

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

Menyetuji

Pembimbing I

Pembimbing II

Shaufiah, ST. MT.
NIP: 06820332000-1

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