

Lembar Pengesahan

Analisis Dan Implementasi Metode *Ensemble of Support Vector Machine* (EnSVM) Pada Kasus *Churn Prediction* Pelanggan Telekomunikasi

Implementation And Analysis of Ensemble of Support Vector Machine (EnSVM) Method In Telecommunication Customer Churn Prediction Case

**Fernandy Marbun
113068022**

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

Bandung, 19 Maret 2009

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II

Z.K. Abdurrahman Baizal, SSi., MKomp.
NIP: 99750185-1

Moch. Arif Bijaksana, Ir., MTech.
NIP: 03650312-4