

**KOMPATIBILITAS POLIBLEN *POLYSTYRENE* (PS) DAN
POLI- ϵ -KAPROLAKTON (PCL) SEBAGAI
PLASTIK BIODEGRADASI**

Oleh:

**Erwinsyah Utama
NIM 4151210006
Program Studi Kimia**



SKRIPSI

**Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Memperoleh Gelar
Sarjana Sains**

**JURUSAN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
MEDAN
2019**