## KATA PENGANTAR

Segala Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yesus Kristus yang telah melimpahkan segala rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul "Analisis Kadar Fenolat Total dan Aktivitas Antioksidan dari Minyak Kelapa Sawit Merah Dengan Metode Spektrofotometri Uv-Vis" guna memenuhi sebagian persyaratan untuk dapat memperoleh gelar Strata Satu Farmasi pada Universitas Bhakti Kencana.

Dalam penulisan Laporan Tugas Akhir ini tak mungkin terwujud tanpa adanya dorongan, bimbingan, semangat, motivasi serta bantuan baik moril maupun materil, dan doa dari berbagai pihak. Oleh karena itu penulis pada kesempatan ini mengucapkan terimakasih kepada :

.

- Mama, Opung serta keluarga yang telah memberikan segala dukungan, doa, dan cinta kasih yang tanpa batas dan tiada henti pada penulis.
- Bapak Deden Indra Dinata, M.Si., Apt selaku pembimbing utama dan Ibu Purwaniati, M.Si., Apt selaku pembimbing serta tugas akhir atas segala bimbingan, ketulusan, kesabaran dan keikhlasannya dalam memberikan arahan, pengertian, dan saran.
- 3. Keluarga besar Farmasi 1 dan teman-teman angkatan 2015.
- 4. Segenap dosen dan staff Sekolah Tinggi Farmasi Bandung yang telah banyak memberikan ilmu dan pelajaran yang berharga.

5. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang

secara langsung maupun tidak langsung terlibat pada penyusunan

tugas akhir ini.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dalam penulisan

Laporan Tugas Akhir ini. Untuk itu penulis mengharapkan adanya

kritik dan saran yang membangun dari semua pihak. Penulis berharap

semoga Laporan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca pada

umumnya dan dapat menjadi bekal bagi penulis dalam pengabdian

Strata Satu Farmasi di masyarakat pada khususnya.

Bandung, Juni 2019

Marlina Lina Manurung

vii