KATA PENGANTAR

Penulis berterima kasih kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan rahmat-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi untuk penelitian saya yang berjudul "Identifikasi dan Penetapan Kadar Natrium Benzoat Pada Minuman Nata De Coco Dengan Metode Spektrofotometri UV". Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui kadar Natrium Benzoat dalam minuman nata de coco apakah sudah sesuai dengan jumlah kadar yang diizinkan oleh Badan Pengawas Obat dan Makanan atau tidak serta menentukan parameter validasi dari penetapan kadar menggunakan spektrofotometri UV.

Penulis menyadari bahwa penyusunan proposal ini tidak akan mungkin dicapai tanpa bantuan dari berbagai pihak. Dengan ini saya ingin mengucapkan terima kasih kepada:

- 1. Ibu apt. Lia Marliani, M. Si selaku Ketua Program Studi S1 Farmasi Universitas Bhakti Kencana.
- 2. Ibu Anne Yuliantini, M. Si selaku pembimbing utama yang selalu memberikan arahan disetiap bimbingan, saran, masukan dan selalu memberikan support dari awal pengerjaan skripsi sampai selesai.
- 3. Ibu apt. Purwaniati, M. Si selaku Pembimbing serta yang telah membantu, membimbing, memberi arahan, serta yang selalu memberikan saran kepada penulis sehingga skripsi penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik.
- 4. Ibu Idar, M. Si selaku pembimbing akademik yang selalu memberikan bimbingan dan arahan mengenai nilai dan akademik selama perkuliahan.
- 5. Seluruh dosen Program Studi S1 Sarjana Farmasi Universitas Bhakti Kencana Bandung yang telah membagi ilmu dan pengetahuanya, sehingga mampu mengantrakan penulis ke tahap akhir studi di Program Studi S1 Sarjana Farmasi Universitas Bhakti Kencana Bandung.