

## KATA PENGANTAR

---

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan yang Maha Esa karena atas izin-Nya memberi kami kesehatan dan kelancaran dalam menyelesaikan Proyek Akhir yang berjudul “Perancangan dan Implementasi Sensor Ultrasonik dan Monitoring CatuDaya dengan Arduino pada Robot Marine BOT GW-40”.

Pada kesempatan ini, Penulis ingin mengucapkan banyak terimakasih kepada pihak yang turut membantu dan memberi dukungan dalam pengerjaan Proyek Akhir ini.

Ucapan terimakasih ini ditujukan kepada :

1. Allah Yang Maha Esa, atas izin dan rida-Nya kami dapat menyelesaikan Proyek Akhir ini dengan lancar.
2. Kedua orang tua, Bapak Sutaryana dan Ibu Sariningsih yang selama ini telah memberikan dukungan materi, moril maupun doa yang selalu dipanjatkan kepada Allah Yang Maha Esa, hingga pada akhirnya penulis dapat menyelesaikan Proyek akhir ini.
3. Ibu Gita Indah Hapsari selaku dosen pembimbing satu dan Bapak Muhammad Ikhsan Sani selaku pembimbing dua yang telah membimbing penulis selama Proyek Akhir ini berjalan.
4. Serta pihak-pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa laporan Proyek Akhir ini memiliki banyak kekurangan, untuk itu masukan dan kritik yang membangun sangat penulis harapkan dari pembaca, demi untuk memperbaiki kekurangan pada Proyek Akhir ini.