

## LEMBAR PENGESAHAN

**Implementasi Metode Cellular Automata Untuk Model Arus Lalu Lintas di Pintu Tol  
Buah Batu**

**Implementation of Cellular Automation Method for the Model of Traffic Flow at the Buah  
Batu Toll Gate**

**NIM : 1107130002**

**Raymondo Fitrah Ketaren**

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

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, Juli 2019

Menyetujui :

Pembimbing I,



Isman Kurniawan, S.Pd., M.Si., M.Sc., Ph.D.  
NIP: 15870066

Ketua Program Studi  
Ilmu Komputasi



Dr. Deni Saepudin, S.Si., M.Si.  
NIP: 99750013