

DAFTAR PUSTAKA

Aplikasi Pencari Rute Optimum Pada Peta Guna Meningkatkan Efisiensi Waktu Tempuh Pengguna Jalan dengan Metode A Dan Best First Search.*

[online]. _____ tanggal akses, 13 Mei 2009.

Arhami, Muhammad.(2005).*Konsep Dasar Sistem Pakar*.Yogyakarta: ANDI.

Betha Sidik, Ir.(2006).*Pemrograman Web dengan PHP*.Bandung: Informatika.

HM, Jogyanto.(1989).*Analisis dan Desain*.Yogyakarta: ANDI.

Iwan (2005).*Pembangunan Sistem Pakar untuk Memecahkan Masalah Hardware Komputer*.Skripsi pada Jurusan Teknik Informatika Universitas Widyatama Bandung: Tidak diterbitkan.

Kristanto, Andri.(2010).*Kupas Tuntas PHP &MySQL*.Klaten: Cable Book.

Kusrini .(2008).*Aplikasi Sistem Pakar*.Yogyakarta : ANDI.

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

Law, Averill M.(2007).*Simulation Modeling and Analysis*.McGraw International.

Nazaruddin, Ramdani.(2005).*Komputer dan Troubleshooting*.Bandung: Informatika.

Nugroho, Bunafit.(2008).*Membuat Aplikasi Sistem Pakar dengan PHP dan Editor Dreamweaver*.Yogakarta: Gava Media.

Path_Finding_Tutorial.htm. _____ tanggal akses, 23 mei 2010. Tersedia

http://wiki.gamegardens.com/Path_Finding_Tutorial#Decision_making

Pressman, RS.(2002). *Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktisi*.Yogyakarta: ANDI.

Rasim.(2008). Modul kuliah *Manajemen Proyek Perangkat Lunak*.Program Studi Ilmu Komputer.Universitas Pendidikan Indonesia: Bandung.

ST, Suyanto.(2007).*Artificial Intelligence (Searching, Reasoning, Planning and Learning)*.Bandung: Informatika.

Wedjo, SS.(2007). *Panduan Praktis Mengatasi Masalah Hardware Komputer*.Jakarta: Mediakita.

Yani, Ahmad.(2005).*Panduan Menjadi Teknisi Komputer*.Jakarta: Kawan Pustaka.

