

KATA PENGANTAR

Puji syukur dipanjatkan atas kehadiran Allah Subhanahu wa ta'ala yang telah melimpahkan segala taufiq dan hidayah-Nya kepada penulis, karena dengan segala limpahan-Nya penulis dapat menyelesaikan penulisan laporan Tugas Akhir 1 yang berjudul **Sistem Monitoring Tingkat Keasaman dan Total Dissolved Solids Limbah Cair Berbasis IoT**. Sholawat serta salam semoga selalu tercurah kepada Nabi Muhammad ﷺ beserta keluarga, para sahabat, dan pengikutnya yang tetap istiqomah mengikuti ajaran beliau.

Penulis mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah memberikan bimbingan, bantuan, dukungan, doa, dan ilmu yang sangat bermanfaat selama pengerjaan laporan ini. Ucapan terima kasih khusus penulis sampaikan kepada:

1. Bapak Dr. Ir. Arief Kusuma AP, MBA selaku Rektor Universitas Esa Unggul.
2. Bapak Habibullah Akbar, S.Si, M.Sc, Ph.D selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul Jakarta
3. Alivia Yulfitri, S. Si, M.T, selaku Wakil Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul Jakarta
4. Bapak M. Bahrul Ulum, S. Kom, M. Kom selaku Ketua Program Studi Teknik Informatika Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul.
5. Bapak Agung Mulyo Widodo, S. T., M. Sc sebagai dosen pembimbing akademik.
6. Ibu tercinta, kakak, dan seluruh keluarga Samiono yang dengan penuh keikhlasan dan kesungguhan selalu memberi bantuan moral ataupun spiritual yang tidak ternilai harganya
7. Sahabat dan teman seperjuangan Hardian Affandy, Yusuf Aprianto, Rizky Ramadhanianto, Wahyunda Diyanti, Yayah Masruriyah yang telah memberikan *support* dan doa kepada penulis dalam menyelesaikan tugas akhir 1.