

## UCAPAN TERIMA KASIH

Dengan segala hormat, penulis menyampaikan rasa terima kasih yang mendalam atas segala bentuk dukungan, bantuan, serta motivasi yang telah diberikan dalam proses penyelesaian tugas akhir berjudul “M.W.A: Sistem *Monitoring, Warning, dan Action* Berbasis IoT dalam Pengelolaan Kualitas Air Tambak Udang”. Penyelesaian tugas akhir ini pun tidak lepas dari kontribusi berbagai pihak. Oleh karena itu, dengan penuh rasa syukur, penulis menyampaikan penghargaan dan ucapan terima kasih sebesar-besarnya kepada:

1. Allah SWT. atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik.
2. Kedua Orang tua atas segala dukungan melalui doa, dukungan materi, dan motivasinya serta menjadi semangat penulis selama mengerjakan Tugas Akhir.
3. Bapak Dharu Arseno, S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing 1 dan Bapak Harfan Hian Ryanu, S.T., M.Eng. selaku Dosen Pembimbing 2 atas segala bimbingan dan arahnya selama pengerjaan Tugas Akhir.
4. Ibu Dr. Erna Sri Sugesti, Ir., MSc. selaku Dosen Wali kelas TT-45-04, Bapak M. Irfan Maulana, S.T., M.T. selaku Dosen Wali kelas TT-45-08, dan Bapak Bambang Sumajudin S.T., M.T. selaku Dosen Wali kelas TT-45-09 yang telah memberikan bimbingan dan arahan selama menjalani perkuliahan.
5. Bapak Dr. Iman Hedi Santoso, S.T., M.T. selaku Dosen Pengampu Mata Kuliah Tugas Akhir dan Bapak Fardan, S.T., M.Sc. selaku Dosen Pengampu Mata Kuliah Proposal Tugas Akhir yang telah mendampingi proses penulisan dokumen *capstone design*.
6. Laboratorium Fisika Dasar, Laboratorium Digital Signal Processing, Laboratorium Mobile Communication, dan Laboratorium Dasar Transmisi yang telah mengizinkan penulis menggunakan fasilitas laboratorium untuk membantu pengerjaan Tugas Akhir.
7. Sahabat dan teman-teman seperjuangan yang selalu hadir dengan dukungan dan semangat selama penulisan Tugas Akhir.

Penulis juga menyampaikan apresiasi kepada seluruh pihak yang telah memberikan dukungan. Penulis berharap bahwa karya ini dapat memberikan kontribusi positif serta menjadi bagian dari langkah kecil dalam upaya memajukan ilmu pengetahuan dan teknologi.

Bandung, 23 Januari 2025

Penulis