

LEMBAR PENGESAHAN

**ANALISIS PENCARIAN JALUR TERPENDEK MENGGUNAKAN
ALGORITMA KOLONI SEMUT *DENGAN TABU SEARCH*
METAHEURISTIC PADA *GRAPHIC PROCESSING UNIT (GPU)***

*Shortest Path Analysis using Ant Colony Algorithm with Metaheuristic Tabu
Search in Graphic Processing Unit (GPU)*

Disusun oleh:
Ahmad Hidayat
1107090042

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Komputasi Prodi Ilmu Komputasi
Telkom University

Bandung, 8 Juli 2014

Menyetujui

Pembimbing I

Fitriyani, M.T
NIK 10830595-1

Pembimbing II

Yuliant Sibaroni, M.T
NIK 00750198-1