

FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN
INSTITUT PERTANIAN BOGOR

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Perbandingan Hasil Tangkapan Udang dengan Menggunakan Lapdu, Giltong dan Trammel Net di Perairan Saengga Kabupaten Teluk Bintuni
2. Penulis : **Mokhammad Dahri Iskandar**
3. Halaman dalam Jurnal : 22-29
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Saintek Perikanan
- b. ISSN : 1858-4748
- c. Nomor/Volume : 1/6
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Agustus 2010
- e. Penerbit : FPIK UNDIP
- f. Alamat Website : <http://www.ejournal.undip.ac.id/index.php/saintek/article/view/2059>

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	2,50	3,00	2,75
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	8,50	9,00	8,75
Nilai untuk individu dosen yang bersangkutan				

Bogor, 7 November 2012

Penilai II,

(WARMEN MANALAN)

Bidang Ilmu : Fisiologi

Penilai I,

(Komars)

Bidang Ilmu : Perikanan

KEPUTUSAN
PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN IPB

Ir. Mokhamad Dahri Iskandar, M.Si

NIP. 196906041994121001

Departemen Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan

Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO	JUDUL	MEDIA PENERBIT	ISSN	ISBN	VOL	NO	BULAN, TAHUN	KOTA PENERBIT	HAL	AKREDITASI DIKTI	PENULIS	NIP	NILAI KARYA ILMIAH	NILAI INDIVIDU	KAT
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	Effect of Escape Gap on Catch of Blue Swimming Crab (Portununnus Pelagicus)	Proceedins of The 2nd International Symposium on food Security, Agricultural Development, And Environmental Conservation In Southeast And East Asia ICC, FKH-IPB	978-979-9261-67-0				2008	Bogor, Indonesia	85-100		1. M Dahri Iskandar 2. Lanti Lastari	196906041994121001	13,50	8,10 5,40	1.a.3
2	Perbandingan Komposisi Dan Variasi Hasil Tangkapan Bubu Tambun Dengan Celah Pelolosan (Escape-Gap) Dan Tanpa Celah Pelolosan (Non Escape Gap)	Jurnal Perikanan Dan Kelautan Berkala Ilmiah Penelitain Perikanan dan Kelautan FPPK UNIPA	0216-9231		5	1	Mei 2009	Monokwari, Indonesia	9-20	Tidak	M. Dahri Iskandar	196906041994121001	8,75	8,75	1.a.2)
3	Pengaruh Celah Pelolosan Terhadap Hasil Tangkapan Kerapu Koko Di Pulau Panggang, Kepulauan Seribu	Jurnal Perikanan Dan Kelautan Berkala Ilmiah Penelitain Perikanan dan Kelautan FPPK UNIPA	0216-9231		5	2	November 2009	Monokwari, Indonesia	123-132	Tidak	1. M. Dahri Iskandar 2. Didin Komarudin	196906041994121001	8,50	5,10 3,40	1.a.2)
4	Analisis Hasil Tangkapan Rajungan Pada Bubu Lipat Dengan Menggunakan Jenis Umpan Yang Berbeda	Jurnal Penelitian Perikanan FPIK Unibraw Masa Akreditasi Berlaku s.d. Nopember 2008	0854-3658		12	1	Juni 2009	Malang, Indonesia	35-39	Tidak	1. M. Dahri Iskandar 2. Deni Ramdani	196906041994121001	8,50	5,10 3,40	1.a.2).
5	Konstruksi Alat Tangkap Muroami Dan Metode Pengoperasiannya Di Pulau Pramuka, Kepulauan Seribu	Jurnal Mangrove & Pesisir PSPK Univ. Bung Hatta	1411-0679		IX	1	Februari 2009	Padang, Indonesia	29-37	Tidak	M. Dahri Iskandar	196906041994121001	8,50	8,50	1.a.2).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1
6	Efisiensi Teknis Dan Ekonomis Unit Penangkapan Muroami Di Pulau Pramuka, Kabupaten Kepulauan Seribu	Jurnal Mangrove & Pesisir PSPK Univ. Bung Hatta	1411-0679		IX	2	September 2009	Padang, Indonesia	80-86	Tidak	1. M. Dahri Iskandar 2. Puspita	196906041994121001	8,50	5,10 3,40	1.a.2).
7	Breaking Strength Benang PA Multifilamen 210D/6 Pada Penyimpanan Di Ruang Terbuka	BAWAL Widya Riset Perikanan Tangkap	1907-8226		3	1	April 2010	Jakarta, Indonesia	57-63	Tidak	1. M. Dahri Iskandar 2. Andhika Prima P	196906041994121001	8,50	5,10 3,40	1.a.2).
8	Pengaruh Daya Apung Pelampung Dan Ukuran Mata Jaring Goyang (Jaring Insang Dasar) Pada Kondisi Arus Yang Berbeda Terhadap Tinggi Jaring Pada Pengamatan di Flume Tank	Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia Pusat Riset Perikanan Tangkap Badan Riset Kelautan Dan Perikanan	0853-5884		16	2	Juni 2010	Bogor, Indonesia	163-171	Tidak	1. M. Dahri Iskandar 2. Muhammad Rifki	196906041994121001	8,75	5,25 3,50	1.a.2).
9	Perbandingan Hasil Tangkapan Udang Dengan Menggunakan Lapdu, Giltong Dan Trammel Net Di Perairan Saengga Kabupaten Teluk Bintuni	saitek Perikanan Indonesian Journal of Fisheries Science and Tecnology FPIK, Undip Semarang	1858-4748		6	1	Agustus 2010	Semarang, Indonesia	22-29	Tidak	M Dahri Iskandar	196906041994121001	8,75	8,75	1.a.2).
10	Selektivitas Celah Pelolosan Pada Bubu Tambun Terhadap Ikan Kepe-Kepe (Chaetodon actofasciatus) Dengan Menggunakan Metode Cover Net	Jurnal Perikanan Dan kelautan Berkala Ilmiah Penelitian Perikanan dan Kelautan Kerjasama UNIPA , Northern Territory University , Latrobe University dengan Jurusan Perikanan , FPIK , UNPA Monokwari	0216-9231		6	1	Mei 2010	Monokwari , Indonesia	49-58	Tidak	M. Dahri Iskandar	196906041994121001	8,75	8,75	1.a.2).

Bogor, 13 November 2012
Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,



Prof. Dr. Ir. H. Endang Suhendang, MS
NIP. 195505221981031004