

KATA PENGANTAR

Penulis memanjatkan puji dan syukur kepada Allah SWT karena atas rahmat dan karunia-Nya penulis dapat dapat menyusun tugas akhir yang berjudul “Implementasi Sensor Ultrasonik Untuk Mengukur Kedalaman Air (Sungai)”. Tugas akhir ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar S.Kom. pada Program Studi Sistem Komputer di Universitas Komputer Indonesia.

Selama penyusunan tugas akhir ini, penulis banyak mendapat bantuan dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada :

1. Kedua orang tua yang terus memberikan dukungan dan semangat baik berupa materil maupun moril, serta doa selama menempuh pendidikan di Universitas Komputer Indonesia.
2. Sutono, M.kom. selaku dosen pembimbing atas segala arahan, nasihat, bimbingan, dan kepercayaan yang telah diberikan kepada penulis selama ini.
3. Taufik Nuzwir Nizar, M.T. selaku dosen *reviewer* yang telah membantu penulis untuk menyempurnakan tugas akhir ini.
4. Teman-teman mahasiswa yang telah memberikan ruang diskusi dan juga semangat maupun dukungan dalam menyelesaikan penyusunan tugas akhir ini.
5. Semua pihak yang terlibat membantu penulis dalam menyelesaikan penyusunan tugas akhir yang tidak bisa disebutkan satu per satu.

Sekian yang dapat disampaikan, penulis berharap penyusunan tugas akhir ini dapat berguna dan bermanfaat bagi semua pembaca. Serta dapat berkontribusi dalam perkembangan teknologi di Indonesia.

Bandung, 17 Maret 2023

Penulis