

LEMBAR PENGESAHAN

***Reinforced Asynchronous Island Model Informed Genetic Algorithm* untuk Penjadwalan Kuliah Universitas
(studi kasus: Telkom Engineering School Level Kelas)**

**Reinforced Asynchronous Island Model Informed
Genetic Algorithm for Lecture Timetabling
(Case study: Telkom Engineering School at Class Level)**

**Zendy Fameido Pradana
NIM :1103128350**

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian dari syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik dari Program Studi Sarjana Teknik
Informatika Fakultas Informatika
Telkom University

Bandung, 02 Juni 2014
Menyetujui

Pembimbing 1

Pembimbing 2

Jondri, Drs., M.Si. .
NIP : 95700126-1

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