

**MODEL II.5. JURNAL NASIONAL BERBAHASA INDONESIA TERINDEKS PADA DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNAL (DOAJ)**

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

**A. Identitas Dosen Pengusul**

1. Nama/NIP : Tati Nurhayati/197008071996032002  
2. Departemen/ Fakultas : Teknologi Hasil Perairan/Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

**B. Identitas Artikel dan Jurnal**

1. Judul Artikel : Komposisi mineral mikro dan logam berat pada ikan bandeng dari tambak Tanjung Pasir Kabupaten Tangerang.  
2. Penulis : Tati Nurhayati, Nurjanah, Alfi Hamdan Zamzami  
3. Halaman dalam Jurnal : 234-240  
4. Identitas Jurnal :  
a. Nama Jurnal : Depik Jurnal Ilmu-Ilmu Perairan, Pesisir dan Perikanan  
b. ISSN : 2089-7790  
c. Nomor/Volume : 3/3 e. Penerbit : Fakultas Kelautan dan Perikanan, Universitas Syiah Kuala  
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Desember 2014 f. Alamat Website Jurnal :  
<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=281249&val=3943&title=Komposisi%20mineral%20mikro%20dan%20logam%20berat%20pada%20ikan%20bandeng%20dari%20tambak%20Tanjung%20Pasir%20Kabupaten%20Tangerang>

**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, Juni 2015

Ketua Departemen Teknologi Hasil Perairan FPIK,

(Prof. Dr. Ir. Joko Santoso, M.Si.)  
NIP. 196709221992031003

**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 (...60... %) :

Bogor, ...01... Juli... 2015.....

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB  
Ketua,

Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu  
NIP. 195712201983121001

**MODEL II.5. JURNAL NASIONAL BERBAHASA INDONESIA TERINDEKS PADA DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNAL (DOAJ)**

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

**A. Identitas Artikel dan Jurnal**

1. Judul Artikel : Komposisi mineral mikro dan logam berat pada ikan bandeng dari tambak Tanjung Pasir Kabupaten Tangerang.
2. Penulis : Tati Nurhayati, Nurjanah, Alfi Hamdan Zamzami
3. Halaman dalam Jurnal : 234-240
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Depik Jurnal Ilmu-Ilmu Perairan, Pesisir dan Perikanan
- b. ISSN : 2089-7790
- c. Nomor/Volume : 3/3 e. Penerbit : Fakultas Kelautan dan Perikanan, Universitas Syiah Kuala
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Desember 2014 f. Alamat Website Jurnal :  
<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=281249&val=3943&title=Komposisi%20mineral%20mikro%20dan%20logam%20berat%20pada%20ikan%20bandeng%20dari%20tambak%20Tanjung%20Pasir%20Kabupaten%20Tangerang>

**B. Hasil Penilaian Reviewer 1**

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,50	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,50	4,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,50	4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	4,50	4,0
Nilai Total (100%)	15,00	13,0

**C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah**

- Penulisan yg menarik, sayur & disebutkan  
kepada data diperoleh

Bogor, .....  
E. Nurhan

Penilai I,

(Setyo Budi Amila),  
Bidang Ilmu : Kelautan

MODEL II.5. JURNAL NASIONAL BERBAHASA INDONESIA TERINDEKS PADA DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNAL (DOAJ)

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

- 1. Judul Artikel : Komposisi mineral mikro dan logam berat pada ikan bandeng dari tambak Tanjung Pasir Kabupaten Tangerang.
- 2. Penulis : Tati Nurhayati, Nurjanah, Alfi Hamdan Zamzami
- 3. Halaman dalam Jurnal : 234-240
- 4. Identitas Jurnal :
  - a. Nama Jurnal : Depik Jurnal Ilmu-Ilmu Perairan, Pesisir dan Perikanan
  - b. ISSN : 2089-7790
  - c. Nomor/Volume : 3/3
  - e. Penerbit : Fakultas Kelautan dan Perikanan, Universitas Syiah Kuala
  - d. Edisi (Bulan/Tahun) : Desember 2014
  - f. Alamat Website Jurnal : <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=281249&val=3943&title=Komposisi%20mineral%20mikro%20dan%20logam%20berat%20pada%20ikan%20bandeng%20dari%20tambak%20Tanjung%20Pasir%20Kabupaten%20Tangerang>

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,50	1.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,50	<del>3.50</del> 3.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,50	3.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	4,50	<del>3.5</del> 4.0
Nilai Total (100%)	15,00	<del>11.0</del> 12.00

JPC  
JPC  
STMM

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Penting untuk mengetahui komposisi mineral mikro ke ikan bandeng

Bogor, ..... 23 JUNI 2015 .....

Penilai II,

*[Signature]*  
 Djamar IF Lumbay Batu  
 Bidang Ilmu : Perikanan / Ekotoksikologi