

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Kuasa yang menyediakan berkat serta memberikan hikmat dan kebijaksanaan, sehingga tesis ini dapat diselesaikan dengan baik. Adapun tesis penelitian ini berjudul “**Pengembangan Media Mobile Augmented Reality untuk Siswa Kelas XII SMA Pada Materi Senyawa Turunan Alkana**”, disusun untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan Kimia, pada Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.

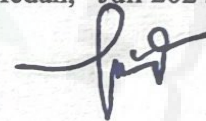
Penulis menyadari bahwa tesis ini tidak akan terselesaikan dengan baik tanpa adanya bimbingan, arahan, saran, motivasi, dukungan dan bantuan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini penulis menyampaikan terimakasih kepada pihak-pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan tesis ini antara lain:

1. Bapak Prof. Dr. Baharuddin, S.T., M.Pd., selaku Rektor Universitas Negeri Medan yang telah memberikan kesempatan kepada penulis melaksanakan studi di Pascasarjana Unimed.
2. Bapak Prof.Dr. Bornok Sinaga, M.Pd., selaku Direktur Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.
3. Ibu Dr. Ir. Nurfajriani, M.Si., selaku Ketua Prodi Pascasarjana Pendidikan Kimia Universitas Negeri Medan sekaligus dosen pembimbing tesis yang telah banyak membantu dan emberikan arahan dalam penyelesaian tesis ini.
4. Bapak Prof. Dr. Ramlan Silaban, M.Si., selaku dosen pembimbing tesis yang telah membantu meluangkan waktu, memberikan bimbingan serta arahan dalam menyelesaikan tesis ini.
5. Ibu Dr. Ratu Evina Dibyantini, M.Si., Ibu Dr. Lisnawaty Simatupang, S.Si., M.Si., dan Bapak Dr. Ahmad Nasir Pulungan, S.Si., M.Sc., selaku dosen penguji tesis yang telah banyak membantu dan memberikan arahan dalam penyelesaian tesis ini.
6. Ibu Demse Pardosi, S.Pd., M.Si., dan Ibu Puji Purworini, S.Si., M.Si., yang telah memberikan izin dan kesempatan kepada penulis untuk melakukan penelitian di SMA Negeri 18 Medan.
7. Beasiswa Pendidikan Indonesia Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi (BPI Kemendikbudristek) yang memberikan saya dukungan penuh melalui program beasiswa Pemerintah Indonesia.

8. Teristimewa buat keluarga yakni, suami tercinta Rizky Perdana Binsar Silaen, S.T., putri tercinta Ditha Chrismary Silaen, ayahanda tercinta Jamerson Damanik, ibunda tercinta Merti Saragih, S.Pd., mertua tersayang Ibu Fetty B Simanjuntak, S.E., dan bapak August P Silaen, S.H., M.Hum., yang telah memberikan semangat, doa dan dukungan dalam menyelesaikan studi perkuliahan.
9. Rekan-rekan seperjuangan Pendidikan Kimia kelas B Angkatan 2022 yang telah sama-sama berjuang dan saling mendukung selama perkuliahan hingga penyelesaian tesis.

Penulis telah mengupayakan yang terbaik dalam menyelesaikan tesis ini, namun penulis menyadari masih banyak kekurangan baik dari segi ini maupun tata bahasa. Oleh karena itu penulis sangat mengharapkan saran, masukan dan kritik yang membangun dari pembaca demi kesempurnaan tesis ini.

Medan, 18 Juli 2024



Santri Angelia Damanik

NIM: 8226142002

UNIMED
UNIVERSITY
THE Character Building UNIVERSITY