

## HALAMAN PERSEMBAHAN

Alhamdulillah rabbil alamin...

Rasa syukur yang tiada terhingga kepada Allah SWT karena berkat rahmat dan nikmatnyalah penyusun dapat diberikan kemudahan untuk menyelesaikan skripsi ini dengan tepat waktu. Skripsi yang dibuat oleh penyusun ini saya persembahkan untuk :

### **Ayah dan Ibu tercinta**

Bapak Sudiyono dan Ibu Murniati yang tiada hentinya memberikan semangat do'a dan dukungan baik secara moril maupun materil serta tak hentinya pula memberikan kasih sayang yang tiada terkira, sehingga adinda dapat menyelesaikan skripsi ini dan dengan sabar menunggu kabar gembira kelulusan adinda di pulau sebrang.

### **Kakak, Kakak Ipar dan Adik tercinta**

Mas Irmawanto, teh Vony pujianti dan adik Trio Ustama Nugroho yang tiada hentinya mengingatkan, memyemangati, mensupport dan mendo'akan hingga terdengar kabar gembira kelulusan adinda sebagai seorang Sarjana Sains.



## KATA PENGANTAR

*Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh.*

Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan berkah dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul “Pengaruh Waktu Inkubasi dan Substrat Terhadap Pembentukan Biodiesel Dengan Enzim Lipase Dari Minyak Jelantah Menggunakan Usus Ayam” ini sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Sains (S.Si) di Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.

Keberhasilan penyusunan laporan Tugas Akhir ini sangat dipengaruhi oleh berbagai pihak. Pada kesempatan ini, penulis menyampaikan terima kasih kepada berbagai pihak yang telah memberikan kontribusi positif dalam pembuatan laporan ini, dengan penuh rasa syukur penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Fathul Wahid, S.T., M.Sc., Ph.D, selaku Rektor Universitas Islam Indonesia.
2. Bapak Prof. Riyanto, M.Si., Ph.D, selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Indonesia.
3. Dr. Dwiarso Rubiyanto, S.Si., M.Si, selaku ketua Program Studi Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Indonesia.
4. Bapak Dr. Tatang Shabur Julianto, M.Si selaku dosen Pembimbing I dan Bapak M. Arsyik Kurniawan S.Si, M.Si selaku dosen Pembimbing II.

5. Seluruh dosen, staff dan karyawan yang telah banyak memberikan kemudahan, dan memberikan ilmu selama 4 tahun ini.
6. Ayah dan ibu selaku orang tua yang telah memberikan support dan dukungannya baik secara moril maupun secara materil tak lupa do'a dan kasih sayang yang tiada terkira.
7. Kakak, kakak ipar dan adik yang selama ini telah memeberikan support dan semangat yang tiada henti tak lupa pula do'a dan kasih sayang.
8. Elysa Anggun Lestari sebagai sahabat penulis yang selama ini telah menjadi sahabat yang senantiasa mendengarkan curahan hati dan menemani lika-liku dalam menyelesaikan skripsi ini.
9. Teman-teman kimia 2015 yang selama ini telah kebersamai dalam meraih impian kita menjadi seorang Sarjana Sains.
10. Teman-teman KKN desa Wonosido yang selalu mensupport selama ini.
11. Serta pihak-pihak lainnya yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang telah banyak membantu dalam pembuatan skripsi ini.

Semoga Allah SWT senantiasa memberikan bimbingan dan petunjuk kepada Bapak/Ibu/Saudara sekalian. Penyusun menyadari bahwa Laporan Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna, hal ini disebabkan keterbatasannya pengetahuan dan kemampuan penyusun. Oleh karena itu, kritik dan saran dari semua pihak sangat diharapkan demi tercapainya kesempurnaan. Semoga laporan

Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis, institusi pendidikan, dan masyarakat luas. Amiin.

*Wassalamu 'alaikum Warahmatullah Wabarakaatuh.*

Yogyakarta, 13 September 2019

Penulis

Nevi Indriyani

