

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi ini dengan baik. Skripsi ini disusun untuk memenuhi sebagian syarat yang diperlukan untuk mencapai gelar Sarjana Pendidikan di Program Studi Pendidikan Matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA), Universitas Negeri Medan (Unimed).

Penyusunan skripsi ini telah melalui berbagai tahapan sesuai dengan standar yang berlaku di Unimed, khususnya FMIPA. Mulai dari tahap penentuan topik penelitian, penyusunan proposal, seminar proposal, pelaksanaan penelitian dan penyusunan skripsi. Pemilihan topik penelitian didasarkan pada masalah yang terjadi pada tempat peneliti melakukan observasi sehingga peneliti mengangkat topik “Pengaruh Model Pembelajaran Generatif terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Peserta Didik Kelas VIII SMPN 8 Percut Sei Tuan”. Penelitian ini ditujukan untuk memberikan model pembelajaran lainnya yang dapat digunakan pendidik saat melakukan pembelajaran di dalam kelas.

Penulis menyadari penyusunan skripsi ini tidak akan dapat terselesaikan tanpa adanya dukungan dari berbagai pihak, baik secara langsung ataupun tidak langsung. Melalui kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu dalam penulisan skripsi. Ucapan terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Baharuddin, S.T., M.Pd selaku Rektor Universitas Negeri Medan.
2. Ibu Prof. Dr. Ani Sutiani, M.Si selaku Dekan FMIPA Universitas Negeri Medan.
3. Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si selaku Ketua Jurusan Matematika Universitas Negeri Medan.
4. Bapak Lasker P. Sinaga, S.Si., M.Si., selaku Sekretaris Jurusan Matematika Universitas Negeri Medan.
5. Ibu Nurhasanah Siregar, S.Pd., M.Pd selaku Kepala Prodi Pendidikan Matematika Universitas Negeri Medan

6. Bapak Dr. Waminton Rajagukguk, M.Pd selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang selalu meluangkan waktunya untuk membimbing dan mengarahkan penulis dengan sepenuh hati dengan memberikan kritikan dan saran yang membangun dalam penyusunan skripsi.
7. Bapak Dr. E. Elvis Napitupulu, M.S., Ibu Tiur Malasari Siregar, S.Pd., M.Si dan Bapak Kairuddin, S.Si., M.Pd selaku Dosen Penguji yang telah memberikan masukan dan saran dalam penyusunan skripsi ini.
8. Ibu Dra. Mariani, M.Pd dan Ibu Nurul Maulida Surbakti, M.Si. selaku dosen validasi terhadap produk penelitian.
9. Seluruh dosen dan staff pegawai administrasi Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Medan yang telah membantu penulis menyelesaikan skripsi ini dan memberikan bimbingan kepada penulis sejak mengikuti perkuliahan hingga saat ini.
10. Bapak Drs. Fotuna Partaonan selaku Kepala Sekolah SMPN 8 Percut Sei Tuan dan para staf yang telah membantu dan memudahkan segala urusan dalam penelitian.
11. Ibu Drs. Riyanti selaku guru matematika di SMPN 8 Percut Sei Tuan yang telah membimbing dan membantu saya dalam proses penelitian.
12. Adik-adik peserta didik kelas VIII-1 dan VIII-3 SMP N 8 Percut Sei Tuan yang telah berpartisipasi membantu penulis dalam penelitian.
13. Teristimewa ucapan terima kasih kepada Kedua orang tua (Bapak Iwan zunaidi dan Ibu Kamilah), adik tercinta M. Sofi Azhari serta keluarga besar yang telah memberikan dukungan baik moril ataupun materil kepada penulis serta doa tulus yang selalu dipanjatkan untuk keberhasilan penulis dalam menyelesaikan penyusunan skripsi hingga menyelesaikan perkuliahan dari awal hingga akhir perkuliahan.
14. Kepada kedua sahabat tercinta Sova Yunita Ritonga dan Kamilah Silalahi yang selalu siap memberikan doa, motivasi, menyemangati dan membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi dan selalu bersama selama perkuliahan dari awal hingga akhir perkuliahan.
15. Kepada sahabat-sahabat saya Miranda Oktaviani, Annisa Fitri Siregar, Salsabila Mumtaza, Natasya Allya Resqyka, Syafriyin Iyutami lubis dan

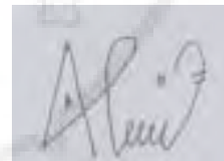
terkhusus Wirda Hedyati yang telah memberikan semangat serta doa tulus kepada penulis hingga dapat menyelesaikan penulisan skripsi.

16. Kepada para sepupu penulis Nurul Hafizah dan Nur Intan Khairani yang telah berkontribusi banyak kepada penulis dalam menyelesaikan penulisan skripsi.
17. Rekan-rekan seperjuangan Kelas PSPM D 2019 yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang sangat luar biasa, terima kasih telah memberikan semangat dukungan dan pengalaman berkesan kepada penulis dari awal hingga akhir penelitian.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki kekurangan dan keterbatasan. Namun demikian, sembari mengharapkan kritik dan saran yang membangun, penulis mengharapkan skripsi ini dapat bermanfaat bagi pihak-pihak terkait, terutama dalam menentukan model pembelajaran yang dapat diterapkan dalam pembelajaran matematika.

Medan, Januari 2024

Penulis



Alfin Nursyaadah

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY