

LEMBAR PENGESAHAN

**Komputasi Paralel Metode Mac-Cormack untuk Mensimulasikan Aliran Gas di Mulut
Pipa**

Parallel Computation of Mac-Cormack Method for Simulating Nozzle Gas Flow

NIM: 1302150043

Agung Fajar Gumilar

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

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 16 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