

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

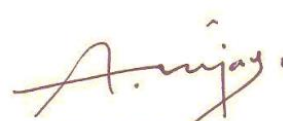
Menyetujui,

Pembimbing 1



Fhira Nhita ST, MT
NIP. 13861148-1

Pembimbing 2



Dr. Adiwijaya
NIP. 00740196-1