

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat, nikmat, dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian Tugas Akhir dan penyusunan skripsi ini. Skripsi ini disusun untuk melengkapi salah satu syarat mencapai gelar Sarjana Farmasi pada Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Program Studi Farmasi, dengan judul **“FORMULASI SEDIAAN KRIM ANTIBAKTERI *Staphylococcus aureus* DENGAN BAHAN AKTIF SERBUK EKSTRAK BUAH NANAS (*Ananas comosus* (L). Merr.)”**

Dalam menyelesaikan penulisan skripsi ternyata tidak semudah yang dibayangkan sebelumnya. Namun berkat dorongan, semangat, dan dukungan dari berbagai pihak penulis akhirnya dapat menyelesaikan penulisan skripsi ini. Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang tak terhingga kepada :

- 1) Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung, Bapak M. Yusuf Fajar, Drs., M.Si.
- 2) Ketua Program Studi FMIPA Universitas Islam Bandung, Bapak H. Embit Kartadarma, DR., M.App.Sc., Drs., Apt.
- 3) Ibu Amila Gadri, M.Si., Apt. selaku dosen pembimbing utama dan Ibu Sani Ega Priani, M.Si., Apt. selaku dosen pembimbing serta dosen wali Bapak Suwendar, M.Si., Apt. yang telah meluangkan waktu untuk memberikan

pengarahan, nasehat, semangat, dan pelajaran-pelajaran baru yang sangat berharga.

4) Bapak dan Ibu dosen Program Studi Farmasi Universitas Islam Bandung yang telah memberikan banyak sekali ilmu yang sangat bermanfaat bagi Penulis.

5) Kedua orang tua penulis, bapak H. Supriyadi dan ibu Hj. Siti Maryam, yang selalu memberikan dukungan dan doa kepada Penulis dan selalu menjadi penyemangat penulis.

6) Kedua kakak tersayang Ryan Hidayat dan Maulana Yusuf, S.H. yang selalu memberikan semangat, serta kedua adik tersayang Gilang Ramadhan dan Putri Jasmine Ramadhani.

7) Para sahabat Arif Supriono sahabat yang selalu siap membantu segala masalah yang tidak dapat diselesaikan sendiri Ogy Goesgiantoro, Farizal Ilyas, Ahmad Jaizur, Acip Jaizur, dan Rikhy Budiman atas semangat dan dukungan yang selalu mereka berikan dan sahabat-sahabat lainnya yang tidak dapat disebut satu persatu.

Akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini dapat memberikan sumbangan yang berarti bagi ilmu pengetahuan khususnya bidang farmasi.

Bandung, 16 Ramadhan 1434 H  
25 Juli 2013 M

Penulis