

LEMBAR PENGESAHAN

PREDIKSI INDEKS HARGA SAHAM MENGGUNAKAN KOMBINASI ALGORITMA PARTICLE SWARM OPTIMIZATION (PSO) DAN TIME VARIANT FUZZY TIME SERIES (TVFTS)

STOCK PRICE INDEX PREDICTION USING HYBRID OF PARTICLE SWARM OPTIMZATION (PSO) ALGORITHM AND TIME VARIANT FUZZY TIME SERIES (TVFTS)

Nathan Sukmawan

1107110022

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian dari syarat untuk
memperoleh gelar Sarjana Ilmu Komputasi Prodi Ilmu Komputasi

Bandung, 6 Juli 2015

Menyetujui

Dosen Pembimbing I

Rian Febrian Umbara, M.Si
NIP. 08820481-1

Dosen Pembimbing II

Aniq Atiqi Rohmawati, M.Si
NIP.15881685-2