

## KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim,

Alhamdulillahirabbil'alamini, puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah Swt yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya kepada penulis, sehingga dapat menyelesaikan penulisan tesis dengan judul **"Penerapan Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Dan Pengetahuan Prosedural Matematika Siswa SMP"**. Salawat dan salam penulis sanjungkan kepada Nabi Muhammad SAW sebagai pembawa risalah umat.

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. Bapak Prof. Dian Armanto, M.Pd., M.A., M.Sc., Ph.D selaku Dosen Pembimbing I dan Prof. Dr. Sahat Saragih, M.Pd selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED sekaligus pembimbing II ditengah-tengah kesibukannya telah memberikan bimbingan, arahan dan memberikan motivasi sangat berarti bagi penulis sehingga terselesaikannya tesis ini.
2. Bapak Dr. Hasratuddin, M.Pd selaku Sekretaris Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED sekaligus narasumber yang telah banyak memberikan arahan dalam penyempurnaan tesis ini.

3. Bapak Dr. Edi Syahputra, M.Pd; Bapak Prof. Dr. Sahyar, M.Si., MM dan Ibu Dr. Izwita Dewi, M.Pd selaku narasumber yang telah memberikan arahan dan kritik yang membangun untuk menjadikan tesis ini menjadi lebih baik.
4. Bapak Dapot Tua Manullang, SE selaku Staf Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED yang telah memberikan semangat dan membantu penulis dalam penyelesaian tesis ini.
5. Bapak Prof. Dr. Belferik Manullang selaku Direktur Program Pascasarjana UNIMED.
6. Bapak Syarifuddin, M.Sc., Ph.D selaku Asisten Direktur I Program Pascasarjana UNIMED.
7. Bapak Muslim Asyhari, S.Pd selaku Kepala SMPN 6 Padangsidempuan beserta seluruh dewan guru yang telah memberikan kesempatan dan izin kepada penulis untuk melakukan penelitian.
8. Teristimewa kepada Ayahanda Hamka Siregar dan Ibunda Masdelima Siregar (almh) serta abang-abangku Insan Fahmi Siregar, M.Hum dan Ali Fahmi Siregar, S.Pd I; kakak-kakaku Nurhidayah Siregar, S.Pd; Nurhamidah Siregar, S.Pd I; Nurkholila Siregar, S.Pd; dan adik-adikku tersayang yang selalu memberikan do'a dan dukungan yang besar selama dalam pendidikan hingga terselesaikannya tesis ini.
9. Sahabat seperjuangan angkatan XIV Prodi Matematika terkhusus di R7 yang telah memberikan dorongan, semangat, serta bantuan lainnya kepada penulis.
10. 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, kirannya 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, September 2011

Penulis

NURFAUZIAH SIREGAR

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY