



UNIVERSITAS NEGERI MEDAN

**REKONSTRUKSI MODEL PROGRAM NONLINIER
DENGAN FUNGSI POLINOMIAL DERAJAT
LIMA MENJADI BENTUK PROGRAM
KUADRATIK**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Matematika**

**Amar Pilenon Sinaga
NIM 4183230021
Program Studi Matematika**

**JURUSAN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
MEDAN
JANUARI 2023**