

**Analisis dan Implementasi LS-SVM (Least Square Support Vector Machine) dengan Studi Kasus Kisaran Harga Saham
(Studi Kasus : Bank CIMB Niaga Tbk,)**

***Analysis and Implementation LS-SVM(Least Squares Support Vector Machine) for Time Series Stock Forecasting Range
(Case Study : Bank CIMB Niaga Tbk,)***

Tugas Akhir

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
Fakultas Teknik
Universitas Telkom

Alfian Yudha Sasongko

1103071047



**Program Studi Sarjana Teknik Informatika
Fakultas Informatika
Universitas Telkom
Bandung
2014**