

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

Judul Karya Ilmiah : Fish Larva Distribution and Profusion in Mangunharjo and Timbulsloko Mangrove Ecosystem.

Jumlah Penulis : Tiga (A Kurniawan, Ambariyanto and **J Suprijanto**)

Status Pengusul : Penulis ke 3 (Tiga)

Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding : The 3rd International Conference on Marine Science (ICMS) 2019 "Towards Sustainable Marine Resources and Environment" 4 September 2019, Bogor City, Indonesia
- b. ISBN/ISSN : 1755-1307
- c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : Volume 429, January 2020, Bogor, Indonesia
- d. Penerbit/Organiser : IOP Publishing Ltd.
- e. Alamat Repository/Web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/429/1/012029>
- Alamat Artikel : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/429/1/012029/pdf>
- f. Terindeks di (jika ada) : Scimagojr dan Scopus

Kategori Publikasi Makalah : 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 <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox" value="10"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan /prosiding (30%)	9		9
Total = (100%)			27
Nilai Pengusul = 27 x 0.4 / 2 = 5.4			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi prosiding:

Unsur artikel tidak lengkap. Tidak ada kesimpulan. Topik artikel masih berkaitan dengan bidang keahlian pengusul.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Artikel ini membahas distribsi dan kelimpahan larva ikan di daerah mangrove di Mangunharjo dan Timbulsloko yang belum banyak diteliti. Pembahasan cukup baik, karena hasil dibandingkan dengan banyak penelitian sebelumnya

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

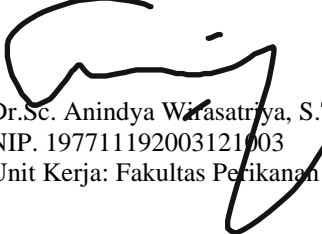
Cukup disayangkan penelitian ini menggunakan pustaka yg tidak update. Hanya 1/21` pustaka < 10 tahun. Metode sudah dijelaskan dengan baik, namun peta lokasi kurang jelas. Pembuatan peta tidak standar sehingga sulit untuk dipahami dimana posisi tepatnya.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Kualitas penerbit baik. IOP adalah prosiding terindeks scopus.

Semarang, 17/03/2022

Reviewer 1



Dr.Sc. Anindya Wirasatriya, S.T., M.Si., M.Sc.

NIP. 197711192003121003

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

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

Judul Karya Ilmiah : Fish Larva Distribution and Profusion in Mangunharjo and Timbulsloko Mangrove Ecosystem.

Jumlah Penulis : Tiga (A Kurniawan, Ambariyanto and **J Suprijanto**)

Status Pengusul : Penulis ke 3 (Tiga)

Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding : The 3rd International Conference on Marine Science (ICMS) 2019 "Towards Sustainable Marine Resources and Environment" 4 September 2019, Bogor City, Indonesia
- b. ISBN/ISSN : 1755-1307
- c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : Volume 429, January 2020, Bogor, Indonesia
- d. Penerbit/Organiser : IOP Publishing Ltd.
- e. Alamat Repository/Web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/429/1/012029>
- Alamat Artikel : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/429/1/012029/pdf>
- f. Terindeks di (jika ada) : Scimagojr dan Scopus

Kategori Publikasi Makalah : *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	Nasional	
	30	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan /prosiding (30%)	9		9
Total = (100%)	30		28
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi prosiding:

Kesesuaian unsur artikel dan procing sesuai di bidang lingkungan yaitu Distribusi dan kelimpahan larva ikan. Kelengkapan unsur prociding lengkap sesuai dengan aturan terbitan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Ruang lingkup artikel sesuai di bidang kelautan, pembahasan cukup lengkap, referensi cukup banyak

3. Kecukupan dan kemutakhiriran data/informasi dan metodologi:

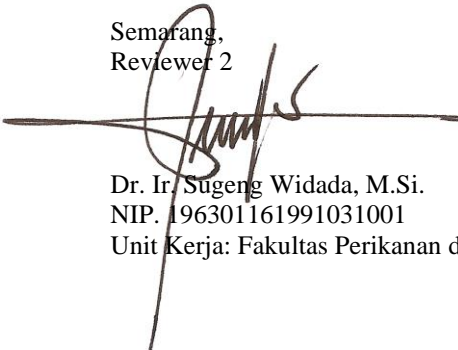
.....
Data cukup memadai , Metoda yang dgunakan standar pengolahan data remote sensing

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Kelengkapan unsur prociding: komplit ada eISBN,cover, daftar isi, penyelenggara, dewan redaksi dan diterbitkan

Penulis ke 3 dari 3 penulis $= (28 \times 0,4) / 2 = 5,6$

Semarang,
Reviewer 2



Dr. Ir. Sugeng Widada, M.Si.
NIP. 196301161991031001

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan