

## KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Alhamdulillahirabbil'alamin, segala puji bagi Allah SWT, karena atas segala rahmat, nikmat, hidayah dan bimbingan-Nya sehingga Penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul **“VALIDASI METODE ANALISIS KUANTITATIF DI-n-BUTILFALAT (DBP) PADA MARGARIN DAN MENTEGA SECARA KROMATOGRAFI CAIR KINERJA TINGGI DENGAN DETEKTOR UV”**.

Pada kesempatan ini, Penulis ingin menyampaikan ungkapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada yang terhormat:

1. Bapak M. Yusuf Fajar, Drs., M. Si. selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam.
2. Bapak Dr. Amir Musadad Miftah, DEA, Apt. selaku Ketua Program Studi Farmasi.
3. Dosen pembimbing Ibu Bertha Rusdi, M.Si., Apt. dan Ibu Nety Kurniaty, S.Si., M.Sc atas dorongan, bimbingan dan bantuannya selama penelitian.
4. Ibu Siti Hazar, S.Si. selaku dosen wali yang selalu memberikan dukungan selama Penulis menempuh masa perkuliahan.
5. Seluruh staf dosen dan karyawan prodi Farmasi Unisba.
6. Ibunda Iriani Setyawati dan Ayahanda Afif Budiyono selaku orang tua Penulis serta Afrian Novia Kartika Sari dan Rizqie Maygisteria Sari selaku kakak dan

adik kandung Penulis atas semua dukungan, bantuan, kasih sayang, perhatian, dorongan semangat, do'a yang tidak henti-hentinya diberikan untuk Penulis.

7. Yudha, Rajih, Nafis, Gisantya, Annisa, Rafika, Leny, Diviany, Pandan, Dian, Juliana, Hally, Restu dan Putri selaku sahabat Penulis atas kegembiraan, bantuan, dukungan, dan semangat yang diberikan selama penelitian maupun masa perkuliahan.
8. Linda Nurul Qodariyah yang telah banyak membantu serta memberi semangat dan dukungan kepada Penulis selama penelitian maupun masa perkuliahan.
9. Teman-teman farmasi angkatan 2011 khususnya farmasi B yang selalu memberikan semangat kepada Penulis sehingga Skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik.

Semoga Allah SWT memberikan balasan yang berlipat ganda atas segala jasa yang berharga untuk penulis. Kritik dan saran yang bersifat membangun, penulis harapkan demi kesempurnaan skripsi ini. Akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi ilmu pengetahuan khususnya di bidang Farmasi.

Bandung, 21 Ramadhan 1436  
8 Juli 2015 M

**Penulis**