

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan kasih karunia yang dilimpahkan-nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi ini berjudul “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Mobile Learning* Untuk Pembelajaran Alat Ukur Mekanik Presisi Kelas X Teknik Pemesinan SMK Negeri 5 Medan Tahun Ajaran 2021/2022”.

Terima kasih penulis sampaikan kepada Bapak Dr. Selamat Riadi, M.T, selaku pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan arahan dan bimbingan hingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik. Penulis juga menyampaikan terimakasih dan penghargaan kepada:

1. Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd. selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
2. Dr. Lisyanto, M.Si. selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Mesin Universitas Negeri Medan.
3. Janter P. Simanjuntak, S.T., M.T., Ph.D. selaku Ketua Prodi Pendidikan Teknik Mesin Universitas Negeri Medan.
4. Dr. Ir. Batumahadi Siregar, M.T, IPM. selaku dosen pembimbing akademik yang telah memberikan bimbingan, arahan, serta motivasi kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan studi.
5. Seluruh staff pengajar dan tata usaha lingkungan Jurusan Pendidikan Teknik Mesin Universitas Negeri Medan.
6. Kepala Sekolah SMK N 5 Medan, yang telah mengizinkan penulis melaksanakan penelitian di lingkungan SMK N 5 Medan.

7. Seluruh staff pengajar dan tata usaha di lingkungan SMK N 5 Medan.
8. Teristimewa kepada kedua orang tua dan keluarga, terimakasih untuk semua dukungannya.

Penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi siapapun yang membutuhkannya.

Medan, 20 Januari 2022

Oki Agam Vebriyansah

NIM : 5162321004

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY