

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Indeks Keberlanjutan Ekologi Budidaya Udang Vaname (*Litopenaeus vannamei*) Kecamatan Pantai Cermin Kabupaten Serdang Bedagai

Jumlah Penulis : 3(tiga)

Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 3/ penulis korespondensi*

Penulis Karya Ilmiah : Sitorus S W., Anggoro S., **Yulianto B.**

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama prosiding : Prosiding Seminar Nasional Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan

b. No.ISSN : 978-602-17001-1-2

c. Vol, No, Bln, Thn : 2013

d. Penerbit : Program Studi Ilmu Lingkungan Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro, Semarang Indonesia

e. DOI Artikel (Jika ada) : -
URL : http://eprints.undip.ac.id/40692/1/059-Sri_Wahyuni_Sitorus.pdf

f. Alamat Web Prosiding : <http://eprints.undip.ac.id/40692/>

g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah : Prosiding Internasional / Internasional bereputasi
 Prosiding Nasional

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks scopus	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="10"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0.99
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2.90
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2.90
Total = (100%)				9.64
Nilai Pengusul :				$0.4(9.64)/2 = 1.93$

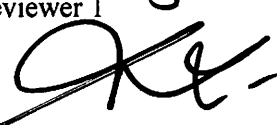
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

a) unsur isi artikel lengkap sesuai pedoman penulisan artikel dan prosiding, editorial board sesuai biday ilmu

b) lingkup pembahasannya cukup mendalam didukung 14 referensi, semuanya disitasi

c) Data/informasi/metodologi cukup mutakhir, didukung 10 pustaka terbitan 10 th terakhir dan 8 pustaka terbitan 5 th terakhir

d) unsur dan kualitas penerbit cukup baik, similarity index 15%, meskipun ada 2 pustaka out of date.

Semarang,19.....6.....2021
Reviewer I

Prof. Dr. Ir. Sutrisno Anggoro, MS
NIP. 195212111976031003

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Indeks Keberlanjutan Ekologi Budidaya Udang Vaname (*Litopenaeus vannamei*) Kecamatan Pantai Cermin Kabupaten Serdang Bedagai

Jumlah Penulis : 3(tiga)

Status Pengusul : ~~Penulis pertama/ penulis ke 3/ penulis korespondensi*~~

Penulis Karya Ilmiah : Sitorus S W., Anggoro S., **Yulianto B.**

Identitas Karya Ilmiah

- a. Nama prosiding : Prosiding Seminar Nasional Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan
- b. No. ISSN : 978-602-17001-1-2
- c. Vol, No, Bln, Thn : 2013
- d. Penerbit : Program Studi Ilmu Lingkungan Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro, Semarang Indonesia
- e. DOI Artikel (Jika ada) : -
URL : http://eprints.undip.ac.id/40692/1/059-Sri_Wahyuni_Sitorus.pdf
- f. Alamat Web Prosiding : <http://eprints.undip.ac.id/40692/>
- g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah : Prosiding Internasional / Internasional bereputasi
 Prosiding Nasional

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks scopus	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="10"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,0
Total = (100%)				7,8
Nilai Pengusul :				
$0,4 (7,8) = 1,56$				1,56

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

Kedalaman dan ruang lingkup pembahasan sudah cukup bagus.
 Data dan Referensi sudah cukup namun perlu ditinjau lagi up datanya.
 Kelengkapan unsur dan mutu penerbit perlu ditinjau kembali.
 Topik artikel relevan dg kompetensi pengusul.

Semarang, Agustus 2021
 Reviewer 2

$$\text{Nilai akhir} = \frac{1,93 + 1,56}{2} = 1,745$$


 Prof. Ir. Tri Winarni Agustini, M.Sc., Ph.D
 NIP. 19650821 199001 2 001