

## KATA PENGANTAR

*Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*

Alhamdulillahirabbil'alamin, segala puji dan syukur kehadiran ALLAH SWT atas segala rahmat, nikmat serta karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyusun dan menyelesaikan laporan hasil penelitian dengan judul **“Pengaruh Pemberian MOL Telur Keong Mas dengan Dosis Berbeda Melalui Cacing Sutera (*Tubifex tubifex*) Terhadap Kelangsungan Hidup dan Pertumbuhan Larva Ikan Baung (*Hemibagrus nemurus*)”**. Laporan hasil penelitian ini diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana Perikanan di Fakultas Pertanian Program Studi Budidaya Perairan Universitas Islam Riau.

Hasil penelitian ini disusun berdasarkan pengamatan dan pengukuran selama dilakukan penelitian yang dilaksanakan di Balai Benih Ikan (BBI) Fakultas Pertanian Universitas Islam Riau, dengan tujuan mengetahui pengaruh pemberian dosis MOL telur keong mas terhadap kelangsungan hidup dan pertumbuhan larva ikan baung (*Hemibagrus nemurus*). Hasil penelitian ini dapat memberikan informasi pengaruh dosis pemberian MOL telur keong mas terhadap kelangsungan hidup dan pertumbuhan larva ikan baung (*Hemibagrus nemurus*) dan dapat memberikan informasi teknologi budidaya ikan secara komersil melalui pengelolaan pakan dengan pemanfaatan telur keong mas.

Pada kesempatan ini penulis ucapkan terima kasih kepada dosen dan kepada semua pihak yang turut serta membantu penulis atau pun memberikan saran dalam penyusunan laporan hasil penelitian ini, terkhusus kepada dosen

Pembimbing I Bapak Dr. Ir. H. Agusnimar. M.Sc dan Pembimbing II Bapak Ir. H. Rosyadi, M.Si.

Penulisan laporan hasil penelitian ini dibuat dengan segala kemampuan yang ada, namun jika ada kekurangan atau kesalahan dalam penulisan, tata bahasa, maupun materi yang disampaikan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran dan kritikan yang sifatnya membangun demi kesempurnaan laporan hasil penelitian ini.

Akhir kata dengan mengharap ridho ALLAH SWT, penulis mengharapkan laporan hasil penelitian ini memberikan manfaat di sektor perikanan khususnya budidaya ikan baung dengan memanfaatkan telur keong mas.

***Wassalamua'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh***

Pekanbaru, November 2018

Penulis

## UCAPAN TERIMA KASIH

Puji syukur penulis ucapkan kepada ALLAH SWT yang senantiasa memberikan kesehatan, kesempatan, kekuatan dan kemudahan sehingga penulis dapat menyelesaikan hasil penelitian ini. Selama menyelesaikan hasil penelitian ini penulis telah banyak mendapatkan bantuan dari semua pihak, oleh karena itu penulis ucapkan terima kasih kepada semua pihak yang turut membantu, khususnya:

1. Ayahanda dan Ibunda tercinta yang selalu memberikan kasih sayang, do'a serta dorongan moril atau pun materil, semoga apa yang telah diberikan kepada penulis demi kesuksesan anak-anak mu dibalas oleh ALLAH SWT.
2. Kakanda, Ayunda serta Adinda tercinta, Nurmanto, Wiwik Febrianti, Nina Nur Fadillah, Arsyad Rafif Azharie yang telah memberikan semangat, motivasi dan do'a sehingga penulis dapat menyelesaikan hasil penelitian.
3. Bapak Prof. Dr. H. Syafrinaldi, SH., M.CL selaku Rektor Universitas Islam Riau.
4. Bapak Dr. Ir. UP. Ismail, M.Agr selaku Dekan Fakultas Pertanian.
5. Bapak Ir. T. Iskandar Johan, M.Si selaku Ketua Jurusan Budidaya Perairan.
6. Bapak Muhammad Hasby, S.Pi, M.Si selaku Sekretaris Jurusan Budidaya Perairan.
7. Bapak Ir. Ediwarman, M.MA selaku Dosen PA.
8. Bapak Dr. Ir. H. Agusnimar, M.Sc selaku Dosen Pembimbing I dan Bapak Ir.H. Rosyadi, M.Si selaku Dosen Pembimbing II yang telah membimbing penulis dalam menyelesaikan hasil penelitian.

9. Bapak Abdul Fattah Rasyidi, S. Pi selaku Kepala Balai Benih Ikan (BBI) Fakultas Pertanian Universitas Islam Riau.
10. Bapak I Nyoman Suardana, S. Pi selaku Pimpinan Stasiun Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Kelas I Pekanbaru, serta Bapak Subhan Riza, Kakak Meilya Widantari, S.Pi dan Kakak Vivi Fitria Dona yang telah memberikan bantuan dan bimbingan selama melakukan identifikasi bakteri.
11. Kakak Hisra Melati, S.Pi yang turut membantu penulis dalam menyelesaikan hasil penelitian dan memberikan ide-ide, saran serta nasehatnya.
12. Teman-teman seperjuangan angkatan 2014 yang turut serta membantu penelitian.
13. Fadli yang setia menemani, mendampingi dan membantu penulis selama penelitian serta kebersamaan dalam melaksanakan penelitian ini.

Demikian ucapan terima kasih penulis kepada semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang telah membantu dan mendukung penulis dalam menyelesaikan hasil penelitian ini.

Wassalam wr. wb

Penulis