

## MODEL II.7. JURNAL NASIONAL

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

**A. Identitas Dosen Pengusul**

1. Nama/NIP : Gondo Puspito/ 196305241988031010  
2. Departemen/ Fakultas : Departemen Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

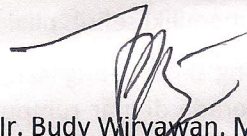
**B. Identitas Artikel dan Jurnal**

1. Judul Artikel : Efektivitas Penangkapan Layur (*Trichiurus* sp.) menggunakan Umpan Buatan  
2. Penulis : Julius Mose Rahaningmas, **Gondo Puspito**, Diniah, Ronny Irawan Wahju  
3. Halaman dalam Jurnal : 33-40  
4. Identitas Jurnal :  
a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Perikanan dan Kelautan  
b. ISSN : 2087-4871 e. Penerbit : MSKPI dan FPIK IPB  
c. Nomor/Volume : 1/5 f. Alamat Website :  
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Mei 2014 Jurnal : <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jtpk/issue/archive>

**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, 22 Juni 2015  
Ketua Departemen PSP FPIK IPB,

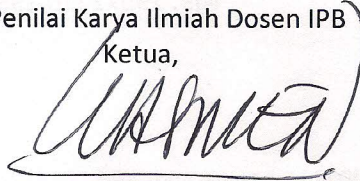
  
( Dr. Ir. Budy Wiryanan, M.Sc )  
NIP. 196212231987031001

**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 ( $\frac{40}{3}$  %) :

Bogor, ..... 09 Juli 2015 .....

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB  
Ketua,

  
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 : Efektivitas Penangkapan Layur (*Trichiurus* sp.) menggunakan Umpan Buatan  
 2. Penulis : Julius Mose Rahaningmas, **Gondo Puspito**, Diniyah, Ronny Irawan Wahju  
 3. Halaman dalam Jurnal : 33-40  
 4. Identitas Jurnal :  
 a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Perikanan dan Kelautan  
 b. ISSN : 2087-4871 e. Penerbit : MSKPI dan FPIK IPB  
 c. Nomor/Volume : 1/5 f. Alamat Website  
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Mei 2014 Jurnal : <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jtpk/issue/archive>

**B. Hasil Penilaian *Reviewer 1***

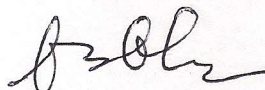
Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,00	1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	3,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	3,00	3,00
Nilai Total (100%)	10,00	9,00

**C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah**

Perlu justifikasi terkait dengan jumlah alat tangkap (ruang) yg diamati

Bogor, ..... 7 Juli 2015 .....

Penilai I,



( Domu Sembel )

Bidang Ilmu : Perikanan / PSP



MODEL II.7. JURNAL NASIONAL

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

- 1. Judul Artikel : Efektivitas Penangkapan Layur (*Trichiurus* sp.) menggunakan Umpan Buatan
- 2. Penulis : Julius Mose Rahaningmas, **Gondo Puspito**, Diniyah, Ronny Irawan Wahju
- 3. Halaman dalam Jurnal : 33-40
- 4. Identitas Jurnal :
  - a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Perikanan dan Kelautan
  - b. ISSN : 2087-4871
  - c. Nomor/Volume : 1/5
  - d. Edisi (Bulan/Tahun) : Mei 2014
  - e. Penerbit : MSKPI dan FPIK IPB
  - f. Alamat Website : <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jtpk/issue/archive>

B. Hasil Penilaian *Reviewer 2*

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

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

- Pembahasan yg penting untuk penangkapan layur

Bogor, ..... 2015

Penilai II,

(*Schry*)  
 Bidang Ilmu : Kelautan