

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Kuasa, Tuhan Yesus Kristus atas segala berkat dan anugerah-Nya yang selalu menyertai, memberi kesehatan, mencukupkan serta memberi kekuatan kepada penulis dari awal perkuliahan di Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan dan dapat diselesaikan penelitian skripsi ini dengan waktu yang direncanakan. Tema yang dipilih dalam penelitian skripsi ini ialah “**Modifikasi Cyclic Natural Rubber (CNR) Melalui Metode Epoksidasi Dan Grafting Monomer Asam Akrilat Menggunakan Benzoil Peroksida (BPO)**”.

Dalam kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu menyelesaikan skripsi ini, mulai dari pengajuan proposal penelitian, pelaksanaan sampai selesainya skripsi ini antara lain Ibu Dra. Ratu Evina Dibyantini, M.Si selaku Dosen Pembimbing yang begitu sabar dalam memberikan arahan dan bimbingan, Bapak Drs. Eddyanto, Ph.D, Ibu Dra. Nurmalis, M.Si dan Bapak Dr. Zainuddin Muhtar, M.Si yang telah banyak memberikan saran dalam penelitian ini. Bapak Prof. Dr. Albinus Silalahi, M.S selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing penulis selama perkuliahan.

Secara khusus kepada kedua orangtua saya, kakak-kakak dan adik saya untuk menyatakan setiap dukungan, doa dan kasih sayang mereka. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada rekan penelitian yaitu Sri Astri, Monica, Putri Tio, Fanni, Kalsum, Dina, Fica, Vici, Defrianto, bang Passion, dan Gorat yang telah melakukan kerja sama yang sangat baik selama penyusunan proposal, pelaksanaan penelitian dan penyelesaian skripsi. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada semua teman NK 09 yang telah memberikan saran dan dukungan sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.

Akhir kata penulis menyampaikan terima kasih kepada semua pihak-pihak yang terkait yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu yang telah turut membantu sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.

Semoga hasil penelitian ini bermanfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan dan masyarakat. Dan Ilmu yang telah didapat oleh penulis dapat diamalkan untuk kepentingan mulia dan berguna bagi orang lain. Sebagai akhir kata penulis mengucapkan terima kasih.

Medan, Agustus 2013

Penulis,

**Frisdawati Simanungkalit
NIM 409210012**

THE
Character Building
UNIVERSITY