KATA PENGANTAR



Alhamdulillah, puji syukur ke hadirat Allah SWT atas Rahmat dan Karunia-Nya saya dapat menyelesaikan Tesis ini dengan judul "Perbedaan Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Disposisi Matematis Siswa SMP Negeri 3 Sidikalang Melalui Model Pembelajaran Kontekstual dan Model Pembelajaran Langsung. Shalawat beserta salam penulis sanjungkan kepada hadirat Nabi Muhammad SAW sebagai pembawa risalah kepada ummatnya.

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 setinggitingginya 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. Ayahanda Umaruddin Aritonang dan Ibunda Asni Purba, Kakanda Nuryanti Aritonang, S.Pd., Nirmaysah Aritonang, S.H., Astina Aritonang, SKM., dan Elsida Aritonang, M.Pd., yang telah memberikan rasa kasih sayang, perhatian

- dan dukungan moril maupun materi sejak sebelum kuliah, dalam perkuliahan hingga menyelesaikan pendidikan ini.
- 2. Ibu Dr. Ani Minarni, M.Si., selaku dosen pembimbing I dan Bapak Dr. W. Rajagukguk., M.Pd selaku dosen Pembimbing II yang telah banyak memberikan masukan, bimbingan serta motivasi yang kuat dalam penyusunan tesis ini kepada penulis.
- 3. Bapak Prof. Dr. Mukhtar, M.Pd., Bapak Dr. Syafari, M.Si., dan Bapak Dr. Mulyono, M.Si., selaku Narasumber yang telah banyak memberikan saran dan masukan-masukan dalam penyempurnaan tesis ini.
- 4. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd dan Bapak Dr. Mulyono, M.Si selaku Ketua dan Sekretaris Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED yang senantiasa memberikan dorongan kepada kami selama mengikuti perkuliahan dan memberikan saran dan kritik yang membangun untuk menjadikan Tesis ini menjadi lebih baik.
- 5. Direktur, Asisten I, II dan III beserta Staf Program Pascasarjana UNIMED yang telah memberikan bantuan dan kesempatan kepada penulis menyelesaikan tesis ini.
- 6. Seluruh Bapak dan Ibu Dosen Pendidikan Matematika Program Pascasarjana
 UNIMED yang telah banyak memberikan ilmu pengetahuan yang bermakna
 kepada penulis selama menjalani pendidikan.
- 7. Adinda Ella Gustari, S.Pd yang telah memberi perhatian, dukungan dan semangat dalam penulisan tesis ini.

- 8. Keluarga Ketemu Gede (KKG) Nora Esteriah Pulungan, M.Pd., Aman Sanusi Siregar, M.Pd., Dian Raesita Sitio, M.Pd dan Asril Rais Sirait, M.Pd yang telah membantu dan memberi dukungan dalam penulisan tesis ini.
- 9. Rekan-rekan saya di kelas Dikmat B1 serta sahabat seperjuangan angkatan XXV Prodi Matematika yang telah memberikan dorongan, semangat serta bantuan lainnya kepada penulis.

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

Medan,

2018

Penulis,

ABDEN RAHIM ARITONANG NIM. 8166172001



