**KATA PENGANTAR**

Puji dan syukur penulis ucapkan ke hadirat Allah SWT, karena berkat limpahan rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan tesis yang berjudul “Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis *Problem Based Learning* (PBL) Untuk Meningkatkan Aktivitas Dan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Smp Negeri 1 Sosopan”. Penulisan tesis ini merupakan salah satu persyaratan memperoleh gelar Magister Pendidikan Pada Magister Pendidikan Matematika Program Pascasarjana Universitas Muslim Nusantara Al Washliyah Medan. Di samping itu, penulisan tesis ini juga untuk memperluas pengetahuan dan sebagai bekal pengalaman bagi penulis sebagai tenaga pendidik.

Seluruh kegiatan dalam pembuatan tesis ini dapat diselesaikan berkat bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak. Untuk itu penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ibu Dr. Cut Latifah, M.Pd selaku dosen pembimbing penulis sekaligus ketua program studi dalam menyusun tesis yang telah banyak mengarahkan dan membimbing selama penyusunan tesis.
2. Ibu Dr. Rita Destini, M.Pddan Dr. Dedy Juliandri Panjaitan, S.Pd., M.Si sebagai penguji.
3. Ibu Hotni Leli Paramita, S.Pd. selaku Kepala SMP Negeri 1 Sosopan yang telah memberikan izin kepada penulis untuk melaksanakan penelitian.
4. Ibu Juita Harahap, S.Pd. selaku guru pamong bidang studi Matematika SMP Negeri 1 Sosopan yang telah membantu terlaksananya penelitian.
5. Peserta didik kelas VII SMP 1 Sosopan yang telah bersedia menjadi subjek uji coba dan memberikan informasi yang dibutuhkan peneliti untuk keperluan penelitian.
6. Rekan-rekan mahasiswa Program Studi Magister Pendidikan Matematika Program Pascasarjana Universitas Muslim Nusantara Al Washliyah Medan, khususnya tahun masuk 2021 yang telah banyak membantu penulis selama kegiatan perkuliahan hingga penyusunan tesis ini.
7. Kedua orang tua dan keluarga besar penulis yang telah memberikan dukungan moril dan materil untuk membantu penulis dalam menyelesaikan tesis ini.
8. Serta semua pihak yang ikut membantu dalam penyelesaian tesis ini yang tidak dapat disebutkan satu persatu. Semoga bantuan, arahan, dan bimbingan yang Bapak, Ibu, dan teman-teman berikan menjadi amal kebaikan dan mendapat pahala dari Allah SWT, Aamiin.

Penulis menyadari bahwa tesis ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik, saran dan masukan yang bersifat membangun dari semua pihak untuk kesempurnaan tesis ini. Penulis berharap semoga tesis ini bermanfaat bagi pembaca terutama bagi penulis sendiri.

Medan, Juli 2023

Penulis