

# Lembar Persetujuan

## PREDIKSI CURAH HUJAN MENGGUNAKAN ALGORITMA HYBRID NEURAL NETWORK DAN EVOLUTIONARY PROGRAMMING

*Rainfall Prediction Using Hybrid Neural Network and Evolutionary  
Programming Algorithm*

**Irwinda Famesa**

**NIM :1107100009**

Proposal ini diajukan sebagai usulan pembuatan tugas akhir pada  
Program Studi Ilmu Komputasi  
Fakultas Informatika Universitas Telkom

Bandung, 25 Juni 2015

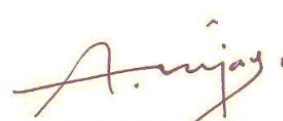
Menyetujui,

Pembimbing 1



Fhira Nhita ST, MT  
NIP. 13861148-1

Pembimbing 2



Dr. Adiwijaya  
NIP. 00740196-1