

**MODEL II.1. JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI DAN BERFAKTOR DAMPAK, INDEKS H, SJR, DAN QUARTILE)**

**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 : Treatment of aquaculture wastewater using Vetiveria zizanioides (Liliopsida, Poaceae)  
2. Penulis : Putu C. Delis, Hefni Effendi, Majariana Krisanti dan Sigid Hariyadi
3. Halaman dalam Jurnal : 616-625  
4. Identitas Jurnal :  
a. Nama Jurnal : AACL BIOFLUX  
b. ISSN : 1844-9166  
c. Nomor/Volume : 4/8  
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Agustus 2015  
e. Terindeks oleh Database Web of Science (Thomson Reuters), Scopus (Scimago Journal Rank) dan Microsoft Academic Search : Lengkap
- f. Faktor Dampak :  
- Indeks H : 7  
- SJR : 0,244  
- Quartile : Q4  
g. Penerbit : Aquaculture, Aquarium, Conservation dan Legislation International Journal of the Bioflux Society  
h. Alamat Website Jurnal: <http://www.bioflux.com.ro/aac>

**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, 9 September 2015  
Ketua Departemen MSP-FPIK

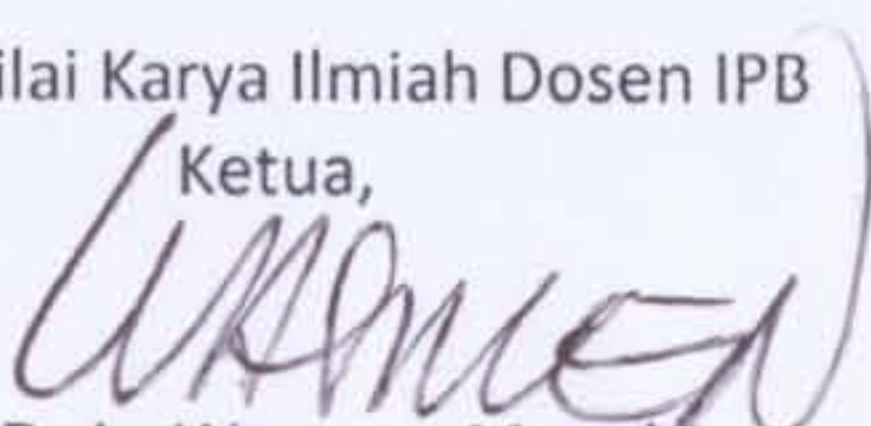
Dr. Ir. M. Mukhlis Kamal, M.Sc  
NIP. 19680914 1994021 001

**D. Rekapitulasi Nilai**

1. Nilai Reviewer 1 : 37,0  
2. Nilai Reviewer 2 : 38  
3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 37,5  
4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan ( $\frac{40}{3}$  %) : 5,0

Bogor, ..... 2 November 2015 .....

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB  
Ketua,

  
Prof. Dr. Ir. Wasmen Manali  
NIP. 195712201983121001

MODEL II.1. JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI DAN BERFAKTOR DAMPAK, INDEKS H, SJR, DAN QUARTILE)

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

- 1. Judul Artikel : Treatment of aquaculture wastewater using Vetiveria zizanioides (*Liliopsida, Poaceae*)
- 2. Penulis : Putu C. Delis, Hefni Effendi, Majariana Krisanti dan Sigid Hariyadi
- 3. Halaman dalam Jurnal : 616-625
- 4. Identitas Jurnal :
  - a. Nama Jurnal : AACL BIOFLUX
  - b. ISSN : 1844-9166
  - c. Nomor/Volume : 4/8
  - d. Edisi (Bulan/Tahun) : Agustus 2015
  - e. Terindeks oleh Database Web of Science (Thomson Reuters), Scopus (Scimago Journal Rank) dan Microsoft Academic Search : Lengkap
  - f. Faktor Dampak :
    - Indeks H : 7
    - SJR : 0,244
    - Quartile : Q4
  - g. Penerbit : Aquaculture, Aquarium, Conservation dan Legislation International Journal of the Bioflux Society
  - h. Alamat Website Jurnal: <http://www.bioflux.com.ro/aac>

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
yyy. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	3,50
zzz. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	11,00
aaaa. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	11,50
bbbb. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	12,00	11,00
Nilai Total (100%)	40,00	37,00

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Penelitian yg penting dlm mencari alternatif pengelolaan limbah keg. budidaya ikan dg memanfaatkan biota atau sumber daya perairan yg ada di sekitar lokasi budidaya.

Bogor, 30 Oktober 2015

Penilai I,  
Kadawan Idrus,  
Bidang Ilmu : MSP

MODEL II.1. JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI DAN BERFAKTOR DAMPAK, INDEKS H, SJR, DAN QUARTILE)

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Treatment of aquaculture wastewater using *Vetiveria zizanioides* (*Liliopsida*, *Poaceae*)
2. Penulis : Putu C. Delis, Hefni Effendi, Majariana Krisanti dan Sigid Hariyadi
3. Halaman dalam Jurnal : 616-625
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : AACL BIOFLUX
- b. ISSN : 1844-9166
- c. Nomor/Volume : 4/8
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Agustus 2015
- e. Terindeks oleh Database Web of Science (Thomson Reuters), Scopus (Scimago Journal Rank) dan Microsoft Academic Search : Lengkap
- f. Faktor Dampak :
- Indeks H : 7
- SJR : 0,244
- Quartile : Q4
- g. Penerbit : Aquaculture, Aquarium, Conservation dan Legislation International Journal of the Bioflux Society
- h. Alamat Website Jurnal: <http://www.bioflux.com.ro/aac>

B. Hasil Penilaian *Reviewer 2*

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
yyy. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	3,5
zzz. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	11,5
aaaa. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	11,5
bbbb. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	12,00	11,5
Nilai Total (100%)	40,00	38

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Artikel sudah disusun dengan baik, didukung oleh data/informasi yang mutakhir dengan metodologi yang tepat untuk menjawab tujuan dan penelitian.

Bogor, ..... Oktober 2015 .....

Penilai II

(Mulyono S. Bastoro)

Bidang Ilmu : Penyempurnaan Sumberdaya Perikanan