

## KATA PENGANTAR

Tiada kata lain selain mengucapkan puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas terselesaikannya laporan tugas akhir ini dengan judul **“Pengembangan Formulasi dan Karakterisasi NLC (*Nanostrucruted Lipid Carriers*) Vitamin E Asetat dengan Metode *Simplex Lattice Design* Menggunakan Lipid Padat *Glyceryl Behenate* (Compritol®) dan Surfaktan *Polyoxyethylene Castor Oil* (Cremophor RH 40®)”. Penelitian dan penyusunan laporan tugas akhir ini dilakukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Farmasi di Universitas Bhakti Kencana.**

Dalam penyusunan skripsi ini tidak akan berhasil tanpa ada bantuan dan kerjasama dari pihak lain. Oleh sebab itu pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu dan mendorong terwujudnya skripsi ini.

Atas segala kerendahan hati, penulis mengucapkan terima kasih khususnya kepada:

1. Kedua orang tua, dan adik-adik yang telah memberi motivasi dan dukungan sepenuhnya serta doa yang tiada henti-hentinya.
2. Bapak Dr. apt. Garnadi Jafar, M.Si sebagai pembimbing utama dan ibu Rahma Ziska, M.Si. sebagai pembimbing serta yang telah membantu dengan segenap tenaga , pikiran, masukan dan saran selama penelitian berlangsung dan selama penulisan skripsi.
3. Nano Curigation by Design yang telah membantu dalam penelitian skripsi penulis
4. Teman-teman seperjuangan yang banyak membantu memberikan saran dan kritik dalam penyelesaian tugas akhir.
5. Bapak/Ibu staff akademik Jurusan Farmasi, Bapak/Ibu staff pengajar Jurusan Farmasi yang telah mendidik penulis selama mengikuti perkuliahan di Jurusan Farmasi.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna dikarenakan oleh terbatasnya pengalaman dan pengetahuan yang dimiliki penulis. Oleh karena itu penulis mengharapkan segala bentuk saran serta masukan bahkan kritik yang membangun dari berbagai pihak. Penulis juga berharap semoga tugas akhir ini dapat memberikan manfaat khususnya di bidang Farmasi.