

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat, kasih sayang, kekuatan dan kesehatan yang luar biasa sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Skripsi ini berjudul “Analisis Pendekatan Metakognitif Terhadap Kemampuan Penalaran Ditinjau Dari Gaya Kognitif”. Skripsi ini disusun untuk memenuhi syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan dari Fakultas MIPA Universitas Negeri Medan. Dalam penyelesaian tesis ini penulis mendapat dukungan dari berbagai pihak, oleh karena itu sepantasnya penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Bapak Dr. Kms. Amin Fauzi, M.Pd selaku pembimbing skripsi saya yang telah memberikan bimbingan, arahan, dan saran demi kesempurnaan skripsi ini. Terima kasih juga disampaikan kepada Prof. Drs. Dian Armanto, M.Pd, Ph, Dra. Katrina Samosir, M.Pd, Ade Andriani, S.Pd, M.Pd. selaku penguji yang telah memberikan masukan dan saran mulai dari perencanaan hingga penyelesaian penyusunan dari penelitian tesis ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Dr. Asrin Lubis, M.Pd. selaku pembimbing akademik dan selanjutnya terima kasih banyak untuk seluruh dosen penulis di FMIPA Unimed. Ucapan terima kasih saya sampaikan kepada Dr. Syamsul Gultom, S.KM, M.Kes. selaku Rektor Unimed, Dr. Fauziah Harahap, M.Si selaku Dekan FMIPA dan kepada koordinator bilingual Dr Ely Djulia, M.Pd, Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si. selaku Ketua Jurusan Matematika, Nurhasanah Siregar, S.Pd. M.Pd selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika, Lasker P. Sinaga, S.Si. M.Sias Sekretaris Pendidikan Matematika, dan seluruh staf pegawai yang telah membantu penulis. Khususnya penulis ingin mengucapkan banyak terima kasih kepada orang tua saya yaitu Suyanto Ginting dan ibuku Rosa Afrisa Sitepu terus memberikan motivasi dan doa demi keberhasilanku menyelesaikan skripsi ini. Dan khusus untuk adikku tercinta adalah Mita Oktria Ginting yang telah memberikan dukungan moril maupun materil serta seluruh keluarga besar atas segala doa, motivasi, dan dukungannya sampai selesainya akhir belajar saya.

Ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Agung Karyadi yang telah memberikan dukungan moril maupun materil, motivasi, dan dukungan hingga

akhir belajar saya dan selalu membantu saya dan mendukung dalam setiap kondisi apapun tanpa kecuali. Juga saya ucapkan terima kasih kepada sahabat saya Sri Ramadiani, Huda Bagus, Risa Pratiwi, Ahmad Fahroji BB, Nahla Ainaya Siregar, Ziyana Silvia Saragihyang selalu memberikan dukungan, motivasi dan canda tawa hingga terselesaikannya skripsi ini. Kepada Kelas Matematika Dik F 2017 terima kasih atas dukungan dan kebersamaan kita selama 4 tahun ini, syukurlah kita bisa berbagi pelajaran dan banyak kenangan yang telah kita buat. Terima kasih untuk Stevany, Ruth, Susan, Yuli, Yolanda, Melinda, Handoyo, Yakin, Michael, Eben, Herlan, Dosma, Yohana, Pretty, Romiana, dkk. Terima kasih juga untuk teman-teman KKN Sei Beluruh, UKMI Ar-Rahman, dan HMJ- Matematika. Thanks guys, Akhirnya penulis telah menyelesaikan tesis ini dengan maksimal tetapi penulis menyadari ada beberapa ketidaksempurnaan. Untuk itu, penulis meminta saran dan kritik yang membangun demi kesempurnaan skripsi ini. Penulis berharap semoga skripsi ini bermanfaat untuk menambah ilmu pengetahuan hendaknya memberikan upaya yang besar dalam penyusunan skripsi ini, dan penulis menyadari bahwa skripsi ini memiliki banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis membutuhkan beberapa saran untuk menyempurnakannya. Dan semoga dapat menambah pengetahuan, pemahaman dan memperkaya ilmu pendidikan.

