

## KATA PENGANTAR

*Bismillahirrahmaanirrahiim*

Alhamdulillah, 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 RESIDU KLORAMFENIKOL DAN DIETILSTILBESTROL DALAM IKAN LELE (*Clarias sp.*) DARI PASAR TRADISIONAL CIHAURGEULIS KOTA BANDUNG DENGAN METODE LC-MS/MS**. Skripsi ini disusun untuk melengkapi salah satu syarat mencapai gelar sarjana farmasi pada Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung. Selama penyusunan skripsi, banyak pihak yang telah memberikan doa, bimbingan, bantuan, dukungan, dan juga perhatian baik secara langsung maupun tidak langsung kepada penulis. Dengan segala ketulusan dan kerendahan hati penulis menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Seluruh keluarga besar, terlebih kepada Ayahanda Moh. Abduh Nurhidayat dan Ibunda Yayan Rosdiana, kakak tercinta Dinda Zakyiah Hanum dan Dilla Khalidah Hany atas segala perhatian, doa, kasih sayang, dan dukungan baik moril maupun materil yang telah diberikan kepada penulis.
2. Bapak Drs. M. Yusuf Fajar, M.Si, selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung.
3. Bapak Dr. Amir Musadad Miftah, Apt. selaku Ketua Program Studi Farmasi Universitas Islam Bandung.
4. Ibu Arlina Prima Putri, M.Si. dan Anggi Arumsari, M.Si., Apt. yang telah membimbing dan memberikan pengarahan yang sangat berharga bagi penulis.
5. Bertha Rusdi, M.Si., Apt. selaku Dosen Wali sejak awal kuliah pada tahun 2011 hingga sekarang yang selalu memberikan bimbingan kepada penulis selama masa perkuliahan.

6. Terima kasih kepada seluruh Dosen Farmasi Unisba yang telah memberikan bekal ilmu pengetahuan bagi penulis selama pendidikan di Universitas Islam Bandung.
7. Seluruh staf dan karyawan Program Studi Farmasi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung.
8. Rekan-rekan seperjuangan di Farmasi angkatan 2011, khususnya teman-teman Farmasi C, terlebih kepada Dedien, R. Eka, Rina, Ulfa, Mega, Defran, Febrian, Rian, Soni, Dody, dan Hudry atas motivasi yang sangat membangun, dukungan, serta kebersamaannya.
9. Rekan-rekan KBK Kimia Farmasi atas dukungan dan bantuannya selama penelitian sampai penyusunan skripsi ini
10. Rekan-rekan di Ranggamalela 35 Ardironi, Reza, Eko, Alfian, Gilang, Gelar, dan Rizal atas dorongan semangat yang telah diberikan kepada penulis.
11. Seluruh pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah membantu selama penyusunan skripsi ini.

Semoga Allah SWT memberikan balasan yang berlipat ganda atas jasa-jasa yang telah berguna untuk penulis. 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.

Bandung, 15 Syawal 1435 H  
31 Juli 2015 M

**Penulis**