

KATA PENGANTAR



Assalamu'alaikum Wr Wb.

Alhamdulillah, segala puji syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT, atas berkat dan rahmat-Nya yang melimpah, sehingga dapat melaksanakan penelitian dan menyelesaikan penulisan skripsi yang berjudul **ANALISIS KANDUNGAN ANTIOKSIDAN TBHQ PADA SAMPEL BISKUIT WAFER YANG DIDETEKSI DENGAN KROMATOGRAFI CAIR KINERJA TINGGI.**

Skripsi ini disusun untuk melengkapi salah satu syarat mencapai gelar Sarjana Farmasi pada kajian Studi Farmasi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung.

Terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya penulis sampaikan kepada semua orang atas segala perhatian, doa, kasih sayang, dan dukungan moril serta materil yang telah diberikan kepada penulis. Dengan segala ketulusan hati penulis menyampaikan terima kasih sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak M. Yusuf Fajar, Drs., M.Si, selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung.
2. Bapak H. Embit Kartadarma, Dr.M.App., Apt, selaku Ketua Program Studi Farmasi Universitas Islam Bandung.
3. Ibu Bertha Rusdi., M.Si., Apt, selaku pembimbing utama dan Bapak Dr. Rusnadi selaku pembimbing serta yang telah membimbing penulis hingga selesai penulisan skripsi ini.
4. Ibu Yani Lukmayani M.Si., Apt, selaku dosen wali yang memberikan bimbingan kepada penulis selama masa perkuliahan.
5. Ibu Hilda Aprilia M.Si., Apt, selaku tim redaksi yang menuntun penulisan ini dengan baik.
6. Seluruh staf pengajar, yang telah memberikan bekal ilmu pengetahuan bagi penulis selama menjalani perkuliahan Farmasi di Program Studi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung.

7. Anak-anak farmasi B 2009 yang selama 4 tahun bersama penulis, teruntuk sahabat-sahabat penulis yaitu Lukman, Bayu, Wildan, Rivhal, Adi, Rudi, Hifdzur, Leo, Yasin, Gilang, Tri, Syadam, Ryanda, Naldo, Irfan, Triani, Aldrieza, Lutfi, Ayu, Ira, Yunisa, Asri, Maulidya, Sofie, Prima dan teman-teman seperjuangan selama masa penelitian, serta kebersamaanya juga rekan-rekan mahasiswa Farmasi angkatan 2009, serta seluruh pihak yang telah memberikan bantuan, motivasi dan inspirasi bagi penulis selama masa perkuliahan sampai penyusunan Skripsi ini.
8. Dan kepada Kang Faqih dan Kang Robi selaku laboran laboratorium riset yang selalu mendukung, menemani, dan menjaga selama masa penelitian.

Semoga Allah SWT memberikan balasan yang berlipat ganda atas jasa-jasa besar mereka.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa 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 ilmu pengetahuan khususnya di bidang Farmasi.

Wassalamu'alaikum Wr Wb.

Bandung, 25 Rabiul akhir 1434 H
26 Januari 2014 M

Penulis