## KATA PENGANTAR

Segala Puji dan Syukur Penulis Panjatkan kepada Allah SWT, karena atas segala limpahan rahmat dan karunia Nya penulis dapat menyelesaikan penelitian dan menyusun tugas akhir ini dengan baik. Shalawat serta salam tak lupa tercurah kepada Nabi Muhammad SAW. Tugas akhir yang berjudul "Analisis Kadar Antosianin Total Pada Sediaan Bunga Rosela (*Hibiscus Sabdariffa* L) dengan Metode pH Diferensial Menggunakan Spektrofotometri Visible". Laporan ini diajukan sebagai salah satu dari syarat mengikuti sidang sarjana strata satu di Sekolah Tinggi Farmasi Bandung pada tahun 2019.

Penyelesaian Proposal Tugas Akhir ini tidak terlepas dari bantuan dan bimbingan dari semua pihak, untuk itu penulis mengucapkan terima kasih kepada:

- Ibu Anne Yuliantini, M.Si selaku dosen pembimbing utama dan ibu Purwaniati, M.Si.,Apt selaku dosen pembimbing serta yang telah berkenan meluangkan waktu, memberikan bimbingan dan pengarahan, saran dan masukan kepada penulis selama penelitian dan penyusunan skripsi ini.
- Seluruh dosen yang telah memberikan ilmu dan bimbingan selama perkuliahan di Sekolah Tinggi Farmasi Bandung dan seluruh staf Sekolah Tinggi Farmasi Bandung yang telah memberikan bantuan selama perkuliahan.
- Papah, Mamah, kakak, adik, seluruh keluarga yang telah mendukung dan mendoakan setulus hati untuk keberhasilan penulis dan memberikan motivasi dan dorongan baik secara moril dan material dalam menyelesaikan skripsi ini.

4. Kontrakan Geulis dan teman teman seperjuangan yang ikut memberikan motivasi, keceriaan serta selalu mendukung dalam penelitian dan penyusunan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih banyak kekurangan, baik dari segi ilmiah maupun penyajiannya. Oleh karena itu, masukan dan kritik yang membangun sangat diharapkan demi menyempurnakan kekurangan yang ada.

Semoga Tugas Akhir ini dapat memberikan manfaat yang sebesarbesarnya baik bagi penulis maupun pembaca pada umumnya.

Bandung, Juli 2019