-	-	-		 -
10	()	ĸ	M	5
	•			

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

A. Identitas Karya Ilmiah

B

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)	:	Diagnostic value of helicobacter pylori serum serology using immunochromatography	
		method with current infection marker compared to histopathology in dyspeptic patients	
Jumlah penulis	:	14 (empat belas) orang	
Status Pengusul	:	Penulis Ke-1	
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal : EurAsian Journal of BioSciences	
		b. Nomor ISSN: 13079867	
		c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.14, Issue 1, 2020	
		d. Penerbit : Foundation for Enviromental Protection and Research	
		e. DOI artikel : -	
		f. Alamat web Jurnal : http://www.ejobios.org/download/diagnostic-value-of-helicobacter- pylori-serum-serology-using-immunochromatography-method-with-7714.pdf g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Q4, SJR 0,14	
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah	:	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	
(beri √pada kategori yang tepat)	:	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	
		Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)	

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

	Komponen vong divilai	Reviewer	Reviewer	Nilai	
	Komponen yang dinilai	Ι	II	Rata-rata	
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	4	4	
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,88	11,82	11,85	
C.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,84	11,8	11,82	
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	11,68	11,68	11,68	
	•	60%	x 39,35 = 2	3,61	
	Total = (100%)	(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, Mei 2021 Ketua Departemen,

Nama . Dr. S. Ugroseno Yudho Bintoro, dr., Sp.PD-KHOM NIP: 196309161989031009 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) Jumlah penulis Status Pengusul	: : :	Diagnostic value of helicobacter pylori serum serology using immunochromatography method with current infection marker compared to histopathology in dyspeptic patients Empat Belas (14) orang Penulis Ke 1
Identitas Jurnal Ilmiah		 a. Nama Jurnal : EurAsian Journal of BioSciences b. Nomor ISSN: 13079867 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.14, Issue 1, 2020 d. Penerbit : Foundation for Enviromental Protection and Research e. DOI artikel : - f. Alamat web Jurnal : http://www.ejobios.org/download/diagnostic-value-of-helicobacter-pylori-serum-serology-using-immunochromatography-method-with-7714.pdf g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Q4, SJR 0,14
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah	:	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
		Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
(beri √pada kategori yang tepat)		Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah						
		Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh			
		Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20				
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4			
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	11,88			
C.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11,89			
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	11,68			
	Total = (100%)	40	30	20	39,4			
Nil	ai Pengusul =							

Surabaya, Reviewer I,

Prof. Dr. Nasronudin, dr., Sp.PD-KPTI NIP. 195611031984031001 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)

Jumlah penulis Status Pengusul Diagnostic value of helicobacter pylori serum serology using immunochromatography method with current infection marker compared to histopathology in dyspeptic patients
 Empat Belas (14) orang
 Penulis Ke 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artilul in telah dipullulianten dan dikulis denzan unsur in yang luglung
derdins dari unter abstrale lizza referenz.
05 (

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artiul in teles diputitienten devan may lingtop dem penlis. Artiul ditulis denjan baile yong mensbalias energenen vitai diaguostite serologi mensonnalian CIM yong dibandi the devan peneu hisaan listo partolo zi

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data	dan informa	r' di seyiman	denjon bar	he enta no	etoclolog:	yeing set	eri .
	10 C	tulus referen			0	0.00	

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Antilul	in total	dipublikasil	in di jural	"interapionl	dan felal	gerindels	Sogues	Q4

Surabaya, Reviewer I,

Prof. Dr. Nasronudin, dr., Sp.PD-KPTI NIP. 195611031984031001 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) Jumlah penulis Status Pengusul	:	Diagnostic value of helicobacter pylori serum serology using immunochromatography method with current infection marker compared to histopathology in dyspeptic patients Empat Belas (14) orang Penulis Ke 1
Identitas Jurnal Ilmiah	•	 a. Nama Jurnal : EurAsian Journal of BioSciences b. Nomor ISSN: 13079867 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.14, Issue 1, 2020 d. Penerbit : Foundation for Environmental Protection and Research e. DOI artikel : - f. Alamat web Jurnal : http://www.ejobios.org/download/diagnostic-value-of-helicobacter-pylori-serum-serology-using-immunochromatography-method-with-7714.pdf g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Q4, SJR 0,14
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah	:	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
		Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
(beri √pada kategori yang tepat)		Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah						
		Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh			
		Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20				
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4			
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	11.82			
C.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	n, 8			
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	11,68			
	Total = (100%)	40	30	20	35,3			
Nil	ai Pengusul =				1			

Surabaya,

Reviewer II,

Amtes

Prof. Djoko Santoso dr., Ph.D., Sp.PD.K-GH.FINASIM. NIP. 196104261986111001 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)

Jumlah penulis Status Pengusul Diagnostic value of helicobacter pylori serum serology using immunochromatography method with current infection marker compared to histopathology in dyspeptic patients
 Empat Belas (14) orang
 Penulis Ke 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi artikel ini sudah sesuai dengan kaidah penulisan artikel Ilmiah. Artikel yang dipublikasikan sesuai dengan bidang ilmu penulis.

.....

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel ini membahas fentang analisis nilai diagnostik serologi serum menggunakan cim dibandingkan dengar pemeriksaan histopatologi sebagai standar emas untuk mendiagnosis adanya infeksi H. pylori pada pasien dispepsia. Pembahasan cukup baik

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metodologi juga sudah cukup baik. Pemeriksaan endoskopi, biopsi, dan histopatologi dengan pewamaan giemsa modifikasi sebagai gold standard dan pemeriksaan serologi menggunakan metode imunokromatografi dengan CIM telah dilakukan pada semua subjek penelitian.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan cukup baik. Artitel ini dipublikasikan di jurnal internasional terindeks scopus Q4.

.....

Surabaya, Reviewer II,

Prof. Djoko Santoso dr., Ph.D., Sp.PD.K-GH.FINASIM. NIP. 196104261986111001 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga