

**ANALISIS PARAMETER LAJU INFEKSI COVID-19 DAN
PREDIKSI MENGGUNAKAN ALGORITMA OPTIMASI
KAWANAN PARTIKEL DI INDONESIA**
*(PARAMETER ANALYSIS OF COVID-19 INFECTION RATE
AND PREDICTION USING PARTICLE SWARM
OPTIMIZATION ALGORITHM IN INDONESIA)*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Teknik pada Program Studi S1 Teknik Komputer

Oleh:

RIFQI BAIHAQI PUTRA HERIANSYAH
1103184146



**Universitas
Telkom**

**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK KOMPUTER
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2022**