

**PENGARUH PENGEMBANGAN MODUL AJAR INOVATIF BERBASIS
GUIDED INQUIRY DAN MOTIVASI TERHADAP HIGHER ORDER
THINKING SKILLS LITERACY SISWA PADA MATERI
STOIKIOMETRI**

TESIS

*Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan
dalam Memperoleh Gelar Magister Pendidikan pada
Program Studi Pendidikan Kimia*

Oleh:

HARMON
NIM: 8226141005



**PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
MEDAN
2024**