

**SKRIPSI**

**PERBANDINGAN TINGKAT AKURASI ALGORITMA  
RANDOM FOREST DAN K-NEAREST NEIGHBOR (KNN)  
DALAM MENGLASIFIKASI PENYAKIT KANKER PARU-  
PARU**

Ditulis untuk memenuhi sebagian persyaratan akademik  
guna memperoleh gelar Sarjana Komputer

**Oleh :**

**NAMA : DERRICK DEVIN LIM**

**NPM : 03081200023**



**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
UNIVERSITAS PELITA HARAPAN  
MEDAN  
2023**