KATA PENGANTAR

Puji dan syukur atas kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga skripsi ini dapat diselesaikan yaitu dengan judul "Penerapan Pelatihan CODE Pada Proses Pembuatan Baterai Sepeda Motor Listrik Berbahan Lithium Dalam Meningkatkan Kemampuan Pembuatan Baterai Siswa Kelas 11 TSM SMKS Al Washliyah Hamparan Perak Deli Serdang".

Peneliti mengucapkan terima kasih yang setinggi-tingginya kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan dan bimbingan selama proses penyusunan proposal ini. Terutama kepada Bapak Dr. Izwar Lubis, S.T., M.T, yang telah memberikan arahan, saran, serta masukan yang sangat berharga dalam penyusunan proposal ini, peneliti juga menyampaikan terimakasih dan penghargaan kepada:

- 1. Prof. Dr. Dina Ampera, M.Si, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
- 2. Dr. Zulkifli Matondang, M.Si, selaku Wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
- 3. Dr. Selamat Riadi, M.T, selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Mesin Universitas Negeri Medan.
- 4. Dr. Izwar Lubis, S.T.,M.T. selaku Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Mesin.
- 5. Dr. Ir. Batumahadi Siregar, M.T. selaku Ketua Prodi Pendidikan Teknik Mesin Universitas Negeri Medan.
- 6. Drs. Sahala Siallagan, M.Sc., Ph.D. Selaku dosen pembimbing akademik peneliti.
- 7. Seluruh dosen dan pegawai di Lingkungan Jurusan Pendidikan Teknik mesin, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
- 8. Teristimewa, kepada orang tua yang sangat saya cintai
- 9. Seluruh staf pengajar dan pegawai di lingkungan workshop teknik mesin Unimed.
- 10. Rekan-rekan mahasiswa jurusan Pendidikan Teknik Mesin stambuk 2020, yang memberikan bantuan dalam menyelesaikan proposal skripsi ini.

11.

Peneliti menyadari bahwa proposal skripsi ini masih belum sempurna, oleh karena itu peneliti mengharapkan saran dan masukan dari semua pihak demi kesempurnaan proposal skripsi ini. Semoga proposal skripsi ini bermanfaat bagi masyarakat serta ilmu pengetahuan dan teknologi di bidang pendidikan dan kejuruan.

Medan,

Oktober 2024

Peneliti

Egryando Bornok Silalahi

NIM. 5203321011

