

KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Alhamdulillahirobbil'alamin, puji dan syukur penulis sampaikan kehadiran Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia-Nya sehingga tesis yang berjudul **“PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE COOP-COOP TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH DAN KOMUNIKASI MATEMATIK SISWA SMAS TUNAS PELITA BINJAI”** 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 Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED sekaligus pembimbing I dan Bapak Prof. Dr. Asmin, M.Pd selaku pembimbing II ditengah-tengah kesibukannya telah memberikan bimbingan, arahan dengan sabar dan kritis terhadap berbagai permasalahan, dan selalu mampu memberikan motivasi bagi penulis sehingga terselesaikannya tesis ini.
2. Bapak Dr. Mulyono, S.Si, M.Si selaku Sekretaris Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED yang telah banyak membantu dalam memberikan arahan kepada penulis dalam penyelesaian tesis ini.
3. Bapak Prof. Dr. Pargaulan Siagian, M.Pd; Bapak Prof. Dr. Mukhtar, M.Pd. dan Bapak Dr. E. Elvis Napitupulu, M.S; selaku narasumber yang telah

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

4. Direktur, Asisten Direktur I, II dan III beserta Karyawan/Karyawati Program Pascasarjana UNIMED.
5. Bapak Ahmad Khairul Badri, M.Pd.I selaku Kepala SMAS Tunas Pelita Bangsa Kota Binjai beserta seluruh dewan guru yang telah memberikan kesempatan dan izin kepada penulis untuk melakukan penelitian.
6. Ayahanda Tercinta Abdul Manan Tanjung, Ibunda Khadijah Nasution dan Suami Indra Syahputra, S.Si serta Adik-adikku tersayang Ahmad Sami' Tanjung, Khairiyah Tanjung dan Syukriani Tanjung yang senantiasa memberikan motivasi dan doa.
7. Sahabat seperjuangan terkhusus angkatan XXIII Prodi Matematika yang telah memberikan dorongan, semangat, serta bantuan lainnya kepada penulis.

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 dalam saran dan kritik yang bersifat membangun demi kesempurnaan tesis ini.

Medan, Maret 2017
Penulis,

SRI RAYANI TANJUNG