

LEMBAR PENGESAHAN

*Pemertuan Keputusan Perdagangan Saham Menggunakan Gabungan Metode
Computational Efficient Functional Link Artificial Neural Network Dan Extreme
Learning Machine*

*(Studi Kasus Saham Perusahaan PT Astra International Tbk, PT Garuda Indonesia
Tbk, dan PT Indosat Tbk)*

*Determination Trading Stock Decision Using Combined Method Computational
Efficient Functional Link Artificial Neural Network and Extreme Learning Machine*

*(Studi Kasus Saham Perusahaan PT Astra International Tbk, PT Garuda Indonesia
Tbk, dan PT Indosat Tbk)*

NIM : 1302144017

Bambang Eko Supriyudi

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

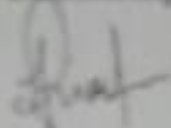
Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 21 Januari 2019

Menyetujui

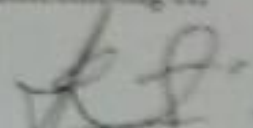
Pembimbing I,



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 Supriadi, S.Si., M.Si

NIP. 99750013