

PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN PENEMUAN TERBIMBING (*Guided Discovery*) DAN KOOPERATIF TIPE *Jigsaw* TERHADAP KEMAMPUAN BERPIKIR TINGKAT TINGGI, KETERAMPILAN PROSES SAINS, DAN SIKAP ILMIAH BIOLOGI SISWA PADA MATERI SISTEM PENCERNAAN MAKANAN DI KELAS XI SMA NEGERI 1 SIBOLGA

TESIS

**Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan
Dalam Memperoleh Gelar Magister Pendidikan
Program Studi Pendidikan Biologi**

Oleh:

**MHD. RAFI'I MA'ARIF TARIGAN
NIM : 8146174028**



**PROGRAM PASCASARJANA PENDIDIKAN BIOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
MEDAN
2016**