

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan pada ke hadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat, hidayah serta karunia-Nya sehingga penulis berhasil menyelesaikan tugas akhir kami yang berjudul "Pembelajaran Mesin Untuk Klasifikasi Kualitas Air Minum Dengan Metode Deep Learning dan Extreme Learning Machine Untuk Membantu Sistem Pakar Dengan Studi Kasus Di PDAM Perumda Tirtawening Bandung" tepat pada waktunya.

Penulis membuat Tugas Akhir ini untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan. Penulis mengucapkan terima kasih kepada Bapak Ig. Prasetya Dwi Wibawa, S.T., M.T. dan Ibu Dr. Meta Kallista S.Si., M.Si. yang telah membimbing kami dalam membuat tugas akhir ini dari awal sampai akhir. Lalu penulis juga mengucapkan terima kasih kepada PDAM Perumda Tirtawening Bandung dan Laboratorium Pengendalian Kualitas Lingkungan (LPKL) Perumda Tirtawening yang telah membantu kami dalam pengkalibrasian alat dan menjadi tempat studi kasus kami. Selain itu, penulis juga mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu menyelesaikan tugas akhir ini.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan. Kritik dan saran penulis harapkan dari berbagai pihak demi keberlanjutan tugas akhir ini. Penulis harap tugas akhir ini dapat menambah pengetahuan pembaca serta dapat meningkatkan kualitas dari pengujian kualitas air minum.

Aamiin.

Bandung, 28 Juli 2023

Penulis