

## **LEMBAR PENGESAHAN**

### **PREDIKSI PENYEBARAN PENYAKIT DEMAM BERDARAH (DBD) DI KABUPATEN BANDUNG DENGAN MENGGUNAKAN ALGORITMA APRIORI**

***The Prediction spread of disease dengue haemorrhagic fever (DHF) in Bandung Using apriori algorithm***

**Agusta Sahat Parulian Siallagan**  
**NIM : 110713032**

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar  
pada Program Studi Sarjana S1 Ilmu Komputasi

Fakultas Informatika  
Universitas Telkom

Bandung, 4 Juni 2018

Menyetajui

Pembimbing I,

Fhira Nhita, S.T., M.T  
NIP 13860015

Pembimbing II,

Dra. Indwiarti, M.Si  
NIP. 98690022

Ketua Program Studi  
Sarjana S1 Ilmu Komputasi,

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