

## KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT. Karena atas berkat dan karuninya-Nya, penulis dapat menyelesaikan Tesis yang berjudul “Rancang Bangun Sistem Optimasi Suhu, Kelembaban dan Waktu untuk Meningkatkan Kualitas Fermentasi Tempe Berbasis Logika *Fuzzy*”. Penulis mengucapkan terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu dan mendukung terselesaikannya Tesis ini. Dalam kesempatan ini, penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Jatmiko Endro Suseno, M.Si., Ph.D., F.Med. selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, saran, dan dukungan dalam penyusunan Tesis.
2. Ibu Dr. Dra. Sumariyah, M.Si. dan Prof. Dr. Drs. Catur Edi Widodo, M.T. selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, saran, dan dukungan dalam penyusunan Tesis.
3. Bapak Prof. Dr. Eng. Agus Setyawan, M.Si selaku Dosen Penguji I dan Ibu Dr. Rina Dwi Indriana, M.Si. sebagai Dosen Penguji II yang telah meluangkan waktunya dan tenaganya untuk memberikan bimbingan, saran, dan masukan.
4. Bapak dan Ibu Dosen Program Studi Magister Fisika Departemen Fisika, Universitas Diponegoro, yang telah memberikan doa, dukungan dan motivasi kepada penulis.
5. Bapak Muhammad Idris, S. Ag., M. Ag. dan Ibu Siti Hafsyah, A. Md. Selaku orang tua tercinta yang telah memberikan doa, motivasi dan dukungan baik secara moril maupun materil kepada penulis.
6. Teman-teman Program Studi Magister Fisika.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan Tesis ini masih belum sempurna. Oleh karena itu, penulis terbuka untuk menerima kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak guna penyempurnaan Tesis ini.

Semarang, 20 Mei 2026

  
Penulis