

**MODEL III.9. PROSIDING INTERNASIONAL YANG TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL WEB OF SCIENCE, SCOPUS DINILAI SAMA DENGAN JURNAL INTERNASIONAL NAMUN TIDAK DAPAT DIGUNAKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KHUSUS PUBLIKASI ILMIAH KENAIKAN JABATAN**

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

BOGOR

**A. Identitas Dosen Pengusul**

1. Nama/NIP : Dr.Ir. Hefni Effendi, M.Phil/19640213 198903 1 014  
2. Departemen/ Fakultas : Manajemen Sumberdaya Perairan, FPIK IPB

**B. Identitas Makalah dan Prosiding**

1. Judul Makalah : Ecological risk assessment of heavy metal pollution in surface sediment of Mahakam Delta, East Kalimantan  
2. Penulis : Hefni Effendi, M. Mujizat Kawaroe, Mursalin, Dea Fauzia Lestari,  
3. Halaman dalam Prosiding : 574-582  
4. Identitas Prosiding :  
a. Judul Prosiding : Procedia Environmental Sciences  
b. ISBN : 1878-0296  
c. Tahun Terbit : 2016  
d. Penerbit : Elsevier  
e. Alamat Website Penerbit : <http://www.sciencedirect.com>  
f. Terindeks pada database internasional (web of science, scopus) : Scopus

**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, 11 Mei 2016  
a.n Ketua Departemen MSP-FPIK  
Sekretaris Departemen,

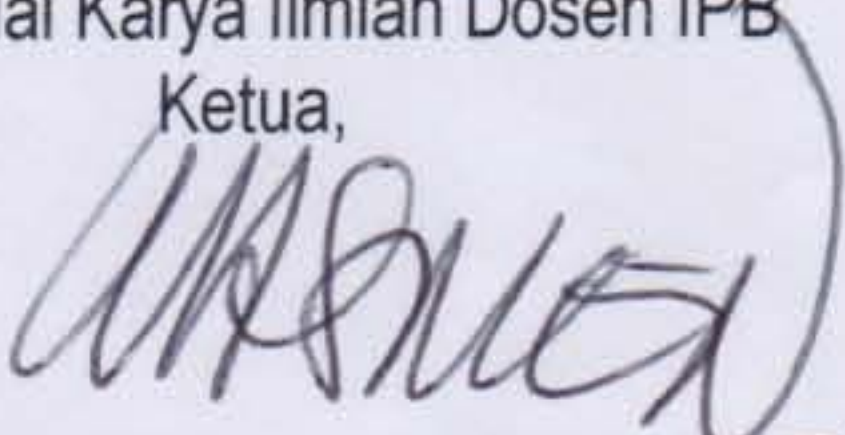
  
Dr. Majariana Krisanti, S.Pi, M.Si  
NIP. 196910311995122001

**D. Rekapitulasi Nilai**

1. Nilai Reviewer 1 : 28,00 *28,00*  
2. Nilai Reviewer 2 : 21,50  
3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 28,25 *28,25*  
4. Nilai untuk individu dosen yang bersangkutan (...60... %): 16,95 *16,95*

Bogor, 28 Juli 2016

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB  
Ketua,

  
Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu  
NIP. 195712201983121001



**MODEL III.9. PROSIDING INTERNASIONAL YANG TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL WEB OF SCIENCE, SCOPUS DINILAI SAMA DENGAN JURNAL INTERNASIONAL NAMUN TIDAK DAPAT DIGUNAKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KHUSUS PUBLIKASI ILMIAH KENAIKAN JABATAN**

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

**A. Identitas Makalah dan Prosiding**

- 1. Judul Makalah : Ecological risk assessment of heavy metal pollution in surface sediment of Mahakam Delta, East Kalimantan
- 2. Penulis : Hefni Effendi, M. Mujizat Kawaroe, Mursalin, Dea Fauzia Lestari,
- 3. Halaman dalam Prosiding : 574-582
- 4. Identitas Prosiding :
  - a. Judul Prosiding : Procedia Environmental Sciences
  - b. ISBN : 1878-0296
  - c. Tahun Terbit : 2016
  - d. Penerbit : Elsevier
  - e. Alamat Website Penerbit : <http://www.sciencedirect.com>
  - f. Terindeks pada database internasional (web of science, scopus) : Scopus

