

SISTEM KONTROL PADA KANDANG LARVA *BLACK SOLDIER FLY* DAN PREDIKSI HASIL PERTUMBUHAN LARVA DENGAN METODE K-NEAREST NEIGHBOR

CONTROL SYSTEM ON BLACK SOLDIER FLY LARVA CAGES AND PREDICTION OF LARVA GROWTH RESULTS USING K-NEAREST NEIGHBOR METHOD

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Penyusunan Karya Ilmiah dan Proposal

Di Program Studi S1 Teknik Elektro

Disusun oleh:

RIFQI ZAIN MUTAQIN

1102174109



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2022