

LEMBAR PENGESAHAN

ANALISIS ALIRAN DARAH DALAM PEMBULUH ARTERI MENGGUNAKAN
PERSAMAAN NAVIER-STOKES DAN METODE LATTICE-BOLTZMANN

*ANALYSIS OF ARTERIAL BLOOD FLOW USING NAVIER-STOKES EQUATIONS AND
LATTICE-BOLTZMANN METHOD*

NIM: 1302144107

Fathurahman Ma'ruf Hudoarma

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

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 2 Maret 2018

Menyetujui

Pembimbing I

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

NIP: 16860043

Pembimbing II

Aniq Atiqi Rohmawati, M.Si.

NIP: 15880028

Ketua Program Studi
Sarjana Ilmu Komputasi,

Dr. Deni Saepudin, M.Si.

NIP: 99750013