

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirabbil'alamin, puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya kepada penulis, sehingga dapat menyelesaikan penulisan tesis dengan judul “Pengembangan perangkat pembelajaran matematika berorientasi model pembelajaran berbasis masalah untuk meningkatkan kemampuan pemecahan masalah matematik siswa SMP Negeri 5 Stabat” Shalawat dan salam penulis sanjungkan kepada Nabi Muhammad SAW sebagai pembawa risalah ummat.

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). Penelitian ini merupakan penelitian pengembangan untuk mengembangkan bahan ajar yang berorientasi pada model pembelajaran berbasis masalah. 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. Ayahanda Sumardi, Ibunda Rahmiati. Adikku Destrianna Annisa, Destria Malinda, Luthfiah Lestari, dan Alwi baihqy serta seluruh keluarga besar yang telah memberikan rasa kasih sayang, perhatian dan dukungan moril maupun

materi sejak sebelum kuliah, dalam perkuliahan hingga akan menyelesaikan pendidikan ini.

2. Bapak Prof. Dr. Asmin, M.Pd selaku Pembimbing I dan Dr. Pardomuan Sitompul, M.Pd selaku Pembimbing II yang telah banyak memberikan bimbingan serta motivasi yang kuat dalam penyusunan 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.
4. Bapak Dr. E. Elvis Napitupulu M.S., Bapak Prof. Dr. Mukhtar M.Pd dan Bapak Dr. Syafari, M.Pd, selaku Narasumber yang telah banyak memberikan saran dan masukan-masukan dalam penyempurnaan tesis ini.
5. Direktur, Wadir 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. Bapak M.Yusuf, S.Pd wakil kepala Sekolah SMP Negeri 5 Stabat yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk melakukan penelitian lapangan.
8. Rekan-rekan saya di kelas Dikmat B1 serta teman seperjuangan angkatan XXIV Prodi Matematika yang telah banyak memberikan bantuan dan dorongan dalam penyelesaian tesis ini.

Penulis menyadari bahwa tesis ini masih jauh dari sempurna. Oleh sebab itu penulis dengan senang hati menerima kritik dan saran yang sifatnya membangun dari pembaca sekalian demi kesempurnaan dalam penulisan-penulisan selanjutnya. Akhir kata, semoga tesis ini bermanfaat.

Medan, Agustus 2017

Penulis,

FEBRY TIFFANY  
NIM. 8156172011

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY