

MODEL III.9. PROSIDING INTERNASIONAL YANG TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL WEB OF SCIENCE, SCOPUS DINILAI SAMA DENGAN JURNAL INTERNASIONAL NAMUN TIDAK DAPAT DIGUNAKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KHUSUS PUBLIKASI ILMIAH KENAIKAN JABATAN

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

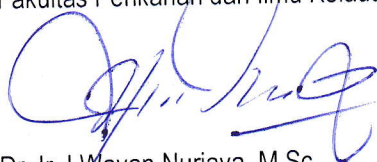
B. Identitas Makalah dan Prosiding

- 1. Judul Makalah : Ecological Risk Assessment of Heavy Metal Pollution in Surface Sediment of Mahakam Delta, East Kalimantan
- 2. Penulis : 1). Hefni Effendi, 2). **Mujizat Kawaroe**, 3). Mursalin, 4). Dea Fauzia Lestari,
- 3. Halaman dalam Prosiding : 574-582
- 4. Identitas Prosiding :
  - a. Judul Prosiding : Procedia Environmental Sciences : The 2<sup>nd</sup> International Symposium on LAPAN-IPB Satellite for Food Security and Environmental Monitoring 2015, LISAT-FSEM 2015
  - b. ISBN/ISSN : ISSN: 1878-0296
  - c. Tahun Terbit : 2016
  - d. Penerbit : ELSEVIER
  - e. Alamat Website Penerbit : <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878029616002759>
  - f. Terindeks pada database internasional : Scopus

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, 17 Mei 2016  
Ketua Departemen Ilmu dan Teknologi Kelautan  
Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan IPB

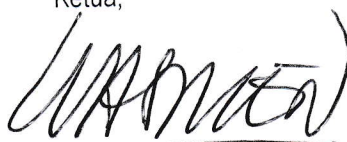
  
Dr. Ir. I Wayan Nurjaya, M.Sc.  
NIP. 19640801 198903 1 001

D. Rekapitulasi Nilai

- 1. Nilai Reviewer 1 : 28,0
- 2. Nilai Reviewer 2 : 28,5
- 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 28,25
- 4. Nilai untuk individu dosen yang bersangkutan (... $\frac{40}{3}$  %) : 3,77

Bogor, ..... 25 Mei 2016 .....

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB  
Ketua,



Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu  
NIP. 195712201983121001

MODEL III.9. PROSIDING INTERNASIONAL YANG TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL WEB OF SCIENCE, SCOPUS DINILAI SAMA DENGAN JURNAL INTERNASIONAL NAMUN TIDAK DAPAT DIGUNAKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KHUSUS PUBLIKASI ILMIAH KENAIKAN JABATAN

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

A. Identitas Makalah dan Prosiding

- 1. Judul Makalah : Ecological Risk Assessment of Heavy Metal Pollution in Surface Sediment of Mahakam Delta, East Kalimantan
- 2. Penulis : 1). Hefni Effendi,  
 2). Mujizat Kawaroe,  
 3). Mursalin,  
 4). Dea Fauzia Lestari,
- 3. Halaman dalam Prosiding : 574-582
- 4. Identitas Prosiding :  
 a. Judul Prosiding : Procedia Environmental Sciences : The 2<sup>nd</sup> International Symposium on LAPAN-IPB Satellite for Food Security and Environmental Monitoring 2015, LISAT-FSEM 2015  
 b. ISBN/ISSN : ISSN: 1878-0296  
 c. Tahun Terbit : 2016  
 d. Penerbit : ELSEVIER  
 e. Alamat Website Penerbit : <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878029616002759>  
 f. Terindeks pada database internasional : Scopus

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	3,00	3,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00	8,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00	8,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan prosiding (30%)	9,00	9,0
Nilai Total (100%)	30,00	28,0

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

*Data cukup memadai, dan analisis komprehensif dengan pembahasan yang cukup baik.*

Bogor, ..... Mei 2016 .....

Penilai I,

*(Prof. Dietrich G. Boyer)*  
 Bidang Ilmu : Kelautan



MODEL III.9. PROSIDING INTERNASIONAL YANG TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL WEB OF SCIENCE, SCOPUS DINILAI SAMA DENGAN JURNAL INTERNASIONAL NAMUN TIDAK DAPAT DIGUNAKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KHUSUS PUBLIKASI ILMIAH KENAIKAN JABATAN

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

A. Identitas Makalah dan Prosiding

- 1. Judul Makalah : Ecological Risk Assessment of Heavy Metal Pollution in Surface Sediment of Mahakam Delta, East Kalimantan
- 2. Penulis : 1). Hefni Effendi,  
 2). **Mujizat Kawaroe**,  
 3). Mursalin,  
 4). Dea Fauzia Lestari,
- 3. Halaman dalam Prosiding : 574-582
- 4. Identitas Prosiding :
  - a. Judul Prosiding : Procedia Environmental Sciences : The 2<sup>nd</sup> International Symposium on LAPAN-IPB Satellite for Food Security and Environmental Monitoring 2015, LISAT-FSEM 2015
  - b. ISBN/ISSN : ISSN: 1878-0296
  - c. Tahun Terbit : 2016
  - d. Penerbit : ELSEVIER
  - e. Alamat Website Penerbit : <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878029616002759>
  - f. Terindeks pada database internasional : Scopus

B. Hasil Penilaian *Reviewer 2*

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	3,00	3,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00	8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00	8,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan prosiding (30%)	9,00	9,0
Nilai Total (100%)	30,00	28,5

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Makalah sudah ditulis dengan baik  
 lingkup pembahasan cukup mendalam  
 dan dilengkapi dengan data/informasi yang  
 mutakhir.

Bogor, ..... Mei 2016 .....

Penilai II,

*[Signature]*  
 (Prof. Dr. Mulyono S.P., M.Si)

Bidang Ilmu : *Kecerdasan Sumber Daya Manusia*

KEPUTUSAN

PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN IPB

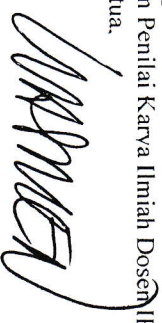
Dr.Ir. Mujizat Kawaroe, M.Si

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	AKREDI-TASI DIKTI	PENULIS	NIP	NILAI KARYA ILMIAH	NILAI INDIVIDU	KATEGORI
1	Ecological risk assessment of heavy metal pollution in surface sediment of Mahakam Delta, East Kalimantan	Procedia Environmental Sciences Elsevier	1878-0296		33		2016	Netherlands	574-582	11	1. Helmi Effendi 2. Mujizat Kawaroe 3. Mursalin 4. Dea Fauzia Lestari	196402131989031014 196512131994032002	28,25	16,95 3,77 3,77 3,77	1 a.3). a.1) a)
2	Distribution of phytoplankton diversity and abundance in Mahakam Delta, East Kalimantan	Procedia Environmental Sciences Elsevier	1878-0296		33		2016	Netherlands	496-504		1. Helmi Effendi 2. Mujizat Kawaroe 3. Dea Fauzia Lestari 4. Mursalin 5. Tri Permadi	196402131989031014 196512131994032002	27,50	16,50 2,75 2,75 2,75 2,75	1 a.3). a.1) a)

Bogor, 25 Mei 2016  
Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB  
Ketua.



Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu  
NIP. 195712201983121001