

SANWACANA

Segala puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat, hidayah dan kebesarannya kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul ***”Respon Pertumbuhan dan Kelulushidupan Ikan Cobia (*Rachycentron canadum*) Terhadap Penambahan Senyawa Osmolit (*Taurine*) Pada Pakan Alami Cumi”***. Skripsi ini merupakan tugas akhir bagi penulis untuk memperoleh gelar Sarjana Sains (S. Si) di Jurusan Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Lampung.

Dalam menyelesaikan skripsi ini penulis tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak, baik secara moril maupun materil. Oleh karena itu pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang tulus kepada:

1. Ibu Endang Linirin Widiastuti, Ph. D., selaku pembimbing pertama yang dengan penuh kesabaran membimbing, memberikan saran, kritik, serta memberi kesempatan dan kepercayaan bagi penulis untuk dapat berperan serta dalam penelitian ini
2. Bapak Drs. M. Kanedi, M.Si., selaku pembimbing kedua atas kesediaannya memberikan bimbingan, saran, dan kritik demi kesempurnaan skripsi ini
3. Ibu Nismah Nukmal, Ph. D., selaku pembahas atas saran, kritik, dan koreksi demi kesempurnaan skripsi ini

4. Ibu Dr. Herawati Soekardi, selaku pembimbing akademik atas bimbingannya selama penulis menjadi mahasiswa di Jurusan Biologi
5. Bapak Drs.Bambang Irawan, M. Sc., selaku ketua jurusan Biologi FMIPA Universitas Lampung
6. Bapak Dr. H. Sutyarso, M. Biomed., selaku Dekan FMIPA Universitas Lampung
7. Bapak dan Ibu Dosen serta staf di Jurusan Biologi FMIPA Universitas Lampung, atas ilmu, bimbingan, dan bantuan yang diberikan selama penulis kuliah di Jurusan Biologi
8. Bapak Dr. Ir. Muhammad Murdjani, M. Sc., selaku Kepala Balai Besar Pengembangan Budidaya Laut (BBPBL) Lampung atas izin melakukan penelitian yang diberikan kepada penulis
9. Bapak dan Ibuku tercinta yang telah memberikan perhatian, dukungan, dan kasih sayang selama penulis menyelesaikan skripsi ini, Mbak ku tercinta Retno dan si kecil Fatkham, serta Kakak ku tersayang Rahmad dan si kecil Kayla, yang selalu mendoakan keberhasilanku, terima kasih segala perhatian dan bantuan, baik moril dan materil yang telah diberikan
10. Rina Windiarti "My Princess" yang selalu memberikan perhatian, kasih sayang, semangat kepada penulis serta memberikan warna baru dalam kehidupan penulis
11. Sahabat-sahabatku (Anjar, Robby, Asep, Hoirul) yang telah memberikan keceriaan, senyuman, dan semangat selama ini
12. Cobia Team (Anjarsyah, Leni, Meli, dan Imunx) yang selalu menemani, dan membantu penulis dalam mengerjakan skripsi ini

13. Pak Lucky, Pak Bambang, dan Pak Surya, terima kasih atas bantuannya selama penulis melakukan penelitian di KJA BBPBL Lampung
14. Karyawan dan staf Laboratorium Kualitas Air BBPBL Lampung, terima kasih atas bantuannya
15. Teman-temanku di Bio '05 Danang, Mahes, Adi, Rio, Yuries, Ika, WTP, Cumi "Wulan", Mitha, Nurhayati, Wiwin, Desty, Ari Astuti, Fitri, Andes, Luluk, Yeni, Bagas, Tira, Dini, Dewi, Uki, Revny, Eka, Isti, Noni, No' (seluruh Bio '05) terima kasih atas kebersamaan dan keceriaan selama penulis kuliah di Jurusan Biologi
16. Keluarga besar Biologi angkatan 2001-2009, terima kasih atas pertemuan dan kebersamaannya di kampus hijau tercinta
17. Semua pihak baik yang secara langsung maupun tidak langsung telah membantu penulis dalam menyelesaikan kuliah dan skripsi ini

Semoga Allah SWT membalas semua kebaikan yang telah diberikan kepada penulis, dan semoga tulisan ini bermanfaat bagi yang membacanya.

Bandar Lampung, April 2010.

Penulis

Arie Tri Nugroho