

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis hatarkan kehadiran Allah SWT atas berkat, rahmat, anugrah, serta karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul **“Studi Profil Gelombang Elektromagnetik Pada Uji Karakterisasi Tingkat Kekeruhan Air”**. Adapun penulisan Tugas Akhir ini dimaksudkan untuk memenuhi sebagian persyaratan memperoleh gelar sarjana Program Studi Fisika, Jurusan Sains, Institut Teknologi Sumatera. Penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada:

1. Prof. Ir. Ofyar Z. Tamin, M.Sc (Eng)., Ph.D. selaku Rektor Insitut Teknologi Sumatera.
2. Prof. Dr. L. Hari Wiryanto, M.S. selaku Ketua Jurusan Sains Institut Teknologi Sumatera.
3. Dr.Eng. Alamta Singarimbun, M.Si. selaku Ketua Program Studi Fisika Institut Teknologi Sumatera.
4. Okky Fajar Tri Maryana, S.Si., M.Si. Selaku Dosen Pembimbing I Tugas Akhir sekaligus Pembimbing Akademik Program Studi Fisika Institut Teknologi Sumatera.
5. Seluruh Dosen dan Staff Pengajar Program Studi Fisika Institut Teknologi Sumatera.
6. Seluruh Laboran Studi Fisika Institut Teknologi Sumatera teruntuk Mas Aptridio Syawaludin Yusuf, S.Si dan Bang Riko Rakmat, S.Si.
7. Seluruh angkatan Fisika 2015 dan Himafi Institut Teknologi Sumatera.
8. Teman-teman Hammer, Mafia, Keliling Nusantara, serta terkhusus untuk Dina Seftiana, Karin Indah Safitri, Firma Meitasari, Ardika Satria, Ira Safitri dan lain-lainnya.

Semoga Allah SWT membala kebaikan dan ketulusan hati yang telah diberikan kepada penulis. Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam tugas akhir ini, untuk itu penulis menerima saran dan kritik pada tugas akhir ini agar

lebih baik dan berguna di masa mendatang. Atas perhatiannya, Penulis ucapkan terimakasih.

Bandar Lampung, 04 September 2020

Penulis,



Muhammad Ridho Barna