

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

Judul Karya Ilmiah/Jurnal : Heat Flux Aspects On The Seasonal Variability Of Sea Surface Temperature In The Java Sea
 Jumlah Penulis : 13 (Tiga Belas)
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 2/penulis korespondensi **
 Penulis Karya Ilmiah : Anindya Wirasatriya, Denny Nugroho Sugianto, Muhammad Helmi, Lilik Maslukah, Riandi Teguh Widiyandono, Vivi Endar Herawati, Petrus Subardjo, Gentur Handoyo, Haryadi, Jarot Marwoto, Agus Anugroho Dwi Suryoputro, Warsito Atmodjo and Heryoso Setiyono

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : Ecology, Environment and Conservation Paper
 b. No. ISSN : 0971-765X
 c. Nomor, Volume, bln, thn : No. 1 Vol. 25 Tahun 2019
 d. Penerbit : EM International
 e. DOI Jurnal (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal :
 - Url Jurnal :
http://www.envirobiotechjournals.com/issue_articles.php?iid=269&jid=3
 - Url Jurnal:
http://www.envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=9417&iid=269&jid=3
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			3,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			8
Total = (100%)	40			31,2

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer: Penulis ke 1 dari 13 penulis, terdapat lebih banyak pembahasan esay, data & pembahasan statistik - jurnal esay dan

Semarang, 10-3-2022
 Reviewer 1

$$\text{Nilai: } \frac{40\% \times 31,2}{12} = 1,04$$

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

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah/Jurnal : Heat Flux Aspects On The Seasonal Variability Of Sea Surface Temperature In The Java Sea
 Jumlah Penulis : 13 (Tiga Belas)
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/ penulis ke 2/~~penulis korespondensi **~~
 Penulis Karya Ilmiah : Anindya Wirasatriya, Denny Nugroho Sugianto, Muhammad Helmi, **Lilik Maslukah**, Riandi Teguh Widiyandono, Vivi Endar Herawati, Petrus Subardjo, Gentur Handoyo, Haryadi, Jarot Marwoto, Agus Anugroho Dwi Suryoputro, Warsito Atmodjo and Heryoso Setiyono

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : Ecology, Environment and Conservation Paper
 b. No. ISSN : 0971-765X
 c. Nomor, Volume, bln, thn : No. 1 Vol. 25 Tahun 2019
 d. Penerbit : EM International
 e. DOI Jurnal (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal :
 - Url Jurnal : http://www.envirobiotechjournals.com/issue_articles.php?iid=269&jid=3
 - Url Jurnal: http://www.envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=9417&iid=269&jid=3
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			6
Total = (100%)	40			29

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer: $29 \times 40\% / 12 = 0.9$
 - Paper lengkap dan mutakhir, namun jurnalnya kurang bagus

Semarang,
 Reviewer 2



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