



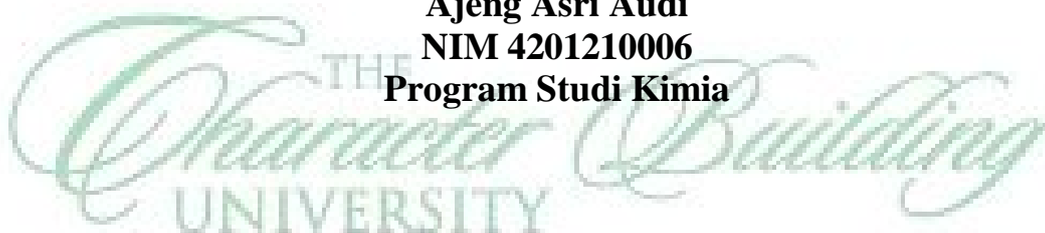
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN

**UPGRADING BAHAN BAKAR CAIR HASIL PIROLISIS
LIMBAH PLASTIK *HIGH DENSITY POLYETHYLENE (HDPE)*
DENGAN METODE HIDROGENASI MENGGUNAKAN
KATALIS NiMo/ZAS**

SKRIPSI

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

**Ajeng Asri Audi
NIM 4201210006
Program Studi Kimia**



**JURUSAN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
MEDAN
JULI 2024**