

MODEL II.1. JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR

A. Identitas Dosen Pengusul

- 1 Nama/NIP : Dr. Sri Nuryati, S.Pi., M.Si./19710606 199512 2 001
- 2 Departemen/ Fakultas : Budidaya Perairan/ Perikanan dan Ilmu Kelautan

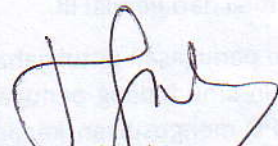
B. Identitas Artikel dan Jurnal

- 1 Judul Artikel : Immune response and disease resistance of shrimp fed biofloc grown on different carbon sources
- 2 Penulis : Julie Ekasari, Muhammad Hanif Azhara, Enang H. Surawidjajaa, Sri Nuryati, eter De Schryver, Peter Bossier,
- 3 Halaman dalam Jurnal : 332-339
- 4 Identitas Jurnal : Jurnal International
 - a. Nama Jurnal : Fish & Shellfish Immunology
 - b. ISSN : 1050-4648
 - c. Nomor/Volume : 2/41
 - d. Edisi (Bulan/Tahun) : Desember 2014
 - e. Penerbit : ELSEVIER
 - f. Alamat Website : <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1050464814003295>

C. Hasil Validasi Oleh Ketua Departemen

Dengan ini menyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

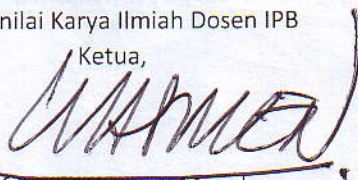
Bogor, Januari 2015
Ketua Departemen Budidaya Perairan


(Dr. Ir. Sukenda, M.Sc.)
NIP. 19671013 199302 1 001

D. Rekapitulasi Nilai

- 1. Nilai Reviewer 1 : 39,17
- 2. Nilai Reviewer 2 : 39,10
- 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 39,25
- 4. Nilai untuk individu dosen yang bersangkutan (.....%) : 3,14

Bogor, 14 April 2015

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,

Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu
NIP. 195712201983121001

MODEL II.1. JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

**FORMULIR PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
(REVIEWER 1)**

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Immune response and disease resistance of shrimp fed biofloc grown on different carbon sources
2. Penulis : Julie Ekasari, Muhammad Hanif Azhara, Enang H. Surawidjaja, Sri Nuryati, eter De Schryver, Peter Bossier,
3. Halaman dalam Jurnal : 332-339
4. Identitas Jurnal : Jurnal International
- a. Nama Jurnal : Fish & Shellfish Immunology
- b. ISSN : 1050-4648
- c. Nomor/Volume : 2/41
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Desember 2014
- e. Penerbit : ELSEVIER
- f. Alamat Website : <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1050464814003295>

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi Artikel (10%)	4,00	4.00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	11.00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	12.00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan Jurnal (30%)	12,00	12.00
Nilai Total (100%)	40,00	39.00

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Karya ilmiah sangat sangat baik, berisi informasi mutakhir mengenai manfaat bioflok dalam meningkatkan asupan protein dan ketahanan terhadap penyakit pada udang.

Bogor, 24 Maret 2015

Penilai I,

(M. Zairin Jr.)

Bidang Ilmu : Budidaya Perairan

MODEL II.1. JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

FORMULIR PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
(REVIEWER 2)

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Immune response and disease resistance of shrimp fed biofloc grown on different carbon sources
2. Penulis : Julie Ekasari, Muhammad Hanif Azhara, Enang H. Surawidjajaa, Sri Nuryati, eter De Schryver, Peter Bossier,
3. Halaman dalam Jurnal : 332-339
4. Identitas Jurnal : Jurnal International
- a. Nama Jurnal : Fish & Shellfish Immunology
- b. ISSN : 1050-4648
- c. Nomor/Volume : 2/41
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Desember 2014
- e. Penerbit : ELSEVIER
- f. Alamat Website : <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1050464814003295>

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi Artikel (10%)	4,00	4,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	11,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	12,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan Jurnal (30%)	12,00	12,00
Nilai Total (100%)	40,00	39,50

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

penelitian yang baik dan penting dalam perkembangan udang khususnya reports umum dan ketahanan terhadap penyakit.

Bogor, 10 April 2015

Penilai II,



(Menno fatma Boen)

Bidang Ilmu : MSP