

KATA PENGANTAR

بِسْمِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ اللَّهِ

Puji Syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia-Nya serta sholawat dan salam kita sanjung sajikan khadirat Nabi besar Muhammad SAW beserta keluarga dan sahabat-sahabat beliau sekalian. Sehingga tesis saya yang berjudul: “*Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis dan Self-efficacy Matematis Siswa SMP Dengan Pendekatan Pembelajaran SAVI Berbantuan Wingeom*” dapat diselesaikan. Tesis ini disusun dalam rangka memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Magister Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Matematika di Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.

Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Dr. Edi Syahputra, M.Pd selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED serta Bapak Dapot Tua Manullang, M.Si selaku Staf Program Studi Pendidikan Matematika
2. Bapak Prof. Dr. Sahat Saragih, M.Pd selaku pembimbing I, dan Prof. Dr. Hasratuddin, M.Pd selaku pembimbing II yang telah banyak memberikan masukan dan bimbingan serta motivasi yang kuat dalam penyusunan tesis ini.
3. Bapak Prof. Dr. Hasratuddin, M.Pd selaku Sekretaris Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED, Bapak Dr. Edi Syahputra, M.Pd, Bapak Dr.E. Elvis Napitupulu, M.S, Bapak Dr. Edy Surya, M.Si selaku

narasumber yang telah memberikan saran dan kritik yang membangun untuk menjadikan tesis ini menjadi lebih baik.

4. Bapak Syarifuddin, M.Sc, Ph.D selaku Asisten DirekturI Program Pascasarjana UNIMED
5. Bapak ibu dosen yang mengajar di Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED
6. Ibu Fauziah Noor Siregar, S.Pd dan Bapak Suherman, S.Pd selaku kepala sekolah di SMP Negeri 1 dan guru bidang studi TIK.
7. Teristimewa kepada Ayahanda tercinta Rohamsar Sinaga, Ibunda tercinta Asmi Purba yang selalu mendoakan penulis serta Adinda M. Arif Sinaga, Santiaman Sinaga, Nurbaiti Sinaga, Sangrainim Sinaga, Mahendra Sinaga, Anggi Arita Sinaga, Nico Armando Sinaga, Vita Dewi Sinaga senantiasa memberikan dorongan, motivasi dan doa sehingga tesis ini terselesaikan dengan baik.
8. Teristimewa juga kepada Uak Qadirun Sinaga dan Srimurni (uak perempuan) yang telah membantu penulis dalam penelitian di SMP N 1 Delitua dan memberikan semangat dan dorongan kepada penulis.
9. Seluruh sahabat-sahabat seperjuangan saya kelas A-1/Reguler (Juliana Pebrina Siburian, Regina Sabariah Sinaga, Lili Syahputri, Merri Agustinawati Sembiring, Dira Sari, Nisbah Fadhelina, Elvi Arni, Maysaroh Rezekiah Siregar, Suryani) yang telah memberikan dorongan, semangat, serta bantuan kepada penulis.

10. Ibu Akademik Ganesha Operation Surya Ningsih yang telah membantu peneliti dalam meringankan jadwal mengajar di Ganesha Operation selama peneliti meneliti di sekolah SMP N 1 Deli tua.
11. Adik-adik kos Pondok Putri (Rani, Lidya, Ester) yang telah membantu peneliti dalam menyelesaikan tesis ini

Semoga Allah membalas semua yang telah diberikan Bapak/Ibu serta saudara/I, kiranya kita semua tetap dalam lindungan-Nya. Semoga tesis ini dapat bermanfaat bagi perkembangan dunia pendidikan khususnya matematika. Mungkin masih terdapat kekurangan/kelemahan dalam penyusunan tesis ini, untuk itu penulis mengharapkan sumbangan berupa pemikiran yang terbungkus dalam saran dan kritik yang bersifat membangun demi kesempurnaan tesis ini.

Medan, 1 Juli 2014

Yuli Fitriani Sinaga
8126171041