

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan waktu, kesehatan, karunia, rahmat, dan hidayah-Nya sehingga dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul **“Prototype Pendeteksi Upwelling di Danau Air Tawar Dengan Metode Dissolved Oxygen dan Perbedaan Temperature”**. Tugas akhir ini disusun sebagai salah satu syarat kelulusan pada Program S1 Teknik Informatika Universitas Telkom Bandung.

Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan sehingga tugas akhir ini dapat diselesaikan. Dengan segala kerendahan hati, penulis menyadari bahwa dalam tugas akhir ini masih terdapat banyak kekurangan dan jauh dari kesempurnaan. Untuk itu, penulis memohon maaf yang sebesar-besarnya untuk segala kesalahan yang terdapat pada tugas akhir ini. Saran dan kritik yang membangun sangat penulis harapkan untuk menghasilkan sebuah karya ilmiah yang lebih baik lagi.

Dengan segala kerendahan hati, penulis berharap tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis pada khususnya dan pembaca sekalian. Terima kasih.

Bandung, Agustus 2016

Penulis

Chadyan Fathurachman