

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT atas berkah dan rahmat-Nya yang telah member kesehatan dan keselamatan sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi ini berjudul “Pengaruh Model Pembelajaran *Inquiry Training* Berbantuan Macromedia Flash Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Elastisitas di Kelas XI Semester I SMA Negeri 3 Binjai T.P 2019/2020”. Skripsi ini diajukan untuk melengkapi sebagian syarat memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan di Jurusan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan. Penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan karena segala keterbatasan yang ada. Untuk itu demi sempurnanya skripsi ini, penulis sangat membutuhkan dukungan dan sumbangsih pikiran yang berupa kritik dan saran yang bersifat membangun.

Selanjutnya dalam penulisan skripsi ini penulis sangat banyak memperoleh bantuan serta dukungan yang sangat besar manfaatnya dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Dr. Syamsul Gultom, S.KM., M.Kes., selaku Rektor Universitas Negeri Medan.
2. Dr. Fauziah Harahap, M.Si., selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.
3. Prof. Dr. Herbert Sipahutar, M.Sc, selaku Wakil Dekan I Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, Prof. Dr. Mukhtar, M.Pd, selaku Wakil Dekan II, dan Drs. Muhammad Yusuf NST, M.Si, selaku Wakil Dekan III.
4. Dr. Wawan Bunawan, M.Pd., M.Si, selaku Ketua Jurusan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, dan Dr. Dewi Wulandari, S.Si., M.Si, selaku Ketua Prodi Pendidikan Fisika Universitas Negeri Medan.

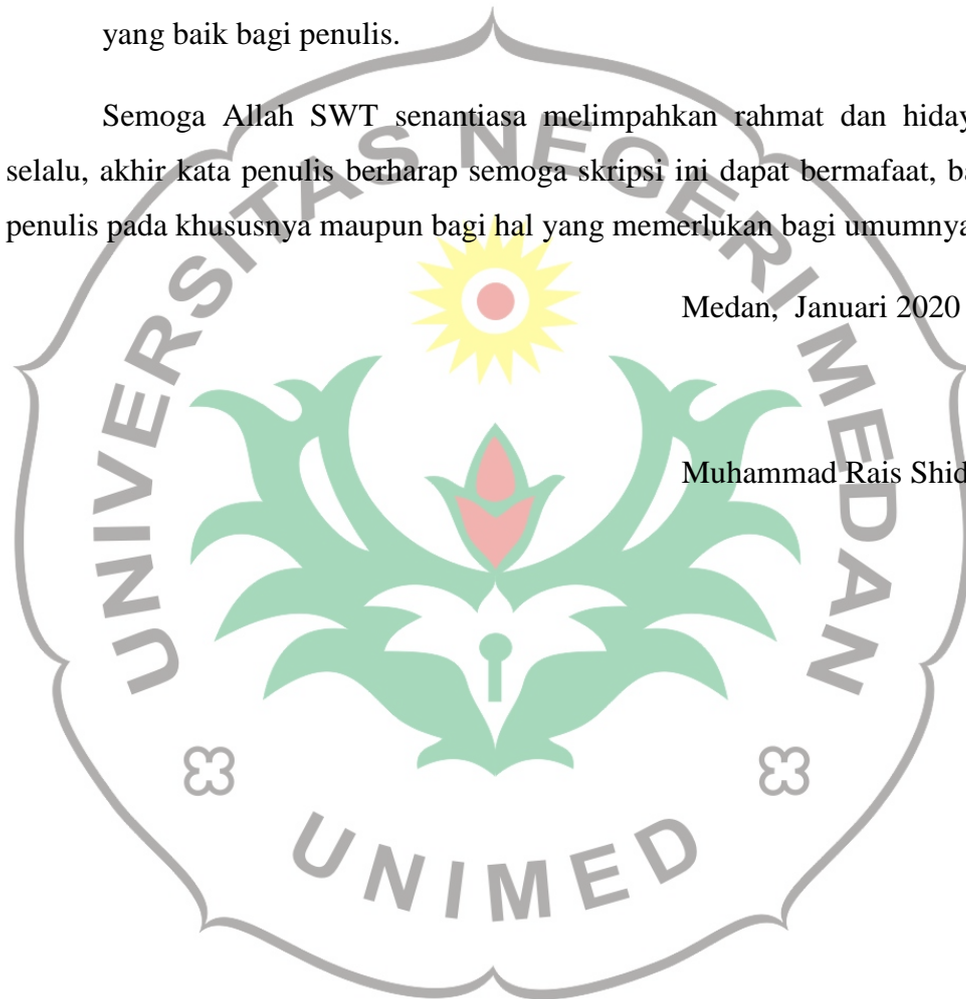
5. Mukti Hamjah Harahap, S.Si., M.Si, selaku Pembimbing Skripsi yang telah memberikan waktu, arahan, motivasi, dan bimbingan dengan ketelitian dan kesabaran dari awal hingga akhir selama proses penyusunan skripsi.
6. Purwanto, S.Si., M.Pd, selaku Pembimbing Akademik yang telah membimbing penulis dari semester awal hingga akhir.
7. Muhammad Kadri, S.Si.,M.Sc., Dr. Sondang R. Manurung, M.Pd., dan Yeni Megalina, S.Pd., M.Si., Dosen Penguji I, II, dan III yang telah banyak memberikan arahan dan masukan serta bantuan dan motivasi kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini.
8. Seluruh Dosen dan Staf Pegawai Jurusan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.
9. Teristimewa penulis ucapkan terimakasih kepada kedua orang tua tercinta Ayahanda Zaimarrudin Daud dan Ibunda Safnawati Alian yang telah tulus dan ikhlas membesarkan dan mendidik penulis, yang tiada henti mendoakan, memberikan semangat dan motivasi kepada penulis.
10. Tersayang untuk saudara kandung Raisya Akrima, Muhammad Radhi Aulia, dan Salsabila Nadhira yang selalu mengingatkan dan mendo'akan penulis.
11. Kepada teman, sahabat Rani Dhea Syahputri, Tria Gayatri, Rini A. Supomo, Sahira Awanis, Rikki Mores, Richo Fernando, Sepriadi Berkat, Sukardi Widodo, Dan Rizal Nugraha yang sudah menemani dan selalu kebersamai dari awal hingga akhir perkuliahan yang penulis anggap sudah seperti saudara dan terkhusus kepada Rani Dhea Syahputri yang telah banyak membantu penulis selama perkuliahan dan sudah dianggap seperti adik sendiri.
12. Kepada Natasya Azreni yang telah memberikan dukungan dan selalu mengingatkan penulis untuk mengerjakan skripsi.
13. Kepada teman dan anggota kos sairin yang telah kebersamai selama perkuliahan dan mengajari hal yang baik serta yang buruk kepada penulis.

14. Kepada seluruh anggota Fisika Dik D 2015 yang telah menjadi teman yang baik bagi penulis.

Semoga Allah SWT senantiasa melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya selalu, akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermfaat, baik bagi penulis pada khususnya maupun bagi hal yang memerlukan bagi umumnya.

Medan, Januari 2020

Muhammad Rais Shiddiq



THE
Character Building
UNIVERSITY