

KATA PENGANTAR

Segala puji bagi Allah SWT yang telah memberi rahmatNya sehingga penulis dapat menyelesaikan tesis dengan judul “Pengembangan Perangkat Penilaian Otentik Pada Mata Kuliah Kultur Jaringan” yang disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan Biologi Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan, serta shalawat dan salam kepada kepada Rasulullah SAW, semoga kita mendapatkan Syafaatnya di Yaumul Akhir kelak. Amiin ya Rabbal’alamin. Seiring dengan terselesaikannya tesis ini, dengan segenap kerendahan hati penulis ingin menyampaikan banyak terima kasih kepada:

1. Kedua orang tua tercinta Ibunda Hj. Masdiana Nst, A.Ma dan Ayahanda Drs. H. Suanto, MM, atas cinta, doa, dukungan dan perjuangan yang tak terhingga. Semoga Allah SWT membalas segala kebaikan mereka berlipat-lipat.
2. Abang, kakak, dan adik tercinta yang telah memberikan semangat dan dukungan selama ini.
3. Ibu Dr. Fauziyah Harahap, M.Si, Dosen Pembimbing I dan Bapak Dr. Hasruddin, M.Pd, selaku Dosen Pembimbing II dan Ketua Prodi Pendidikan Biologi yang telah membimbing penulis dan membekali ilmu arahan, bimbingan, dan motivasi sejak awal sampai akhir penulisan.
4. Bapak Dr. Syahmi Edi, M.Si, Bapak Prof. Dr. Sumarno, M.Pd dan Bapak Prof. Dr. Ir. Ahmad Rafiqi Tantawi, M.Si, yang telah banyak mengkritisi, membimbing dan mengarahkan penulis.
5. Saudara Muhammad Idrus yang selama ini telah memberikan semangat, dukungan dan doa kepada penulis.
6. Teman sejawat angkatan XXI kelas B Program Studi Pendidikan Biologi Pascasarjana Unimed angkatan 2012. Terimakasih atas waktu, doa dan dukungan kalian.

Penulis menyadari bahwa penulisan tesis ini memiliki kekurangan oleh sebab itu penulis mengharapkan masukan dan saran guna menyempurnakan penulisan ini. Akhir kata penulis mengucapkan terima kasih dan semoga tesis ini bermanfaat bagi orang lain yang membacanya terutama bagi mahasiswa Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan. *Billahi taufiq walhidayah.*

Medan, Juli 2014

Khairina Afni



THE
Character Building
UNIVERSITY