

Lembar Pengesahan
Asynchronous Island Model Informed Algoritma
Genetika untuk Optimasi Penjadwalan Kuliah
level Mahasiswa
(studi kasus Telkom Engineering School)

Asynchronous Island Model Informed Genetic Algorithms
for University Timetabling Optimization Student level
(case study Telkom Engineering School)

Oku Dewi Noviyantika Putri
1103128346

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian dari syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Bandung, juni 2014

Menyetujui

Pembimbing 1

Pembimbing 2

Drs Jondri., MSi.
NIP : 95700126-1

Alfian Akbar Gozali., MT.
NIP : 10885712-3