

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT yang telah melimpahkan rahmatNya kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan penulisan tesis dengan judul “Upaya Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah dengan Pendekatan Metakognisi”.

Tesis ini ditulis dan diajukan guna memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan (M.Pd.) Program Studi Pendidikan Matematika, Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan (UNIMED). Sejak mulai persiapan sampai selesainya penulisan tesis ini, penulis mendapatkan semangat, dorongan, dan bantuan dari berbagai pihak dan pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang tulus dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada semua pihak yang telah membantu penulis. Semoga Allah Swt memberikan balasan yang setimpal atas kebaikan tersebut. Terima kasih dan penghargaan khususnya peneliti sampaikan kepada:

1. Ibunda Lismah dan Ayahanda Ramli. Suami dan anak tersayang Dicky Fransiska, ST dan Afif Akhtar Dirma yang telah memberikan rasa kasih sayang, perhatian, doa, dan dukungan moril maupun materil dalam menyelesaikan pendidikan ini. Terima kasih buat pengertian yang luar biasa atas semua kealpaan dan waktu kebersamaan yang terlewatkan selama penulis menyelesaikan pendidikan ini.
2. Kakak Khairina Dewi, M.Hum dan adinda Rahmi Pratiwi, S.ST.Pi yang telah banyak memberikan bantuan kepada penulis selama menyelesaikan

pendidikan. Seluruh keluarga besar yang tidak dapat penulis sebutkan, terima kasih untuk seluruh dukungannya.

3. Bapak Prof. Dr. Bornok Sinaga, M.Pd selaku Pembimbing I dan Bapak Dr. E. Elvis Napitupulu, M.S selaku Pembimbing II yang telah banyak memberikan bimbingan serta motivasi yang kuat dalam penyusunan tesis ini
4. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd dan Bapak Prof. Dr. Hasratuddin, M.Pd selaku Ketua dan Sekretaris Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED, serta Bapak Dapot Tua Manullang, M.Si selaku Staf Program Studi Pendidikan Matematika
5. Sahabat-sahabat seperjuangan kelas B1 angkatan XIX Januari 2011, Nida, Kak Zaimah, ibu Siti Hadijah, Zaiyar, Kak maria, Kak Santi, dll.
6. Semua pihak serta rekan-rekan yang telah banyak memberikan bantuan dan dorongan dalam penyelesaian tesis ini.

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

Medan, Agustus 2015
Penulis,

Irmayani Ramlis
NIM. 8106172033