

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

Judul Karya Ilmiah (Poster) : Diversity of *Mycobacterium leprae* On The Basis of Repetitive Sequences of TTC From Ancient Bones Found in Bali and East Nusa Tenggara, East Indonesia

Jumlah Penulis : 9 (sembilan) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ke-1  
 Identitas Poster  
     a. Tahun Pelaksanaan : 2013  
     b. Tempat Pelaksanaan : Brussel-Belgia  
     c. Pelaksana : 18th International Leprosy Congress  
     d. Alamat Web / Repositori : [https://www.leprosy-ila.org/arquivos/leprosy\\_congress.pdf](https://www.leprosy-ila.org/arquivos/leprosy_congress.pdf)

Kategori Publikasi Poster :  Poster Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Poster Nasional

Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit :

	Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	1	2,5	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	2,5	2,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	2,5	2,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	3	2,5	2,75
<b>Total = (100%)</b>	10	8,5	9,25
<b>Penulis ke-1 dari 1 Penulis</b>	$60\% \times (10+8,5)/2 = 5,55$		

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, 2 Maret 2021

Ketua Departemen,

Nama : Prof. Dr. Widjiati, M.Si., drh

NIP : 196209151990022001

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Unair

\*Coret salah satu

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

**FORM 12**

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. Fedik A. Rantam, Drh  
 NIP : 195910031987011001  
 Bidang Ilmu : Virologi dan Imunologi  
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama Madya (IVd)  
 Jabatan : Guru Besar  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Poster) : Diversity of *Mycobacterium leprae* On The Basis of Repetitive Sequences of TTC From Ancient Bones Found in Bali and East Nusa Tenggara, East Indonesia  
 Jumlah Penulis : 9 (Sembilan) orang  
 Status Pengusul : Penulis ke-1

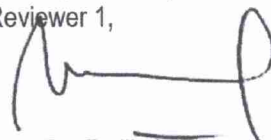
Identitas Poster  
 a. Tahun Pelaksanaan : 2013  
 b. Tempat Pelaksanaan : Brussel-Belgia  
 c. Pelaksana : International Leprosy Asssocation (ILA) dan WHO  
 d. Alamat Web / Repositori : [https://www.leprosy-ila.org/arquivos/leprosy\\_congress.pdf](https://www.leprosy-ila.org/arquivos/leprosy_congress.pdf)

Kategori Publikasi Poster :  Poster Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Poster Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Poster		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
	Nilai Maks: 10	Nilai Maks: 5	
a. Kelengkapan unsur isi Poster (10%)	1	0,5	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	1,5	3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	1,5	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	3	1,5	3
<b>Total = (100%)</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
<b>Nilai Pengusul = 60% X 10 = 6</b>			

Surabaya, 14 Nopember 2020  
 Reviewer 1,



Prof. Dr. Fedik A. Rantam, Drh  
 NIP. 195910031987011001

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan-Universitas Airlangga

Judul karya ilmiah (paper) : Diversity of *Mycobacterium leprae* On The Basis of Repetitive Sequences of TTC From Ancient Bones Found in Bali and East Nusa Tenggara, East Indonesia  
Jumlah Penulis : 9 (sembilan) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

lengkap isi kelengkapan jurnal Bali

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

kedalaman pembahasan lengkap Bali

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

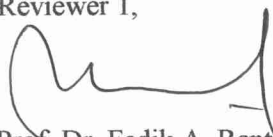
kecukupan informasi metode Bali

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

lengkap terbitan Bali

Surabaya, 14 Nov 2020

Reviewer 1,



Prof. Dr. Fedik A. Rantam, Drh

NIP. 195910031987011001

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan-Universitas Airlangga

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

**FORM 12**

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Sri Agus Sudjarwo, Ph.D., Drh  
 NIP : 195609041984031004  
 Bidang Ilmu : Farmakologi  
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama Madya (IVd)  
 Jabatan : Guru Besar  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan-Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Poster) : Diversity of *Mycobacterium leprae* On The Basis of Repetitive Sequences of TTC From Ancient Bones Found in Bali and East Nusa Tenggara, East Indonesia  
 Jumlah Penulis : 9 (Sembilan) orang  
 Status Pengusul : Penulis ke-1

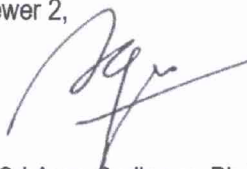
Identitas Poster  
 a. Tahun Pelaksanaan : 2013  
 b. Tempat Pelaksanaan : Brussel-Belgia  
 c. Pelaksana : International Leprosy Association (ILA) dan WHO  
 d. Alamat Web / Repositori : [https://www.leprosy-ila.org/arquivos/leprosy\\_congress.pdf](https://www.leprosy-ila.org/arquivos/leprosy_congress.pdf)

Kategori Publikasi Poster :  Poster Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Poster Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Poster		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/> Nilai Maks: 10	<input type="checkbox"/> Nilai Maks: 5	
a. Kelengkapan unsur isi Poster (10%)	1	0,5	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	1,5	2,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	1,5	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	3	1,5	2,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>8,5</b>
<b>Nilai Pengusul = 60% X 8,5 = 5,10</b>			

Surabaya, 19 Februari 2021  
 Reviewer 2,



Prof. Sri Agus Sudjarwo, Ph.D., Drh  
 NIP. 195609041984031004  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Judul karya ilmiah (paper) : Diversity of *Mycobacterium leprae* On The Basis of Repetitive Sequences of TTC From Ancient Bones Found in Bali and East Nusa Tenggara, East Indonesia  
Jumlah Penulis : 9 (sembilan) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi artikel di prosiding cukup lengkap yang di tulis sesuai dengan unsur di pengelompokan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup cukup luas dan pembahasan cukup dalam sehingga sudah di mengerti oleh peserta seminar lainnya

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode yang di gunakan cukup baik sehingga data/informasi yg di hasilkan cukup baik

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan prosiding cukup baik dengan unsur terbitan cukup lengkap

Surabaya, 19 Februari 2021  
Reviewer 2,

  
Prof. Sri Agus Sudjarwo, Ph.D., Drh  
NIP. 195609041984031004

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga