PENGEMBANGAN MODUL PEMBELAJARAN INOVATIF PADA MATERI LAJU REAKSI SESUAI DENGAN TUNTUTAN KURIKULUM 2013

Oleh:

Nadya Putri Lubis NIM 4102131010 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
2014