

LEMBAR PENGESAHAN

**Implementasi Hybrid Evolutionary Firefly Algorithm (HEFA) Untuk Menentukan
Penjadwalan Optimal Pada Vehicle Routing Problem (VRP)**

*A Hybrid Evolutionary Firefly Algorithm (HEFA) Implementation To Determine Optimal
Scheduling On Vehicle Routing Problem (VRP)*

NIM :1301148282

Ubassy Abdillah

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh
gelar pada Program Studi Sarjana Teknik Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 27 Juli 2018

Menyetujui

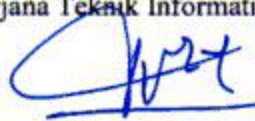
Pembimbing I,



Dr. Suyanto, S.T., M.Sc

NIP : 99740057

Ketua Program Studi
Sarjana Teknik Informatika,



Said Al Faraby, S.T., M.Sc.

NIP: 15890019