

MODEL II.7. JURNAL NASIONAL

FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR

A. Identitas Dosen Pengusul

- 1. Nama/NIP : Dr. Ir. Yusli Wardiatno, M.Sc/19660728 199103 1 002
- 2. Departemen/ Fakultas : Manajemen Sumberdaya Perairan, FPIK-IPB

B. Identitas Artikel dan Jurnal

- 1. Judul Artikel : Kajian Struktur Ukuran dan Parameter Populasi Kepiting Bakau (Scylla Serrata) di Ekosistem Mangrove Teluk Bintan, Kepulauan Riau
- 2. Penulis : M. Tahmid, Achmad Fahrudin, Yusli Wardiatno
- 3. Halaman dalam Jurnal : 93-104
- 4. Identitas Jurnal :
  - a. Nama Jurnal : Jurnal Biologi Tropis
  - b. ISSN : 1411-9587
  - c. Nomor/Volume : 2/15
  - d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juli 2015
  - e. Penerbit : Studi Pendidikan Biologi PMIPA FKIP Universitas Mataram
  - f. Alamat Website Jurnal : <http://jurnal.unram.ac.id/index.php/biotrop/article/view/835/634>

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, April 2016  
a/n Ketua Departemen MSP-FPIK IPB  
Sekretaris Departemen

*M. Krisanti*  
Dr. Majariana Krisanti, S.Pi, M.Si  
NIP. 19691031 1997021 001

D. Rekapitulasi Nilai

- 1. Nilai Reviewer 1 : 8,75
- 2. Nilai Reviewer 2 : 8,00
- 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 8,38
- 4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan ( $\frac{4,0}{2}$  %) : 1,68

Bogor, .....03 Juni 2016.....

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB  
Ketua,

*Wasmen Manalu*  
Prof.Dr.Ir. Wasmen Manalu  
NIP. 195712201983121001

## MODEL II.7. JURNAL NASIONAL

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

**A. Identitas Artikel dan Jurnal**

1. Judul Artikel : Kajian Struktur Ukuran dan Parameter Populasi Kepiting Bakau (*Scylla Serrata*) di Ekosistem Mangrove Teluk Bintan, Kepulauan Riau
2. Penulis : M. Tahmid, Achmad Fahrudin, Yusli Wardiatno
3. Halaman dalam Jurnal : 93-104
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Biologi Tropis
- b. ISSN : 1411-9587
- c. Nomor/Volume : 2/15
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juli 2015
- e. Penerbit : Studi Pendidikan Biologi PMIPA FKIP Universitas Mataram
- f. Alamat Website Jurnal : <http://jurnal.unram.ac.id/index.php/biotrop/article/view/835/634>

**B. Hasil Penilaian Reviewer 1**

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,00	1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	2,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	3,00	2,75
e. Nilai Total (100%)	10,00	8,75

**C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah**

Penelitian cukup penting dan penerapannya 2 pengembangan keilmuan MSB. Artikel ini salah disajikan cukup baik, pembahasan cukup mendalam & komprehensif serta didukung data cukup memadai.

Bogor, 25 Mei 2016

Penilai I,

*(Achmad Fahrudin)*  
Bidang Ilmu : MSB

MODEL II.7. JURNAL NASIONAL

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

- 1. Judul Artikel : Kajian Struktur Ukuran dan Parameter Populasi Kepiting Bakau (*Scylla Serrata*) di Ekosistem Mangrove Teluk Bintan, Kepulauan Riau
- 2. Penulis : M. Tahmid, Achmad Fahrudin, Yusli Wardiatno
- 3. Halaman dalam Jurnal : 93-104
- 4. Identitas Jurnal :
  - a. Nama Jurnal : Jurnal Biologi Tropis
  - b. ISSN : 1411-9587
  - c. Nomor/Volume : 2/15
  - d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juli 2015
  - e. Penerbit : Studi Pendidikan Biologi PMIPA FKIP Universitas Mataram
  - f. Alamat Website Jurnal : <http://jurnal.unram.ac.id/index.php/biotrop/article/view/835/634>

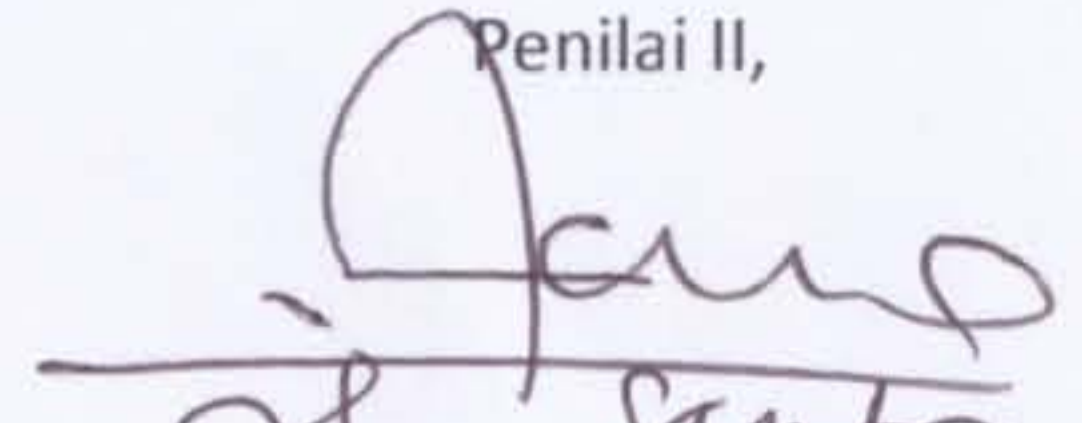
B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,00	1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	2,75
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	3,00	2,00
Nilai Total (100%)	10,00	8,00

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Intro belakang dan tujuan belum terdapat pada jurnal ilmiah ini. Namun dalam penelitian faktor biotik dan abiotik, beberapa unit telah dibahas sebagai si seperti go (tumbuhan selanjutnya), kondisi tanah/pemerintah yang berpengaruh.

Bogor, 3-5-2016

Penilai II,  
  
 ( Jolu Santoso )  
 Bidang Ilmu :   Trop