

**PERBANDINGAN ALGORITMA RANDOM FOREST, XGBOOST, DAN  
LOGISTIC REGRESSION UNTUK PREDIKSI RISIKO KEKAMBUHAN  
KANKER TIROID**



**TUGAS AKHIR JURNAL**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana

**Oleh :**

**SALMA RIHADATUL AIS**

**NIM. 141211018**

**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK INFORMATIKA**

**FAKULTAS KOMPUTER DAN PENDIDIKAN**

**UNIVERSITAS NGUDI WALUYO**

**UNGARAN**

**2025**

