

**SINTESIS ZrO_2 NANOTUBE MENGGUNAKAN METODE ANODIC
OXIDATION UNTUK MENGURANGI LIMBAH LOGAM BERAT
DALAM KEADAAN PENYINARAN KONSTAN**

*(SYNTHESIS OF ZrO_2 NANOTUBE BY ANODIZATION FOR HEAVY
METAL REMOVAL UNDER CONSTANT LIGHT IRRADIATION)*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat memperoleh gelar Sarjana dari Universitas Telkom

Disusun oleh:

Fathi Ibrahim

NIM: 1104171104



UNIVERSITAS
Telkom

PROGRAM STUDI TEKNIK FISIKA

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

2021