

## LEMBAR PENGESAHAN

**Prediksi Pergerakan Harga Saham dengan Metode *Support Vector Machine* (SVM)  
Menggunakan *Trend Deterministic Data Preparation*  
( Studi Kasus Saham Perusahaan PT Astra International Tbk, PT Garuda Indonesia  
Tbk, dan PT Indosat Tbk )**

**Predicting Stock Price Movement With *Support Vector Machine* (SVM) Method Using  
*Trend Deterministic Data Preparation*  
( Studi Kasus Saham Perusahaan PT Astra International Tbk, PT Garuda Indonesia  
Tbk, dan PT Indosat Tbk )**

**NIM : 1302140005**

**Fiqi Ruli Setiawan**

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh  
gelar pada Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi  
Fakultas Informatika  
Universitas Telkom

Bandung, 1 Agustus 2018

Menyetujui

Pembimbing I,



Rian Febrian Umbara, S.Si., M.Si

NIP. 08820009

Pembimbing II,



Aniq Atiq Rohmawati, S.Si, M.Si

NIP. 15880028

Ketua Program Studi  
Sarjana Ilmu Komputasi,



Dr. Deni Saepudin, S.Si., M.Si

NIP: 99750013