

## **Lembar Pengesahan**

**Analisis dan Implementasi Churn Prediction  
Menggunakan Emerging Pattern dan Pohon Keputusan  
(Studi Kasus Churn Prediction Mobile Telecommunication)**

**Implementation and Analysis Churn Prediction Using  
Emerging Pattern and Decision Tree  
(Case Study Churn Prediction Mobile Telecommunication)**

**Fajrin  
113030264**

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan  
untuk memenuhi sebagian dari syarat  
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik  
Fakultas Informatika  
IT TELKOM

Bandung, Agustus 2010

Menyetujui

Pembimbing

Shaufiah, ST. MT  
NIP: 06820332000-1

## **Lembar Pengesahan**

### **Analisis dan Implementasi Churn Prediction Menggunakan Emerging Pattern dan Pohon Keputusan (Studi Kasus Churn Prediction Mobile Telecommunication)**

### **Implementation and Analysis Churn Prediction Using Emerging Pattern and Decision Tree (Case Study Churn Prediction Mobile Telecommunication)**

**Fajrin  
113030264**

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

Bandung, Agustus 2010

Menyetujui

Pembimbing I

Pembimbing II

Shaufiah, ST. MT.  
NIP: 06820332000-1

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