



UNIVERSITAS NEGERI MEDAN

**PREDIKSI PENJUALAN PRODUK OBAT-OBATAN
DENGAN PENDEKATAN DATA DRIVEN MENGGUNAKAN
ALGORITMA K-NEAREST NEIGHBOR
(STUDI KASUS: PT. HOSLAB MEDIKA FARMA)**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Ilmu Komputer**

**Ayu Hadi Lestari
NIM 4191250003
Program Studi Ilmu Komputer**

**JURUSAN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
MEDAN
JANUARI 2024**