**B. Hasil Penilaian Reviewer 1**

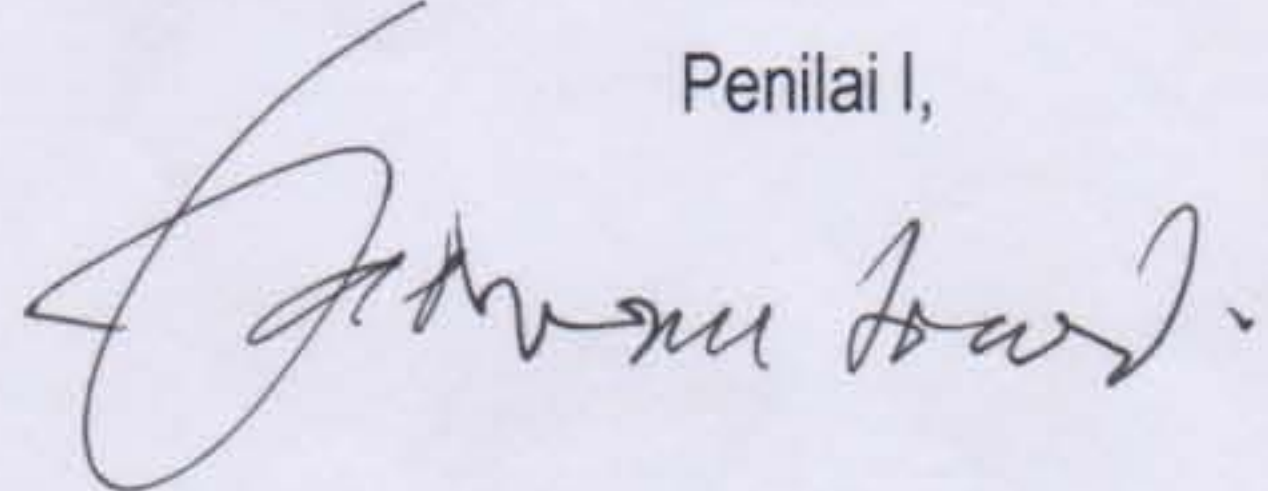
Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	3,00	3,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00	<del>9,00</del> 8,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00	8,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan prosiding (30%)	9,00	<del>8,50</del> 8,00
Nilai Total (100%)	30,00	<del>29,00</del> 28,00

**C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah**

Penelitian dlp penting dlm bidang lingkungan & utk mendukung keilmuan MSP. Artikel ini sdh disajikan dg baik, komprehensif, analisis & pahasan dlp mendalam, serta data2 dlp memadai

Bogor, ..... 22 Juli 2016

Penilai I,



Bidang Ilmu : MSP



**MODEL III.9. PROSIDING INTERNASIONAL YANG TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL WEB OF SCIENCE, SCOPUS DINILAI SAMA DENGAN JURNAL INTERNASIONAL NAMUN TIDAK DAPAT DIGUNAKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KHUSUS PUBLIKASI ILMIAH KENAIKAN JABATAN**

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

**A. Identitas Makalah dan Prosiding**

- 1. Judul Makalah : Ecological risk assessment of heavy metal pollution in surface sediment of Mahakam Delta, East Kalimantan
- 2. Penulis : Hefni Effendi, M. Mujizat Kawaroe, Mursalin, Dea Fauzia Lestari
- 3. Halaman dalam Prosiding : 574-582
- 4. Identitas Prosiding :
  - a. Judul Prosiding : Procedia Environmental Sciences
  - b. ISBN : 1878-0296
  - c. Tahun Terbit : 2016
  - d. Penerbit : Elsevier
  - e. Alamat Website Penerbit : <http://www.sciencedirect.com>
  - f. Terindeks pada database internasional (web of science, scopus) : Scopus

**B. Hasil Penilaian Reviewer 2**

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	3,00	3.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00	9.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00	8.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan prosiding (30%)	9,00	8.0
Nilai Total (100%)	30,00	28.50

**C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah**

Penelitian ilmiah disajikan secara runtut dan sistematis  
metode analisis yang memadai. Pembahasan dilakukan secara mendalam dan komprehensif

Bogor, 16-5-2016

Penilai II,  
*[Signature]*  
( *[Signature]* )  
Bidang Ilmu : TSP