

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Analisis Tinggi Gelombang Signifikan Berdasarkan Model Wavewatch-III di Pantai Alau-Alau Kalianda, Lampung Selatan

Penulis Artikel Ilmiah : **3 Orang (Sebagai Corresponding Author)**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Buletin Oseanografi Marina
 b. ISSN/ISBN : 2089-3507
 c. Nomor/Volume/Hal : 2/11/(hal 123-130)
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni 2022
 e. Penerbit : Departemen Oseanografi, UNDIP
 f. Jumlah Halaman : 7 halaman
 g. Jurnal terindeks di : Sinta 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi(terindeks database internasional dan berfaktor dampak)

(Beri pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi

Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional

Jurnal Nasional Terakreditasi peringkat 1 dan 2

Jurnal Nasional Terakreditasi peringkat 3 dan 4

Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Hasil cek Turnitin 10 %, tidak terindikasi adanya plagiasi
2	Linieritas	Linear dengan Bidang Ilmu Kelautan

VI. Hasil Penilaian *Peer Review*:

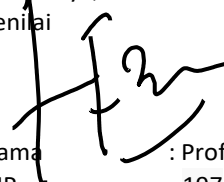
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah =				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi(terindeks database internasional dan berfaktor dampak) Maks=40	Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi Maks=30	Internasional terindeks pada basis data internasional Maks=20	Nasional Terakreditasi peringkat 1&2	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)				2,5	2,5
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)				7,5	6,5
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)				7,5	7,0
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)				7,5	7,5
Total = (100 %)				25	23,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Sebagai Penulis Korespondensi = $0,4 \times 23,5 = 9,4$				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Artikel ditulis dengan baik, sesuai dengan kelengkapan dan kesesuaian unsur dari Pedoman penulisan jurnal Buletin Oseanografi Marina. Terdiri atas banstrak, pendahuluan, materi dan metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan, daftar pustaka
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Artikel membahas dengan baik Analisis Tinggi Gelombang Signifikan Berdasarkan Model Wavewatch-III di Pantai Alau-Alau Kalianda berdasarkan pengamatan visual berkisar 0,082-0,406, dan simulasi model 0,027-0,118 m, dengan nilai RMSE 0,28.
- Kecukupan dan Kematangan Data & Metodologi	Data dihasilkan dari pengamatan dengan metode kuantitatif dengan pengamatan gelombang pada satu titik stasiun secara visual. Data yang dihasilkan mutakhir.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Buletin Oseanografi Marina merupakan jurnal terakreditasi Sinta 2, yang diterbitkan oleh Department Oseanografi Universitas Diponegoro.

Inderalaya, Juni 2022

Penilai



Nama : Prof. Hermansyah, S.Si., M.Si., Ph.D
NIP : 197111191997021001
Unit Kerja : Fakultas MIPA
Instansi : Universitas Sriwijaya
Bidang Ilmu : Biokimia
Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina/IVA

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Analisis Tinggi Gelombang Signifikan Berdasarkan Model Wavewatch-III di Pantai Alau-Alau Kalianda, Lampung Selatan

Penulis Artikel Ilmiah : **3 Orang (Sebagai Corresponding Author)**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Buletin Oseanografi Marina
 b. ISSN/ISBN : 2089-3507
 c. Nomor/Volume/Hal : 2/11/(hal 123-130)
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni 2022
 e. Penerbit : Departemen Oseanografi, UNDIP
 f. Jumlah Halaman : 7 halaman
 g. Jurnal terindeks di : Sinta 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi(terindeks database internasional dan berfaktor dampak)
 (Beri pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi
 Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi peringkat 1 dan 2
 Jurnal Nasional Terakreditasi peringkat 3 dan 4

Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi adanya plagiasi pada tulisan, dibuktikan dengan Hasil cek Turnitin 10%.
2	Linieritas	Linier dengan bidang Ilmu Kelautan

I. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah =				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi(terindeks database internasional dan berfaktor dampak) Maks=40	Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi Maks=30	Internasional terindeks pada basis data internasional Maks=20	Nasional Terakreditasi peringkat 1&2	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)				2,5	2,5
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)				7,5	7
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)				7,5	7,5
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)				7,5	7
Total = (100 %)				25	24
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Berkontribusi Sebagai Corresponding Author: (40% x 24) = 9,6				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Kelengkapan dan kesesuaian unsur dalam artikel sudah baik
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan memadai dan mendalam
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Data dan metodologi yang digunakan cukup lengkap dan mutakhir.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Kualitas Penerbit Baik, Jurnal terakreditasi Sinta 2

Inderalaya, Juni 2022
 Penilai



Nama : Dr. Rozirwan, S.Pi., M.Sc
 NIP : 197905212008011009
 Unit Kerja : Fakultas PMIPA
 Instansi : Universitas Sriwijaya
 Bidang Ilmu : Bioekologi Laut
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala/Penata Tk. 1 (III/D)