

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. Mujizat Kawaroe, M.Si /NIP. 196512131994032002
- 2. Departemen/ Fakultas : Ilmu dan Teknologi Kelautan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan IPB

B. Identitas Artikel dan Jurnal

- 1. Judul Artikel : Optimum Fermentation Process for Red Macroalgae *Gelidium latifolium* and *Gracillaria verrucosa*
- 2. Penulis : 1). Mujizat Kawaroe,
2). Dahlia Wulan Sari,
3). Junkwon Hwangbo,
4). Joko Santoso
- 3. Halaman dalam Jurnal : 674-687
- 4. Identitas Jurnal :
 - a. Nama Jurnal : Journal of Engineering and Technological Sciences
 - b. ISSN : 2337-5779, E-ISSN : 2338-5502
 - c. Nomor/Volume : 6/47
 - d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2015
 - e. Terindeks oleh Database: Scopus (Scimago Journal Rank)
 - f. Faktor Dampak :
 - Indeks H : 3
 - SJR : 0,12
 - Quartile : Q4
 - g. Penerbit : Institut Teknologi Bandung (ITB)
 - h. Alamat Website Jurnal : <http://journals.itb.ac.id/index.php/jets/index>

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, 30 Maret 2016
Ketua Departemen Ilmu dan Teknologi Kelautan
Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan IPB

Dr. Ir. J Wayan Nurjaya, M.Sc.
NIP. 19640801 198903 1 001

D. Rekapitulasi Nilai

- 1. Nilai Reviewer 1 : 38,0
- 2. Nilai Reviewer 2 : 38,5
- 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 38,25
- 4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan (.60... %) : 22,95

Bogor, 29 April 2016

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,

Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu
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 : Optimum Fermentation Process for Red Macroalgae *Gelidium latifolium* and *Gracillaria verrucosa*
- 2. Penulis : 1). Mujizat Kawaroe,
2). Dahlia Wulan Sari,
3). Junkwon Hwangbo,
4). Joko Santoso
- 3. Halaman dalam Jurnal : 674-687
- 4. Identitas Jurnal :
 - a. Nama Jurnal : Journal of Engineering and Technological Sciences
 - b. ISSN : 2337-5779, E-ISSN : 2338-5502
 - c. Nomor/Volume : 6/47
 - d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2015
 - e. Terindeks oleh Database: Scopus (Scimago Journal Rank)
 - f. Faktor Dampak :
 - Indeks H : 3
 - SJR : 0,12
 - Quartile : Q4
 - g. Penerbit : Institut Teknologi Bandung (ITB)
 - h. Alamat Website Jurnal : <http://journals.itb.ac.id/index.php/jets/index>

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	4,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	11,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	11,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	12,00	12,0
Nilai Total (100%)	40,00	38,0

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Artikel tersusun dengan baik, didukung data dan analisis yang baik dan komprehensif

Bogor, April 2016

Penilai I,

(Prof. Dietrich C. Bungas)

Bidang Ilmu : Kelautan

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 : Optimum Fermentation Process for Red Macroalgae *Gelidium latifolium* and *Gracillaria verrucosa*
2. Penulis : 1). Mujizat Kawaroe,
2). Dahlia Wulan Sari,
3). Junkwon Hwangbo,
4). Joko Santoso
3. Halaman dalam Jurnal : 674-687
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Journal of Engineering and Technological Sciences
- b. ISSN : 2337-5779, E-ISSN : 2338-5502
- c. Nomor/Volume : 6/47
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2015
- e. Terindeks oleh Database: Scopus (Scimago Journal Rank)
- f. Faktor Dampak :
- Indeks H : 3
- SJR : 0,12
- Quartile : Q4
- g. Penerbit : Institut Teknologi Bandung (ITB)
- h. Alamat Website Jurnal : <http://journals.itb.ac.id/index.php/jets/index>

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	4,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	11,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	11,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	12,00	12,0
Nilai Total (100%)	40,00	38,5

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Artikel sudah ditulis dengan baik, pembahasan didukung oleh data/informasi yang dianalisis dengan baik.

Bogor, ... April 2016

Penilai II,


(Prof. Mulyono & Basri)

Bidang Ilmu : Kemantapan Sumberdaya Perikanan

KEPUTUSAN
PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN IPB

Dr.Ir. Mujizat Kawaroe, M.Si

NIP. 196512131994032002

Departemen Ilmu dan Teknologi Kelautan

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	KATEGORI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Optimum Fermentation Process for Red Macroalgae Gelidium latifolium and Gracillaria verrucosa	Institut Teknologi Bandung (ITB)	2337-5779; 2338-5502		47	6	2015	Bandung, Indonesia	674-687		1. Mujizat Kawaroe 2. Dahlia Wulan Sari 3. Junkwon Hwangbo 4. Joko Santoso	196512131994032002	38,25	22,95 5,10 5,10 5,10	1.a.2).a).

Bogor, 29 April 2016

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB

Ketua,



Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu

NIP. 195712201983121001