

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah Robbil 'Alamin puji syukur kehadiran Allah SWT sebagai Rabb semesta alam atas segala rahmat dan karunia yang dicurahkan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan tesis ini dengan judul "Perbedaan Kemampuan Metakognitif dan *Self Confidence* Siswa Melalui Pembelajaran Pendidikan Matematika Realistik dan Pembelajaran Berbasis Masalah di SMA NEGERI 1 PANGKALAN SUSU". Shalawat berangkai salam kepada baginda Rasulullah SAW sebagai *Uswatun Hasanah* bagi seluruh umat di dunia. Semoga kita termasuk umat yang senantiasa mengamalkan sunnah-sunnah beliau.

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). Dalam proses penyusunan tesis banyak hal yang telah dilalui, diantaranya menghadapi kendala dan keterbatasan serta bimbingan/arahan yang terwujud dalam motivasi berbagai pihak, sehingga keterbatasan dan kekurangan dapat teratasi dengan baik. 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 dengan keikhlasan dan ketulusan baik langsung maupun tidak langsung sampai terselesainya tesis ini. Semoga Allah SWT memberikan balasan yang setimpal atas kebaikan tersebut. Terima kasih dan penghargaan khususnya peneliti sampaikan kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd dan Bapak Dr. Mulyono, M.Si selaku ketua dan sekretaris program studi pendidikan matematikapascasarjana UNIMED yang senantiasa memberikan dorongan kepada kami selama mengikuti perkuliahan dan memberikan saran dan kritik yang membangun untuk menjadikan Tesis ini menjadi lebih baik, serta Bapak Hendri Dalimunte selaku staf program studi pendidikan matematika.
2. Bapak Dr. Waminton Rajgukguk, M.Pd, selaku Dosen Pembimbing I dan Dr. Kms. M. Amin Fauzi, M.Pd, selaku Dosen Pembimbing II yang telah banyak

memberikan masukan, bimbingan serta motivasi yang kuat dalam penyusunan tesis ini kepada penulis.

3. Bapak Dr. Edy Surya, M.Si, Dr. Mulyono, M.Si, Dr. Abil Mansyur, M.Si, selaku Narasumber yang telah banyak memberikan saran dan masukan-masukan dalam penyempurnaan tesis ini.
4. Direktur, Asisten I, II, dan III beserta Staf Program Pascasarjana UNIMED yang telah memberikan bantuan dan kesempatan kepada penulis menyelesaikan tesis ini.
5. Seluruh Bapak dan Ibu Dosen Pendidikan Matematika Program Pascasarjana UNIMED yang telah banyak memberikan ilmu pengetahuan yang bermakna kepada penulis selama menjalani pendidikan.
6. Bapak Drs. Nano Prihatin selaku kepala sekolah SMA Negeri 1 Pangkalan Susu yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk melakukan penelitian lapangan.
7. Ayahanda Darwis Lubis, S.P dan Ibunda Fatimah Syam, S.Pd, Suamiku Romi Aritya, Amd dan Anakku Tercinta Naira Mecca Aritya yang telah memberikan rasa kasih sayang perhatian dan dukungan moral maupun materi sejak sebelum kuliah, dalam perkuliahan hingga menyelesaikan pendidikan ini.

Semoga Allah SWT membalas semua kebaikan yang telah diberikan kepada penulis. Semoga tesis ini dapat bermanfaat bagi perkembangan dunia pendidikan matematika. Untuk itu, penulis masih mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi kesempurnaan tesis ini.

Medan, November 2019
Penulis

Chairi Mutia Lubis
NIM. 815 6171 040