

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat-Nya kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan penulisan tesis dengan judul “Pengaruh Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik Dengan Peta Konsep Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Dan Disposisi Matematis Siswa SMAN 8 Padangsidempuan”.

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. Bapak Prof. Dian Armanto, M.Pd., M.A., M.Sc., Ph.D 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.
2. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd., Bapak Prof. Dr. Asmin, M.Pd dan Bapak Dr. Abil Mansyur, M.Si selaku Narasumber yang telah banyak memberikan saran dan masukan-masukan dalam penyempurnaan tesis ini.
3. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd dan Bapak Dr. Mulyono, M.Pd selaku Ketua dan Sekretaris Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED, serta abanganda Hendri selaku Staf Program Studi Pendidikan Matematika.
4. Direktur, Asisten Direktur I, II dan III beserta Staf Program Pascasarjana UNIMED yang memberikan bantuan dan kesempatan kepada penulis menyelesaikan tesis ini.

5. Kepala SMAN 8 Padangsidempuan yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk melakukan penelitian lapangan
6. Ayahanda H. Raden Sitompul, Ibunda Hj. Khairani Pasaribu, Suami tersayang Ahmad Fauzi, abang, kakak dan adik-adik yang telah memberikan rasa kasih sayang, perhatian doa, dan dukungan moril maupun materil sejak sebelum kuliah, dalam perkuliahan hingga menyelesaikan pendidikan ini
7. Sahabat-sahabat yang rasanya sudah jadi keluarga besar di Dikmat B-1 2015 tercinta.
8. Semua pihak serta rekan-rekan satu angkatan dari Program Studi Pendidikan Matematika 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 khasanan penelitian-penelitian sebelumnya, dan dapat memberi inspirasi untuk penelitian lebih lanjut.

Medan, November 2017
Penulis,

ADEK SAFITRI
NIM. 8156172002