

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala limpahan rahmat dan karuniaNya sehingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik. Skripsi ini berjudul “Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Melalui Pendekatan Matematika Realistik pada Kelas VIII SMP GKPI Padang Bulan”. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan di Program Studi Pendidikan Matematika, Jurusan Matematika, FMIPA, Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terima kasih kepada Bapak Dr. E. Elvis Napitupulu, M.S selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang telah meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan, arahan, dan saran kepada penulis sejak awal sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada Ibu Dr. Hamidah Nasution, M.Si, Ibu Nurhasanah Siregar, M.Pd, Ibu Tiur Malasari Siregar, S.Pd.,M.Si selaku Dosen Penguji yang telah memberikan masukan dan saran dalam penyusunan skripsi ini.

Ucapan terimakasih juga disampaikan kepada Bapak Prof. Dr. Baharuddin, ST., M.Pd selaku Rektor Universitas Negeri Medan beserta para staff pegawai di rektorat, Ibu Dr. Fauziah Harahap, M.Si selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si selaku Ketua Jurusan Matematika dan Bapak Lasker P. Sinaga, S.Si., M.Si selaku Sekretaris Jurusan Matematika, Ibu Nurhasanah Siregar, M.Pd selaku Ketua Program Pendidikan Matematika, Ibu Erlinawaty Simanjuntak, S.Pd., M.Si, selaku Dosen Pembimbing Akademik dan Kepada seluruh Bapak dan Ibu Dosen serta staff pegawai jurusan matematika FMIPA UNIMED.

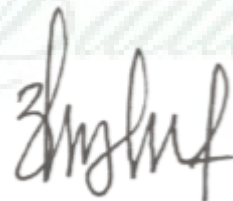
Teristimewa penulis mengucapkan terima kasih kepada kedua Orangtua saya tercinta Bapak A. Nainggolan dan Ibu L. Naibaho, yang tanpa lelah mendoakan, memberi semangat, dukungan baik moril ataupun materil, serta pengorbanan yang tiada tara. Serta saudara dan sanak keluarga yang selalu mendoakan dan memberi dorongan kepada penulis dalam menyelesaikan studi di UNIMED.

Ucapan terima kasih juga penulis ucapkan kepada teman-teman seangkatan yang telah menemani selama perkuliahan, mengajari, dan memberi semangat. Kepada sahabat-sahabat saya yang turut memberikan semangat kepada penulis. Kepada teman-teman seperjuangan kelas Ekstensi B 2016 serta keluarga besar Program Studi Pendidikan Matematika yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu terima kasih telah memberikan dukungan, doa, semangat, saran dan masukan dalam penyelesaian skripsi ini.

Penulis telah berupaya dengan semaksimal mungkin dalam penyelesaian skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan baik dari segi isi maupun tata bahasa, untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca demi sempurnanya skripsi ini. Kiranya isi skripsi ini bermanfaat dalam memperkaya referensi ilmu pengetahuan.

Medan, September 2023

Penulis



Roulina Nainggolan
NIM. 4163311057