

LEMBAR PENGESAHAN

Analisis *Churn Prediction* pada Data Pelanggan PT. Telekomunikasi Menggunakan *Underbagging* dan *Logistic Regression*

Churn Prediction Analysis of Customer Data in Telecommunications Company Using Underbagging and Logistic Regression

Tesha Tasmalaila Hanifa

NIM: 1103134413

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

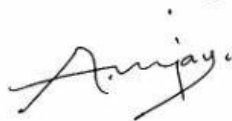
Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, Juli 2017

Menyetujui

Pembimbing 1,



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

NIP. 00740046

Pembimbing 2,



Said Al-Faraby S.T., M.Sc.

NIP. 15890019-1

Ketua Program Studi
Sarjana Teknik Informatika,



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

NIP.03650029