

KATA PENGANTAR

Puji Syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT karena berkat Rahmat dan Karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan penelitian ini dengan judul “Skrining Penstabil Elektrostatis Pada Sediaan Nanosuspensi CaO”. Penelitian ini dilakukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana pada Universitas Bhakti Kencana Bandung.

Dalam penulisan laporan tugas akhir ini tentunya tidak lepas dari kekurangan, penulis menyadari bahwa dalam penulisan skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan. Untuk itu, kritik dan saran yang bersifat membangun demi melengkapi penelitian ini sangatlah diharapkan dan semoga dapat berguna bagi para pembaca khususnya mahasiswa Universitas Bhakti Kencana yang akan melaksanakan penelitian sejenis.

Dalam kesempatan ini, penulis juga ingin menyampaikan terima kasih kepada semua pihak yang telah berperan aktif dalam memberikan kontribusi baik secara langsung maupun tidak langsung dalam menyelesaikan penelitian dan penulisan laporan tugas akhir ini. Oleh karena itu, dengan senang hati ucapan terima kasih ini disampaikan kepada :

1. Kedua Orang tua tercinta, Bapak David Rahman dan Ibu Refnita Elfia terima kasih atas curahan kasih sayang, dorongan do'a, nasihat, motivasi dan pengorbanan materilnya selama penulis menempuh studi.
2. Yang terhormat Bapak apt. Dadih Sipriadi., M.Si. dan apt. Yanni Mardhiani., M.BSc. selaku pembimbing yang dengan penuh kesabaran membimbing dan membantu memberikan saran-saran serta dorongan sehingga penulis dapat segera menyelesaikan laporan tugas akhir ini.
3. Yang terhormat Bapak Kosasih M.M, selaku Dosen wali yang telah memberikan pengarahan selama masa perkuliahan penulis berlangsung.
4. Seluruh Dosen Fakultas Farmasi Universitas Bhakti Kencana yang telah memberikan ilmu pengetahuan dan bimbingan dengan sabar kepada penulis selama proses perkuliahan.
5. Kakak – kakak tercinta, Muhammad Erwin, serta keluarga dan kerabat yang senantiasa memberikan doa serta dukungan semangat kepada penulis.
6. Sahabat-sahabat yang selalu mendukung selama proses perkuliahan.
7. Teman-teman FA3 terima kasih atas kebersamaan dan keceriaannya selama ini.

8. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang telah membantu memberikan dukungan dalam penyelesaian penulisan skripsi ini.

Akhir kata, penulis mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dan penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi kita semua dan menjadi bahan masukan dalam dunia pendidikan.

Bandung, Agustus 2020

Diffa Muthia Arsita