

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul "Analisis Produksi Energi Listrik Sistem Sedimen Sel Tunam Mikroba dengan Menggunakan Limbah Cair Tahu sebagai Substrat". Tugas akhir ini disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana dan menyelesaikan pendidikan program studi S1 Teknik Fisika. Dalam proses penulisan tugas akhir ini, penulis mendapatkan banyak dukungan, bantuan, dan bimbingan baik langsung maupun tidak langsung dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada

1. Allah SWT atas segala rahmat dan keberkahan yang dicurahkan kepada penulis
2. Keluarga penulis, Bapak Lamsuddin (alm), Ibu Listiana, dan Kakak Gizka Anindya, serta keluarga Ali Arni dan Syarifuddin yang selalu memberi dukungan, bantuan, doa, dan nasihat kepada penulis.
3. Bapak M. Ramdhan Kirom, S.Si., M.Si. selaku pembimbing I sekaligus dosen wali TF-40-01 dan Ibu Dra. Endang Rosdiana, M.Si sebagai pembimbing II yang telah meluangkan waktu untuk membimbing penulis dan memberi saran serta nasihat
4. Teman-teman TF-40-01, Amanda Febrina, Lanny Arthatika, dan Dzikri Subagja yang telah memberi bantuan, dukungan, dan semangat selama proses penulisan dan selama masa perkuliahan.
5. Teman-teman penulis, Intan, Chairin, Putri, Kiki, Lucky, Tata, dan Puspita yang selalu memberi dukungan dan semangat kepada penulis.
6. Semua pihak yang telah membantu penulis yang tidak dapat disebutkan satu per satu.