

## KATA PENGANTAR

Assalamua'laikum wr, wb

Alhamdulillah, puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunianya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan judul **“Pengaruh Bagian Bahan dan Metode Pra Penepungan Terhadap Kadar Kurkuminoid pada Tepung Kunyit (*Curcuma domestica Vahl*) dengan Metode UPLC (*Ultra Performance Liquid Chromatography*)”** disusun untuk memenuhi persyaratan Kelulusan Sidang Sarjana Strata I.

Dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini penulis banyak mendapat bimbingan, bantuan dan pengarahan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terimakasih banyak yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Dr. Ir. Yusep Ikrawan, M. Eng selaku Dosen Pembimbing Utama yang sudah membimbing dan memberikan arahan serta ilmu.
2. Bapak Dr. Ir. Nana Sutisna Achyadi, M.Sc selaku Dosen Pembimbing Pendamping yang sudah meluangkan waktunya memberikan bimbingan, ilmu dan koreksi.
3. Ibu Ir. Sumartini, MP selaku Koordinator Tugas Akhir jurusan Teknologi Pangan, Fakultas Teknik, Universitas Pasundan Bandung.

4. Kedua orang tua saya, Bapak Faisal Ternate dan Ibu Dra. Siti Nurcahyati yang selalu ada serta tak henti-hentinya memberikan dukungan secara moril maupun materil.
5. Sahabat-sahabat terdekat saya Cerly Susanti, Ita Yutimma Tasbihah, Hendra, Irfan Kosasih, Rizki Subhan Permana, Irma Yulia Rahmat, Trio Putri Lestari, Anne Siti Nurjanah, Dhea Sartika, Iis Yuliani, Tania Liztari, Kiki Isma Agniati, Novia Oktaviani, Eka Handayani dan Destri Arianti.
6. Teman-teman Teknologi Pangan, khususnya angkatan 2012 reguler sore, terimakasih telah saling membagi ilmu dan pengalamannya.
7. Kepada semua pihak yang terkait dalam pembuatan Tugas Akhir ini penulis ucapkan banyak sekali terimakasih atas bantuannya selama ini.

Penulis menyadari banyak kekurangan dalam penyusunan laporan ini. Oleh karena itu, kritik dan saran dari berbagai pihak sangat penulis harapkan dalam menambah pengetahuan dan masukkan bagi penulis. Akhir kata, penulis berharap semoga laporan ini bermanfaat bagi penulis pada khususnya, dan umumnya bagi semua pihak yang membaca laporan ini. Mohon maaf, apabila terdapat kata-kata yang kurang berkenan untuk dibaca dalam laporan ini.

Bandung, Desember 2016