

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhy, Satriyo dan Suharto, Edy. (2006). *Simulasi Antrian Mesin dalam Pengolahan Pertanian dengan Metode Job Shop Scheduling Problem*. [Online]. Tersedia: <http://eprints.undip.ac.id/9580/>. [23 Agustus 2011]
- Basuki, A. (2003). *Algoritma Genetika*. [Online]. Tersedia: <http://www2.eepis-its.edu/~basuki/lecture/AlgoritmaGenetika.pdf>. [4 Januari 2012]
- Basuki, Achmad. (2003). *Algoritma Genetika Suatu Alternatif Penyelesaian Permasalahan Searching, Optimasi dan Machine Learning*. [Online]. Tersedia: [http://budi.blog.undip.ac.id/files/2009/06/algoritma\\_genetika.pdf](http://budi.blog.undip.ac.id/files/2009/06/algoritma_genetika.pdf). [23 Maret 2012]
- Fathansyah. (1999). *Basis Data*. Bandung: Informatika.
- Garnawati, Mimil. (2006). *Implementasi Algoritma Genetik dan Algoritma Kolesar untuk Menyelesaikan Masalah Knapsack*. [Online]. Tersedia: [elib.unikom.ac.id/download.php?id=7027](http://elib.unikom.ac.id/download.php?id=7027). [18 Januari 2012]
- Kadir, Abdul. (1999). *Konsep dan Tuntunan Praktis Basis Data*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Kusumadewi, Sri dan Purnomo, Hari. (2005). *Penyelesaian Masalah Optimasi dengan Teknik-Teknik Heuristik*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Michalewicz, Zbigniew. (1996). *Genetic Algorithm + Data Structures = Evolution Programs*. Springer. [Online]. Tersedia: [http://books.google.co.id/books?id=vlhLAobsK68C&pg=PA11&hl=id&source=gbs\\_toc\\_r&cad=3](http://books.google.co.id/books?id=vlhLAobsK68C&pg=PA11&hl=id&source=gbs_toc_r&cad=3). [22 Juli 2012]
- Nurjaya, W. (2007). *Analisis Proses Word Matching Problem Menggunakan Algoritma Genetika*. [Online]. Tersedia: <http://jurnal.unikom.ac.id/ed9/07-Wahyu.pdf>. [15 Desember 2011]
- Obitko, M. 1998. *Introduction to Genetic Algorithm*. [Online]. Tersedia: <http://www.obitko.com/tutorials/genetic-algorithms/>. [20 Juli 2012]
- Pressman, Roger. 1992. *Software Engineering a Practitioner's Approach*. Singapore: McGraw-Hill, Inc.
- Universitas Widyagama Malang (2008). *BAB IV Algoritma Genetika (GA)*. Handout Mata Kuliah *Artificial Intellegence*. [Online]. Tersedia: [http://k12008.widyagama.ac.id/ai/diktatpdf/BabIV\\_Algoritma\\_Genetika.pdf](http://k12008.widyagama.ac.id/ai/diktatpdf/BabIV_Algoritma_Genetika.pdf). [23 Maret 2012]
- Siallagan, Manahan. dkk. (2006). *Optimasi Query Database Menggunakan Algoritma Genetik*. [Online]. Tersedia: <http://journal.uui.ac.id/index.php/Snati/article/view/555/479>. [21 Juni 2012]
- Syaeful Iman, Asep. (2009). *Aplikasi Optimasi Pengaturan Tata Letak Kotak Paket Dalam Cargo di CV Tunas Jaya Menggunakan Algoritma Genetik*.

Skripsi Sarjana pada Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer UNIKOM  
Bandung: tidak diterbitkan.

Syamsuddin, A. (2004). *Pengenalan Algoritma Genetik*. [Online]. Tersedia:  
<http://elesys.fsaintek.unair.ac.id/admin/makalah/algoritmagenetik.pdf>.  
[29 Desember 2011]

Waliyanto. (2000). *Sistem Basis Data : Analisis dan Pemodelan Data*.  
Yogyakarta: J & J Learning.

[http://hendrik.staff.gunadarma.ac.id/Downloads/files/23066/algoritma-  
genetika.pdf](http://hendrik.staff.gunadarma.ac.id/Downloads/files/23066/algoritma-genetika.pdf). [22 Maret 2012]

[http://lecturer.eepis-its.edu/~entin/Struktur Data & Algoritma/buku/Data Structure  
- Bab 8.pdf](http://lecturer.eepis-its.edu/~entin/Struktur Data & Algoritma/buku/Data Structure - Bab 8.pdf)