

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan kepada Allah Subhanahu Wata'ala yang telah memberikan banyak nikmat, kesempatan dan kemudahan, sehingga penulis dapat menyelesaikan tesis ini dengan baik. Tesis ini berjudul “Pengembangan LKPD berbasis pendekatan saintifik untuk meningkatkan pemecahan masalah matematis siswa di SD Negeri 1 Rimo” yang disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar magister pendidikan pada program studi Pendidikan Dasar Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.

Dalam penulisan tesis ini, penulis menyadari bahwa penyusunan tidak terlepas dari bantuan, bimbingan serta dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada:

1. Bapak Dr. Syamsul Gultom, S.KM. M.Kes., selaku Rektor Universitas Negeri Medan yang telah memberikan saran dan fasilitas selama perkuliahan di Universitas Negeri Medan;
2. Bapak Prof. Dr. Bornok Sinaga, M.Pd., selaku Direktur Pascasarjana Universitas Negeri Medan yang telah memfasilitasi penulis menyelesaikan studi;
3. Ibu Prof. Dr. Anita Yus, M.Pd., selaku ketua prodi Pendidikan Dasar Program Studi Pendidikan Dasar Pascasarjana Universitas Negeri Medan.
4. Bapak Dr. Daulat Saragi, M.Hum., sebagai sekretaris Program Studi Pendidikan Dasar Pasca Sarjana Universitas Negeri Medan beserta segenap jajarannya.

5. Bapak Dr. E. Elvis Napitupulu, MS., Ibu Prof. Dr. Fauziyah Harahap, M. Si., selaku dosen pembimbing yang dengan tulus dan sabar memberikan ilmu, bimbingan, saran, serta arahan kepada penulis.
6. Ibu Prof. Dr. Anita Yus, M. Pd., Bapak Prof. Dr. Hasratudin, M. Pd., Bapak Prof. Dian Armanto, M. Pd., M.Sc., M.A., Ph.D. selaku narasumber yang telah banyak memberikan masukan dalam penulisan tesis ini.
7. Seluruh Bapak/ Ibu Dosen Program Studi Pendidikan Dasar Pascasarjana Universitas Negeri Medan yang telah memberikan ilmu pengetahuan yang tidak terhingga kepada penulis.
8. Teristimewa Ayahanda tercinta Mohd. Yamin Siregar, Surianto (Atok Kumis), Marahuddin Lubis, BE dan Ibunda terkasih Nurhaidah Lubis dan Almh. Sri Astuti
9. Teristimewa Suami tersayang Pipi Muhammad Asmar Faizal Lubis, ST, yang selalu mensupport dan memberikan semangat setulus hati, putra tercinta Muhammad Hafidz Betuah, Muhammad Waldan Ukail Lubis, Muhammad Wafiy Ukail Lubis, T. Rafi Siregar serta putri kecilku Wania Ukail Lubis, Windy Ariani, Anggi Dwi Safitri, Aqila Anindia, Anissa Alifiya Humairah, Adira Azzahra, Adelia Azzahra yang telah memberikan curahan kasih sayang baik moril maupun materil, dan juga doa-doa yang senantiasa diberikan kepada penulis.
10. Abang dan Kakak tersayang H. Sauban, S.PdI dan Irmayani, S.Pd. Mariono dan Siti Nurjihan, Asyuhar Fandi, S.Pd dan Nadia Sari Lubis, SP. Ryan Hanafi Muhammad dan Umi Kalsum yang selalu memberikan dukungan dan doa kepada penulis.

11. Bapak Suratmen, S.Pd, selaku Kepala Sekolah SD Negeri 1 Rimo, Bapak Sugianto,S.Pd dan Ibu Yusraini, S.Pd., selaku guru kelas IV SD Negeri 1 Rimo , terima kasih telah memberi izin meneliti di SD Negeri 1 Rimo.
12. Seluruh peserta didik kelas IV SD Negeri 1 Rimo yang telah membantu dalam pelaksanaan penelitian.
13. Teman-teman seperjuangan Dikdas B-2 dan Konsentrasi Matematika 2018 yang banyak membantu dan memotivasi penulis dalam menyelesaikan tesis ini.
14. Sahabat terbaik, Denteng Piano, Mahdalena, Eka Putri Kartini Pasaribu, Kiky Mawarni, Wahyu Hidayat, Adlan Adam, Heri Aftitah Hasibuan, Rudi Martin, Rita Sasmita, Paskah Pakpahan, Agnes, Ardani JJ yang banyak membantu serta memberikan dukungan kepada penulis.

Penulis menyadari bahwa penyusunan tesis ini memiliki banyak kekurangan baik dari segi isi, penulisan, maupun tata bahasa. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan saran dan kritik yang membangun untuk penyempurnaan tesis ini. Harapan penulis semoga tesis ini bisa bermanfaat bagi keilmuan di Indonesia dan bisa membantu mahasiswa lainnya dalam mencari referensi. Semoga Allah senantiasa menunjukkan kita ke jalan yang benar. Aamiin Ya Rabbal Alamin.

Medan, April 2022  
Penulis

Yenni Yamin  
8186182034