

**PENGEMBANGAN E-MODUL TITRASI ASAM BASA BERBASIS
BLENDED LEARNING DENGAN APLIKASI KVISOFT FLIPBOOK
MAKER UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA**

TESIS

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

Oleh:

NURHAYANI

NIM: 8186142001



**PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
MEDAN
2022**