

KATA PENGANTAR

Puji Syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena dengan rahmat dan karunia-Nya, penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul **“Potensi Antioksidan Dari Ekstrak Daun Dan Batang Pepaya Jepang (*Cnidoscopus aconitifolius* (Mill.) I.M.Johnst.) Dengan Metode DPPH Serta Penetapan Kadar Senyawa Flavonoid Dan Fenolat”**.

Skripsi ini dibuat dan diajukan untuk memenuhi syarat guna memperoleh gelar Sarjana pada Fakultas Farmasi di Universitas Bhakti Kencana Bandung. Selain itu, adapun tujuan dari penulisan Tugas Akhir ini adalah untuk memberikan pengetahuan kepada pembaca mengenai Potensi Antioksidan dari tanaman Pepaya Jepang (*Cnidoscopus aconitifolius* (Mill.) I.M.Johnst.)

Selama penulisan skripsi ini, penulis banyak menerima bantuan dan dukungan sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak apt. Wempi Budiana, M.Si selaku dosen pembimbing utama yang sudah meluangkan waktunya dalam membimbing, memberikan arahan, nasehat, motivasi serta doa
2. Bapak Dr. apt. Dadang Juanda, M.Si selaku dosen pembimbing serta yang sudah meluangkan waktunya dalam memberikan arahan, nasehat, motivasi dan doa
3. Kedua Orang Tua, yaitu ibu Eni Sutriani dan bapak Edwar Darsono, S.Ag yang telah memberikan dukungan berupa moril dan materil yang tak ternilai, serta senantiasa memberikan doa dan kasih sayang yang tak terhingga
4. Seluruh Staf Laboran , Staf Pengajar, dan Karyawan dari Universitas Bhakti Kencana Bandung
5. Keluarga besar Alm. Bapak Adeng Rukanda yang sudah memberikan doa dan semangat kepada penulis selama penyusunan dari tugas akhir ini
6. Teman-teman satu bimbingan penelitian yang telah berjuang bersama selama menyelesaikan tugas akhir ini

7. Fitri Wahyuni, Yeny Haryany, Rimantika Dewi, Yulianti Sabrina, Dini Zamzami, Silvia Cantika Hoor dan sahabat-sahabat lainnya yang sudah memberikan support dan menemani penulis selama menyelesaikan tugas akhir ini
8. Teman-teman Fakultas Farmasi angkatan 2018 dari Universitas Bhakti Kencana Bandung yang telah membantu, memberi semangat dan dukungan selama penyusunan tugas akhir ini

Penulis sangat menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari kata sempurna karena adanya keterbatasan ilmu dan pengalaman yang dimiliki. Oleh karena itu, semua kritik dan saran yang bersifat membangun akan penulis terima dengan senang hati. Penulis berharap, semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang memerlukan.

Bandung

Penulis