

**BUKU TUGAS AKHIR**  
**CAPSTONE DESIGN**



**SISTEM PENGUKUR TERAPUNG UNTUK KUALITAS AIR**  
**DI AREA LUAS (DANAU/WADUK) DENGAN KEDALAMAN**  
**BERVARIASI**

Diajukan untuk memenuhi syarat kelulusan program sarjana di Prodi S1 Teknik Elektro

Oleh :

Luthfi As-Sidqi / 1102200662

Mikhail Sannata Widjaya / 1102204497

Muhammad Akmal Falih Rizqullah / 1102201672

**PRODI S1 TEKNIK ELEKTRO**  
**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**  
**UNIVERSITAS TELKOM**  
**BANDUNG**  
**2023**