

**SISTEM *MONITORING* KUALITAS AIR UNTUK
KOLAM LOBSTER AIR TAWAR BERBASIS *IOT***

***WATER QUALITY MONITORING SYSTEM FOR
FRESHWATER LOBSTER FARMING PONDS BASED
ON IOT***

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Di Program Studi S1 Teknik Elektro

Disusun oleh:

DWILDA AL NANDO

1102180104



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2023