

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Optimasi Frekuensi dan Dosis Paparan Gelombang Ultrasonik Untuk Membunuh Jentik Nyamuk.

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri / Penulis Pertama / Penulis kedua / Penulis Korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal "Ilmiah Kedokteran"
- b. Nomor ISSN : ISSN: 1978-2071
- c. Volume/nomor, bulan, tahun : Khusus, Desember, 2009
- d. Penerbit : Fakultas Kedokteran UWKS.
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat Web Jurnal : <http://fk.uwks.ac.id/elib/#content.php?ref=jurnal>
<http://ejournal.uwks.ac.id/detaildosen.aspx?noid=82017121219303759>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Beriputasi

(beri \checkmark pada kategori yang tepat : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional / ~~Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS~~

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah....6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)			0,4	0,15
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			1,2	0,45
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)			1,2	0,45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)			1,2	0,45
Total = (100%)			4	1,50
Nilai Pengusul = $46\% \times 10 = 4,6 : 2 = 2,3$				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

a- unsur isi artikel sesuai, kelengkapan cukup sesuai tujuan penelitian
b. Pembahasan cukup dalam, ruang lingkup sudah sesuai isi artikel
c. data/informasi sangat relevan, metode cukup baik

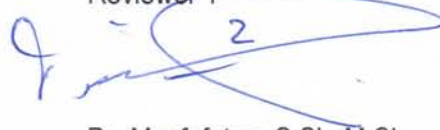
d. terbitan jurnal nasional tdk terakreditasi

e. tidak terdapat plagiasi yg

f. Bidang ilmu sesuai yg dimiliki.

Surabaya, Mei 2018

Reviewer 1



Dr. Masfufatun, S.Si., M.Si

NIK/NIDN.: 02333-ET./ 0704117502

Unit kerja : Universitas Wijaya Kusuma Surabaya

Jabatan Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Ilmu Biomedik

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Optimasi Frekuensi dan Dosis Paparan Gelombang Ultrasonik Untuk Membunuh Jentik Nyamuk.

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri / Penulis Pertama / Penulis kedua / Penulis Korespondensi.~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal "Ilmiah Kedokteran"
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1978-2071
 c. Volume/nomor, bulan, tahun : Khusus, Desember, 2009
 d. Penerbit : Fakultas Kedokteran UWKS.
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <http://fk.uwks.ac.id/elib/#content.php?ref=jurnal>
<http://ejournal.uwks.ac.id/detaildosen.aspx?noid=82017121219303759>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Beriputasi

(beri \checkmark pada kategori yang tepat : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah....6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)			0,4	0,15
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			1,2	0,45
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)			1,2	0,45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)			1,2	0,45
Total = (100%)			4	1,50
Nilai Pengusul = $40\% \times 10 = 4; 2 = 2$				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

a. unsur isi artikel sesuai dg pedoman penulisan naskah
 b. kemutakhiran data/informasi cukup memadai, metode cukup tepat.
 c. kedalaman pembahasan cukup baik, Ruang lingkup sesuai artikel
 d. unsur terbitan cukup standar, kualitas terbitan baik.
 e. tidak terdapat plagiasi
 f. sesuai bidang ilmu

Surabaya, Mei 2018

Reviewer 2



Dr. Mas Mansur, Drs., MT.

NIK/NIDN.: 02.327 - ET / 0708026203

Unit kerja : Universitas Wijaya Kusuma Surabaya

Jabatan Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Ilmu Biomedik