

MODEL II.3. JURNAL ILMIAH NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI

FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI
NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR

A. Identitas Dosen Pengusul

1. Nama/NIP : Dr.Ir. Yusli Wardiatno, M.Sc/19660728 1991031002
2. Departemen/ Fakultas :Manajemen Sumber Daya Perairan, FPIK-IPB

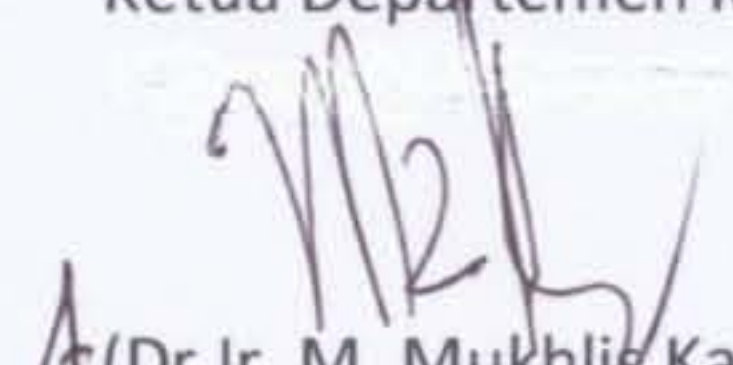
B. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Deformitas Ligula Larva Tanypodinae sebagai Indikator Pencemaran Logam Berat di Danau Lido, Jawa Barat
2. Penulis : Tyas Dita Pramesthy, **Yusli Wardiatno**, Majariana Krisanti
3. Halaman dalam Jurnal : 74-79
4. Identitas Jurnal :
a. Nama Jurnal :Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia
b. ISSN : 0853-4217 e. Penerbit : Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat IPB
c. Nomor/Volume :2/19 f. Alamat Website : <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jipi>
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Agustus 2014 Jurnal

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, 16 Desember 2014
Ketua Departemen MSP-FPIK, IPB


(Dr. Ir. M. Mukhlis Kamal, M.Sc)
NIP. 19680914 1994021 001

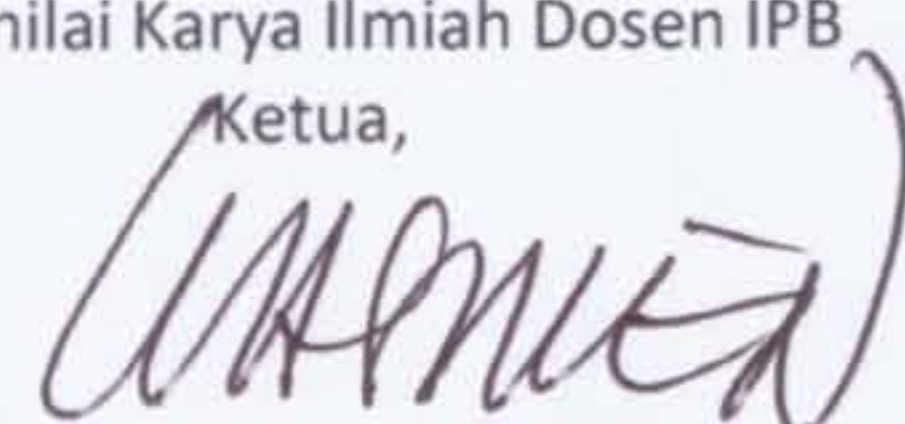
D. Rekapitulasi Nilai

1. Nilai Reviewer 1 : 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) :
2. Nilai Reviewer 2 : 4. Nilai untuk individu dosen yang bersangkutan ($\frac{4.5}{2}$ %) :

Bogor, 20 Januari 2015

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB

Ketua,


Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu
NIP. 195712201983121001

MODEL II.3. JURNAL ILMIAH NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Deformitas Ligula Larva Tanypodinae sebagai Indikator Pencemaran Logam Berat di Danau Lido, Jawa Barat
2. Penulis : Tyas Dita Pramesthy, *Yusli Wardiatno*, Majariana Krisanti
3. Halaman dalam Jurnal : 74-79
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia
- b. ISSN : 0853-4217
- c. Nomor/Volume : 2/19
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Agustus 2014
- e. Penerbit : Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat IPB
- f. Alamat Website : <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jipi>

