

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang berjudul “Upaya Meningkatkan Kemampuan *Spasial Ability* Siswa Dengan Penerapan Pembelajaran *Teori Van Hiele*” 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 jalan panjang yang melelahkan dan berbagai tahapan sesuai dengan prosedur standar yang berlaku di FMIPA Unimed. Pemilihan topik penelitian didasarkan pada kurikulum siswa dalam *Spasial Ability* siswa yang masih rendah. Kurikulum *Spasial Ability* ini disekolah masih memerlukan penyempurnaan agar dapat meningkatkan kemampuan *Spasial Ability* siswa. Penelitian ini ditujukan untuk member masukan perbaikan terhadap kurikulum *Spasial Ability* tersebut.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak akan dapat terselesaikan tanpa dukungan dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Melalui kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi. Ucapan terima kasih diucapkan kepada Bapak Dr. Syamsul Gultom, S.KM, M.Kes. selaku Rektor Unimed, Ibu Prof. Dr. Fauziah Harahap, M.Si. selaku Dekan FMIPA Unimed, Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si. selaku Ketua Jurusan Matematika, Ibu Nurhasanah Siregar, S.Pd, M.Pd. selaku Ketua Prodi Pendidikan Matematika. Ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya disampaikan kepada Bapak Drs. W. L Sihombing, M.Pd. sebagai Dosen Pembimbing Skripsi, atas bimbingan, motivasi dan arahnya sehingga semua tahap dalam penyusunan skripsi ini dapat dilalui dengan baik. Kepada Bapak Dr. Waminton Rajagukguk, M.Pd., Ibu Ani Minarni, M.Si dan Ibu Glory Indira D. Purba, S.Pd., M.Pd. sebagai Dosen pemberi saran yang telah banyak memberikan masukan dan saran dalam penyusunan skripsi ini. Kepada Ibu Dra. Katrina Samosir, M.Pd selaku Dosen Pembimbing Akademik. Kepada Kepala Sekolah SMA Negeri 1 Lima Puluh Ibu Suaibatul Aslamiah, M.Si, yang memberikan izin dan tempat kepada penulis untuk melakukan penelitian. Kepada seluruh dosen dan staf pegawai administrasi

Jurusan Matematika FMIPA Unimed yang telah memberikan bimbingan kepada penulis semenjak mengikuti perkuliahan.

Teristimewa kepada Ayahanda tersayang Mangiring Pangaribuan dan Ibunda Rusmaida br Manurung untuk semua kasih sayang, doa, ajaran, motivasi dan jerih payah sehingga penulis dapat menyelesaikan studi dan teristimewa juga untuk saudara penulis kakak tersayang Desi Ratna br Pangaribuan, Rinto Pangaribuan, Resiana br Pangaribuan dan Rimson Pangaribuan untuk semua kasih sayang, doa, dan motivasi sehingga penulis dapat menyelesaikan studi.

1. Kepada teman-teman penulis Angel Roito, Anjelika, Princes, Asmin, Alfredo, Darma, Agung, Devi, Windi dan Bene yang telah memberikan motivasi dan membantu penulis sehingga penulis dapat tetap semangat dalam penyusunan skripsi ini.
2. Kepada teman-teman kelas PSPM A 2017 serta semua pihak yang telah memberikan dukungan, doa, dan semangat dalam menyelesaikan skripsi ini.
3. Penulis juga mengucapkan terimakasih untuk teman-teman SMA saya yang telah memberikan dukungan serta motivasi sehingga penulis dapat tetap semangat dalam menyusun skripsi sampai saat ini.

Semoga Tuhan Yang Maha Kuasa membalas semua yang telah diberikan Bapak/Ibu serta saudara/I, kiranya kita tetap dalam lindungan-Nya. Tulisan ini jauh dari kesempurnaan, untuk itu kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diharapkan. Semoga tulisan ini bermanfaat dan menambah wawasan bagi kita semua.

Akhir kata penulis ucapkan terima kasih.

Medan, Januari 2022

Penulis,

Santo Pangaribuan

4172111015