

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirobbil'alamin, puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia-Nya kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan penulisan tesis ini yang berjudul: "**Peningkatan Kemampuan Komunikasi Dan Pemecahan Masalah Matematik Siswa Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah Dengan Pembelajaran Matematika Realistik**". Tesis ini disusun dalam rangka memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Magister Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Matematika di Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.

Sejak mulai dari persiapan sampai selesainya penulisan tesis ini, penulis mendapatkan semangat, dorongan, dan bantuan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang tulus dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada semua pihak yang telah membantu penulis. Semoga Allah SWT memberikan balasan yang setimpal atas kebaikan tersebut. Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang luar biasa kepada:

1. Ibu Dr. Yulita Molliq Rangkuti, M.Sc dan Bapak Prof. Dr. Sahat Saragih, M.Pd, selaku Pembimbing I dan Pembimbing II yang telah banyak memberikan bimbingan dan arahan serta motivasi yang kuat dan luar biasa dalam penyusunan tesis ini.
2. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd. dan Bapak Dr. Mulyono, M.Si. selaku Ketua Program Studi dan Sekretaris Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED.
3. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd sebagai narasumber I, Bapak Prof. Dr. Pargaulan Siagian, M.Pd. sebagai narasumber II dan Bapak Dr. Asrin Lubis, M.Pd sebagai narasumber III yang telah banyak memberikan saran.
4. Bapak/Ibu dosen yang telah memberikan ilmu yang sangat berharga bagi pengembangan keilmuan selama mengikuti studi dan penulisan tesis ini.
5. Bapak Hendri Dalimunthe, S.Pd, M.A sebagai staf Prodi Pendidikan Matematika yang telah banyak membantu penulis dalam administrasi perkuliahan di Prodi Pendidikan Matematika Pascasarjana Unimed.

6. Bapak Ir. Januar, M.Si selaku Kepala Sekolah SMK Telkom yang telah memberikan izin untuk melakukan penelitian di sekolah SMK Telkom Medan termasuk dalam pemanfaatan sarana dan prasarana sekolah.
7. Ayahanda Nazaruddin Matondang, Ibunda Sahulan Harahap, Ayah Mertua Risman Saragih, Mamak Mertua Supatmawati, istri tercinta Risna Mira Bella Saragih, M.Pd, ananda Fanniyah Elkamil Matondang, ananda Fawwaz Elkamil Matondang, Adek-adek tercinta semua yang luar biasa Akhirur Rhomadhon Matondang, Evi Nairul Indrawati Matondang dan Suami Candra Batubara dan Bere Hafis dan Mirdan, Julkasi Ady Sahala Matondang dan istri Anizar Simanullang, Siti Burmaniati Gusnaini Matondang, Ajam Samiun Juni Edy Matondang, Hasrul Muhajir Matondang, Wisudan Nazari Matondang, begitu juga adek ipar yang luar biasa Dini Fauzi Lestari Saragih dan suami Nasrullah Siregar dan ananda Uwais Alqorni Elnasr Siregar, Nurul Kumala Sari Saragih dan suami Fadlan dan Azizah Laili Saragih.
8. Sahabat-sahabat terbaik seperjuangan kuliah di Pendidikan Matematikakelas B-4 Bang Sufriatno, Bang Bukhari, Bang Darul, Ahmad Hadinata, Roni Darmawan, Dicky Miswanda, Bang Togi, Bang Adi Semarto begitu juga Ade Sahabat terbaik Rahman Matondang dan semua pihak yang telah membantu.

Semoga Allah SWT membalas semua kebaikan yang telah diberikan Bapak/Ibu serta saudara/i smuanya, kiranya kita semua tetap dalam lindungan Allah SWT dan istiqomah dalam kebaikan dan kebenaran. Semoga tesis ini dapat bermanfaat bagi dunia pendidikan khususnya pendidikan matematika serta perkembangannya. Penulis menyadari bahwa tesis ini masih jauh dari kesempurnaan, untuk itu penulis mengharapkan sumbangan berupa pemikiran yang membangun dalam bentuk saran dan kritik demi kesempurnaan tesis ini. Sebelum dan setelahnya saya ucapkan terimakasih yang luar biasa.

**Medan, 07 November 2016**  
**Penulis**

**Khoiruddin Matondang**  
**NIM : 8136171047**