

## KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim,

Alhamdulillahirabbil'alamin, puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya kepada penulis, sehingga dapat menyelesaikan penulisan tesis dengan judul “**Pengaruh Pendekatan Matematika Realistik Terhadap Kemampuan Penalaran dan Koneksi Matematis Siswa Sekolah Dasar Negeri Medan**”. Shalawat dan salam penulis hadiahkan kepada Nabi Muhammad SAW sebagai pembawa risalah bagi ummat.

Pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih yang tulus dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada semua pihak yang telah membantu penulis sampai terselesainya tesis ini. Semoga Allah SWT memberikan balasan yang setimpal atas kebaikan tersebut. Terima kasih dan penghargaan khususnya peneliti sampaikan kepada:

1. Teristimewa kepada Suami tercinta Muhammad Asril Rangkuti serta anaku tersayang Amanina Salsabila Rangkuti, yang senantiasa memberikan doa, dukungan, dan kesabaran yang tiada henti selama dalam pendidikan hingga terselesaikannya studi ini.
2. Terutama kepada Ibunda tercinta Almh. Hj. Nelliati Siregar dan Nur 'aini serta Ayahanda H. Hasan Basri Nasution yang senantiasa memberikan kasih sayang, perhatian, motivasi dan doa agar penulis tetap optimis dan semangat dalam menyelesaikan studi ini.
3. Orang tua suamiku Ibunda Masniari dan Ayahanda Alm. Aminnuddin yang senantiasa memberikan do'a.
4. Keluarga besarku terutama abang, kakak, adik dan keponakanku tersayang Mahmuddin noor, Hendrawan, Toto Suryadi, Hafni Julianti, Ade Irma Suryani, Hilma Hayati, Rizki Putri Hasanah, Nurul Hasanah, Lia, Husein, Difa, Fiza, Ubai, dan Naufal yang telah memberikan perhatian dan motivasi agar penulis tetap semangat dalam menyelesaikan studi ini.
5. Ibu Dr. Izwita Dewi, M.Pd selaku Dosen Pembimbing I yang telah banyak memberikan bimbingan, arahan dan motivasi yang sangat besar sehingga penulis dapat menyelesaikan studi ini.

6. Bapak Prof. Dr. Asmin, M.Pd selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, arahan dan memberikan motivasi sangat berarti bagi penulis sehingga terselesaikannya tesis ini.

7. Bapak Dr. Edi Syahputra, M.Pd. selaku Ketua Prodi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED sekaligus narasumber yang telah banyak memberikan arahan dalam penyempurnaan tesis ini.

8. Bapak Prof. Dr. Pargaulan Siagian M.Pd dan Dr. KMS. Muhammad Amin Fauzi, M.Pd selaku narasumber yang telah memberikan arahan dan kritik yang membangun untuk menjadikan tesis ini menjadi lebih baik.

9. Bapak Dr. Hasratuddin, M.Pd, selaku Sekretaris Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED.

10. Bapak Dapot Tua Manullang, SE, M.Si. selaku Staf Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED yang telah memberikan semangat dan membantu penulis dalam penyelesaian tesis ini.

11. Ibu Dra. Elfrida selaku Kepala SD Negeri 060808 Medan beserta seluruh dewan guru yang telah memberikan kesempatan dan izin kepada penulis untuk melakukan penelitian.

12. Sahabat seperjuangan Prodi Matematika khususnya teman-teman angkatan V kelas Eksekutif yang telah memberikan dorongan, semangat, serta bantuan lainnya kepada penulis.

13. Semua pihak yang telah membantu dan memberikan masukan serta arahan dalam penyelesaian tesis ini yang tidak mungkin disebutkan satu-persatu.

Semoga Allah membalas semua yang telah diberikan Bapak/Ibu serta saudara/i, kiranya kita semua tetap dalam lindungan-Nya. Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dan keterbatasan dari tesis ini, Penulis berharap semoga tesis ini dapat memberikan manfaat bagi perkembangan dunia pendidikan dan dapat memberi inspirasi untuk penelitian lebih lanjut.

Medan, Juni 2013

Penulis

ANGELIA NOVRIENI NASUTION  
NIM. 0809725002