

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Spatial database for The Impact of Global Warming and Climate Changes to Vulnerable Fisheries Resources and Adaptable Strategies.
 Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~ / penulis ke 2 / ~~penulis korespondensi**~~
 Penulis Karya Ilmiah : Agus Hartoko and **Delianis Pringgenies**.
 Identitas Karya Ilmiah : a. Judul Prosiding : Proceeding of Humboldth Kolleg : Synergy, Networking and The Role of Fundamental Research Development in Asean with ICONS
 b. ISBN/ISSN : 978-602-9155-05-1
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2011, Malang
 d. Penerbit/organiser : University Ma Chung
 e. Alamat repository PT/web prosiding:
 f. Alamat Web Jurnal :
 http://eprints.undip.ac.id/53648/1/SPATIAL_DATABASE_FOR_THE_I
 MPACT_OF_.pdf
 g. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional.....

Hasil Penilaian Peer Review :

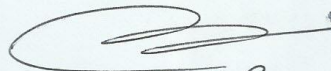
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional 15	Nasional 10	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5	1	1,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	3	4,05
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	3	4,05
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5	3	3,5
Total = (100%)	15	10	12,8 x 40%
Nilai Pengusul =			5,12

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

*Kerangka teori & body keilmuan pengusul: Pristah, Mica
 jika karya yg bisa online sbg monedding ke abstrak
 monid karya lain?
 - kedalaman pembahasan = $\frac{16}{23} = 0,69 = \frac{27}{30} \times 4,5 = 4,05$
 - kemutakhiran info : $\frac{16}{23} = 0,69 = \frac{27}{30} \times 4,5 = 4,05$*

Semarang, 14 APRIL 2018

Reviewer 1


 P. Pringgenies

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Spatial database for The Impact of Global Warming and Climate Changes to Vulnerable Fisheries Resources and Adaptable Strategies.
 Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama/ penulis ke 2/ penulis korespondensi**~~
 Penulis Karya Ilmiah : Agus Hartoko and **Delianis Pringgenies**.
 Identitas Karya Ilmiah : a. Judul Prosiding : Proceeding of Humboldth Kolleg : Synergy, Networking and The Role of Fundamental Research Development in Asean with ICONS
 b. ISBN/ISSN : 978-602-9155-05-1
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2011, Malang
 d. Penerbit/organiser : University Ma Chung
 e. Alamat repository PT/web prosiding:
 f. Alamat Web Jurnal :
 http://eprints.undip.ac.id/53648/1/SPATIAL_DATABASE_FOR_THE_I
 MPACT_OF_.pdf
 g. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional 15	Nasional 10	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5	1	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	3	3,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	3	3,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5	3	3,5
Total = (100%)	15	10	12,65
Nilai Pengusul =		40%	5,06

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:
 - Kurang sesuai kompetensi -
 - Pembahasan = $15/23 = \frac{25}{30} \times 4,5 = 3,75$
 - mutakhir = $16/23 = \frac{26}{30} \times 4,5 = 3,90$
 - Disarankan = Cadangan.

Semarang, 2 Juli 2018

Reviewer 2


Norma Afiati

$$\frac{R_1 + R_2}{2} = \frac{5,12 + 5,06}{2}$$

$$= \underline{\underline{5,09}}$$

 3/18