

**DETEKSI TINGGI RENDAH GELOMBANG AIR LAUT
DENGAN SISTEM MULTI SENSOR BERBASIS APLIKASI
WEB MENGGUNAKAN ALGORITMA NAIVE BAYES**

*(HIGH-LOW DETECTION OF SEA WATER WAVES WITH
MULTI-SENSOR SYSTEM BASED ON WEB APPLICATION
USING NAIVE BAYES ALGORITHM)*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat memperoleh gelar Sarjana Teknik
Program S1 Teknik Komputer Universitas Telkom

Disusun oleh :

JHOSUA PARNINGOTAN SIANIPAR

1103174109



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS BANDUNG

BANDUNG

2021