

LEMBAR PENGESAHAN

**Prediksi Penyakit Menggunakan *Genetic Algorithm (GA)* dan *Naive Bayes*
Untuk Data Berdimensi Tinggi**

**Prediction of Disease Using Genetic Algorithm (GA) and Naive Bayes For
Data High Dimension**

Dwi Nugroho

NIM: 1107120120

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


Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, Agustus 2016

Menyetujui

Pembimbing 1



Fhira Nhita ST, MT
NIP. 13861148-1

Pembimbing 2



Danang Trantoro M, S.Si., M.T
NIP: 14871483-1

Ketua Program Studi
Sarjana Ilmu Komputasi



Dr. Deni Saepudin
NIP: 99750181-1