

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

- Judul Jurnal Ilmiah (BUKU) : Genetik Molekuler Toll like Receptor-2 Sebagai Kandidat Prediktor Prognosis Infeksi *M.leprae*.
- Jumlah Penulis : 1 (satu) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-1
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Buku: Biologi Molekuler Penyakit Infeksi
b. Nomor ISBN : 978-979-1330-30-5
c. Tahun Terbit : 2008
d. Penerbit : Airlangga University Press
e. Jumlah Halaman : 101
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <http://repository.unair.ac.id/97030/1/Buku-Biologi%20Molekular%20Penyakit%20%20Menular.pdf>
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Buku Referensi
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Buku Monograf
 Book Chapter Internasional
 Book Chapter Nasional

Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit :

| | Reviewer I | Reviewer II | Nilai Rata-rata |
|---|----------------------------|-------------|-----------------|
| a. Kelengkapan unsur isi buku (20%) | 1 | 2 | 1,5 |
| 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 (20%) | 2 | 2 | 2 |
| Total = (100%) | 9 | 9 | 9 |
| Penulis ke-1 dari 1 Penulis | $100\% \times (9+9)/2 = 9$ | | |

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 : BOOK CHAPTER

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 (buku) : Genetik Molekuler Toll like Receptor-2 Sebagai Kandidat Prediktor Prognosis Infeksi *M.leprae*.

Jumlah Penulis : 1 (satu) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-1

Identitas Buku : a. Judul Buku : Biologi Molekuler Penyakit Infeksi
 b. Nomor ISBN : 978-979-1330-30-5
 c. Tahun Terbit : 2008
 d. Penerbit : Airlangga University Press
 e. Jumlah halaman : 101
 f. Alamat web :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Book Chapter Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Book Chapter Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Book Chapter | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|--|---|---|----------------------------|
| | Nilai Maks : 15 International <input type="checkbox"/> | Nilai Maks : 10 Nasional <input checked="" type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi book chapter (10%) | 1,5 | 1 | 1 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 4,5 | 3 | 3 |
| c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) | 4,5 | 3 | 3 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%) | 4,5 | 3 | 2 |
| Total = (100%) | 15 | 10 | 9 |
| Nilai Pengusul = 100% X 9 = 9 | | | |

Surabaya, 14 Nopember 2020
 Reviewer 1,



Prof. Dr. Fedik A. Rantam, Drh
 NIP. 195910031987011001
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan-Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (CHAPTER) : Genetik Molekuler Toll like Receptor-2 Sebagai Kandidat Prediktor
Prognosis Infeksi *M.leprae*.

Jumlah Penulis : 1 (satu) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

kelengkapan unsur isi. Cukup

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

kedalaman pembahasan cukup

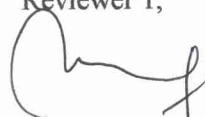
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Kemutakhiran data informasi & metodologi
Cukup

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

kualitas terbitan kurang memuaskan
acknowledgement

Surabaya, 14 Mei 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 : BOOK CHAPTER

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 (buku) : Genetik Molekuler Toll like Receptor-2 Sebagai Kandidat Prediktor Prognosis Infeksi *M.leprae*.
 Jumlah Penulis : 1 (satu) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke-1

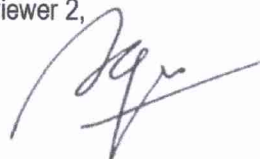
Identitas Buku : a. Judul Buku : Biologi Molekuler Penyakit Infeksi
 b. Nomor ISBN : 978-979-1330-30-5
 c. Tahun Terbit : 2008
 d. Penerbit : Airlangga University Press
 e. Jumlah halaman : 101
 f. Alamat web :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Book Chapter Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Book Chapter Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Book Chapter | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|---|---|----------------------------|
| | Nilai Maks : 15 International <input type="checkbox"/> | Nilai Maks : 10 Nasional <input checked="" type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi book chapter (10%) | 1,5 | 1 | 2 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 4,5 | 3 | 2,5 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 4,5 | 3 | 2,5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%) | 4,5 | 3 | 2 |
| Total = (100%) | 15 | 10 | 9 |
| Nilai Pengusul = 100% X 9 = 9 | | | |

Surabaya, 16 Februari 2021
 Reviewer 2,



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

Judul Jurnal Ilmiah (CHAPTER) : Genetik Molekuler Toll like Receptor-2 Sebagai Kandidat Prediktor Prognosis Infeksi *M.leprae*.

Jumlah Penulis : 1 (satu) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi belum cukup lengkap yang di tulis sesuai dengan standard buku chapter manual

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan cukup dalam dengan ruang lingkup cukup luas sehingga mudah di pahami oleh pembaca

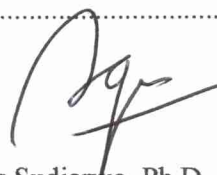
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode yang di gunakan cukup bagus dan informasinya cukup baik bagi pembaca

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan cukup baik dengan unsur cukup lengkap dan penulisan nya sangat baik di Universitas Airlangga

Surabaya,
Reviewer 2,



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

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga