

MODEL II.1. JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI DAN BERFAKTOR DAMPAK, INDEKS H, SJR, DAN QUARTILE)

**FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI
NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR**

A. Identitas Dosen Pengusul

- 1. Nama/NIP : Dr. Hawis H. Madduppa, S.Pi, M.Si / NIP 197903262007011001
- 2. Departemen/ Fakultas : Ilmu dan Teknologi Kelautan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan IPB

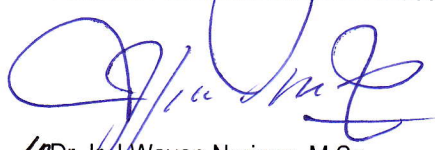
B. Identitas Artikel dan Jurnal

- 1. Judul Artikel : Sex and size range composition of whale shark (*Rhincodon typus*) and their sighting behaviour in relation with fishermen lift-net within Cenderawasih Bay National Park, Indonesia
- 2. Penulis : 1). Mahardika R. Himawan, 4). Anton Wijonarno,
2). Casandra Tania, 5). Beginer Subhan,
3). Beny A. Noor, 6). **Hawis H. Madduppa**
- 3. Halaman dalam Jurnal : 123-133
- 4. Identitas Jurnal :
 - a. Nama Jurnal : AACL-BIOFLUX
 - b. ISSN : 1844-9166 (online); 1844-8143 (print)
 - c. Nomor/Volume : 2/8
 - d. Edisi (Bulan/Tahun) : April, 2015
 - e. Terindeks oleh Database: Scopus (Scimago Journal Rank)
 - f. Faktor Dampak :
 - Indeks H : 7
 - SJR : 0.2
 - Quartile : Q4 ✓
 - g. Penerbit : Bioflux
 - h. Alamat Website Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/aac>

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.

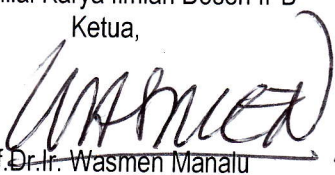
Bogor, 21 Desember 2015
Ketua Departemen Ilmu dan Teknologi Kelautan
Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan IPB


Dr. Ir. Wayan Nurjaya, M.Sc.
NIP. 19640801 198903 1 001

D. Rekapitulasi Nilai

- 1. Nilai Reviewer 1 : 37,0
- 2. Nilai Reviewer 2 : 38,0
- 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 37,50
- 4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan ($\frac{40}{5}$ %) : 3,00

Bogor, 04 Januari 2016

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,

Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu
NIP. 195712201983121001

MODEL II.1. JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI DAN BERFAKTOR DAMPAK, INDEKS H, SJR, DAN QUARTILE)

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

- 1. Judul Artikel : Sex and size range composition of whale shark (*Rhincodon typus*) and their sighting behaviour in relation with fishermen lift-net within Cenderawasih Bay National Park, Indonesia
- 2. Penulis : 1). Mahardika R. Himawan, 4). Anton Wijonarno,
2). Casandra Tania, 5). Beginer Subhan,
3). Beny A. Noor, 6). Hawis H. Madduppa
- 3. Halaman dalam Jurnal : 123-133
- 4. Identitas Jurnal :
 - a. Nama Jurnal : AACL-BIOFLUX
 - b. ISSN : 1844-9166 (online); 1844-8143 (print)
 - c. Nomor/Volume : 2/8
 - d. Edisi (Bulan/Tahun) : April, 2015
 - e. Terindeks oleh Database: Scopus (Scimago Journal Rank)
 - f. Faktor Dampak :
 - Indeks H : 7
 - SJR : 0.2
 - Quartile : Q4
 - g. Penerbit : Bioflux
 - h. Alamat Website Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/aac>

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	11,5
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	11,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	12,00	12,0
Nilai Total (100%)	40,00	38,0

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

— H —

Bogor, Januari 2016
Penilai II,

(Prof. Mulyono STB)

