

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya panjatkan kehadirat Allah SWT, sholawat serta salam semoga tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW atas berkat dan rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini dengan baik. Karya Tulis Ilmiah ini dibuat untuk memenuhi persyaratan mencapai gelar Ahli Madya Farmasi pada prodi DIII Farmasi Universitas Bhakti Kencana.

Dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini penulis mengalami banyak hambatan dan kesulitan. Akan tetapi berkat bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak maka karya tulis ilmiah ini dapat terselesaikan. Untuk itu pada kesempatan kali ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Allah SWT, selaku penguasa alam semesta ini, karena atas izin-Nya penulis masih bisa diberi keselamatan dan kesehatan sehingga dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah ini
2. Bapak H. Mulyana, S.H., M.Pd., M.H Kes selaku Ketua Yayasan Adhi Guna Kencana.
3. Ibu apt. Ika Kurnia Sukmawati, M.Si selaku Ketua Kaprodi Diploma III Universitas Bhakti Kencana Bandung
4. Bapak apt. Asep Roni M.Si. selaku dosen pembimbing utama yang telah memberikan bimbingan, masukan dan arahan dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini.
5. Bapak Dr. apt. Dadang Juanda M.Si selaku dosen pembimbing serta yang telah memberikan bimbingan, masukan dan arahan dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini.
6. Keluarga khususnya kepada Orang Tua dan kakak-adik saya tercinta yang selalu mendoakan, mendukung, memberi nasehat, semangat dan dorongan serta memberikan bantuan baik moril maupun materil.
7. Teman dan Sahabat yang selalu menyemangati dalam pembuatan Karya Tulis Ilmiah
8. Seluruh rekan - rekan seperjuangan Program Studi Ahli Madya Fakultas Farmasi Universitas Bhakti Kencana.

Karya Tulis Ilmiah ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat saya harapkan demi perbaikan Karya Tulis Ilmiah ini. Akhir kata penulis mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah berperan serta dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini dari awal sampai akhir, dan berharap semoga Karya Tulis Ilmiah ini bisa berguna untuk seluruh pihak khususnya bidang farmasi.

Bandung, Juni 2023

Penulis