

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsini. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Berlianty, Intan; Arifin, Miftahol. 2010. *Teknik-teknik Optimasi Heuristik*. Yogyakarta:Penerbit Graha Ilmu. Hal:110-119.
- Bjarnadóttir, Áslaug Sóley. 2004. Solving the Vehicle Routing Problem With Genetika Algorithms. *Informatics and Mathematical Modelling*, Technical University of Denmark. <http://etd.dtu.dk/thesis/154736/imm3183.pdf> (diakses tanggal 30 Oktober 2013).
- Fadlisyah, Arnawan & Faisal. 2009. *Algoritma Genetik*. Yogyakarta:Penerbit Graha Ilmu. Hal:6-8.
- Hannawati, Anies dan Thiang, Eleazar. 2002. Pencarian Rute Optimum Menggunakan Algoritma Genetika. *Jurnal Teknik Elektro Vol.2*. Surabaya: Universitas Kristen Petra. <http://puslit.petra.ac.id/files/published/journals/ELK/ELK020202/ELK02020205.pdf> (diakses tanggal 1 Februari 2013).
- Kusumadewi, Sri. 2003. *Artificial Intelligenci (Teknik dan Aplikasinya)*. Yogyakarta:Penerbit Graha Ilmu. Hal:280-283.
- Pujawan, I Nyoman & Mahendrawathi ER. 2010. *Supply Chain Management*. Surabaya: Penerbit Guna Widya. Hal:5-209.
- Sarwadi dan Anjar KSW. 2004. Algoritma Genetika Untuk Penyelesaian Masalah Vehicle Routing. *Jurusan Matematika Universitas Doponegoro Semarang Vol.7*. http://eprints.undip.ac.id/2226/1/1_Sarwadi_-_Anjar_Krismi.pdf (diakses 5 November 2013).
- Satria, Wijaya dan Manahan P.Siallagan S.Si, M.T, Santi Noviani, S.Si. 2004. *Penerapan Metode Algoritma Genetik Untuk Memecahkan Masalah Penentuan Rute Kendaraan Berkendala Kapasitas*. Jurusan Teknik Informatika Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia. <http://jbptunikompp-gdl-s1-2004-wijayasatr-772-Jurnal.pdf> (diakses tanggal 1 Februari 2013).
- Siregar, Hariman Hidayat. 2012. *Penyelesaian Vehicle Routing Problem Pada Pendistribusian Sayuran Dataran Tinggi Menggunakan Algoritma Genetika*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.

<http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/58651/G12hhs.pdf> (diakses tanggal 30 Oktober 2013).

Sivanandam, S.N; S.N Deepa. 2008. *Introdustion to Genetic Algorithms*.New York: Springer. Hal:30-94.

Suyanto. 2005. *Algoritma Genetika dalam MATLAB*. Yogyakarta:Penerbit Andi. Hal:1-16.

Suyanto, ST, Msc. 2007. *Artificial Intelligence*. Bandung:Penerbit Informatika. Hal:206-215.

Toni, Desca Marwan. 2009. *Penentuan Rute Optimum Jalur Distribusi*. Bogor: Institut Pertanian Bogor. <http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/12485/G09dmt.pdf?sequence=9> (diakses tanggal 1 Februari 2013).

Widyastuti, Indri. 2012. *Penentuan Rute Optimum dalam Supply Chain Network dengan Algoritma Ant Colony untuk Kota dan Kabupaten Bogor*. Institut Pertanian Bogor. [http:// repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/58964/G12iwi.pdf](http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/58964/G12iwi.pdf) (diakses tanggal 1 Februari 2013).

