

MODEL II.3. JURNAL ILMIAH NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI

**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN
INSTITUT PERTANIAN BOGOR**

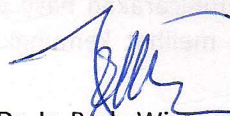
A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Hidrodinamika Jaring Kejer pada Kondisi Arus dan Daya Apung yang Berbeda di Flume Tank
2. Penulis : Dahri Iskandar , Zulkarnain dan Singgih Prihadi
3. Halaman dalam Jurnal : 249-255
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia
- b. ISSN : 0853-5884
- c. Nomor/Volume : 3/15
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : September 2009
- e. Penerbit : PRPT BRKP-DKP
- f. Alamat Website : Jurnal :

B. Hasil Validasi Oleh Ketua Departemen PSP FPIK IPB

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.

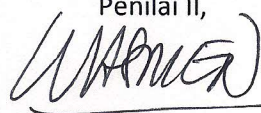
Bogor, 15 Oktober 2012
Ketua Departemen PSP FPIK IPB,

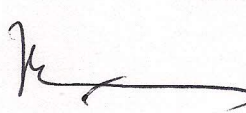

(Dr. Ir. Budy Wiryawan. M.Sc)
NIP. 19621223 198703 1 001

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%)	1,00	1,00	1,00	1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	3,00	3,00	3,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,50	2,50	2,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	3,00	2,50	2,50	2,50
Nilai Total (100%)	10,00	9,00	9,00	9,00
Nilai untuk individu dosen yang bersangkutan				

Bogor, 7 November 2012

Penilai II,

(WARMEN MANALAN)
Bidang Ilmu : Fisiologi

Penilai I,

(Komar)
Bidang Ilmu : Perikanan

**KEPUTUSAN
PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN**

Ir. Mokhammad Dahri Iskandar, M.Si

NIP. 132126320

Departemen Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO	JUDUL	MEDIA PENERBIT	ISSN	ISBN	Vol	No	BULAN, TAHUN	KOTA PENERBIT	HAL	AKREDITASI	PENULIS	NIP	NILAI KARYA ILMIAH	NILAI INDIVIDU	KATEGORI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Hidrodinamika Jaring Kejer Pada Kondisi Arus Dan Daya Apung Yang Berbeda Di Flume Tank	Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia Pusat Riset Perikanan Tangkap Badan Riset Kelautan Dan Perikanan	0853-5884		15	3	September 2009	Jakarta, Indonesia	249-255	Tidak	1. M. Dahri Iskandar 2. Zulkarnain 3. Singgih Prihadi	132126320 132011328	9,00	5,40 1,80 1,80	1.a.2).c).
2	Pengaruh Kecepatan Arus Dan Mesh Size Terhadap Drag Force Dan Ketinggian Jaring Kejer Dalam Percobaan Di Flume Tank	Prosiding Seminar Nasional Perikanan Tangkap "Penelitian perikanan tangkap untuk menjawab kebutuhan masyarakat perikanan"		978-979-1225-22-9			Juli 2009	Bogor, Indonesia	47-55		1. M. Dahri Iskandar 2. Zulkarnain	132126320 132011328	9,00	5,40 3,60	1.a.3)a.2)

Bogor, 3 Maret 2010

Tim Penilai Karya Ilmiah IPB

Ketua,



Prof. Dr. Ir. H. Endang Suhendang, MS

NIP. 130933588