

MODEL III.2. PROSIDING NASIONAL (Makalah Dipresentasikan)

FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI
NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR

A. Identitas Dosen Pengusul

1. Nama/NIP : Eko Sri Wiyono / 196911061997021001
2. Departemen/ Fakultas : Dept. Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan FPIK IPB

B. Identitas Makalah dan Prosiding

1. Judul Makalah : Model Dinamis Pemanfaatan Berkelanjutan Sumberdaya Perikanan Cakalang di Laut Banda dan Sekitarnya Provinsi Maluku
2. Penulis : Welem Waileruny, Eko Sri Wiyono, Sugeng Hari Wisudo, Tri Wiji Nurani Ari Purbayanto
3. Halaman dalam Prosiding : II-474 – II-483
4. Identitas Prosiding :
a. Judul Prosiding : Simposium Nasional Perikanan Tuna Berkelanjutan
b. ISBN : 978-979-1461-47-4 d. Penerbit : WWF - KKP
c. Tahun Terbit : Januari 2015 e. Alamat Website :
Penerbit : <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/74429>

C. Hasil Validasi Oleh Ketua Departemen PSP FPIK IPB

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, 27 Maret 2015
Ketua Departemen PSP FPIK IPB

(Dr.Ir. Budy Wiryawan, M.Sc)
NIP. 196212231987031001

D. Rekapitulasi Nilai

1. Nilai Reviewer 1 : 8,5
2. Nilai Reviewer 2 : 8,0
3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 8,25
4. Nilai untuk individu dosen yang bersangkutan (100%) : 0,82

Bogor, 29 April 2015

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,

Prof.Dr.Ir. Wasmen Manalu
NIP. 195712201983121001

MODEL III.2. PROSIDING NASIONAL (Makalah Dipresentasikan)

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

A. Identitas Makalah dan Prosiding

- 1. Judul Makalah : Model Dinamis Pemanfaatan Berkelanjutan Sumberdaya Perikanan Cakalang di Laut Banda dan Sekitarnya Provinsi Maluku
- 2. Penulis : Welem Waileruny, **Eko Sri Wiyono**, Sugeng Hari Wisudo, Tri Wiji Nurani Ari Purbayanto
- 3. Halaman dalam Prosiding : II-474 – II-483
- 4. Identitas Prosiding :
 - a. Judul Prosiding : Simposium Nasional Perikanan Tuna Berkelanjutan
 - b. ISBN : 978-979-1461-47-4
 - c. Tahun Terbit : Januari 2015
 - d. Penerbit : WWF - KKP
 - e. Alamat Website Penerbit : <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/74429>

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

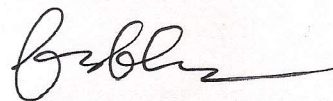
Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	1,00	1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	2,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan prosiding (30%)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

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

- Jenis & sumber data tidak/kurang jelas dalam metode pengumpulan data.
 - Ada beberapa narasi yg menggunakan lampiran & gambar, tetapi lampiran & gambar tsb tdk ada pada tulisan.
 - Kesimpulan kurang relevan dengan tujuan penelitian.

Bogor, 8 April 2015

Penilai I,



(Domu Simbolon)
 Bidang Ilmu : PSP

MODEL III.2. PROSIDING NASIONAL (Makalah Dipresentasikan)

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

A. Identitas Makalah dan Prosiding

1. Judul Makalah : Model Dinamis Pemanfaatan Berkelanjutan Sumberdaya Perikanan Cakalang di Laut Banda dan Sekitarnya Provinsi Maluku
2. Penulis : Welem Waileruny, **Eko Sri Wiyono**, Sugeng Hari Wisudo, Tri Wiji Nurani Ari Purbayanto
3. Halaman dalam Prosiding : II-474 – II-483
4. Identitas Prosiding :
- a. Judul Prosiding : Simposium Nasional Perikanan Tuna Berkelanjutan
- b. ISBN : 978-979-1461-47-4 d. Penerbit : WWF - KKP
- c. Tahun Terbit : Januari 2015 e. Alamat Website
- Penerbit : <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/74429>

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	1,00	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	2,0
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan prosiding (30%)	3,00	2,75
Nilai Total (100%)	10,00	8,0

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

- Model matematika, tidak ada yang model finansialnya tidak jelas

- Hasil simulasi juga tidak disertakan.

Bogor, 21 April 2015

Penilai II,

(*Eko Sri Wiyono*)
Bidang Ilmu : kelautan