

## LEMBAR PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

Disusun untuk memenuhi syarat memperoleh gelar

Sarjana Sains (S.Si)

Pada

Program Studi S-I Fisika

Jurusan Sains, Teknologi Pangan, dan Kemaritiman

Institut Teknologi Kalimantan

Judul Tugas Akhir:

**ALAT ELEKTROLISIS PLASMA MENGGUNAKAN PULSE POWER  
SUPPLY BERBASIS KAPASITOR**

Oleh:

Farid Arfandy

NIM. 01191007

Disetujui oleh Tim Penguji Tugas Akhir:

1. Fadli Robiandi, S.Si., M.Si. Pembimbing I
2. Menasita Mayantasari, S.Si., M.T. Pembimbing II
3. Agus Rifani, S.Si., M.Sc. Penguji I
4. Rahmania, S.Pd., M.Sc. Penguji II

BALIKPAPAN

JULI 2023





*"Halaman ini sengaja dikosongkan"*