

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa atas karunia dan rahmat-Nya, sehingga skripsi ini dapat diselesaikan. Tema yang dipilih dalam penelitian yang berjudul “ Analisis Implementasi *Smart* KWH Meter Berbasis RFID Untuk *Monitoring* Komsumsi Energi Pada Kendaraan Listrik ”.

Terima kasih penulis sampaikan kepada Bapak Marwan Affandi, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan arahan dan bimbingan hingga proposal penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik. Penulis juga menyampaikan terima kasih kepada:

1. Prof. Dr. Baharuddin, S.T., M.Pd. selaku Rektor Universitas Negeri Medan.
2. Prof. Dr. Dina Ampera, M.Si. selaku Dekan Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
3. Prof. Dr. Muhammad Amin, S.T., M.Pd. selaku Wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Teknik dan dosen pembimbing akademik penulis.
4. Dr. Adi Sutopo, M.T. selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
5. Dr. Agus Junaidi, S.T., M.T. selaku Ketua Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
6. Rudi Salman, S.T., M.T. selaku dosen penguji skripsi penulis.
7. Eka Dodi Suryanto, S.Pd., M.T. selaku dosen penguji skripsi penulis.
8. Seluruh dosen dan pegawai di Lingkungan Jurusan Pendidikan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih belum sempurna, oleh karena itu penulis mengharapkan saran dan masukan dari semua pihak demi kesempurnaan skripsi ini. Semoga skripsi ini bermanfaat bagi pembaca. Akhir kata penulis mengucapkan terima kasih.

Medan, 22 April 2025

Penulis,



MHD Wahyu

NIM. 519123007

THE
Character Building
UNIVERSITY