



UNIVERSITAS NEGERI MEDAN

**DETEKSI PLAT KENDARAAN DAN WAJAH PENGENDARA
MENGUNAKAN MODEL *SIAMESE NEURAL NETWORK*
UNTUK PENGOPTIMALAN LALU LINTAS PINTU
GERBANG UNIVERSITAS NEGERI MEDAN**

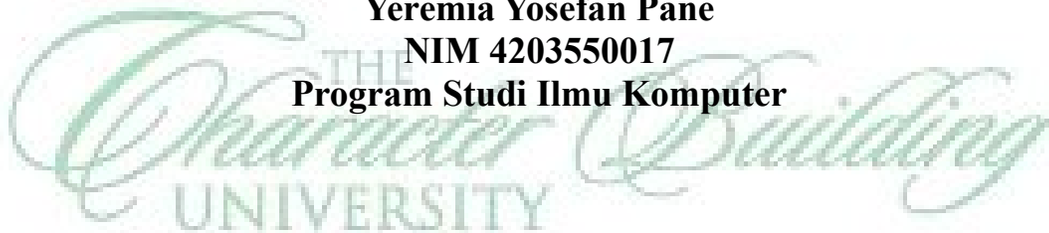
SKRIPSI

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

Yeremia Yosefan Pane

NIM 4203550017

Program Studi Ilmu Komputer



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