra Jaya Mansur, 2003, *“Model Beban dan Eliminasi Bus Beban Pada Penyelesaian Aliran Daya Menggunakan Metoda Newton Raphson*, *Jurnal Penelitian Enjiniring Vol 9, Teknik Elektro Universitas Hasanuddin, Makassar.*
- [4] Djiteng Marsudi, 2006, *“Operasi Sistem Tenaga Listrik, Graha Ilmu, Yogyakarta.*
- [5] Hutauruk. T. S, 1985, *“Transmisi Daya Listrik”*, Erlangga, Jakarta.
- [6] Muhammad Fayyadl, 2010, *“Rekonfigurasi Jaringan Distribusi Daya Listrik Dengan Metode Algoritma Genetika”*, *Jurnal Teknik Elektro Universitas Diponegoro.*
- [7] Kadir Abdul, 2000 *“Distribusi Tenaga Listrik”*, Universitas Indonesia, Jakarta.
- [8] Pabla, A. S, 1994 *“Sistem Distribusi Daya Listrik.”*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- [9] Ansar Suyuti, 2007, *“Rekonfigurasi Jaringan Distribusi Tegangan Menengah*

*untuk Menekan Rugi-Rugi Energi Listrik pada Saluran”, Jurnal
Penelitian Enjiniring Vol 1, Teknik Elektro Universitas Hasanuddin,
Makassar.*

[10] C.T. Su, C.F. Chang, J.P. Chiou, “Distribution Network Reconfiguration for
Loss Reduction by Ant Colony Search Algorithm” Elsevier Electric
Power System Research 75(2005) 190-199.