

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah rabbil'alamin, puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah Swt yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya kepada penulis, sehingga dapat menyelesaikan penulisan proposal tesis dengan judul **“Pengembangan Asesmen Otentik Matematika Dalam Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Pemahaman Konsep Matematika Siswa SMP SWASTA CERDAS BANGSA”** Salawat dan salam penulis sanjungkan kepada Nabi Muhammad SAW sebagai pembawa risalah umat.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED yang telah banyak membantu dalam memberikan arahan kepada penulis dalam penyelesaian tesis ini.
2. Bapak Prof. Dr. Asmin, M.Pd selaku pembimbing I di tengah-tengah kesibukannya telah memberikan bimbingan, arahan dengan sabar dan kritis terhadap berbagai permasalahan dan selalu mampu memberikan motivasi bagi penulis sehingga tesis ini dapat diselesaikan dengan baik.
3. Bapak Prof. Dr. Bornok Sinaga, M.Pd selaku pembimbing II dan direktur pascasarjana di tengah-tengah kesibukannya telah memberikan bimbingan, arahan dengan sabar dan kritis terhadap berbagai permasalahan dan selalu mampu memberikan motivasi bagi penulis sehingga tesis ini dapat diselesaikan dengan baik.
4. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd , Dr. Waminton Rajagukguk, M.Pd , Dr. Elmanani Simamora, M.Si serta Notulen Dr. Mulyono, M.Si selaku dewan yang

telah banyak memberikan motivasi bagi penulis sehingga tesis ini dapat diselesaikan dengan baik.

5. Bapak Dr. Mulyono, M.Si selaku Sekretaris Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED yang telah banyak membantu dalam memberikan arahan kepada penulis dalam penyelesaian tesis ini.
6. Direktur, Asisten I, dan II beserta Staf Program Pascasarjana UNIMED yang telah memberikan bantuan dan kesempatan kepada penulis menyelesaikan tesis ini.
7. Bapak Gembira Sinuhaji, S.Pd selaku Kepala SMP Swasta Cerdas Bangsa Namorambe beserta seluruh dewan guru yang telah memberikan kesempatan dan izin kepada penulis untuk melakukan penelitian.
8. Ayahanda tercinta Almarhum Sariman dan Ibunda tersayang Hj. Kiati Salbiah, S.Pd serta Abang saya Riza Pramana, ST dan Didi Permadi, Amd yang senantiasa memberikan motivasi, do'a kepada penulis selama mengikuti pendidikan sampai dengan selesai.
9. Sahabat seperjuangan Prodi Matematika (terkhusus kelas B-2 eksekutif) yang telah memberikan dorongan, semangat, serta bantuan lainnya kepada penulis.
10. Sahabat terdekat saya seperjuangan Yunita Sipahutar, Nurvita, dan Nidayati Pane yang telah memberikan semangat dan dorongan serta bantuan kepada penulis.

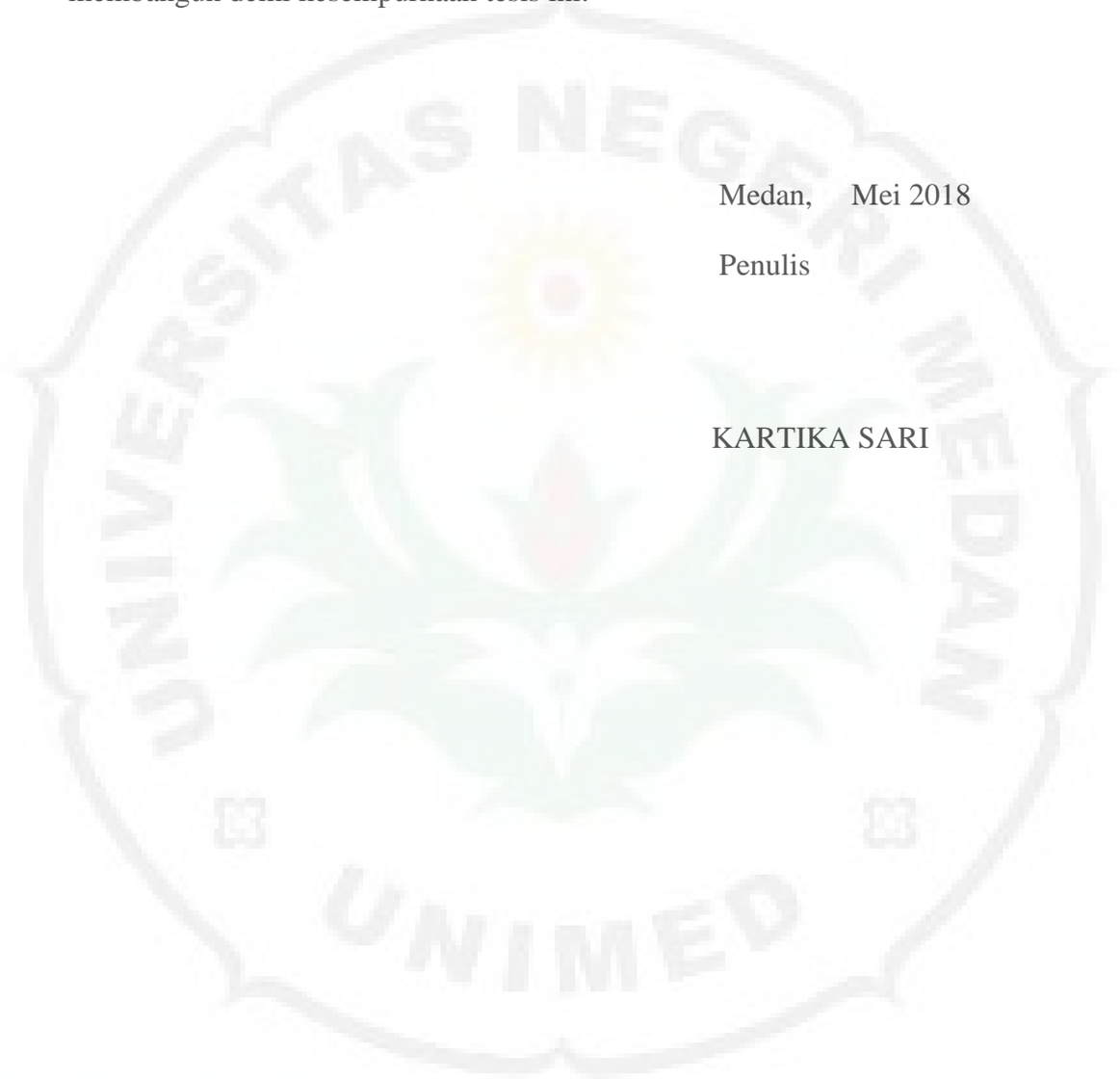
Semoga Allah SWT membalas semua yang telah diberikan Bapak/Ibu serta Saudara/I, kiranya kita semua tetap dalam lindungan-Nya. Semoga tesis ini dapat bermanfaat bagi guru matematika dan perkembangan dunia pendidikan khususnya matematika. Namun penulis menyadari masih banyak kelemahan baik dari segi isi

maupun tata bahasa, untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun demi kesempurnaan tesis ini.

Medan, Mei 2018

Penulis

KARTIKA SARI



THE
Character Building
UNIVERSITY