

## UCAPAN TERIMA KASIH

Dengan penuh rasa syukur, penulis ingin mengungkapkan rasa terima kasih kepada Allah SWT yang telah memberikan Rahmat dan Karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul "Rancang Bangun Alat Monitoring & Klasifikasi Kualitas Air Sungai Citarum Berbasis IoT".

Proses penulisan tugas akhir ini tidak terlepas dari kendala-kendala, tetapi berkat bantuan, bimbingan, dan kerjasama dari berbagai pihak, baik moril maupun materil, terutama dari Bapak IG. Prasetya Dwi Wibawa, S.T.,M.T. dan Ibu Dr. Meta Kallista, S. Si., M. Si. sebagai Dosen Pembimbing, penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini. Penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini, antara lain:

1. Orang tua dan keluarga penulis yang memberikan doa, dukungan, dan kasih sayang yang tulus sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
2. Bapak Prof. Dr. Adiwijaya, selaku Rektor Telkom University.
3. Bapak Dr. Bambang Setia Nugroho, S.T., M.T. selaku Dekan Fakultas Teknik Elektro Telkom University.
4. Ibu Husneni Mukhtar, Ph.D., selaku Ketua Program Studi S1 Teknik Elektro Fakultas Teknik Elektro Telkom University.
5. Bapak Kharisma Bani Adam, Ph.D. dan Dr.-ing. Fiky Y Suratman, selaku Dosen Wali yang telah banyak membantu penulis selama perkuliahan.
6. Bapak/Ibu IG. Prasetya Dwi Wibawa, S.T.,M.T. dan Ibu Dr. Meta Kallista, S. Si., M. Si., selaku Dosen Pembimbing yang memberikan bimbingan, motivasi, arahan, dan saran yang sangat berharga selama penyusunan tugas akhir ini.
7. Semua pihak lainnya yang telah membantu penulis dan tidak dapat disebutkan satu per satu, terima kasih atas doa dan dukungan yang berharga bagi penulis.

Semoga Allah SWT memberikan balasan yang berlipat ganda kepada semua yang telah membantu dalam penulisan tugas akhir ini. Penulis berharap tugas akhir ini dapat memberikan manfaat bagi penulis secara khusus dan bagi pembaca pada umumnya.

Bandung, 15 Juli 2023

Penulis.