

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Perbandingan Efektivitas Berbagai Media Ovitrap terhadap Jumlah Telur Aedes Spp yang Terperangkap di Kelurahan Jati Kota Padang  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke ...../ Penulis Korespondensi \*\*

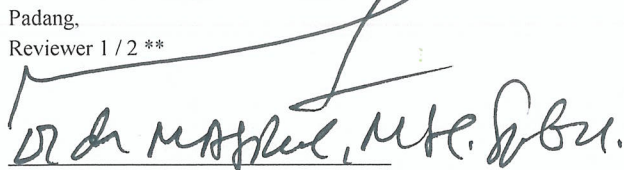
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Kesehatan Andalas  
 b. Nomor ISSN : 2301-7406  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 5, No. 2, Mei 2016  
 d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Universitas Andalas  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web Jurnal : http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/index  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di ..... \*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi \*\*  
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input checked="" type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2	2
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			2	2
Total = (100%)				10	7
Nilai Pengusul ( NA X BP**** ) = $\frac{4}{10} \times 7 = \frac{2,0}{2} = 1,4$					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):  
*jurnal sehat betentram*

Padang,  
 Reviewer 1 / 2 \*\*  


NIP.  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICU  
 \*\*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Perbandingan Efektivitas Berbagai Media Ovitrap terhadap Jumlah Telur Aedes Spp yang Terperangkap di Kelurahan Jati Kota Padang  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke 2 / Penulis Korespondensi \*\*

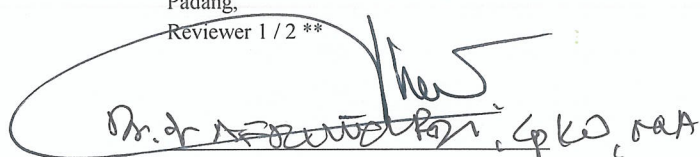
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Kesehatan Andalas  
 b. Nomor ISSN : 2301-7406  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 5, No. 2, Mei 2016  
 d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Universitas Andalas  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web Jurnal : <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/index>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di ..... \*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi \*\*  
 (beri tanda  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				2
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				2
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3
<b>Total = (100%)</b>				10	8
Nilai Pengusul ( NA X BP**** ) = ..... X ..... = 1,6					

**Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):**  
 - judul Novel hasil hndek.  
 - kedalaman dan cakupan sangat dpt dibantu

Padang,  
 Reviewer 1 / 2 \*\*  
  
 NIP. 196704211997021001  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPENICU  
 \*\*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota