

DAFTAR PUSTAKA

- A. Jain, D.S. Jain, dan D.P. Chande. 2010. *Formulation of Genetic Algorithm to Generate Good Quality Course Timetable*. International Journal of Innovation, Management and Technology 1, 248-251.
- Al-Bahra bin Ladjamudin. 2005. Analisis dan Desain Sistem Informasi. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Baharuddin dan Wahyuni, 2007, Teori Belajar dan Pembelajaran, Penerbit Ar – Ruzzmedia, Jogjakarta
- Basuki, Ahmad 2003, Algoritma Genetika, Suatu Alternatif Penyelarasan Permasalahan Searching, Optimasi dan Machine Learning. Surabaya : Tugas Akhir PENS
- Charles, L.Karr. L-Michael Freeman. 1998. *industrial application of genetic algorithm*. New York . CRC Press
- Desiani, Anita. dan Arhami, Muhammad. 2006. Konsep Kecerdasan Buatan. Yogyakarta: Andi Offset
- Goldberg, D.E. 1989. *Genetic Algorithm in search, Opitmization and Machine learning*. Canada: Addison Wesley Longman, In
- Ginting, Rosnani. 2009. Penjadwalan Mesin. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Haupt, RL & Haupt, SE 2004, *Practical Genetic Algorithm*, 2 edn, John Wiley & Sons, Inc., Hoboken, New Jersey
- Holland, John. 1975. *Making Vocational Choices a Theory of carrers*, Prentice hall, Englewood cliffs, new jersey
- Jogiyanto. 2005. Analisis dan Desain Sistem Informasi. Yogyakarta: Penerbit Andi
- Suryadi, Kadarsah. 2000, Sistem Pendukung Keputusan, Suatu Wacana Struktural Idealisme dan Implementasi Konsep Pengambilan Keputusan. PT. Remaja Rosdakarya. Bandung
- Tata Sutabri. 2004. Analisa Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi Offset
- Wren, A. 1996. *Scheduling, Timetabling, And Rosetering – A special relationship?*, Springer Lecture Notes in Computer Science Series, Vol. 1153
- Zainudin Zukhri.2014. Algoritma genetika metode komputasi evolusioner untuk menyelesaikan masalah komputasi. Yogyakarta : penerbit andi

LAMPIRAN

SURAT KETERANGAN WAWANCARA

Bersama dengan surat ini, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Andrianto Gusti Pradana

NIM : 081016053

Program Studi : S1 Sistem Informasi

Universitas : Universitas Airlangga

Telah mengadakan wawancara dengan:

Nama : Tutik Wora Wari, S.Sos

Jabatan : Kasi Media Interaktif

Instansi : Dinas Komunikasi dan Informatika Pemerintah Provinsi Jawa Timur

Alamat : Jl. A. Yani 242 - 244, Surabaya

Demikian surat keterangan ini saya buat sebagai bukti resmi wawancara untuk penelitian skripsi yang berjudul "**RANCANG BANGUN SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN OPTIMASI PENJADWALAN KEGIATAN SOSIALISASI MEDIA ELEKTRONIK MENGGUNAKAN METODE ALGORITMA GENETIKA**".

Surabaya, 20 November 2014

Andrianto Gusti P

(Mahasiswa)



Tutik Wora Wari, S.Sos

SURAT KETERANGAN PENGESAHAN SKRIPSI

Bersama dengan surat ini, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Andrianto Gusti Pradana

NIM : 081016053

Program Studi : SI Sistem Informasi

Universitas : Universitas Airlangga

Telah mengadakan wawancara dengan:

Nama : Tutik Wora Wari, S.Sos

Jabatan : Kasi Media Interaktif

Instansi : Dinas Komunikasi dan Informatika Pemerintah Provinsi Jawa Timur

Alamat : Jl. A. Yani 242 - 244, Surabaya

Demikian surat keterangan ini saya buat sebagai bukti resmi pengesahan skripsi untuk penelitian skripsi yang berjudul "**RANCANG BANGUN SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN OPTIMASI PENJADWALAN KEGIATAN SOSIALISASI MEDIA ELEKTRONIK MENGGUNAKAN METODE ALGORITMA GENETIKA**".

Surabaya, 31 Juli 2015

Andrianto Gusti P
(Mahasiswa)

