

KATA PENGANTAR

Puji Syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa, Maha Pengasih dan Maha Penyayang, atas kasih dan anugrahNya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini diberikan kesehatan dan pertolongan dalam penyelesaian skripsi dan penelitian dapat terselesaikan dengan baik. Adapun judul skripsi ini adalah dalam penelitian yang dilaksanakan sejak bulan Maret 2014 sampai Agustus 2014 “**Rancang Bangun Sensor Formaldehid Dalam Sistem Deteksi Spektrofotometri UV-Vis**”.

Pada kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih kepada berbagai pihak yang telah membantu menyelesaikan skripsi ini, mulai dari pengajuan judul proposal sampai penyusunan skripsi. Antara lain **Bapak Prof. Drs. Manihar Situmorang, M.Sc, Ph.D** selaku dosen pembimbing skripsi & **Ibu Lisnawaty Simatupang, S.Si, M.Si** selaku dosen pembimbing akademik, **Bapak Drs. Jamalum Purba, M.Si**, **Bapak Drs. Marudut Sinaga, M.Si** dan **Ibu Dra. Ani Sutiani, M.Si** selaku dosen penguji yang telah memberikan banyak masukan demi kelancaran dan skripsi ini. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada semua dosen, pegawai serta laboran yang terlibat dalam penyelesaian skripsi ini.

Secara khusus kepada ayahanda **Drs. Edward Sitorus, M.Si** dan Ibunda **Juliana Tarigan, S.Pd** atas segala doa, bimbingan, kasih sayang dan dukungan moril maupun material kepada penulis. Abang saya **Ezekiel Berlian Toro Sitorus** kedua adik saya **Eka Putri Sitorus** dan **Enjela Anggi Mutiara Priska Sitorus** atas dukungan dan motivasinya.

Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada **Ibu Pdt. Hetty E.I Lumy**, **Bapak Halim Sutanto**, **Bapak Neven Halim Sutanto**, **Ibu Erwini**, **Bapak N. Sembiring, BA** dan **Bapak Drs. E. Sitorus, M.Si**, atas doa dan kesempatan bekerja di Sekolah Kristen Kalam Kudus Medan di sela-sela menjalani perkuliahan. Secara khusus buat **Ibu Dra. Fransiska Lumban Tobing, M.Pd** terima kasih atas doa dan motivasinya demikian juga semua rekan kerja di Sekolah Kristen Kalam Kudus Medan. Teristimewa teman seperjuangan saya selama masa perkuliahan Buat **Evi Saragih**, **Josua P. Butar-butar**, **Melinda L. Sianipar**, **Kiki Agnesia Sinulingga**, **Heny Chintya Sinurat** serta sahabat saya

Boston J. Sidabutar, Rini Lastiur Nababan, Helmina Mandalahi, Lenaria Bakkara, Kakak Riris Simanjuntak, Kakak Hetty Napitupulu, Kakak Rita, Kakak Lusiana beserta teman seperjuangan dan teman-teman lainnya khususnya kimia 2010 atas segala doa, saran, masukan dan dukungannya, saya sampaikan banyak terima kasih.

Sebagai manusia penulis sangat menyadari keterbatasan yang dimiliki baik penulisan kalimat dari kalimat maupun akurasi hasil penelitian. Untuk itu Penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun guna penyempurnaan skripsi ini (efbertias.sitorus35@gmail.com). Penulis berharap semoga penelitian ini bermanfaat bagi pengembangan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi serta menambah wawasan bagi pembaca. Akhir kata penulis ucapkan terima kasih.

Medan, Agustus 2014

Efbertias Sitorus

NIM 4103210012

UNIVERSITAS SEKELoa BAHARI
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY