

LEMBAR PENGESAHAN

Simulasi Air dan Aliran Sedimen Menggunakan *SWE-Convection Diffusion Model* pada Platform OpenMP

*Simulating Water and Sediment Flow
Using SWE-Convection Diffusion Model on OpenMP Platform*

NIM: 1302154077

Quedi Zata Fakhrusy

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

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 21 Januari 2019

Menyetujui

Pembimbing I



Dr. Putu Harry Gunawan S.Si., M.Si., M.Sc.

NIP: 16860043

Ketua Program Studi
Sarjana Ilmu Komputasi,



Dr. Deni Saepudin, S.Si., M.Si.

NIP: 99750013