Bidang Ilmu : *Keanekaragaman Sumberdaya Perikanan*

MODEL II.1. JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI DAN BERFAKTOR DAMPAK, INDEKS H, SJR, DAN QUARTILE)

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Sex and size range composition of whale shark (*Rhincodon typus*) and their sighting behaviour in relation with fishermen lift-net within Cenderawasih Bay National Park, Indonesia
2. Penulis : 1). Mahardika R. Himawan, 4). Anton Wijonarno,
2). Casandra Tania, 5). Beginer Subhan,
3). Beny A. Noor, 6). Hawis H. Madduppa
3. Halaman dalam Jurnal : 123-133
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : AACL-BIOFLUX
- b. ISSN : 1844-9166 (online); 1844-8143 (print)
- c. Nomor/Volume : 2/8
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : April, 2015
- e. Terindeks oleh Database: Scopus (Scimago Journal Rank)
- f. Faktor Dampak :
- Indeks H : 7
- SJR : 0.2
- Quartile : Q4
- g. Penerbit : Bioflux
- h. Alamat Website Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/aac>

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	11,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	11,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	12,00	11,5
Nilai Total (100%)	40,00	37,0

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

idem

Bogor, Januari 2016

Penilai 1

(Prof. Dietrich G. Bongers)
Bidang Ilmu : Kelautan

KEPUTUSAN
PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN IPB

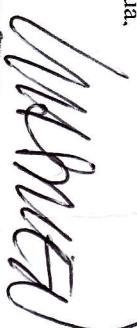
Dr. Hawis H.M., S.Pi. M.Si

NIP. 197903262007011001

Departemen Ilmu dan Teknologi Kelautan
Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO	JUDUL	MEDIA PENERBIT	ISSN	ISBN	VOL	NO	BULAN, TAHUN	KOTA PENERBIT	HAL	AKREDI-TASI DIKTI	PENULIS	NIP	NILAI KARYA ILMIAH	NILAI INDIVIDU	KATEGORI
1	Sex and size range composition of whale shark (Rhincodon typus) and their sighting behaviour in relation with fishermen lift-net within Cenderawasih Bay National Park, Indonesia	AAQL BIOFLUX	1844-9166; 1844-8143		8	2	2015	Romania	123-133		1. Mahardika R. Himawan 2. Casandra Tania 3. Beny A. Noor 4. Anton Wijonarno 5. Beginer Subhan 6. Hawis H.M.	198001182005011003 197903262007011001	37,50	22,50 3,00 3,00 3,00 3,00	1. a.2) a).

Bogor, 04 Januari 2016
Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,



Prof. Dr. Ir. Wasmen Manan
NIP. 195712201983121001

MODEL II.4.1 JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI

FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI
NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR

A. Identitas Dosen Pengusul

1. Nama/NIP : Dr. Hawis H. Madduppa, S.Pi, M.Si /NIP. 19790326 2007011 001
2. Departemen/ Fakultas : Ilmu dan Teknologi Kelautan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan IPB

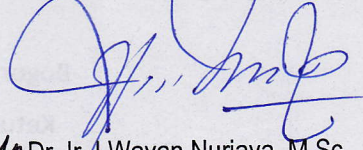
B. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Pengelolaan Ekosistem Terumbu Karang di Kecamatan Siantan Tengah, Kabupaten Kepulauan Anambas
2. Penulis : 1). Rifki Aldi Ramadhani,
2). Ario Damar,
3). **Hawis H. Madduppa**
3. Halaman dalam Jurnal : 173 - 189
4. Identitas Jurnal :
a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu dan Teknologi Kelautan Tropis
b. ISSN : 2087-9423 (Prin); 2085-6695 (Online)
c. Nomor/Volume : 1/7
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni, 2015
e. Penerbit : Ikatan Sarjana Oseanologi Indonesia dan Departemen Ilmu dan Teknologi Kelautan FPIK IPB
f. Periode Akreditasi (Bulan/Tahun) : Juli 2014 s.d. Juli 2017
g. Alamat Website Jurnal : http://itk.fpik.ipb.ac.id/ej_itkt71

