

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT, Tuhan Yang Maha Esa, sang Khalik yang paling sempurna, atas segala rahmat dan karunia-Nya kepada penulis hingga penelitian ini dapat selesai tepat pada waktunya. Tesis ini berjudul “Pengembangan E-Modul Model *Creative Problem Solving* Berbasis Soal HOTS untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis dan *Adversity Quotient* Siswa Kelas X MAN 2 Langkat”. Adapun penulisan tesis ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan Program Studi Pendidikan Matematika.

Penulis banyak mendapatkan bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak berupa materil, moril dan informasi. Pada kesempatan baik ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Asmin Panjaitan, M.Pd, selaku pembimbing I dan Bapak Dr. Asrin Lubis M.Pd selaku Dosen Pembimbing II yang telah banyak memberikan ilmu dan bimbingan kepada penulis dari sejak awal hingga penulisan tesis ini selesai dan akhirnya sampai ke tangan pembaca.
2. Bapak Dr. Mulyono, M.Si dan Bapak Mangaratua M. Simanjorang, Ph.D selaku ketua dan sekretaris Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED, serta staf Program Studi Pendidikan Matematika.
3. Bapak Dr. Kms. M. Amin Fauzi, M.Pd, Ibu Dr. Yulita Moliq Rangkuti, M.Sc dan Bapak Dr. W. Rajagukguk, M.Pd selaku narasumber yang telah memberikan masukan dan sumbangan pemikiran sehingga menambah wawasan pengetahuan penulis dalam menyempurnakan penulisan tesis ini.
4. Bapak/Ibu dosen yang telah memberikan bekal ilmu pengetahuan yang sangat berharga bagi pengembangan wawasan keilmuan selama mengikuti studi dan penulisan tesis.
5. Ibu Lenna R.Pohan, S.Pd, M.Pd selaku kepala Madrasah Aliyah Negeri 2 Langkat yang telah memberikan kesempatan dan izin untuk melakukan penelitian.
6. Bapak As'ad Husein, S.Ag, MA selaku WKM Bagian Kurikulum MAN 2 Langkat yang telah banyak memberikan bantuan dan kemudahan bagi penulis

di dalam menjalan studi di Pascasarjana Program Studi Pendidikan Matematika UNIMED hingga penelitian tesis ini selesai.

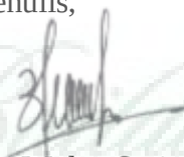
7. Ucapan terima kasih yang sama penulis sampaikan kepada Bapak Ihsan Fuadi, M.Pd dan Ibu Suam Julianita, S.Pd selaku guru bidang studi matematika di MAN 2 Langkat, Bapak/Ibu dewan guru MAN 2 Langkat dan seluruh staf administrasi MAN 2 Langkat, serta khususnya kelas X yang telah banyak membantu dan memberikan kesempatan kepada penulis selama melakukan penelitian.
8. Teristimewa rasa terima kasih, cinta dan sayang serta rindu penulis kepada Almarhum Ayahanda Marioto dan Ibunda Sutyem, kedua orangtua penulis yang telah mengasuh, membimbing, memberi kasih sayang, mendukung secara moril maupun materil dan selalu tiada henti menghadahkan do'a terbaik untuk penulis. Semoga Allah Swt. memberikan cinta dan kasihNYA kepada mereka, memberikan kesehatan dan umur yang berkah serta limpahan karuniaNYA. Aamiin Allahumma Aamiin.
9. Terima kasih juga buat kedua kakak tersayang, Mariani dan Supiana yang telah memberikan do'a, semangat, motivasi, dan dukungan kepada penulis, salam rindu penulis untuk mereka. Semoga kelak Allah SWT. mengizinkan kita semua untuk bisa berkumpul di dalam JannahNYA, serta terima kasih juga penulis ucapkan untuk sanak famili yang banyak membantu dalam bentuk materi dan motivasi untuk penulis dalam menyusun tesis ini yang terus memberikan dukungan, doa, kasih sayang, pengorbanan, dan perjuangan baik secara moral dan materil.
10. Ucapan terima kasih, cinta serta rasa sayang juga penulis ucapkan kepada Kanda Rija Ansyari, M.Pd, suami penulis yang Insya Allah dipertemukan, disatukan, dan hingga akhirnya saling menyayangi karena Allah SWT. harapan untuk bisa selalu bertemu dengannya hingga ke Jannahnya Allah SWT. kelak. Seseorang yang sudah banyak memberikan dukungan secara moral maupun materil, sudah memberikan doa terbaiknya. Menjadi abdi Allah bersamanya adalah anugerah terindah yang Allah SWT. berikan. Sehingga kedepannya akan kami bina sebuah mahligai yang sakinah mawaddah wa rahmah.

11. Ucapan terima kasih juga kepada sahabat-sahabat selama perkuliahan, DIKMAT B-2 2021, terima kasih atas kerja samanya selama perkuliahan serta teman-teman yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang turut serta membantu dan memotivasi penulis dalam penyusunan tesis ini.
12. Ucapan Terima Kasih juga kepada Pimpinan, Komite dan Seluruh Dewan Guru beserta Staf Yayasan Pendidikan Dinul Islam yang telah banyak memberikan dukungan, bantuan dan semangat untuk penulis menyelesaikan studi dan penyusunan tesis ini
13. Ucapan Terima Kasih juga kepada teman satu perjuangan penulis di PPG Dalam jabatan Kemenag Tahun 2023 Universitas Muhammadiyah Malang serta Teman-teman di Keluarga Sun Penulis Modul Hasil Tindak Lanjut AKMI Tahun 2023 yang telah banyak memberikan bantuan dan semangat untuk penulis menyelesaikan studi dan penyusunan tesis ini.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dan keterbatasan dalam penyusunan tesis ini, penulis berharap semoga tesis ini dapat memberikan manfaat kepada para pembacanya. Penulis mengharapkan kritik dan saran yang dapat membangun dari pembaca sehingga dapat memperbaiki dan memperkaya khasanah penelitian-penelitian sebelumnya dan dapat memberi inspirasi untuk penelitian lebih lanjut.

Medan, Februari 2024

Penulis,

  
Tri Wulan Sari  
NIM. 8216172009