

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

Judul Jurnal Ilmiah : The Phytochemical Analysis of Hay Infusions and Papaya Leaf Juice as an Attractant Containing Insecticide for Aedes Aegypti
 Nama Penulis : Widya Hary Cahyati, Widya Asmara, S Rahmah Umniyati, Budi Mulyaningsih
 Jumlah Penulis : 4
 Status penulis : Penulis pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : KEMAS, Jurnal Kesehatan Masyarakat
 b. ISSN : pISSN 1858-1196
 eISSN 2355-3596
 c. No, Vol. Bulan, tahun : Vol. 12, No. 2, Tahun 2017
 d. Penerbit : Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat, FIK, UNNES
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.15294/kemas.v11i1.3521>
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/kemas/article/view/6223>
 g. Terindeks di : Sinta 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri tanda yang dipilih)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)		1,5		1,5
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4,3
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		4,5		4,3
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)		4,5		4,5
Total 100%					
Nilai Pengusul			15,0		14,6


Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

1. Kelengkapan unsur isi karya : sesuai kaidah penulisan naskah ilmiah, terdiri dari 6 hal (hal 218-224).
2. Ruang lingkup sesuai bidang ilmu yg didalami, yaitu epidemiologi, terkait insecticide for Aedes Aegypti. Kedalaman cukup, dengan jumlah referensi 25 bh.
3. Kemutakhiran data cukup baik (jumlah referensi 25 bh dg tahun 1999 - 2015), metodologi sesuai.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik,

Semarang,
 Reviewer 1

tas: waswiel (S2)

Hasil pemeclesaian
 Similakiti sebesar 4%


 Prof. Dr. dr. Oktia Woro KH., M.Kes.
 NIP. 195910011987032001
 Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat
 Fakultas Ilmu Keolahragaan
 Universitas Negeri Semarang

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

Judul Jurnal Ilmiah : The Phytochemical Analysis of Hay Infusions and Papaya Leaf Juice as an Attractant Containing Insecticide for Aedes Aegypti

Nama Penulis : Widya Hary Cahyati, Widya Asmara, S Rahmah Umniyati, Budi Mulyaningsih

Jumlah Penulis : 4

Status penulis : Penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : KEMAS, Jurnal Kesehatan Masyarakat
 b. ISSN : pISSN 1858-1196
 eISSN 2355-3596
 c. No, Vol. Bulan, tahun : Vol. 12, No. 2, Tahun 2017
 d. Penerbit : Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat, FIK, UNNES
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.15294/kemas.v11i1.3521>
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/kemas/article/view/6223>
 g. Terindeks di : Sinta 2
 h. Similariti hasil turnitin : 4 %

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri tanda √ yang dipilih)
 Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :


No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional (***) <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)		1,5		1,4
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		1,4
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		4,5		4,4
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)		4,5		4,4
Total 100%					
Nilai Pengusul			15,0		14,6

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Artikel tersebut lengkap bagian-bagian artikelnya, dan telah sesuai dengan Author guidelines dari Jurnal Kemas (title page including keywords, structured abstract, body of the manuscript (introduction, materi and metode, result, discussion, conclusion)). Tabel sudah mengikuti petunjuk, tidak menggunakan garis vertikal & shading.
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Lingkup topik materi artikel yang diterima di Jurnal kemas meliputi keilmuan kesehatan masyarakat seperti epidemiologi, kesehatan ibu dan anak. Artikel yang ditulis pengusul sangat sesuai dengan lingkup dari jurnal khususnya pada aspek pengendalian dari rendaman jerami dan ekstrak daun pepaya akan besar kontribusinya untuk menciptakan larvasida yang baru.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: data-data yang digunakan dalam review pada lingkup artikel sudah cukup dan terkini; data gambaran permasalahan penyakit demam berdarah dengue.
4. Kelengkapan unsur kualitas perbit: Jurnal keas merupakan jurnal nasional yang sudah terakreditasi sejak tahun 2019, dan saat ini termasuk pada kategori hinda 2, kualitas penerbitannya sangat baik. Terbit setiap bulan dengan konsistensi waktu terbit, anggota reviewer eksternalnya terdiri dari pakar-pakar yang sesuai lingkup & bidang kesehatan masyarakat dari berbagai negara.
5. Indikasi plagiasi: Hasil cek turnitin 4,2, artinya tidak terindikasi plagiasi.
6. Kesesuaian bidang ilmu: Materi artikel tentang analisis phytochemical kandungan jerami dan ekstrak daun pepaya sesuai dengan bidang ilmu pengawal/penulis pertama yaitu bidang kesehatan khususnya pengendalian vektor.

Semarang, 3 Maret 2021
Reviewer 2



Dr. Dr. MAHALUL AZAM M. Kes.
NIP. 197811192001421001

Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat
Fakultas Ilmu Keolahragaan
Universitas Negeri Semarang