

Prediksi Permukaan Laut dengan Menggunakan *Nonlinear Autoregressive Neural Network*, Studi Kasus: Semarang, Indonesia

Tugas Akhir

diajukan untuk memenuhi salah satu syarat

memperoleh gelar sarjana

dari Program Studi S1 Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

1301154535

Miftahul Awali Rizkina



Program Studi Sarjana Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung

2019