

**PERBANDINGAN *X-GRADIENT BOOSTING ALGORITHM* DAN
RANDOM FOREST ALGORITHM TERHADAP SENSITIVITAS
PARAMETER *SURFACTANT FLOODING* DALAM
MENINGKATKAN *RECOVERY FACTOR* PADA
LAPANGAN LANGGAK**

TESIS



Oleh:

SARI IGA MULYANI

213232003

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK PERMINYAKAN
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL DAN ENERGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA**

2025