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

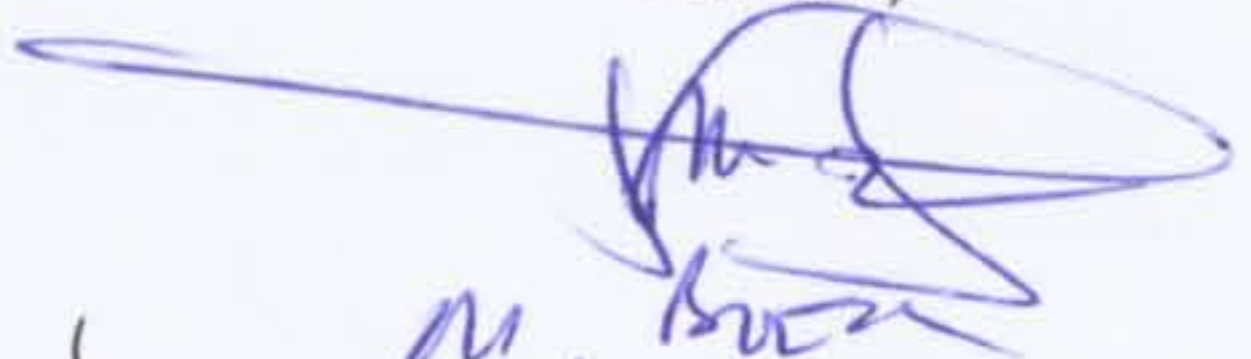
Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
kk. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,00	1,0
ll. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	2,0
mm. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,5
nn. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	3,00	2,0
Nilai Total (100%)	10,00	7,5

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Penelitian yang penting dalam mengatasi pencemaran logam berat

Bogor, 20 Januari 2015

Penilai I,


(*M. Kusn*)
Bidang Ilmu : MSI

MODEL II.3. JURNAL ILMIAH NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Deformitas Ligula Larva Tanypodinae sebagai Indikator Pencemaran Logam Berat di Danau Lido, Jawa Barat
2. Penulis : Tyas Dita Pramesthy, **Yusli Wardiatno**, Majariana Krisanti
3. Halaman dalam Jurnal : 74-79
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia
- b. ISSN : 0853-4217
- c. Nomor/Volume : 2/19
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Agustus 2014
- e. Penerbit : Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat IPB
- f. Alamat Website : <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jipi>

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

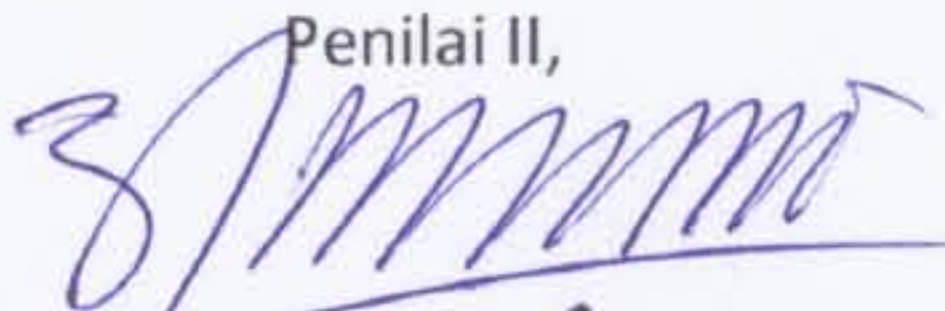
Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
kk. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,00	1.0
ll. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	2.0
mm. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2.0
nn. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	3,00	2.0
Nilai Total (100%)	10,00	7.0

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

kecenderungan masalah akibat logam berat
penting diteliti.

Bogor, 15 Januari 2015

Penilai II,


(Djamar T. P. Lumban), Satri,
Bidang Ilmu : Perikanan / Elektroteknik.