

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Nanoparticle of Silver Nitrate (Ag₂NO₃) and Carbamate (CO₂NH₃ derivatives) For Vector Control of Aedes aegypti**
 Penulis Makalah : **Mursid R, Agus Subagyo, Sulistyani**
 Identitas Makalah :
 a. Judul Prosiding : (ICENIS 2019)
 b. ISBN : 2267-1242
 c. Tahun Terbit : 2019
 d. Penerbit : E3S Web of Conferences
 e. DOI : <https://doi.org/10.1051/e3sconf/201912516005>
 f. Sertifikat : ada
 g. Terindex : Scopus
 f. Sertifikat : ada
 g. Akses Online

URL Prosiding: <https://www.e3sconferences.org/articles/e3sconf/abs/2019/51/contents/contents.html>

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Yang Diperoleh
	6)		
	Internasional	Nasional	
	15	10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5		1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		4,4
Total = (100%)	15		14,5
Nilai Pengusul :			

Catatan penilaian Prosiding oleh Reviewer :

- Review*
- Kelengkapan unsur artikel : abstract, methods, discussion, conclusion, and references. Prosiding di lingkup terakreditasi OP.
 - Ruang lingkup, kedalaman : artikel di penerbit prosiding terindex scopus. penerbit cukup memadai dg 19 majalah di dalam publikasi.
 - Kecukupan & kemutakhiran data dan metodologi : data disajikan dalam tabel dan grafik yg ilustratif, metode ilmiah (ad).
 - Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : unsur faktor baik, ada header pd artikel, tahun terbit, kreditor penerbit baik (tandel kembali-kali inisiatif dan scopus).

Att: Penulis utama buku dg Corr Authors

Corr author / arciszke@gmail.com.

Nilai 1st author : 40 %.

.....
 Reviewer 1

Dr. Nurjazuli, SKM., M.Kes
 NIP. 19630812 199512 1 001
 Unit kerja : FKM UNDIP
 Jabatan : Lektor Kepala

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Nanoparticle of Silver Nitrate (Ag₂NO₃) and Carbamate (CO₂NH₃ derivatives) For Vector Control of Aedes aegypti
 Penulis Makalah : Mursid R, Agus Subagyo, Sulistyani
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : (ICENIS 2019)
 b. ISBN : 2267-1242
 c. Tahun Terbit : 2019
 d. Penerbit : E3S Web of Conferences
 e. DOI : <https://doi.org/10.1051/e3sconf/201912516005>
 f. Sertifikat : ada
 g. Terindex : Scopus

URL Prosiding: <https://www.e3sconferences.org/articles/e3sconf/abs/2019/51/contents/contents.html>

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding 6)		Nilai Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	15	10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5		1,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		4,4
Total = (100%)	15		13,9
Nilai Pengusul :			

Catatan penilaian Prosiding oleh Reviewer :

- a. Penulisan sudah sesuai dng "guide for author" (abstract, background, methods, result, distussion, conclusion).
- b. substansi sudah sesuai ruang lingkup, pembahasan melibatkan 7 journal % membahas.
- c. literatur cukup update dan sejumlah 26 pustaka metodologi sudah baik.
- d. artikel ini termuat dlm prosiding terindex scopus.

Semarang, 10 Januari 2020
 Reviewer 1


 Dr. Yuliani Setyaningsih, SKM, M.Kes
 NIP. 19710714 199503 2 001
 Unit kerja : FKM UNDIP
 Jabatan : Lektor Kepala

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Nanoparticle of Silver Nitrate (Ag₂NO₃) and Carbamate (CO₂NH₃ derivatives) For Vector Control of Aedes aegypti**
 Penulis Makalah : **Mursid R, Agus Subagyo, Sulistyani**
 Identitas Makalah :
 a. Judul Prosiding : (ICENIS 2019)
 b. ISBN : 2267-1242
 c. Tahun Terbit : 2019
 d. Penerbit : E3S Web of Conferences
 e. DOI : <https://doi.org/10.1051/e3sconf/201912516005>
 f. Sertifikat : ada
 g. Terindex : Scopus
 f. Sertifikat : ada
 g. Akses Online

URL Prosiding: <https://www.e3sconferences.org/articles/e3sconf/abs/2019/51/contents/contents.html>

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Yang Diperoleh
	6)		
	Internasional	Nasional	
	15	10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5		1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		4,4
Total = (100%)	15		14,5
Nilai Pengusul :			

Catatan penilaian Prosiding oleh Reviewer :

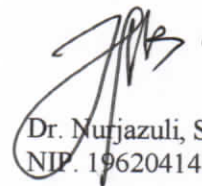
- Results*
- a). Kelengkapan unsur artikel : abstract, methods, discussion, conclusion, and references. Prosiding di dukung sertifikat OP.
 - b). Ruang lingkup, kedalaman : artikel di pakes pd prosiding terindex scopus. publisasi cukup memadai dg 19 rujukan didalam publikasi.
 - c). kecukupan & kemutakhiran data dan metodologi : data diteliti dengan tabel dan grafik yg ilustratif, metode ilmiah (ad).
 - d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : unsur terbit baik, ada header pd artikel, tahun terbit, kreditor penerbit baik (Andel kembali-kembali invertebrata dan Scopus).

Cat: Penulis utama buku dg Corr Authors.

Corr author / arsihazke@gmail.com.

Nilai 1st author : 40 %.

Semarang,
Reviewer 1


 Dr. Nurjazuli, SKM, M.Kes
 NIP. 196204141991031002

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Nanoparticle of Silver Nitrate (Ag₂NO₃) and Carbamate (CO₂NH₃ derivatives) For Vector Control of Aedes aegypti
 Penulis Makalah : Mursid R, Agus Subagyo, Sulistyani
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : (ICENIS 2019)
 b. ISBN : 2267-1242
 c. Tahun Terbit : 2019
 d. Penerbit : E3S Web of Conferences
 e. DOI : <https://doi.org/10.1051/e3sconf/201912516005>
 f. Sertifikat : ada
 g. Terindex : Scopus

URL Prosiding: <https://www.e3sconferences.org/articles/e3sconf/abs/2019/51/contents/contents.html>

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

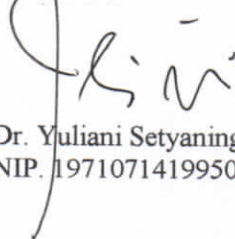
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Yang Diperoleh
	6)		
	Internasional 15	Nasional 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5		1,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		4,4
Total = (100%)	15		13,9
Nilai Pengusul :			

Catatan penilaian Prosiding oleh Reviewer :

- a. Penulisan sudah sesuai dng "guide for author" (abstract, background, methods, result, distussion, conclusion).
- b. substansi sesuai ruang lingkup, pembahasan melibatkan 17 journal % membahas.
- c. literatur cukup update ada sejumlah 26 pustaka metodologi sudah baik.
- d. artikel ini termuat dlm prosiding terindex scopus.

Semarang,
 Reviewer 2



Dr. Yuliani Setyaningsih, SKM, M.Kes
 NIP. 197107141995032001