

MODEL II.2 JURNAL ILMIAH NASIONAL TERAKREDITASI

FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR

A. Identitas Artikel dan Jurnal

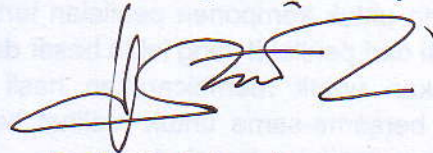
1. Judul Artikel : Construction of a DNA Vaccine Using Glycoprotein Gene and Its Expression Toward Increasing Survival Rate KHV-Infected Common Carp (*Cyprinus carpio*).
2. Penulis : Sri Nuryati, *Alimuddin*, Sukenda, Retno Damayanti, Ayi Santika, Fachriyan Hasmi P. & Komar S.
3. Halaman dalam Jurnal : 47-52
4. Identitas Jurnal : Wacana Sains Indonesia
- a. Nama Jurnal : Jurnal Natur Indonesia
- b. ISSN : 1410-9379
- c. Nomor/Volume : 1 / 13
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Oktober 2010
- e. Penerbit : Lemb.Pen. Univ. Riau
- f. Periode Akreditasi (Bulan/Tahun) : Kep.Akred. :65a/DIKTI/Kep./2008
- g. Alamat Website : <http://www.unri.ac.id/jurnal/jurnalnatur>

B. 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, Februari 2013

Sekretaris Departemen Budidaya Perairan FPIK-IPB.



Dr. Ir. Mia Setiawati, M.Si.

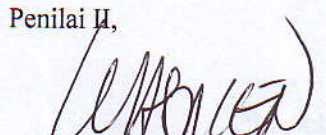
NIP. 19641026 199203 2 001

C. Hasil Penilaian Peer Reviewer IPB

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh		
		Penilai I	Penilai II	Rata-rata
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,50	2,50	2,5	2,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,50	7,00	7,0	7,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,50	7,00	7,0	7,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan Jurnal (30%)	7,50	7,00	7,0	7,00
Nilai Total (100%)	25,00	23,50	23,5	23,50
Nilai untuk individu dosen yang bersangkutan				

Bogor, 6 maret 2013


Penilai II,


WARUHEN MANALY

Bidang Ilmu :

FISIOLOGI

Penilai I,


Komar S

Bidang Ilmu :

Perikanan