

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING
(BUKTI ARTIKEL C-)**

Judul (Artikel)	:	Modeling Nitrogen Decrease in Water Lettuce Ponds from Waste Stabilization Ponds Penulis : Gitta Agnes Putri, Sunarsih		
Jumlah Penulis	:	2 orang		
Status Pengusul	:	Penulis pertama/penulis kedua/penulis korespondensi		
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a.	Nama Prosiding	: E3S Web of Conferences 31, 04004 (2018)
	:	b.	Nomor ISSN/ISBN	: ISSN : 22671242, eISSN: 2267-1242
	:	c.	Volume, nomor, bulan tahun	: Volume 31, 04004 tahun 2018 . February 2018
	:	d.	Penerbit	: Conferences and Proceedings, France.
	:	e.	DOI artikel (jika ada)	: https://doi.org/10.1051/e3sconf/20183104004
	:	f.	Alamat web prosiding	:
URL JURNAL : https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2018/06/contents/contents.html				
URL ARTIKEL: https://www.researchgate.net/publication/323314492_Modeling_Nitrogen_Decrease_in_Water_Lettuce_Ponds_from_Waste_Stabilization_Ponds				

Kategori Publikasi Prosiding : Procedia/Prosiding Internasional Terindeks
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2,6	2,5	2,55
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8,1	8	8,05
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	8,5	8,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,8	7,5	7,65
Total = (100%)	26,0	26,5	26,25

Reviewer 2



Prof. Dr. Heri Sutanto, SSi., MSi.
NIP. 197502151998021001
Unit kerja : Departemen Fisika, FSM UNDIP

Semarang, 27-3-2020

Reviewer 1



Prof. Dr. Widowati, MSi.
NIP. 196902141994032002
Unit kerja : Departemen Matematika, FSM UNDIP

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING
(BUKTI ARTIKEL C-)

Judul (Artikel)	:	Modeling Nitrogen Decrease in Water Lettuce Ponds from Waste Stabilization Ponds Penulis : Gitta Agnes Putri, Sunarsih		
Jumlah Penulis	:	2 orang		
Status Pengusul	:	Penulis pertama/penulis kedua/penulis korespondensi		
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a.	Nama Prosiding	: E3S Web of Conferences 31, 04004 (2018)
	:	b.	Nomor ISSN/ISBN	: ISSN : 22671242, eISSN: 2267-1242
	:	c.	Volume, nomor, bulan tahun	: Volume 31, 04004 tahun 2018 . February 2018
	:	d.	Penerbit	: Conferences and Proceedings, France.
	:	e.	DOI artikel (jika ada)	: https://doi.org/10.1051/e3sconf/20183104004
	:	f.	Alamat web prosiding	:

URL JURNAL : <https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2018/06/contents/contents.html>

URL

ARTIKEL: https://www.researchgate.net/publication/323314492_Modeling_Nitrogen_Decrease_in_Water_Lettuce_Ponds_from_Waste_Stabilization_Ponds

Kategori Publikasi Prosiding : Procedia/Prosiding Internasional Terindeks
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Procedia	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	
	<input type="text" value="30"/>	<input type="text" value=""/>	<input type="text" value=""/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3,00			2,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00			8,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00			7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9,00			7,8
Total = (100%)	30,00			26,0

Nilai Pengusul = 40%*

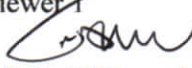
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:

a. Kelengkapan unsur isi cukup baik mulai judul, abstract, introduction, materials & methods, development math model, results & discussions, conclusions & ref.

b. Ruang lingkup & pembahasan terkait dengan prediksi penurunan nitrogen & transfer massanya serta bagaimana perbandingannya dengan hasil terdahulu

c. metodologi cukup, informasi kurang mutakhir dari 15 pustaka, 10 buah out of date = 66,67% (kurang mutakhir, lebih dari 10 th terakhir)

d. Kualitas unsur & kualitas jurnal baik.

Semarang, 27-3-2020
 Reviewer 1

 Prof. Dr. Widowati, MSi
 NIP. 196902141994032002
 Unit kerja : Departemen Matematika FSM UNDIP

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING
(BUKTI ARTIKEL C-)**

Judul (Artikel)	:	Modeling Nitrogen Decrease in Water Lettuce Ponds from Waste Stabilization Ponds Penulis : Gitta Agnes Putri, Sunarsih		
Jumlah Penulis	:	2 orang		
Status Pengusul	:	Penulis pertama/penulis kedua/penulis korespondensi		
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a.	Nama Prosiding	: E3S Web of Conferences 31, 04004 (2018)
		b.	Nomor ISSN/ISBN	: ISSN : 22671242, eISSN: 2267-1242
		c.	Volume, nomor, bulan tahun	: Volume 31, 04004 tahun 2018 . February 2018
		d.	Penerbit	: Conferences and Proceedings, France.
		e.	DOI artikel (jika ada)	: https://doi.org/10.1051/e3sconf/20183104004
		f.	Alamat web prosiding	:
URL JURNAL : https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2018/06/contents/contents.html				
URL ARTIKEL: https://www.researchgate.net/publication/323314492_Modeling_Nitrogen_Decrease_in_Water_Lettuce_Ponds_from_Waste_Stabilization_Ponds				

Kategori Publikasi Prosiding : Procedia/Prosiding Internasional Terindeks
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Procedia	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	
	30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3,00			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00			8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00			8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9,00			7,5
Total = (100%)	30,00			26,5

Nilai Pengusul = 40% *

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:

- a. Artikel lengkap, mengilustrasikan prosedur prosiding E3S. Ada sitas. Yi et al, 2015) namun tidak ada referensi.
 b. lingkup dan kedalaman pembahasan pada artikel cukup baik. Ada sinronisasi pembahasan pada bab 3-7.
 c. baik dan informatif. Selain itu metode yg dilakukan.

Artikel di dukung 15 referensi, namun 10 ref. tidak mutakhir.
 Semarang, 23-3-2020
 Reviewer 2

- d. Kelengkapan dan kualitas penerbitan kurang baik, ditinjau dari cover sitas yg tidak ter cover ke referensi

Prof. Dr. Heri Sutanto, SSi., MSi.
 NIP. 197502151998021001
 Unit kerja : Departemen Fisika, FSM UNDIP