

Lembar Pengesahan

Algoritma Genetika Sub-Populasi dengan Mutasi Terarah untuk Optimasi Penjadwalan Kuliah

Island Model Genetic Algorithm with Directed Mutation for University Timetabling Optimization

**Aris Setya Bhakti
113081018**

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

Bandung, 29 Mei 2012

Menyetujui

Pembimbing I

Suyanto, ST., MSc
NIP: 99740178-1