

**LEMBAR - 5**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Gastric Mucosa Plasma Cells is Unspecific for Diagnosing *Helicobacter pylori* Infection

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status pengusul : Penulis Ke – 4

Identitas : a Nama Jurnal : The Indonesian Journal Of Gastroenterology Hepatology And Digestive Endoscopy

Jurnal b Nomor ISSN : 2302-8181 (e) - 1411-4801 (p)

c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 20, No 2, Agustus, 2019

d Penerbit : The Indonesian Society of Gastroenterology, Indonesian Association for the Study of the Liver, and The Indonesian Society for Digestive Endoscopy

e DOI artikel :

f Alamat Web Jurnal : <http://www.ina-ighe.com/journal/index.php/ighe/article/view/705/590>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi ( Peringkat 1 dan 2)

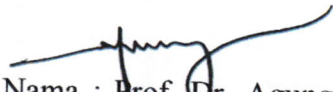
(beri tanda  $\surd$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks ( peringkat 3 dan 4)

Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks ( peringkat 5 dan 6)

Jurnal Nasional ( diluar peringkat 1-6)

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 (10%)	2,5	2	1,5	1	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>24,5</b>
Nilai Pengusul =					

Surabaya,  
Reviewer I



Nama : Prof. Dr. Agung Pranoto dr.,  
M.Kes., Sp.PD-KEMD.FINASIM  
NIP : 195601041983121001  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran  
Universitas : Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Gastric Mucosa Plasma Cells is Unspecific for Diagnosing *Helicobacter pylori* Infection  
Jumlah penulis : 4 (empat) orang  
Status pengusul : Penulis Ke - 4

Catatan Peer Reviewer:

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ditulis sangat baik, pengolahan data disajikan menurut kaidah ilmiah yang benar. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel ini membahas tentang sel plasma mukosa lambung yang tidak spesifik untuk mendiagnosis adanya infeksi *Helicobacter pylori*. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian penulis.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode dalam artikel ini dilakukan melalui analitik observational dengan pendekatan cross-sectional. Sampel adalah blok parafin yang terdiri dari jaringan biopsi lambung pada pasien gastritis kronis di laboratorium Patologi Anatomi RSUD Dr. Soetomo Surabaya pada periode 2017 sebanyak 30 sampel.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, termasuk jurnal nasional Sinta 2 dan terindeks di DOAJ. Diterbitkan oleh The Indonesian Journal of Gastroenterology, Hepatology, and Digestif Endoskopi. Similarity = 18%. Tidak masuk didalam daftar jurnal dan publisay predator.

Surabaya,  
Reviewer I



Nama : Prof. Dr. Agung Pranoto dr.,  
M.Kes., Sp.PD-KEMD.FINASIM  
NIP : 195601041983121001  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran  
Universitas : Airlangga



**LEMBAR - 5**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Gastric Mucosa Plasma Cells is Unspecific for Diagnosing *Helicobacter pylori* Infection

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status pengusul : Penulis Ke – 4

Identitas : a Nama Jurnal : The Indonesian Journal Of Gastroenterology Hepatology And Digestive Endoscopy

Jurnal b Nomor ISSN : 2302-8181 (e) - 1411-4801 (p)

c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 20, No 2, Agustus, 2019

d Penerbit : The Indonesian Society of Gastroenterology, Indonesian Association for the Study of the Liver, and The Indonesian Society for Digestive Endoscopy

e DOI artikel :

f Alamat Web Jurnal : <http://www.ina-ighe.com/journal/index.php/jghe/article/view/705/590>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi ( Peringkat 1 dan 2)

(beri tanda  $\surd$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks ( peringkat 3 dan 4)

Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks ( peringkat 5 dan 6)

Jurnal Nasional ( diluar peringkat 1-6)

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 (10%)	2,5	2	1,5	1	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>24,5</b>
Nilai Pengusul =					

Surabaya,  
Reviewer II




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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Gastric Mucosa Plasma Cells is Unspecific for Diagnosing *Helicobacter pylori* Infection  
Jumlah penulis : 4 (empat) orang  
Status pengusul : Penulis Ke - 4

Catatan Peer Reviewer:

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi  
Artikel ditulis cukup baik, pengolahan data disajikan menurut kaidah ilmiah yang benar.  
Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan  
Artikel ditulis ini menunjukkan bahwa tidak ada korelasi yang signifikan antara total sel plasma dan kepadatan *H. pylori* dalam mukosa lambung. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian penulis.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi  
Metode dalam artikel ini sampel merupakan blok parafin yang terdiri dari jaringan biopsi lambung pada pasien gastritis kronis di Laboratorium Patologi Anatomi RSUD Dr. Soetomo Surabaya pada periode 2017.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan  
Reputasi penerbit baik, termasuk jurnal nasional Sinta 2 dan terindeks di DOAJ.  
Diterbitkan oleh The Indonesian Journal of Gastroenterology Hepatology and Digestive Endoscopy. Similarity = 18%. Tidak masuk dalam daftar jurnal dan publiser predator.

Surabaya,  
Reviewer II



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



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

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Gastric Mucosa Plasma Cells is Unspecific for Diagnosing *Helicobacter pylori* Infection

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status pengusul : Penulis Ke – 4

Identitas : a Nama Jurnal : The Indonesian Journal Of Gastroenterology Hepatology And Digestive  
Jurnal Endoscopy  
b Nomor ISSN : 2302-8181 (e) - 1411-4801 (p)  
c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 20, No 2, Agustus, 2019  
d Penerbit : The Indonesian Society of Gastroenterology, Indonesian Association for the Study of the Liver, and The Indonesian Society for Digestive Endoscopy  
e DOI artikel :  
f Alamat Web Jurnal : <http://www.ina-ighe.com/journal/index.php/jghe/article/view/705/590>

**B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah**

(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

- 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 I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	2	2,5	2,25
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	7,5	7,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	7	7,25
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	7,5	7,5
<b>Total = (100%)</b>		24,5	24,5	24,5

**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,  
Ketua Departemen



Nama : Dr. Soebagijo Adi S. dr., Sp.PD,  
K-EMD, FINASIM

NIP : 195804012016016101

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran

Universitas : Airlangga