

UCAPAN TERIMA KASIH

Puji syukur ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa karena atas segala rahmat, karunia, dan hidayah-Nya telah memberikan banyak kelancaran dalam penyusunan TA ini. Dalam pelaksanaan TA dan penyusunan buku ini, penulis tidak terlepas dari berbagai hambatan dan kesulitan yang disebabkan oleh berbagai hal, yang pada dasarnya hambatan dan kesulitan tersebut memberikan hikmah tersendiri bagi penulis. Penulis menyadari bahwa dalam menghadapi berbagai hambatan dan kesulitan tersebut tidak terlepas dari bantuan banyak pihak. Oleh karena itu, dengan kerendahan hati penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Diri pribadi masing-masing penulis karena telah berjuang hingga akhir tanpa kenal rasa putus asa sehingga dapat *survive* dalam perancangan kit pendeteksi logam berat Cd;
2. Orang tua dan keluarga penulis yang tiada henti memberikan do'a, kasih sayang, serta dukungan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan TA ini dengan baik dan lancar;
3. Bapak Dr. Abrar, S.Si., M.Sc. selaku pembimbing pertama penulis yang selalu memberikan saran, kritik, dukungan, dan arahan serta kesempatan bagi penulis untuk menggunakan alat-alat dan bahan di laboratorium material elektronik Universitas Telkom;
4. Bapak Dr. Eng. Asep Suhendi, S.Si., M.Si. selaku pembimbing kedua penulis yang memberikan saran, kritik, dukungan, dan arahan serta ilmu dan pengetahuan kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan perancangan kit pendeteksi logam berat Cd;
5. Bapak Dr. Duddy Soegiarto, dosen Fakultas Ilmu Terapan (FIT) yang telah memberikan ilmu dan pengetahuannya secara sukarela kepada penulis;
6. Eka Sugiarto, S.T., Nazhifa Azhara, dan teman-teman seperjuangan penulis yang penulis tidak bisa sebutkan satu per satu karena sudah memberikan dukungan, baik secara teknis maupun psikologis sehingga penulis dapat menyelesaikan perancangan TA ini.

Semoga segala kebaikan dan dukungan yang telah diberikan kepada penulis dalam menyelesaikan TA ini mendapatkan balasan yang berlimpah. Terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah berperan dalam proses ini. Semoga hasil dari TA ini dapat memberikan manfaat bagi banyak pihak dan menjadi awal dari kontribusi penulis dalam dunia ilmu pengetahuan dan masyarakat luas.