

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa atas segala karunia dan rahmat-Nya yang telah diberikan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan proposal tesis ini dengan baik dan tepat waktu, disusun sebagai persyaratan untuk memenuhi syarat dalam mendapatkan gelar Magister Pendidikan di Program Studi Pendidikan Dasar Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Medan.

Dengan judul **“Pengembangan Perangkat Pembelajaran Dalam Implementasi *Realistic Mathematic Education* Berbantuan *Google Site* Untuk Meningkatkan Kemampuan Spasial Siswa Kelas IV Sekolah Dasar”**.

Penulis menyadari selama menyelesaikan penyusunan tesis ini banyak mengalami berbagai hambatan dan jauh dari kata sempurna, baik dari segi kedalaman penelitian dan tata penulisannya. Oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dalam upaya perbaikan dan kesempurnaan tesis ini.

Penulis juga menyadari tidak dapat menyelesaikan tesis ini dengan baik dan tepat waktu tanpa bimbingan, saran, motivasi dan bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu dengan segala kerendahan hati dan ketulusan, penulis ucapkan terimakasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Baharuddin, S.T., M.Pd, sebagai Rektor Universitas Negeri Medan beserta para pembantu rektor dan jajarannya.
2. Bapak Dr. Zainuddin M., M.Si, sebagai Dekan Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Medan.
3. Bapak Prof. Dr. Wildansyah Lubis, M.Pd sebagai Ketua Program Studi Pendidikan Dasar Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Medan.

4. Bapak Prof. Dr. Bornok Sinaga, M.Pd sebagai Dosen Pembimbing Tesis I dan Ibu Prof. Dr. Fauziyah Harahap, M.Si selaku Dosen Pembimbing Tesis II yang sangat banyak membantu dan mengarahkan dengan tulus serta banyak memberikan saran dan masukan untuk kesempurnaan tesis ini.
5. Seluruh dosen dan staf pegawai Program Studi Magister Pendidikan Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Medan yang telah memberikan bantuan dan pengetahuan yang berharga selama masa perkuliahan.
6. Teristimewa kepada keluaga penulis yang telah banyak memberikan motivasi, bimbingan, menasehati dengan penuh kesabaran dan mencukupi semua keperluan serta yang tidak hentinya berdoa untuk keberhasilan penulis.
7. Terkhusus buat teman-teman seperjuangan kelas B2 Dikdas dan Konsentrasi Matematika 2023, terimakasih atas suka dan duka selama menyelesaikan perkuliahan. Semoga kedepannya pertemanan tetap solid dan menjadi guru yang terbanggakan.
8. Teruntuk kepala sekolah dan guru-guru SDN 102083 Pabatu, yang telah memberikan dukungan untuk keberhasilan penulis dalam menyelesaikan tugas kuliah.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan baik dari segi kedalaman isi dan bahasa yang digunakan. Untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak demi kesempurnaan tesis ini.

Medan, Oktober 2025



Fince Putri Yeni Purba

8236182017