

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

## A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Rapid Culture Method using Biphasic Media On Bacteriologic Diagnosis To Detect Mycobacterium tuberculosis for Determining Pulmonary Tuberculosis

Jumlah penulis : 4 ( empat ) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Folia Medica Indonesiana  
b. Nomor ISSN: 0303-7932  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 49, 2, April-Juni 2013  
d. Penerbit : GRAMIK Fakultas Kedokteran UNAIR  
e. DOI artikel :  
f. Alamat web / Repositori Jurnal :  
<http://journal.unair.ac.id/download-fullpapers-fmid68eba09b9full.pdf>

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)  
(beri ✓ 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)

## C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit


Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	1	1	1
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	3	3
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	3	3
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	3	3	3
<b>Total = (100%)</b>		10	10	10
<b>Penulis Ke 1 dari 4 Penulis</b>		$60\% \times 10 = 6$		

## 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



Dr. Eko Budi Koendhori, dr., M.Kes  
NIP. 196409041992031004  
Unit Kerja : Departemen Mikrobiologi

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Rapid Culture Method Using Biphasic Media On Bacteriologic Diagnosis To Detect Mycobacterium tuberculosis For Determining Pulmonary Tuberculosis

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Kesatu

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Folia Medica Indonesiana  
 b. Nomor ISSN : 0303-7932  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 49, No. 2, April - Juni 2013  
 d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga  
 e. DOI artikel :  
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://journal.unair.ac.id/FMI@folia-medica-indonesiana-media-3.html>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)  
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)  
 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%)				1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)				3	3
<b>Total = (100%)</b>				10	10
<b>Nilai Pengusul =</b>					

Surabaya, 11 Desember 2019  
 Reviewer 1,



Prof. Dr. Kuntaman, dr., MS., Sp.MK(K)  
 NIP. 195107071979031003  
 Unit Kerja : Dept. Mikrobiologi Kedokteran  
 Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Rapid Culture Method Using Biphasic Media On Bacteriologic Diagnosis To Detect Mycobacterium tuberculosis For Determining Pulmonary Tuberculosis  
Jumlah penulis : 4 (empat) orang  
Status Pengusul : Penulis Kesatu

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi jurnal lengkap, mulai pendahuluan, metode penelitian, hasil penelitian & diskusi serta kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Rapid Culture Method using Biphasic Media on Bacteriologic Diagnosis to detect Mycobacterium tuberculosis for determining Pulmonary Tuberculosis.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Informasi & metode mutakhir dgn referensi terbaru.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Jurnal Nasional

Surabaya, 4 Desember 2019  
Reviewer 1,

Prof. Dr. Kuntaman, dr., MS., Sp.MK(K)  
NIP. 195107071979031003  
Unit Kerja : Dept. Mikrobiologi Kedokteran  
Universitas Airlangga

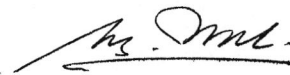
**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL**

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Rapid Culture Method Using Biphasic Media On Bacteriologic Diagnosis To Detect Mycobacterium tuberculosis For Determining Pulmonary Tuberculosis
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis Kesatu
- Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a. Nama Jurnal : Folia Medica Indonesiana  
 b. Nomor ISSN : 0303-7932  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 49, No. 2, April - Juni 2013  
 d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga  
 e. DOI artikel :  
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://journal.unair.ac.id/FMI@folia-medica-indonesiana-media-3.html>
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  
 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)
- (beri ✓ 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%)				1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)				3	3
<b>Total = (100%)</b>				10	10
<b>Nilai Pengusul =</b>					

Surabaya, 9-12-2019  
Reviewer 2,



Prof. Dr. Eddy Bagus Wasito, dr., MS., Sp.MK  
 NIP. 195102211978021001  
 Unit Kerja : Dept. Mikrobiologi Kedokteran  
 Universitas Airlangga



Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Rapid Culture Method Using Biphasic Media On Bacteriologic Diagnosis To Detect Mycobacterium tuberculosis For Determining Pulmonary Tuberculosis  
Jumlah penulis : 4 (empat) orang  
Status Pengusul : Penulis Kesatu

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

OK Isi unsur lengkap: pendahuluan, metode, hasil, pembahasan  
Kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

OK Rapid Culture Method Using Biphasic on Bacteriologic  
Diagnosis to Detect Mycobacterium tuberculosis for Determining  
Pulmonary Tuberculosis

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

OK Informasi / data dan metodologi didasari referensi  
yang baru

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

OK Jurnal Nasional

Surabaya, 9-12-2019  
Reviewer 2,



Prof. Dr. Eddy Bagus Wasito, dr., MS., Sp.MK  
NIP. 195102211978021001  
Unit Kerja : Dept. Mikrobiologi Kedokteran  
Universitas Airlangga