

Lembar Pengesahan

PREDIKSI PERTUMBUHAN NASABAH BANK MENGUNAKAN RECURRENT NEURAL NETWORK DENGAN ALGORITMA BACKPROPAGATION THROUGH TIME

CUSTOMER BANK GROWTH PREDICTION USING RECURRENT NEURAL NETWORK WITH BACKPROPAGATION THROUGH TIME ALGORITHM

**SRI HANIFITRIA NURYATIN
113040056**

Tugas ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian dari syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Departemen Teknik Informatika
Institut teknologi Telkom

Bandung, Februari 2009

Menyetujui

Pembimbing I

Pembimbing II

Retno Novi D., Ssi., MT.
NIP : 02740278-1

Tjokorda Agung B.W., ST.
NIP : 06830333-1