

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Kuasa, yang telah melimpahkan rahmat dan berkat-Nya kepada penulis, sehingga dapat menyelesaikan penulisan tesis dengan judul **“Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Berbasis *RME* Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Kemandirian Belajar”**. Sebagai syarat untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan Program Studi Pendidikan Matematika.

Dalam proses penyusunan tesis ini, penulis banyak mendapatkan bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak berupa dukungan materil, dukungan moril dan informasi. Dalam kesempatan ini penulis tidak lupa mengucapkan banyak terimakasih kepada:

1. **Bapak Prof. Dr. Hasratuddin, M.Pd**, selaku dosen pembimbing I, yang telah memberikan arahan, motivasi, dan bimbingan dengan penuh kesabaran selama proses penulisan tesis ini.
2. **Bapak Mangaratua Marianus Simanjorang, M.Pd., Ph.D**, selaku dosen pembimbing II, atas kritik dan saran yang sangat membantu dalam penyempurnaan isi tesis.
3. **Bapak Dr. Mulyono, M.Si** selaku Ketua Prodi Pendidikan Matematika Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.
4. **Bapak Dr. E. Elvis Napitupulu, M.S, Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, S.Si., M.Si, Ibu Dr. Nerli Khairani, M.Si** selaku narasumber yang telah banyak membantu dalam memberikan arahan kepada penulis dalam penulisan tesis ini.
5. **Bapak Dr. Mulyono, M. Si serta bapak/ibu seluruh dosen dan staf** Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana Universitas Negeri Medan, yang telah memberikan ilmu dan pengalaman berharga selama masa perkuliahan.

6. Teristimewa Kepada **Ibunda Dra. Ida Rezeki Batubara**, ananda ucapkan terima kasih yang sedalam-dalamnya atas do'a, dukungan dan kasih sayang yang begitu besar yang telah diberikan kepada penulis agar senantiasa tabah, sabar dan semangat dalam menyelesaikan pendidikan ini.
7. Kepada Suami **Sri Prasetya Nugraha**, saya ucapkan terima kasih atas dukungan dan doa yang telah diberikan kepada penulis
8. Dan sangat teristimewa kepada anak yang didalam kandungan saya yang sangat baik
9. Kepada para sahabat seangkatan di program S-2 pendidikan matematika PPs UNIMED, terima kasih untuk perjuangan bersama yang berat tapi merasa menyenangkan serta rasa sayang yang saling bahu-membahu dalam menyelesaikan tesis bersama dengan penuh semangat.

Dengan segala kekurangan dan keterbatasan, penulis berharap semoga tesis ini dapat memberikan sumbangan, manfaat, kritikan dan masukan bagi para pembaca, sehingga dapat memperbaiki dan memperkaya khasanah penelitian-penelitian sebelumnya dan dapat memberi inspirasi untuk penelitian lebih lanjut.

Medan, Juni 2025
Penulis

Shahnaz Shafitri Harahap
NIM. 82162019