

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas berkat dan karunia-Nya, penulis dapat menyelesaikan Tesis yang berjudul “Evaluasi Akurasi Klasifikasi Tumor Otak Citra MRI Menggunakan Ekstraksi Fitur Hibrida Dan *Subspace K-Nearest Neighbor*”. Penulis mengucapkan terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu dan mendukung terselesaikannya Tesis ini. Dalam kesempatan ini, penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Dr. Pandji Triadyaksa., S.Si., M.Sc., F.Med selaku dosen pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, saran, dan dukungan dalam penyusunan Seminar Hasil.
2. Bapak Qidir Maulana Binu S., S.Si., M.Sc., Ph.D selaku dosen Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, saran, dan dukungan dalam penyusunan Seminar Hasil.
3. Bapak Prof. Dr. Drs. Muhammad Nur, DEA sebagai Dosen Penguji I dan Ibu Dr. Ngurah Ayu Ketut Umiati, S.Si., 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 ilmu dan pengalaman.
5. Orang Tua dan suami serta semua yang telah memberikan doa, dukungan dan motivasi 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, 29 April 2026

Penulis