
LEMBAR PENGESAHAN

Urutan Non-Stasioner Vektor Autoregresi dalam Prediksi Gelombang Laut yang Signifikan

Non-Stationary Order of Vector Autoregression in Significant Ocean Wave Forecasting

NIM :1301150743

Fikka raudiya

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana S1 Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 22 November 2021

Menyetujui

Pembimbing I,

Aniq A. Rohmawati, S.Si., M.Si.

NIP: 15880028

Pembimbing II,

Dr. Didit Adytia, S.Si., M.Si.

NIP: 16830005

Ketua Program Studi
Sarjana S1 Informatika

Dr. Erwin Budi Setiawan, S.Si., M.T

NIP: 00760045