

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT, atas berkat rahmat-Nya yang melimpah, sehingga dapat melaksanakan penelitian dan menyelesaikan penulisan skripsi yang berjudul **PENETAPAN KADAR FLAVONOID TOTAL SERTA PENGUJIAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN PADA EKSTRAK SERTA FRAKSI DAUN KENTUT (*Paederia foetida* L.) DENGAN METODE PEREDAMAN RADIKAL BEBAS DPPH.**

Skripsi ini disusun untuk melengkapi salah satu syarat mencapai gelar sarjana Farmasi Universitas Islam Bandung.

Terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya penulis sampaikan kepada kedua orang tua penulis yakni Bapak H. Suhada, Ibu Hj. Neneng, serta seluruh keluarga saya atas segala perhatian, doa, kasih sayang dan dukungan moril serta materil yang telah diberikan kepada penulis. Dengan segala ketulusan hati penulis menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Drs. M. Yusuf Fajar, M.Si., selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung.
2. Bapak H. Embit Kartadarma, DR, M.App.Sc.,Apt., selaku Ketua Program Studi Farmasi Universitas Islam Bandung.
3. Ibu Livia Syafnir, M.Si. dan Ibu Endah Rismawati, M.Si.,Apt. yang telah membimbing penulis hingga selesainya penulisan skripsi ini.
4. Ibu Bertha Rusdi, M.Si., Apt. selaku Dosen Wali yang memberikan bimbingan kepada penulis selama masa perkuliahan.
5. Seluruh staf pengajar, yang telah memberikan bekal ilmu pengetahuan bagi penulis selama masa perkuliahan di Universitas Islam Bandung.
6. Teman-teman mahasiswa Farmasi kelas A angkatan 2010 yaitu Mujahidah Nidaul Jannah, Rinjani Aryani Wulandari, Anggia Aeni, Tiara Kasih Dwi Putri, Shinta Mentari, Elsa Wulandari, Laduna Aniq, atas bantuan, dukungan dan kebersamaan selama penelitian juga Pihak-pihak yang telah

memberikan bantuan dan motivasi bagi penulis selama perkuliahan hingga penyusunan skripsi ini yang tidak bisa disebutkan satu persatu.

Penulis menyadari sepenuhnya skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, sehingga penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan skripsi ini. Akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan khususnya di bidang Farmasi.

Bandung, 29 Sya'ban 1435 H  
27 Juni 2014 M

**Penulis**