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, 30 Oktober 2015
Ketua Departemen Ilmu dan Teknologi Kelautan
Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan IPB

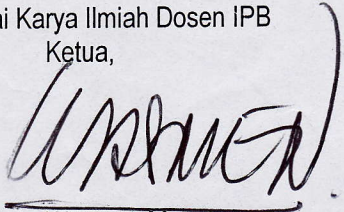

Dr. Ir. Wayan Nurjaya, M.Sc.
NIP. 19640801 198903 1 001

D. Rekapitulasi Nilai

1. Nilai Reviewer 1 : 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) :
2. Nilai Reviewer 2 : 4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan ($\frac{40}{2}$ %) :

Bogor, 3 Maret 2016

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,


Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu
NIP. 195712201983121001

MODEL II.4.1. JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Pengelolaan Ekosistem Terumbu Karang Di Kecamatan Siantan Tengah, Kabupaten Kepulauan Anambas
2. Penulis : Rifki Aldi Ramadhani, Ario Damar, HawisMadduppa
3. Halaman dalam Jurnal : 173-189
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu dan Teknologi Kelutan Tropis e. Penerbit : Ikatan Sarjana Oseanologi Indonesia Dept ITK
- b. ISSN : 2087-9423/2085-6695 f. Periode Akreditasi : 3 Juli 2014 s/ Juli 2019 (Bulan/Tahun)
- c. Nomor/Volume : 1/7
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2015 g. Alamat Website Jurnal : http://itk.fpik.ipb.ac.id/ej_itkt52

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

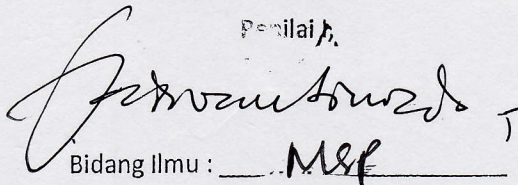
Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
cc. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,50	2,50
dd. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,50	7,50
ee. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,50	7,25
ff. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	7,50	7,00
Nilai Total (100%)	25,00	24,25

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Penelitian yg baik & diperlukan sbg salah satu alternatif metode dalam pengelolaan ekosistem terumbu karang berkelanjutan

Bogor17 Februari 2016

Penilai,



Bidang Ilmu : M&F

MODEL II.4.1. JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

- 1. Judul Artikel : Pengelolaan Ekosistem Terumbu Karang Di Kecamatan Siantan Tengah , Kabupaten Kepulauan Anambas
- 2. Penulis : Rifki Aldi Ramadhani, Ario Damar, Hawis Madduppa
- 3. Halaman dalam Jurnal : 173-189
- 4. Identitas Jurnal :
 - a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu dan Teknologi Kelutan Tropis e. Penerbit : Ikatan Sarjana Oseanologi Indonesia Dept ITK
 - b. ISSN : 2087-9423/2085-6695 f. Periode Akreditasi : 3 Juli 2014 s/ Juli 2019
 - c. Nomor/Volume : 1/7 (Bulan/Tahun)
 - d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2015 g. Alamat Website Jurnal : http://itk.fpik.ipb.ac.id/ej_itkt52

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
cc. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,50	2,50
dd. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,50	7,50
ee. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,50	7,00
ff. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	7,50	7,00
Nilai Total (100%)	25,00	24,00

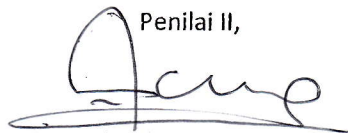
C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Penelitian yg sangat diperlukan dalam pengelolaan sumberdaya perikanan kelautan. Jurnal ITKI - (Kategori UIN & OMS)

2-3-2016

Bogor,

Penilai II,



(Adhi Santoso)

Bidang Ilmu : ITK

NO	1	1
	Peng	Kec
	Anali	