

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

Judul Karya Ilmiah/Prosiding : Effect of ENSO and IOD on the Variability of Sea Surface Temperature (SST) in Java Sea

Jumlah Penulis : 6 (Enam)
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 2./penulis korespondensi **
 Penulis Karya Ilmiah : Yunvita Wisetya Dewi, Anindya Wirasatriya, Denny Nugroho Sugianto, Muhammad Helmi, Jarot Marwoto and Lilik Maslukah

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : IOP Coference Series: Earth and Environmental Science
 b. No. ISSN/ISBN : 1755-1315
 c. Nomor, Volume, bln, thn : Vol. 530 Tahun 2020
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI Prosiding (jika ada) : 10.1088/1755-1315/530/1/012007
 f. Alamat Web Prosiding :
 - Url Prosiding :
<https://iopscience.iop.org/issue/1755-1315/530/1>
 - Url Prosiding :
<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/530/1/012007>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scopus4)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding 6)		Nilai Yang Diperoleh 7)
	Internasional <input type="text" value="30"/>	Nasional <input type="text" value=""/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	3		2.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8.6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		8.4
Total = (100%)	30		27.5 → $\frac{27.5}{5} = 2.2$

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer: Penulis ke 6 pd prosiding terindeks scopus dg besaran dr 4 negara (Indonesia, Netherland, USA dan japa). Unsur isi prosiding lengkap, ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik. Ungkapan tentang SST dan IOD nya cukup mutakhir. Kualitas penulisan baik. 50% referensinya terbaru.

Penulis ke 6 dari 6 penulis -
 $\frac{40\% \times 27.5}{5} = 2.2$

Semarang, 11-02-2022
 Reviewer 1

Dr. Ir. Retno Hartati, M.Sc.
 NIP. 196207111987032001
 Unit Kerja : FPIK UNDIP

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

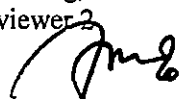
Judul Karya Ilmiah/Prosiding : Effect of ENSO and IOD on the Variability of Sea Surface Temperature (SST) in Java Sea
 Jumlah Penulis : 6 (Enam)
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 2./penulis korespondensi **
 Penulis Karya Ilmiah : Yunvita Wisetya Dewi, Anindya Wirasatriya, Denny Nugroho Sugianto, Muhammad Helmi, Jarot Marwoto and Lilik Maslukah
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Proseding : IOP Coference Series: Earth and Environmental Science
 b. No. ISSN/ISBN : 1755-1315
 c. Nomor, Volume, bln, thn : Vol. 530 Tahun 2020
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI Prosiding (jika ada) : 10.1088/1755-1315/530/1/012007
 f. Alamat Web Prosiding :
 - Url Prosiding :
 <https://iopscience.iop.org/issue/1755-1315/530/1>
 - Url Prosiding :
 <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/530/1/012007>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scopus4)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding 6)		Nilai Yang Diperoleh 7)
	Internasional 30	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	3		2.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		7.8
Total = (100%)	30		27.6

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer: $27.6 \times 40\% / 5 = 2.21$
 - Artikel memiliki unsur yg lengkap, pembahasan mendalam & update
 - Kandungan terindeks Scopus.

Semarang, 21/02/22
 Reviewer 2


Dr. Agus Trianto, ST., M.Sc
 NIP. 196903231995121001
 Unit Kerja : FPIK UNDIP