

KATA PENGANTAR

Puji syukur senantiasa penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT. Karena dengan rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul “**Prastudi Pengaruh *Pretreatment* 1-Metilimidazol terhadap *Polyvinyl Chloride***“. Tugas akhir ini dibuat berdasarkan ketertarikan penulis pada isu lingkungan, terutama mengenai limbah plastic sekaligus untuk memenuhi syarat kelulusan dari jenjang pendidikan S-1 Program Studi Teknik Fisika, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom Bandung.

Penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada rekan-rekan yang telah membantu dan mendukung penulis dalam penyusunan tugas akhir ini. Dengan segala kerendahan hati penulis sangat berterima kasih kepada :

1. Keluarga tercinta, yang selalu memberikan doa, kasih sayang dan dukungannya kepada penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
2. Ibu Dr. Eng. Amaliyah R.I.U., S.T., M.Si. dan Bapak ASSOC. PROF. DR. IR. TS Maizirwan Mel, selaku Dosen Pembimbing I dan Dosen Pembimbing II yang selalu memberikan bimbingan, ilmu, dan motivasi kepada penulis.
3. Bapak Suprayogi, M.T., dan Ibu Linahtadiya Andiani M.Si., selaku dosen penguji yang telah memberikan saran dan masukkan kepada penulis.
4. Ibu Dr. Sri Sugiwati dan tim dari Puslit Kimia LIPI, yang telah banyak membantu penelitian ini.
5. Ibu Nurwulan Fitriyanti, S.Pd, M.Pfis, selaku Dosen Wali TF-41-03 yang telah memberikan arahan dan memotivasi penulis selama menempuh pendidikan.
6. Seluruh Dosen Teknik Fisika, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom yang telah memberikan ilmu selama menempuh pendidikan di S-1 Teknik Fisika.
7. Aulya Sholehah dan Ruger sebagai Tim Plastik yang telah berbagi ilmu selama mengerjakan tugas akhir ini.
8. Teman-teman Laboratorium Bioenergi dan Bioproduk yang telah memberikan banyak pengalaman bagi penulis selama masa perkuliahan hingga tugas akhir ini.

9. Teman-teman kelas TF-41-03 yang senantiasa memberikan dukungan kepada penulis.

Akhir kata penulis berharap semoga pengerjaan tugas akhir ini memberikan manfaat untuk banyak pihak, meskipun penulis menyadari bahwa penelitian ini masih banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran dari pembaca.

Bandung, 4 Juli 2021

Penulis