

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

FORM 15

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Improvement of Rotavirus Genotyping Method by Using the Semi-Nested Multiplex-PCR With New Primer Set.

Jumlah penulis : Tujuh (7) orang.

Status Pengusul : Penulis Ke 5.

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Frontiers in microbiology.

b. Nomor ISSN: 1664302X.

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 10, 647, 3, 2019.

d. Penerbit : Frontiers Media S.A.

e. DOI artikel : 10.3389/fmicb.2019.00647.

f. Alamat web Jurnal :

<https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fmicb.2019.00647/full?report=reader>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100226442&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

(bertepatan kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

B. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	4	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	12	12
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	12	12
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	12	12
Total = (100%)		40	40	40

C. 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 Panangulangan 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



Nama : Dr. Eko Budi Koendhori, dr., M.Kes., SpMK (K)
NIP : 19640904 199203 1 004
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Improvement of Rotavirus Genotyping Method by Using the Semi-Nested Multiplex-PCR With New Primer Set.
 Jumlah penulis : Tujuh (7) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 5
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Frontiers in microbiology.
 b. Nomor ISSN: 1664302X.
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 10, 647, 3, 2019.
 d. Penerbit : Frontiers Media S.A.
 e. DOI artikel : 10.3389/fmicb.2019.00647.
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fmicb.2019.00647/full?report=reader>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100226442&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)
 (beri pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan ketutuhan data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			12
Total = (100%)	40			40
Nilai Pengusul =	$40 \times 40\% = 6$			$6 = 2,66$

Surabaya, 7 Agustus 2020
 Reviewer II,

Prof. Dr. Ni Made Mertaniasih, dr., M.S., Sp.MK(K)
 NIP. 19570307 198403 2 001
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Improvement of Rotavirus Genotyping Method by Using the Semi-Nested Multiplex-PCR With New Primer Set.
 Jumlah penulis : Tujuh (7) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 5

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Frontiers in microbiology.
 b. Nomor ISSN: 1664302X.
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 10, 647, 3, 2019.
 d. Penerbit : Frontiers Media S.A.
 e. DOI artikel : 10.3389/fmicb.2019.00647.
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fmicb.2019.00647/full?report=reader>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100226442&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 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)

(beri pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			12
Total = (100%)	40			40
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 19 Juli 2020,
 Reviewer I,



Prof. Dr. Nasronudin, dr., Sp.PD., K-PTI., FINASIM
 NIP. 19561103 198403 1 001
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Improvement of Rotavirus Genotyping Method by Using the Semi-Nested Multiplex-PCR With New Primer Set.
 Jumlah penulis : Tujuh (7) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 5

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi unsur telah sesuai dengan kelengkapan pada jurnal : Intro - duction, Material and Method, Result, Discussion.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Pembahasan cukup mendalam mengenai improvisasi metode genotipe rotavirus dengan menggunakan Semi - Nested Multiplex - PCR dengan primer baru.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi Data yang digunakan cukup. Metodologi menggunakan Semi - Nested Multiplex - PCR.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan Kelengkapan unsur baik, kualitas terbitan juga baik. Jurnal yang diterbitkan berkualitas dan telah terakreditasi Scopus pada ISI.

Surabaya,
 Reviewer I,



Prof. Dr. Nasronudin, dr., Sp.PD., K-PTI., FINASIM
 NIP. 19561103 198403 1 001
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga