

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: PRESENTASI ORAL

Judul Karya Ilmiah : Kalimantan Timur Menuju Teknologi Kelautan dan Perikanan yang Berkelanjutan
 Jumlah Penulis : 1 Orang
 Penulis Prosiding : Hamdhani
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Prosiding : Seminar Nasional Perikanan Indonesia 2013: Penerapan Teknologi Kelautan dan Perikanan dalam Mendukung Industrialisasi dengan Prinsip Blue Economy

- a. Judul Prosiding : Teknologi Kelautan dan Perikanan dalam Mendukung Industrialisasi dengan Prinsip Blue Economy.
- b. ISBN/ISSN : --
- c. Tahun Terbit : 2013
- d. Tempat Pelaksanaan : Jakarta
- e. Penerbit/Organizer : Kementerian Kelautan dan Perikanan RI
- f. Alamat Repository : <https://drive.google.com/file/d/1OuNTy1QLj7WLCrTe-0JjngdEE5CuA-LY/view>
PT/WEB Prosiding
- g. Terindeks di (Jika Ada) : --

Kategori Publikasi Makalah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Forum Ilmiah Internasional
 Forum Ilmiah Nasional

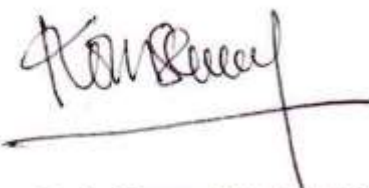
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Presentasi Oral Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi terbitan/prosiding (10%)		0,18	0,18
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,54	0,54
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,54	0,54
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		0,54	0,54
Total = (100%)		1,8	1,8
Nilai Pengusul		1,8	1,8

Catatan Penilaian Oral Presentasi oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan Unsur: Sudah lengkap dan sesuai standar presentasi ilmiah internasional.
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Sangat lengkap dalam pembahasan kebijakan perikanan di Kaltim
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi: data yang digunakan sangat terkini dengan metodologi yang tepat.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: baik, karena diselenggarakan oleh Kementerian Kelautan dan Perikanan RI
- e. Kesesuaian Bidang Ilmu: Sangat relevan dengan bidang ilmu yang bersangkutan
- f. Hasil tes kemiripan: Turnitin menunjukkan similarity indeks sebesar 2% (sangat baik)

Samarinda, 1 Nov 2021
 Reviewer 1


 Dr. Ir. Komsanah Sukarti, M.P.
 NIP. 196405101989032003
 Unit kerja : FPIK Unmul

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: PRESENTASI ORAL

Judul Karya Ilmiah : Kalimantan Timur Menuju Teknologi Kelautan dan Perikanan yang Berkelanjutan
 Jumlah Penulis : 1 Orang
 Penulis Prosiding : Hamdhani
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Prosiding : Seminar Nasional Perikanan Indonesia 2013: Penerapan Teknologi Kelautan dan Perikanan dalam Mendukung Industrialisasi dengan Prinsip Blue Economy

- a. Judul Prosiding : Teknologi Kelautan dan Perikanan dalam Mendukung Industrialisasi dengan Prinsip Blue Economy.
- b. ISBN/ISSN : --
- c. Tahun Terbit : 2013
- d. Tempat Pelaksanaan : Jakarta
- e. Penerbit/Organizer : Kementerian Kelautan dan Perikanan RI
- f. Alamat Repository : <https://drive.google.com/file/d/1OuNTy1QLj7WLCrTe-0JjngdEE5CuA-LY/view>
PT/WEB Prosiding
- g. Terindeks di (Jika Ada) : --

Kategori Publikasi Makalah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Forum Ilmiah Internasional
 Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Presentasi Oral Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi terbitan/prosiding (10%)		0,18	0,18
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,54	0,54
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,54	0,54
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		0,54	0,54
Total = (100%)		1,8	1,8
Nilai Pengusul		1,8	1,8

Catatan Penilaian Oral Presentasi oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan Unsur: Sudah lengkap dan sesuai standar presentasi ilmiah internasional.
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Sangat lengkap dalam pembahasan kebijakan perikanan di Kaltim
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi: data yang digunakan sangat terkini dengan metodologi yang tepat.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: baik, karena diselenggarakan oleh Kementerian Kelautan dan Perikanan RI
- e. Kesesuaian Bidang Ilmu: Sangat relevan dengan bidang ilmu yang bersangkutan
- f. Hasil tes kemiripan: Turnitin menunjukkan similarity indeks sebesar 2% (sangat baik)

Samarinda, 1 Nov 2021
 Reviewer 2



Dr. Muhammad Syahrir R, S.Pi., M.Si.
 NIP. 197305152001121005
 Unit kerja : FPIK Unmul