PENGARUH GUIDED INQUIRY LEARNING BERBANTUAN SIMULASI KOMPUTER TERHADAP KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS DAN KREATIF FISIKA SISWA SMA

TESIS

Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan dalam Memperoleh Gelar Magister Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Fisika

Oleh:

SALWA DWI RATNA

NIM: 8166175020



PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
MEDAN
2020