

## **DAFTAR PUSTAKA**

Adipratama, Rudi, *Perbandingan Algoritma Exhaustive, Algoritma Genetika, dan Algoritma Jaringan Syaraf Tiruan Hopfield untuk Pencarian Rute Terpendek.*

Arsin, A. Arsunan, *Gambaran Asupan Zat Gizi dan Status Gizi Penderita TB Paru di Kota Makasar*, Oktober 2012.

Chevalier, Robert F., *Balancing the Effects of Parameters Settings on a Genetic Algorithm for Multiple Fault Diagnosis.*

Gay, L.R.& Diehl, P.L. 1992. *Research Methods for Business and Management*. New York: MacMillan Publishing Company.

Goldberg, David E., *Genetic Algorithm in Search, Optimization and Machine Learning*, Addison Wesley Publishing, 1989.

Grefenstette, John J., *Optimization of Control Parameters for Genetic Algorithm*, 1989.

Hardinsyah, *Kecukupan Energi, Protein, Lemak, dan Karbohidrat*, 2012.

Hiswani, 2009, *Tuberkulosis Merupakan Penyakit Infeksi yang Masih Menjadi Masalah Kesehatan Masyarakat*, diakses pada <http://library.usu.ac.id/download/fkm-hiswani6.pdf>.

<http://apps.who.int/gho/data/view.main.57056ALL?lang=en>, diakses pada tanggal 26 Februari 2014.

Kusumadewi, S., *Artificial Intelligence (Teknik dan Aplikasinya)*, Yogyakarta, Graha Ilmu, 2003.

Manalu, Helper Sahat P., *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian TB Paru dan Upaya Penanggulangannya*.

Mapparenta, Mufidah Aulia, *Perilaku Pasien Tuberculosis Tipe MDR di BPPKBM dan RSUD Labuang Baji Kota Makassar Tahun 2013*, 2013, hal. 2

Pardede, Abigael Angela dkk, *Penerapan Algoritma Genetika pada Permainan Rubik's Cube*, 2006.

Santoso, Leo Willyanto dkk, *Perancangan dan Pembuatan Aplikasi Optimasi Penyusunan Iklan Gambar dengan Algoritma Genetika*.

Suhardjo; Kusharto, C.M., 1992. *Prinsip-prinsip Ilmu Gizi* (Didigitalisasi oleh Google Penelusuran Buku). Yogyakarta: Kanisiusdiakses pada [http://books.google.co.id/books?id=OJOKmjPHvnoC&pg=PA101&vq=karbohidrat&source=gbs\\_search\\_s&cad=0#v=onepage&q=karbohidrat&f=false](http://books.google.co.id/books?id=OJOKmjPHvnoC&pg=PA101&vq=karbohidrat&source=gbs_search_s&cad=0#v=onepage&q=karbohidrat&f=false).

Wati, Anastasia Widya, *Penerapan Algoritma Genetika dalam Optimasi Model dan Simulasi dari Suatu Sistem*, 2011.

Wijayakusuma, Hembing, *Bebas Diabetes Milletus ala Hembing*, Puspa Swara, Jakarta, 2004.