

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH NASIONAL)**

A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Nilai Diagnostik Anti Dengue IgA dan Ns1, serta IgM/IgG di Infeksi Virus Dengue

Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - Resna, Aryati, **Puspa Wardhani**, Erwin Triyono

Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (Co Author)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory,

b. Nomor ISSN : 0854-4263

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 21, No. 1 November 2014 Hal; 82-89

d. Penerbit : Indonesian Association of Clinical Pathologists

e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.24293/ijcpml.v21i1.1264>

f. Alamat Web Jurnal : <https://indonesianjournalofclinicalpathology.org/index.php/patologi/article/view/1264>

g. Terindek di Scimago/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Terkreditas No: 66b/DIKTI/KEP/2011, tgl. 09 September 2011

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)

Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)

Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)

Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer II	Rerata
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2,35	2,43
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	7,5	7,4	7,45
c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	7,4	7,45
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7	7,3	7,15
Total = (100%)	24,5	24,45	24,48
Penulis ke 2 dari 3 penulis (Co Author)	(24,48x40%)/2 = 4,90 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)		

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 22 April 2021
Ketua Departemen Patologi Klinik
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



Dr. Yetti Hernaningsih, dr, Sp.PK(K)
NIP. 19731220 200501 2001

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. Aryati, dr, MS, Sp.PK(K)
 NIP : 196308151990022001
 Bidang Ilmu : Patologi Klinik
 Pangkat (Gol.Ruang) : Pembina Utama Madya / IV-d
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Departemen Patologi Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Nilai Diagnostik Anti Dengue IgA dan Ns1, serta IgM/IgG di Infeksi Virus Dengue

Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - Resna, Aryati, **Puspa Wardhani**, Erwin Triyono

Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (Co Author)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	: Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory,
b. Nomor ISSN	: 0854-4263
c. Volume, Nomor, bulan, tahun	: Vol. 21, No. 1 November 2014 Hal; 82-89
d. Penerbit	: Indonesian Association of Clinical Pathologists
e. DOI artikel	: http://dx.doi.org/10.24293/ijcpml.v21i1.1264
f. Alamat Web Jurnal	: https://indonesianjournalofclinicalpathology.org/index.php/patologi/article/view/1264
g. Terindek di Scimago/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	: Terkreditas No: 66b/DIKTI/KEP/2011, tgl. 09 September 2011

Kategori Publikasi :

√

Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)

Karya Ilmiah Buku

Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)

(diberi √ pada

Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)

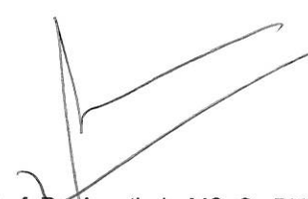
kategori yang tepat)

Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
		Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
		Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a).	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5				2,5
b).	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5				7,5
c).	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				7,5
d).	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7
Total = (100%)		25				24,5
Nilai Pengusul =						

Surabaya, 20 April 2021
 Reviewer 1


 Prof. Dr. Aryati, dr, MS, Sp.PK(K)
 NIP. 19630815 199002 2 001

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

Judul Karya Ilmiah : Nilai Diagnostik Anti Dengue IgA dan Ns1, serta IgM/IgG di Infeksi Virus Dengue
Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - Resna, Aryati, **Puspa Wardhani**, Erwin Triyono
Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (Co Author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel ini sangat baik dan lengkap, sesuai dengan kaidah ilmiah yang terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

penelitian ini membahas mengenai untuk mengetahui nilai diagnostik anti dengue IgA dan kesesuaiannya dengan NS1 dan anti dengue IgM/ IgG dalam diagnosis infeksi virus dengue dengan membuktikannya.. hal ini sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

pemeriksaan anti dengue IgA disarankan dilakukan secara kuantitatif menggunakan metode ELISA untuk dapat mengetahui *cut off* dengan tepat dan dapat menghitung angka banding anti dengue IgA terhadap yang IgM atau yang IgG. Pemeriksaan anti dengue IgA sebaiknya dilakukan pada tahap akut dan pemulihan untuk mendapatkan kinetika (pola serologis) anti dengue IgA dikaitkan dengan derajat keparahan dan jenis infeksi virus dengue

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, penerbit memiliki DOI dan diterbitkan pada jurnal nasional terakreditasi. Serta di terbitkan oleh Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory dan tidak termasuk di daftar beall's list

Surabaya, 20 April 2021
Reviewer 1

Prof. Dr. Aryati, dr, MS, Sp.PK(K)
NIP. 19630815 199002 2 001

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. Jusak Nugraha, dr, MS, Sp.PK(K)
 NIP : 195602141985021001
 Bidang Ilmu : Patologi Klinik
 Pangkat (Gol.Ruang) : Pembina Utama Madya / IV-d
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Departemen Patologi Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Nilai Diagnostik Anti Dengue IgA dan Ns1, serta IgM/IgG di Infeksi Virus Dengue
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - Resna, Aryati, **Puspa Wardhani**, Erwin Triyono
 Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (Co Author)
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	: Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory,	
b. Nomor ISSN	: 0854-4263	
c. Volume, Nomor, bulan, tahun	: Vol. 21, No. 1 November 2014	Hal; 82-89
d. Penerbit	: Indonesian Association of Clinical Pathologists	
e. DOI artikel	: http://dx.doi.org/10.24293/ijcpml.v21i1.1264	
f. Alamat Web Jurnal	: https://indonesianjournalofclinicalpathology.org/index.php/patologi/article/view/1264	
g. Terindek di Scimago/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	: Terkreditas No: 66b/DIKTI/KEP/2011, tgl. 09 September 2011	

Kategori Publikasi :

√

Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)

Karya Ilmiah Buku

Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)

(diberi √ pada

Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)

kategori yang tepat)

Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
		Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
		Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a).	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5				2,35
b).	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5				7,4
c).	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				7,4
d).	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7,3
Total = (100%)		25				24,45
Nilai Pengusul =						

Surabaya, 20 April 2021
 Reviewer 2



Prof. Dr. Jusak Nugraha, dr, MS, Sp.PK(K)
 NIP. 19560214 198502 1 001

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

Judul Karya Ilmiah : Nilai Diagnostik Anti Dengue IgA dan Ns1, serta IgM/IgG di Infeksi Virus Dengue
Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - Resna, Aryati, **Puspa Wardhani**, Erwin Triyono
Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (Co Author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel ini sangat baik dan lengkap, sesuai dengan kaidah ilmiah yang terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

penelitian ini membahas mengenai untuk mengetahui nilai diagnostik anti dengue IgA dan kesesuaiannya dengan NS1 dan anti dengue IgM/ IgG dalam diagnosis infeksi virus dengue dengan membuktikannya.. hal ini sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

pemeriksaan anti dengue IgA disarankan dilakukan secara kuantitatif menggunakan metode ELISA untuk dapat mengetahui *cut off* dengan tepat dan dapat menghitung angka banding anti dengue IgA terhadap yang IgM atau yang IgG. Pemeriksaan anti dengue IgA sebaiknya dilakukan pada tahap akut dan pemulihan untuk mendapatkan kinetika (pola serologis) anti dengue IgA dikaitkan dengan derajat keparahan dan jenis infeksi virus dengue

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, penerbit memiliki DOI dan diterbitkan pada jurnal nasional terakreditasi. Serta di terbitkan oleh Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory dan tidak termasuk di daftar beall's list

Surabaya, 20 April 2021
Reviewer 2



Prof. Dr. Jusak Nugraha, dr, MS, Sp.PK(K)
NIP. 19560214 198502 1 001