

MODEL II.8 JURNAL ILMIAH YANG DITULIS DALAM BAHASA RESMI PBB, NAMUN TIDAK MEMENUHI SYARAT-SYARAT SEBAGAI JURNAL INTERNASIONAL

FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR

A. Identitas Dosen Pengusul

- 1. Nama/NIP : Dr.Ir. Mujizat Kawaroe M.Si/196512131994032002
- 2. Departemen/Fakultas : Departemen Ilmu Dan Teknologi Kelautan/FPIK

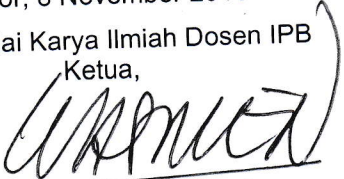
B. Identitas Artikel dan Jurnal

- 1. Judul Artikel : Effect Of Acid Concentration On Hydrolysis Efficiency On Caulerpa Racemosa, Sargassum Crassifolium And Gracilaria Salicornia.
- 2. Penulis : Mujizat Kawaroe, Tri Prartono, Anma Hari Kusuma
- 3. Halaman dalam Jurnal : 127-134
- 4. Identitas Jurnal :
 - a. Nama Jurnal : International Journal Of Environment And Bioenergy
 - b. ISSN : 2165-8951
 - c. Nomor/Volume : 3/8
 - d. Edisi (Bulan/Tahun) : 12/ 2013
 - e. Penerbit : Modern Scientific Press Company, Florida, USA
 - f. Alamat Website : modernscientificpress.com/Journals.aspx

C. Rekapitulasi Nilai

- 1. Nilai Reviewer 1 : 9
- 2. Nilai Reviewer 2 : 9
- 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 9
- 4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan : 5.4

Bogor, 8 November 2016
Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,


Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu
NIP. 195712201983121001

MODEL II.8 JURNAL ILMIAH YANG DITULIS DALAM BAHASA RESMI PBB, NAMUN TIDAK MEMENUHI SYARAT-SYARAT SEBAGAI JURNAL INTERNASIONAL

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

A. Identitas Makalah dan Buku

1. Judul Artikel : Effect Of Acid Concentration On Hydrolysis Efficiency On Caulerpa Racemosa, Sargassum Crassifolium And Gracilaria Salicornia.
2. Penulis : Mujizat Kawaroe, Tri Prartono, Anma Hari Kusuma
3. Halaman dalam Jurnal : 1127-134
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : International Journal Of Environment And Bioenergy
- b. ISSN : 2165-8951
- c. Nomor/Volume : 3/8
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : 12/ 2013
- e. Penerbit : Modern Scientific Press Company, Florida, USA
- f. Alamat Website : modernscientificpress.com /Journals.aspx

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimum	Nilai yang Diperoleh
1. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	3	2.5
2. Kecukupan dan Kematakhiran Data/Informasi dan Metodologi (30%)	3	2.5
3. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	1	1
4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbitan Jurnal (30%)	3	3
Nilai Total (100%)	10	9

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Artikel tersusun dengan baik dan komprehensif.

Bogor, 08 November 2016

Penilai I,



(Prof. Dr. Ir. DIETRICH GEOFFREY BENGEN DEA)

Bidang Ilmu: Kelautan.....

MODEL II.8 JURNAL ILMIAH YANG DITULIS DALAM BAHASA RESMI PBB, NAMUN TIDAK MEMENUHI SYARAT-SYARAT SEBAGAI JURNAL INTERNASIONAL

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

A. Identitas Makalah dan Buku

1. Judul Artikel : Effect Of Acid Concentration On Hydrolysis Efficiency On Caulerpa Racemosa, Sargassum Crassifolium And Gracilaria Salicornia.
2. Penulis : Mujizat Kawaroe, Tri Prartono, Anma Hari Kusuma
3. Halaman dalam Jurnal : 1127-134
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : International Journal Of Environment And Bioenergy
- b. ISSN : 2165-8951
- c. Nomor/Volume : 3/8
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : 12/ 2013
- e. Penerbit : Modern Scientific Press Company, Florida, USA
- f. Alamat Website : modernscientificpress.com /Journals.aspx

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimum	Nilai yang Diperoleh
1. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	3	2.5
2. Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi (30%)	3	2.5
3. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	1	1
4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbitan Jurnal (30%)	3	3
Nilai Total (100%)	10	9

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Artikel sudah disusun dengan baik, metodologi dan pembahasan didukung oleh data/informasi yang mutakhir.

Bogor, 08 November 2016

Penilai II,



(Prof. Dr. Ir. MULYONO M.Sc)

Bidang Ilmu: