

LEMBAR PENGESAHAN

Pengoptimalan dan *Re-Route* Rute Angkutan Umum di Kota Bandung dengan Trayek Cicaheum-Ciwastra Menggunakan Algoritma Genetika
“*Optimization and Re-Route of Public Transportation at Cicaheum-Ciwastra Route Using Genetic Algorithm*”

Rafika Witama

NIM: 1107120156

Tugas Akhir ini diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar Sarjana pada

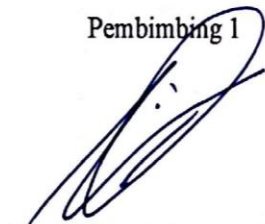
Program Studi Sarjan Ilmu Komputasi Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 31 Agustus 2016

Menyetujui,

Pembimbing 1



Drs. Mahmud Imrona, M.T.

NIP 93670093-1

Pembimbing 2



Danang Triantoro M, S. Si., MT

NIP 14871483-1

Ketua Program Studi
Sarjana Ilmu Komputasi



Dr. Deni Saepudin

NIP 99750181-1