

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji dan syukur kehadirat Allah SWT. karena atas rahmad dan karunia-Nya lah saya masih diberikan kesehatan, keselamatan dan kemudahan dalam menyelesaikan Skripsi ini dengan judul **“Pengembangan Prototype Pengaturan Level Air Pada Mata Pelajaran Sistem Kontrol Terprogram Kelas XI Teknik Otamosi Industri Di SMK Negeri 13 Medan T.A 2019/2020**”. Skripsi ini diajukan sebagai bagian dari syarat untuk memperoleh gelar sarjana (S1) di Pendidikan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini saya menyampaikan ucapan terimakasih sebesar-besarnya kepada kedua orang tua saya tercinta Abu Hamzah Siregar dan Mardiana Daulay, yang telah senantiasa memberikan dukungan dan doa yang tiada hentinya kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan baik.

Terimakasih juga kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini, antara lain :

1. Dr. Syamsul Gultom, SKM, M.Kes., selaku Rektor UNIMED
2. Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd., selaku Dekan Fakultas Teknik UNIMED.
3. Dr. Hj.Rosnelli, M.Pd selaku Pembantu Dekan 1 Fakultas Teknik UNIMED.

4. Dr. Salman Bintang M.Pd., selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Elektro UNIMED.
5. Drs. Dadang mulyana M.Pd., Selaku Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Elektro.
6. Dr.Muhammad Amin, S.T., M.Pd., selaku Ketua Prodi Pendidikan Teknik Elektro UNIMED.
7. Uli Basa Sidabutar, S.Kom, M.Pd., selaku Dosen Pembimbing Akademik.
8. Drs. Panahatan, S.T, M.Pd., selaku dosen Pembimbing.
9. Drs. Patrionis, M.Pd, Selaku Kepala sekolah SMK Negeri 13 Medan.
10. Seluruh staff pengajar dan tata usaha di lingkungan Jurusan Pendidikan Teknik Elektro Unimed Medan.
11. Semua pihak yang telah membantu baik secara langsung maupun tidak langsung sehingga penyusunan Skripsi dapat terselesaikan.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam penyelesaian Skripsi ini, namun penulis menyadari bahwa Skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan dan terdapat banyak kekurangan di dalam penulisan, oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran demi kesempurnaan Skripsi ini.



Medan, Maret 2020

Junanda Ardiansyah Siregar