

**BUKU TUGAS AKHIR
CAPSTONE DESIGN**



**PEMBELAJARAN MESIN UNTUK KLASIFIKASI KUALITAS AIR
MINUM DENGAN METODE DEEP LEARNING DAN EXTREME
LEARNING MACHINE UNTUK MEMBANTU SISTEM PAKAR
DENGAN STUDI KASUS DI PDAM PERUMDA TIRTAWENING
BANDUNG**

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

Oleh :

Muhammad Thoriq Arkaan Susila / 1102194172

Muhammad Farid Chuzairi / 1102190144

Ilham Nadiyansyah Firdaus / 1102194047

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