

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

Judul Karya Ilmiah/Prosiding : Coastal Restoration with Environmentally Friendly Permeable Breakwater  
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)  
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama/~~ penulis ke 2./~~penulis korespondensi \*\*~~  
 Penulis Karya Ilmiah : Suripin, Denny Nugroho Sugianto, Muhammad Helmi  
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : Advanced Science Letters  
 b. No. ISSN/ISBN : 1936-6612  
 c. Nomor, Volume, bln, thn : No. 3 Vol. 23 Tahun 2017  
 d. Penerbit : American Scientific Publishers  
 e. DOI Prosiding (jika ada) : 10.1166/asl.2017.8733  
 f. Alamat Web Prosiding :  
 - Url Prosiding :  
 http://www.aspbs.com/science/contents-science2017.htm#233  
 - Url Prosiding :  
 http://www.ingentaconnect.com/content/asp/asl/2017/00000023/00000003/art00196  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scopus ....4)  
 (beri  pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai .....5)	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		$65\% \times 30 = 1,95$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		$24\% \times 30 = 7,20$
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		$25\% \times 30 = 7,50$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		$26\% \times 30 = 7,80$
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>		<u>total = 24,45</u>

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

*0,48 x 24,45 = 4,89*

- *Uraian isi jurnal sudah lengkap dan terdapat secara memadai*
- *Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: → sudah cukup baik*
- *Kemutakhiran dan kecukupan data/informasi → terdapat di baik, metodologi sudah dijelaskan di baik*
- *keseluruhan pembahasan sudah baik dan terdapat secara lengkap*

Semarang, 22-11-2019  
 Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Johannes Hutabarat, M.Sc  
 NIP. 19510323 197603 1 001  
 Unit Kerja : FPIK UNDIP

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

Judul Karya Ilmiah/Prosiding : Coastal Restoration with Environmentally Friendly Permeable Breakwater  
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)  
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 2./penulis korespondensi \*\*  
 Penulis Karya Ilmiah : Suripin, Denny Nugroho Sugianto, Muhammad Helmi  
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : Advanced Science Letters  
 b. No. ISSN/ISBN : 1936-6612  
 c. Nomor, Volume, bln, thn : No. 3 Vol. 23 Tahun 2017  
 d. Penerbit : American Scientific Publishers  
 e. DOI Prosiding (jika ada) : 10.1166/asl.2017.8733  
 f. Alamat Web Prosiding :  
 - Url Prosiding :  
 http://www.aspbs.com/science/contents-science2017.htm#233  
 - Url Prosiding :  
 http://www.ingentaconnect.com/content/asp/asl/2017/00000023/00000003/art00196  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scopus ....4)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai .....5)	Nilai Maksimal Prosiding .... 6)		Nilai Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional 30	Nasional □	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		8,8
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>		<b>27,3</b>

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

a) unsur isi prosiding lengkap dengan editorial board, template, serta kesesuaian bidang ilmu  
 b) lingkup pembahasan cukup mendalam didukung 17 referensi di Daftar Pustaka, 15 diantaranya disertakan untuk pembahasan  
 c) Data/Informasi/metode didukung 13 pustaka terbitan 10 th terakhir atau  $\frac{13}{17} \times 100\% = 76.47\%$   
 d) Kualitas penerbit baik, unsur-nya lengkap, DOI/url jelas, similarity Index < 20%

Semarang,  
 Reviewer 2

21/11/2019

Prof. Dr. Ir. Sutrisno Anggoro, MS  
 NIP. 195212111976031003  
 Unit Kerja : FPIK UNDIP

$$\frac{27.3 \times 0.4}{2} = 5.46$$