

**PERBEDAAN HASIL BELAJAR KIMIA SISWA MENGGUNAKAN
MODEL *PROBLEM BASED LEARNING* (PBL) DAN INKUIRI
TERBIMBING (*GUIDED INQUIRY*) BERBANTUAN
VIRTUAL IRYDIUM CHEMLAB PADA
MATERI TITRASI ASAM-BASA**

Oleh:

**Siti Rahmi
NIM 4122131028
Program Studi Pendidikan Kimia**



SKRIPSI

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

**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
MEDAN
2016**