

Prediksi Data Deret Waktu Tinggi Muka Air Laut dengan pendekatan RNN dan LSTM: Studi kasus di Selat Sunda, Indonesia

Tugas Akhir

diajukan untuk memenuhi salah satu syarat

memperoleh gelar sarjana

dari Program Studi Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

1301170270

Annas Wahyu Ramadhan



Program Studi Sarjana Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung

2021