

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim

Puji dan syukur saya panjatkan kepada Allah Swt atas ridanya saya dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini. Adapun judul skripsi yang saya ajukan adalah “Studi Penggunaan Kulit Jeruk Nipis (*citrus aurantifolia*), Kulit Pisang (*musa paradisiaca*), dan Kulit Manggis (*Garcinia mangostana*) Sebagai Pengkelat Untuk Fabrikasi Elektroda Superkapasitor”.

Penulis menyadari bahwa dalam proses penulisan tugas akhir ini banyak mengalami kendala, namun berkat bantuan, bimbingan dan berkah dari Allah SWT sehingga kendala-kendala yang dihadapi tersebut dapat diatasi. Karya ini tidak akan selesai tanpa orang-orang tercinta di sekeliling saya yang mendukung, memotivasi dan memberikan doa. Terima kasih saya sampaikan kepada:

1. Ibu dan Ayah yang selalu mendampingi, memberikan semangat serta doa dalam segala keadaan sehingga penulis dapat menyelesaikan studi dengan baik.
2. Bapak Dr. Eng. Indra W F, S.Si., M.Si dan Bapak Dr. Abrar, S.Si., M.Si. sebagai pembimbing yang telah bersedia memberikan waktu, tenaga, dan banyak ilmu kepada penulis hingga tugas akhir ini selesai. Semoga selalu diberi kesehatan dan keberkahan.
3. Bapak Dr. Edy Wibowo, S.Si., M.Sc. selaku dosen wali TF-42-03 yang selalu perhatian, membimbing dan memberikan saran serta arahan yang baik selama masa studi. Semoga sehat selalu.
4. Seluruh Dosen dan staff pengajar Teknik Fisika Universitas Telkom yang telah memberikan banyak ilmu kepada penulis.

5. Adilla Kusumadiyani Sasongko, terima kasih karena bersedia menemani, memberikan saran serta selalu memberikan dukungan secara langsung maupun secara tidak langsung.
6. Rica Isma Ariij, Shalma Nurhida, dan Syifa Nur'aini Fitria. Terima kasih telah memberikan dukungan dan doa kepada penulis.
7. Teman-Teman Teknik Fisika 2018, terima kasih sudah bersama dan berjuang bersama selama 4 tahun ini, semoga kita semua selalu semangat dan tercapai cita-citanya. *See you on top.*

Semoga segala kebaikan dan pertolongan semuanya mendapat berkah dari Allah Swt. Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Untuk itu penulis dengan kerendahan hati mengharapkan saran dan kritik yang sifatnya membangun dari semua pihak demi membangun laporan penelitian ini.

Bandung, 7 Juli 2022



Raden Roro Tamara Putri

NIM. 1104184029