

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengontrol pH dan Nutrisi Tanaman Selada pada Hidroponik Sistem NFT Menggunakan Metode Fuzzy Logic Mamdani”.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini tidak akan selesai tanpa dukungan dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada:

1. Ayah, Ibu, dan keluarga besar yang telah memberikan dukungan baik berupa moril maupun materi.
2. Bapak Assoc. Prof. Dr. Ir. Herman S. Soegoto, MBA. selaku Dekan Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer.
3. Bapak Usep Mohamad Ishaq, Ph.D. selaku Ketua Jurusan Sistem Komputer Universitas Komputer Indonesia.
4. Bapak M. Fajar Wicaksono, M.Kom. selaku dosen pembimbing tugas akhir penulis yang dengan penuh kesabaran membimbing, memberi arahan dan juga memberi masukan kepada penulis selama pengerjaan tugas akhir ini.
5. Bapak Sugeng, S.Kom., M.T., selaku dosen wali penulis.
6. Sahabat seperjuangan Endang Aripin Putra, Muhammad Ramdhani Fauzi, Silvia Indriani, Alvin Dwi Adhika Putra, Rohman Firmansyah, dan sahabat-sahabat lain yang tidak bisa penulis sebutkan satu-persatu terima kasih atas dukungan dan semangatnya.
7. Seluruh rekan-rekan asisten dan peneliti Laboratorium Sistem Digital yang telah membantu Penulis untuk kelancaran pembuatan tugas akhir ini.

Penulis berharap semoga penelitian ini dapat menjadi kontribusi yang bermanfaat bagi dunia ilmu pengetahuan dan teknologi di Indonesia, terutama dalam bidang ilmu pengetahuan yang Penulis dalami.

Bandung, 27 Agustus 2024

Penulis,

Irfan Moch Izzul Islam