

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

A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : COMPARISON OF HPV DETECTION USING HC-II METHOD

Jumlah Penulis : 3 (Tiga) - Erawati¹, Puspa Wardhani², Aryati²

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

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory
- b. Nomor ISSN : p-ISSN 0854-4263 | e-ISSN 2477-4685
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 24(3): 276-280, 2018 July
- d. Penerbit : Perhimpunan Dokter Spesialis Patologi Klinik Indonesia
- e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.24293/ijcpml.v24i3.1336>
- f. Alamat Web Jurnal : <https://www.indonesianjournalofclinicalpathology.org/index.php/patologi/article/view/1336/pdf>
- g. Terindek di Scimago/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : SINTA 2
<https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=888>

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

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
<input type="checkbox"/>	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%)	2,45	2,43	2,44
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	7,44	7,35	7,40
c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,41	7,35	7,38
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,35	7,43	7,39
Total = (100%)	24,65	24,56	24,61
Penulis ke 2 dari 3 penulis (Status Co Author)	(24,61x40%)/2 = 4,92 (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 noma 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 : COMPARISON OF HPV DETECTION USING HC-II METHOD
 (Artikel)

Jumlah Penulis : 3 (Tiga) - Erawati¹, Puspa Wardhani², Aryati²

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

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	: Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory
b. Nomor ISSN	: p-ISSN 0854-4263 e-ISSN 2477-4685
c. Volume, Nomor, bulan, tahun	: 24(3): 276-280, 2018 July
d. Penerbit	: Perhimpunan Dokter Spesialis Patologi Klinik Indonesia
e. DOI artikel	: http://dx.doi.org/10.24293/ijcpml.v24i3.1336
f. Alamat Web Jurnal	: https://www.indonesianjournalofclinicalpathology.org/index.php/patologi/article/view/1336/pdf
g. Terindek di Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	: SINTA 2 https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=888

Kategori Publikasi :

√

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)

Karya Ilmiah Buku
 (diberi √ pada
 kategori yang tepat)

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				2,45
b).	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5				7,44
c).	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				7,41
d).	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7,35
Total = (100%)		25				24,65
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 : COMPARISON OF HPV DETECTION USING HC-II METHOD
Jumlah Penulis : 3 (Tiga) - Erawati¹ , Puspa Wardhani² , Aryati²
Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (Status 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

Artikel ini membahas mengenai perbandingan metode deteksi HPV menggunakan Hybrid capture-II (HC-II) untuk mengetahui tipe HPV risiko tinggi (tipe 16, 18, 31, 33, 35,9,45, 51, 52, 56, 58, 59, dan 68) dengan metode Pap smear yang dilakukan pada pekerja seks komersial di Puskesmas Campurejo Kediri


3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Informasi yang di dapat dari artikel ini adalah deteksi HPV menggunakan metode HC-II dilakukan di Laboratorium Patologi Klinik RSUD Dr. RS Soetomo Surabaya dimana 32 sampel menunjukkan hasil positif (68,1%) dan terinfeksi HPV risiko tinggi dan 15 hasil negatif (31,9%), dari Pap smear tiga sampel (6,4%) menunjukkan displasia (Cervical Intraepithelial Neoplasia / CIN 1.) dan 44 sampel (93,6%) menunjukkan apusan normal dengan peradangan atau infeksi pada serviks. Secara statistik menunjukkan perbedaan yang signifikan antara hasil HC-II dan Papsmear ($p = 0,000$)

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 : COMPARISON OF HPV DETECTION USING HC-II METHOD
 (Artikel)

Jumlah Penulis : 3 (Tiga) - Erawati¹, Puspa Wardhani², Aryati²

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

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	:	Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory
b. Nomor ISSN	:	p-ISSN 0854-4263 e-ISSN 2477-4685
c. Volume, Nomor, bulan, tahun	:	24(3): 276-280, 2018 July
d. Penerbit	:	Perhimpunan Dokter Spesialis Patologi Klinik Indonesia
e. DOI artikel	:	http://dx.doi.org/10.24293/ijcpml.v24i3.1336
f. Alamat Web Jurnal	:	https://www.indonesianjournalofclinicalpathology.org/index.php/patologi/article/view/1336/pdf
g. Terindek di	:	SINTA 2
Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	:	https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=888

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)

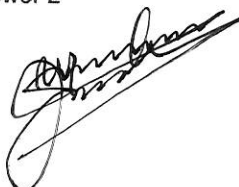
Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

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				2,43
b).	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5				7,35
c).	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				7,35
d).	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7,43
Total = (100%)		25				24,56
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 NASIONAL**

Judul Karya Ilmiah : COMPARISON OF HPV DETECTION USING HC-II METHOD
Jumlah Penulis : 3 (Tiga) - Erawati¹, Puspa Wardhani², Aryati²
Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (Status 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

Artikel ini membahas mengenai perbandingan metode deteksi HPV menggunakan Hybrid capture-II (HC-II) untuk mengetahui tipe HPV risiko tinggi (tipe 16, 18, 31, 33, 35, 9, 45, 51, 52, 56, 58, 59, dan 68) dengan metode Pap smear yang dilakukan pada pekerja seks komersial di Puskesmas Campurejo Kediri

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Informasi yang di dapat dari artikel ini adalah deteksi HPV menggunakan metode HC-II dilakukan di Laboratorium Patologi Klinik RSUD Dr. RS Soetomo Surabaya dimana 32 sampel menunjukkan hasil positif (68,1%) dan terinfeksi HPV risiko tinggi dan 15 hasil negatif (31,9%), dari Pap smear tiga sampel (6,4%) menunjukkan displasia (Cervical Intraepithelial Neoplasia / CIN 1.) dan 44 sampel (93,6%) menunjukkan apusan normal dengan peradangan atau infeksi pada serviks. Secara statistik menunjukkan perbedaan yang signifikan antara hasil HC-II dan Papsmear ($p = 0,000$)

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