

**PENGARUH MODEL MENGAJAR MENGINDUKSI PERUBAHAN KONSEP
(M3PK) SIMSON TARIGAN TERHADAP HASIL BELAJAR
KIMIA SISWA PADA MATERI POKOK LAJU REAKSI
DI KELAS XI SMAN 4 TEBING TINGGI**

Oleh:

IHSAN DEDE PRADHIPTA

NIM 408131055

Program Studi Pendidikan Kimia



Skripsi

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

**JURUSAN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
MEDAN
2013**