

**Prediksi Pasang Surut Air Laut Melalui Pendekatan Model
Seasonal Autoregressive Integrated Moving Average (SARIMA):
Studi Kasus di Teluk Jakarta**

Tugas Akhir
diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh gelar sarjana Informatika
dari Program Studi Informatika
Fakultas Informatika
Universitas Telkom

1301150777

Muhammad Naufal



Program Studi Sarjana Informatika
Fakultas Informatika
Universitas Telkom
Bandung
2019