

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

A. Identitas Karya Ilmiah

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Role of Mycobacterium tuberculosis lineages on lung tissue damage and TNF- α level among tuberculosis patients, Indonesia
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 4
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Clinical Epidemiology and Global Health
 - b. Nomor ISSN: 22133984
 - c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 7, 3, September 2019
 - d. Penerbit : Elsevier BV
 - e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1016/j.cegh.2018.11.002>
 - f. Alamat web Jurnal :
- <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2213398418301684?via%3Dhub>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scimagojr

- B. 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)

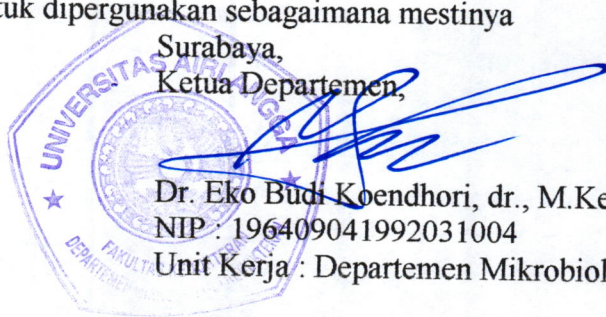
C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	1	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
Penulis Ke 4 dari 4 Penulis		$(20\% \times 40) : 3 = 2,6$		

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



Dr. Eko Budi Koendhori, dr., M.Kes
NIP . 196409041992031004

Unit Kerja : Departemen Mikrobiologi Kedokteran

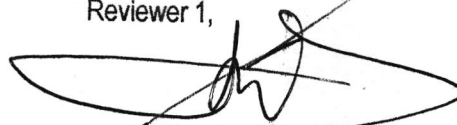
**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL**

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Role of Mycobacterium tuberculosis lineages on lung tissue damage and TNF- α level among tuberculosis patients, Indonesia
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
Status Pengusul : Penulis Keempat
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Clinical Epidemiology and Global Health
b. Nomor ISSN: 22133984
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 7, Nomor 3, September 2019
d. Penerbit : Elsevier BV
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1016/j.cegh.2018.11.002>
f. Alamat web Jurnal : <https://www.elsevier.com/locate/cegh>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Simagojr
- 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			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	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 kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			12
Total = (100%)	40			40
Nilai Pengusul =	<i>40 x 100 : 40 = 100</i>			

Surabaya, 03 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) : The Role of Mycobacterium tuberculosis lineages on lung tissue damage and TNF-a level among tuberculosis patients, Indonesia
Jumlah penulis : 4 (empat) orang
Status Pengusul : Penulis Keempat

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi jurnal lengkap, mulai pendahuluan,

metode penelitian, hasil penelitian dan diskusi
serta kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Mycobacterium tuberculosis lineages

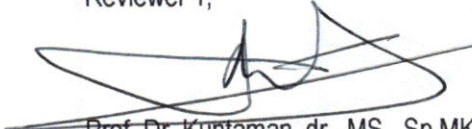
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Informasi & metode mutakhir dgn referensi terbaru

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

jurnal internasional Scopus Q3

Surabaya, 03 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 INTERNASIONAL**

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Role of Mycobacterium tuberculosis lineages on lung tissue damage and TNF- α level among tuberculosis patients, Indonesia
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis Keempat
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Clinical Epidemiology and Global Health
 - b. Nomor ISSN: 22133984
 - c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 7, Nomor 3, September 2019
 - d. Penerbit : Elsevier BV
 - e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1016/j.cegh.2018.11.002>
 - f. Alamat web Jurnal : <https://www.elsevier.com/locate/cegh>
 - g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Simagojr
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :
- 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)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	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 kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			12
Total = (100%)	40			40
Nilai Pengusul =				

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) : The Role of Mycobacterium tuberculosis lineages on lung tissue damage and TNF-
α level among tuberculosis patients, Indonesia
Jumlah penulis : 4 (empat) orang
Status Pengusul : Penulis Keempat

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

ok, isi unsur lengkap : Introduction, method, Result,
Discussion Conclusion.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

ok, Mycobacterium tuberculosis lineages on lung tissue
damage

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

ok, Informasi / data dan Metodologi di dasari referensi
yang baru

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

ok, Jurnal Ilmiah Internasional ber reputasi

Surabaya, 9-12-2019
Reviewer 2,



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