

MODEL II.7. JURNAL NASIONAL

FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN 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 Artikel dan Jurnal

- 1. Judul Artikel : Karakteristik Kualitas Air Sungai Cihideung Kabupaten Bogor, Jawa Barat
- 2. Penulis : Hefni Effendi, Aloysius Adimas Kristianiarso, Enan M. Adiwilaga
- 3. Halaman dalam Jurnal : 81-92
- 4. Identitas Jurnal :
  - a. Nama Jurnal : Jurnal Kualitas Lingkungan Hidup
  - b. ISSN : 1978-5860
  - c. Nomor/Volume : 2/7
  - d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juli 2013
  - e. Penerbit : Pusarpedal. KLH
  - f. Alamat Website : <http://pusarpedal.menlh.go.id/wp-content/uploads/2013/10/VOLUME-7-NO.2-JULI-20131.pdf>

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 Desember 2015  
a/n Ketua Departemen MSP-FPIK IPB  
Sekretaris Departemen

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

D. Rekapitulasi Nilai

- 1. Nilai Reviewer 1 : 9,50
- 2. Nilai Reviewer 2 : 9,50
- 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 9,50
- 4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan (...60... %) : 5,70

Bogor, 18 Januari 2016

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB  
Ketua,

*Wasmen Manalu*  
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 : Karakteristik Kualitas Air Sungai Cihideung Kabupaten Bogor, Jawa Barat
2. Penulis : Hefni Effendi, Aloysius Adimas Kristianiarso, Enan M. Adiwilaga
3. Halaman dalam Jurnal : 81-92
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Kualitas Lingkungan Hidup
- b. ISSN : 1978-5860
- c. Nomor/Volume : 2/7
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juli 2013
- e. Penerbit : Pusarpedal. KLH
- f. Alamat Website : <http://pusarpedal.menlh.go.id/wp-content/uploads/2013/10/VOLUME-7-NO.2-JULI-20131.pdf>

**B. Hasil Penilaian Reviewer 1**

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
iiii. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,00	1,00
jjjj. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	3,00
kkkk. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,75
llll. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	3,00	2,75
Nilai Total (100%)	10,00	9,50

**C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah**

Tulisan disajikan secara sistematis, dan mudah dipahami serta menarik untuk pembaca yang mendidik.

Bogor, ..... 7-1-2013 .....

Penilai I

(Juli Santia)  
Bidang Ilmu

tp



## MODEL II.7. JURNAL NASIONAL

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

**A. Identitas Artikel dan Jurnal**

1. Judul Artikel : Karakteristik Kualitas Air Sungai Cihideung Kabupaten Bogor, Jawa Barat
2. Penulis : Hefni Effendi, Aloysius Adimas Kristianiarso, Enan M. Adiwilaga
3. Halaman dalam Jurnal : 81-92
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Kualitas Lingkungan Hidup
- b. ISSN : 1978-5860
- c. Nomor/Volume : 2/7
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juli 2013
- e. Penerbit : Pusarpedal. KLH
- f. Alamat Website :  
Jurnal :  
<http://pusarpedal.menh.go.id/wp-content/uploads/2013/10/VOLUME-7-NO.2-JULI-20131.pdf>

**B. Hasil Penilaian Reviewer 2**

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
iiii. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,00	1,00
jjjj. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	2,50
kkkk. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	3,00
llll. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	3,00	3,00
Nilai Total (100%)	10,00	9,50

**C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah**

Artikel ini sudah disajikan dg urutan links & sistematis.  
Penelitian dasar ini cukup penting sebagai data awal/dasar kondisi perairan s. Cihideung

Bogor, ..... 18-01-2016 .....

Penilai 1,

*Jidnuh*  
(  
Bidang Ilmu : MSR)