

LEMBAR PENGESAHAN

Implementasi Model *Autoregressive* (AR) dan *Autoregressive Conditional Heteroskedasticity* (ARCH) dalam Memprediksi Harga Emas

Implementation of Autoregressive (AR) and Autoregressive Conditional Heteroskedasticity (ARCH) Models in Forcasting the Gold Price Prediction

NIM : 1302140052

Ni Luh Ketut Dwi Murniati

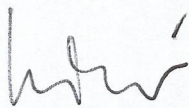
Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi

Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Bandung, 17 Mei 2018

Menyetujui

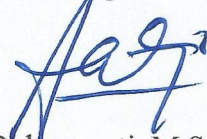
Pembimbing I,



Dra. Indwiarti, M.Si.

NIP. 98690022

Pembimbing II,



Aniq A Rohmawati, M.Si.

NIP. 15880028

Ketua Program Studi
Sarjana Ilmu Komputasi,



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

NIP. 99750013