



UNIVERSITAS NEGERI MEDAN

**OPTIMALISASI BIOSORBEN TANDAN KOSONG KELAPA
SAWIT TERMODIFIKASI FOSFAT
UNTUK ADSORPSI Fe (II)**

SKRIPSI

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

Lelita Rosanna Br. Banjarnahor

NIM 4162210009

Program Studi Kimia

JURUSAN KIMIA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

MEDAN

2020