

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Dr. Qiao, Guixii (2002). "Flexible Manufacturing System for Mass Customization Manufacturing". *Journal of Electronic Research*.
- J. Tvrdik (2001). "Competitive Differential Evolution And Genetic Algorithm in GA-DA Toolbox". University of Ostrava.
- Gen, Mitsuo, dan Cheng, Runwei. (1997). "Genetic Algorithm & Engineering Design". New York: JOHN WILEY & SONS, INC.
- Basuki, Achmad. (2003). "Algoritma Genetika Suatu Alternative Penyelesaian Permasalahan Searching, Optimasi dan Machine Learning", PENS-ITS: SBY
- Jiwani, Chairunisa R. (2010). "Perancangan Penentuan Penjadwalan Pada Proses Machining Komponen Aeliron CN235 Untuk Meminimasi Makespane Dengan Menggunakan Pendekatan Algoritma Genetika di PT Dirgantara Indonesia" Tugas Akhir, Program Sarjana Fakultas Rekayasa Industri Institut Teknologi Telkom, Bandung, 2010.
- Efendi, Zaeni M. (2009), "Sistem Penjadwalan Kuliah ITTelkom dengan Algoritma Genetika Simulated Annealing", Tugas Akhir. Institut Teknologi Telkom, Bandung, 2009.
- Aryadiningsih, Erythrina D. (2009). "Algoritma Genetika di PT Dirgantara Alternatif Pemilihan Mesin Pengganti Flexible Manufacturing System Dengan Algoritma Genetika Di PT Dirgantara Indonesia" Tugas Akhir, Program Sarjana Fakultas Rekayasa Industri Institut Teknologi Telkom, Bandung, 2009.
- Popov, Andrey (2005). "Genetic Algorithm For Optimization: Programs For MATLAB". TU Sofia.
- Suyanto, (2005). "Algoritma Genetika Dalam MATLAB". Andi Publisher, Yogyakarta, Indonesia.