

LEMBAR PENGESAHAN

ANALISIS CHURN PREDICTION MENGGUNAKAN METODE LOGISTIC REGRESSION DAN SMOTE (Synthetic Minority Over-sampling Technique) PADA PERUSAHAAN TELEKOMUNIKASI

CHURN PREDICTION ANALYSIS USING LOGISTIC REGRESSION AND SMOTE (Synthetic Minority Over-sampling Technique) METHOD IN TELECOMMUNICATIONS COMPANY

Muhammad Faruq Mujaddid

NIM: 1103134414

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana Teknik Informatika

Fakultas Informatika

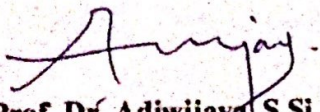
Universitas Telkom

Bandung, 29 Agustus 2017

Menyetujui

Pembimbing 1

Pembimbing 2


Prof. Dr. Adiwijaya, S.Si., M.Si.
NIP. 00740046

Said Al Faraby, ST., M.Sc.
NIP. 15890019

Ketua Program Studi

Sarjana Teknik Informatika,


Ir. Moch Arif Bijaksana, M.Tech., Ph.D.

NIP.03650029