PENGEMBANGAN MODEL PROBLEM BASED LEARNING BERBANTUAN MACROMEDIA FLASH SECARA INTERAKTIF UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS DAN KEMANDIRIAN BELAJAR SISWA SMA NEGERI 1 BINJAI

TESIS

Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan Dalam Memperoleh Gelar Magister Pendidikan Pada Program Studi Pendidikan Matematika

> Oleh : FADHILAH ULFAH NST NIM : 8206171004



PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS NEGERI MEDAN MEDAN 2023

LEMBAR PENGESAHAN TESIS

PENGEMBANGAN MODEL PROBLEM BASED LEARNING BERBANTUAN MACROMEDIA FLASH SECARA INTERAKTIF UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS DAN KEMANDIRIAN BELAJAR SISWA SMA NEGERI 1 BINJAI

TESIS

Disusun dan diajukan oleh:

FADHILAH ULFAH NST NIM. 8206171004

> Menyetujui Tim Pembimbing

Pembimbing I

Pembimbing II

Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd. NIP. 195701211989031001

<u>Dr. Mulyono, M.Si.</u> NIP. 197112311999031010

Ketua Program Studi Pendidikan Matematika

Dr. Mulyono, M.Si.

