

**LEMBAR PENGESAHAN**

**PEMODELAN RANTAI MARKOV PADA PENYEBARAN PENYAKIT  
DEMAM BERDARAH DENGAN PENGARUH VAKSINASI DAN  
DEVAKSIN TERHADAP *SUCEPTIBLE* DAN *INFECTED***

**MARKOV CHAIN MODELING DISEASE FOR DENGUE FEVER USING  
VACCINE AND UNVACCINECE TO SUSCEPTIBLE AND INFECTED**

**Reyhan Adam**

**1107130034**

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

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 23 Januari 2017

Menyetujui

Pembimbing I



Sri Suryani P., S.Si., M.Si

NIP : 0410017501

Pembimbing II



Aniq Atiqi Rohmawati, M.Si

NIP : 15881685-1

Ketua Program Studi  
Sarjana Ilmu Komputasi



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

NIP : 99750181-1