

KATA PENGANTAR

Tinggi puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Semesta Alam karena limpahan cinta kasihNya penulis dimampukan menyelesaikan tesis berjudul “*Peningkatan Kreativitas dan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah Menggunakan Soal Open Ended di Kelas VIII SMP N 2 Siantar*” yang disusun sebagai tugas akhir untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan (M.Pd.) Prodi Pendidikan Matematika Program Pascasarjana UNIMED.

Penulis menyadari bahwa banyak pihak yang terlibat membantu penyelesaian tesis ini. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih dan penghargaan yang tulus kepada :

1. Bapak Prof. Dr. P. Siagian, M.Pd sebagai Pembimbing I dan Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd sebagai Pembimbing II yang ditengah-tengah kesibukannya dengan sabar telah memberi bimbingan dan arahan dari setiap permasalahan yang penulis temukan sepanjang penyelesaian tesis ini.
2. Bapak Prof. Dr. Bornok Sinaga, M.Pd., Bapak Dr. Edy Surya, M.Si., dan Bapak Dr. W. Rajagukguk, M.Pd sebagai narasumber yang telah memberi sumbangan pemikiran sehingga menambah wawasan penulis dalam penyempurnaan tesis ini.
3. Bapak Prof. Dr. Ibnu Hajar Damanik, M.Si, selaku Rektor Universitas Negeri Medan, dan Bapak Prof. Dr. H. Abdul Muin Sibuea, M.Pd., Bapak Syarifuddin, M.Sc.,Ph.D, dan Bapak Prof. Dr. Abdul Hasan Saragih, M.Pd, berturut-turut selaku Direktur, Asisten Direktur I, dan II Program Pascasarjana Unimed, Bapak Dr. Hasratuddin, M.Pd selaku sekeretaris Program Studi Pendidikan Matematika Program Pascasarjana Unimed, yang telah memberikan kesempatan serta bantuan administrasi selama pendidikan di Universitas Negeri Medan.
4. Bapak Dapot Tua Manullang, S.E., M.Si sebagai staf Prodi Pendidikan Matematika yang telah banyak membantu penulis khususnya dalam urusan administrasi baik selama proses perkuliahan maupun proses penyelesaian tesis ini.

5. Bapak Hilber Samosir, S.Pd selaku Kepala Sekolah SMP N 2 Siantar dan Ibu Syafrina, S.Pd yang sudi memberikan kesempatan kepada peneliti melakukan penelitian dan membantu peneliti selama pelaksanaan penelitian.
6. Teristimewa untuk Ayahanda P. Sibarani, S.H dan Ibunda Yanita Sitorus, S.Pd yang telah melahirkan, membimbing, dan mendukung penulis dalam setiap doanya hingga penulis bisa menyelesaikan studi ini. Tak lupa buat adinda Deddy Noel dan Endy Octora Joice, Tulang Donald, dan Bang Jhontri Tinambunan serta keluarga yang selalu mendoakan dan menyemangati penulis. Buat Op. Pangaribuan (+), ini kado yang baru bisa penulis berikan, meskipun terlambat. Juga kepada Tulang B. Manurung, M.Pd yang selalu membantu penulis dalam perkuliahan dan penulisan tesis.
7. Rekan-rekan seperjuangan DikMat Reguler A-2, Winmery, Rohantizani, Lili, Ika, Fitri, Suwanto, Daut, Yusnarti, K'Yulia, K'Yunita, K'Ina, Nita, B'Erik, B'Hilman, K'Suwanti, K'Devi, Juindi, dan DikMat A'07 UNIMED. Penulis hanya mampu mengucapkan terima kasih buat semua semangat dan doa yang kalian berikan sehingga penulis bisa menyelesaikan tesis ini tepat waktu.
8. Sahabat terkasih, Idaoni Nababan, Kristina Lusiana, dan Eflin yang selalu mengingatkan untuk menjaga kesehatan dan cepat wisuda. Tesis ini penulis persembahkan untuk kebersamaan kita yang sudah 13 tahun dan semoga langgeng selamanya.
9. Pihak lain yang tidak dapat disebutkan satu per satu, dengan harapan semua mendapatkan suksesnya disetiap langkah.

Tak ada gading yang tak retak. Penulis menyadari sepenuhnya, bahwa karya tulis ini masih belum sempurna, sebab itu penulis dengan senang hati menerima kritik dan saran yang konstruktif dari pembaca sekalian demi kesempurnaan penulisan selanjutnya. Harapan penulis, semoga tesis ini bisa berguna bagi khasanah pengetahuan. Terima kasih.

Medan, Juni 2014

Penulis