

**PENENTUAN RUTE OPTIMAL UNTUK ANGKUTAN
UMUM DI KOTA BANDUNG MENGGUNAKAN
METODE GENETIC ALGORITHM UNTUK KASUS
VEHICLE ROUTING PROBLEM**
*Determination of Optimal Routes for Public Transport in
the City of Bandung Using the Genetic Algorithm Method
For the Case of the Vehicle Routing Problem*

Tugas Akhir

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana dari
Program Studi S1 Ilmu Komputasi Fakultas Informatika Universitas Telkom

**Felix R. J. Nainggolan
1107120095**



**Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi
Fakultas Informatika
Universitas Telkom
Bandung
2019**