

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

Judul Karya Ilmiah (artikel-25) : Daya tetas telur *Aedes aegypti* pada air tercemar
 Nama Penulis : **Sayono**, Rizki Amalia, Anis Pandujati
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : **Penulis pertama/penulis ke- /penulis korespondensi***
 Identitas jurnal ilmiah: a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Hari Nyamuk 2009
 b. Nomor ISBN/~~ISSN~~ : 978-602-95733-0-5
 c. Tahun terbit : 10 Agustus 2009.
 d. Tempat pelaksanaan : Bogor
 e. Penerbit/Organizer : Fakultas Kedokteran Hewan IPB
 f. Alamat web prosiding : <https://drive.google.com/file/d/1JB6DT-hZDM46l059YubH3Zh2KfmlAMpa/view?usp=sharing>
 g. Terindeks : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

- Prosiding forum ilmiah internasional
 Prosiding forum ilmiah nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,5
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,75
g. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3	2,75
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5
Total = 100%			10	8,5
Nilai Pengusul	Penulis utama tanpa sertifikat oral= 60% x 8,5			5,1

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer 1: **Ada lampiran sertifikat oral**

- Kelengkapan unsur isi artikel : abstrak, Pendahuluan, Metode, hasil, pembahasan, kesimpulan, saran, dan daftar pustaka. Memenuhi unsur artikel ilmiah.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: artikel dipublish pada Prosiding Seminar Nasional Hari Nyamuk 2009, topik artikel yang membahas tentang daya tetas telur nyamuk *Aedes aegyptie*. Pembahasan cukup mendalam dengan 5 referensi sebagai rujukan.
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data hasil penelitian disajikan bentuk narasi deskripsi, ada sajian tabel maupun grafik yang cukup baik dan mudah dipahami. Metodologi penelitian yang digunakan adalah eksperimen dengan disain post-test only with control group design. Ada informasi rancangan analisis data hasil penelitian dengan anava.
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Prossiding ber-isbn 978-602-95733-0-5 dan bisa dilacak secara daring, Penerbit Fakultas Kedokteran Hewan IPB tahun 2009.
- Indikasi Plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi yang bermakna
- Kesesuaian Bidang Ilmu : Topik artikel yang dipublish sesuai bidang ilmu penulis dan sesuai lingkup seminar

Semarang, 10 Mei 2020

Reviewer 1,

Nama : Dr. Nurjazuli, S.K.M., M.Kes.
 NIP/NIDN : 196308121995121001
 Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro, Semarang
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat

*coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel-25) : Daya tetas telur *Aedes aegypti* pada air tercemar
 Nama Penulis : **Sayono**, Rizki Amalia, Anis Pandujati
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : **Penulis pertama/penulis ke- /penulis korespondensi***
 Identitas jurnal ilmiah: a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Hari Nyamuk 2009
 b. Nomor ISBN/ISSN : 978-602-95733-0-5
 c. Tahun terbit : 10 Agustus 2009.
 d. Tempat pelaksanaan : Bogor
 e. Penerbit/Organizer : Fakultas Kedokteran Hewan IPB
 f. Alamat web prosiding : <https://drive.google.com/file/d/1JB6DT-hZDM46l059YubH3Zh2KfmlAMpa/view?usp=sharing>
 g. Terindeks : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)
 Prosiding forum ilmiah internasional
 Prosiding forum ilmiah nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Berekreditasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2
g. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3	1.5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2.5
Total = 100%			10	(7 x 0.6)=
Nilai Pengusul	Penulis utama = 60% x			4.2

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Kelengkapan isi artikel sudah sesuai dengan pedoman prosiding seminar nasional hari Nyamuk 2009
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup artikel tentang aedes sudah sesuai dengan scope prosiding, pembahasan cukup baik, artikel yang dirujuk di pembahasan sebanyak 5 artikel.
3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi : Data yang disajikan cukup baik, metode penelitian ditulis cukup lengkap. Artikel yang disitasi ada 21 buah , terdapat 4 artikel yg disitasi > dari 10 tahun terbit. Dan ada 4 artikel yang tidak ada tahun terbitnya
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Termasuk dalam jurnal nasional tidak terakreditasi dengan nilai AK 10
5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada unsur plagiasi
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Artikel ini sudah sesuai dengan bidang ilmu epidemiologi/kes masy

Semarang, 25 Mei 2020

Reviewer 2,



Nama : Dr. Yuliani Setyaningsih, S.K.M., M.Kes.
 NIP/NIDN : 197107141995032001/ 0014077105
 Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro, Semarang
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat

*coret yang tidak perlu