

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : DB-AT: a 2015 update to the Full-parasites database brings a multitude of new transcriptomic data for apicomplexan parasites.

Jumlah Penulis : 20 orang

Status Pengusul : penulis ke empat belas

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Nucleic Acids Research  
 b. Nomor ISSN : 03051048  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : , 20, November, 2014  
 d. Penerbit : Oxford University Press  
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1101/gr.158980.113  
 f. Alamat web Jurnal : <https://academic.oup.com/nar/article-lookup/43/D1/D631>  
 g. Terindeks di Scimago/Thomson Reuter ISI knowledge atau di SCOPUS

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*\*  
 Buku (beri  $\surd$  pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah .....			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	100			10
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	100			30
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	100			30
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	100			30
<b>Total = (100%)</b>				100
<b>Nilai Pengusul =</b>				

**Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :**  
*Very high impact factor .  
 Multi collaboration work .*

*Jakarta, 4/10/2017*

Reviewer 1



Prof. dr. Agnes Kurniawan, Ph.D., SpParK  
 NIP. 196205041990032002  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : DB-AT: a 2015 update to the Full-parasites database brings a multitude of new transcriptomic data for apicomplexan parasites.

Jumlah Penulis : 20 orang

Status Pengusul : penulis ke empat belas

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Nucleic Acids Research  
 b. Nomor ISSN : 03051048  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : , 20, November, 2014  
 d. Penerbit : Oxford University Press  
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1101/gr.158980.113  
 f. Alamat web Jurnal : <https://academic.oup.com/nar/article-lookup/43/D1/D631>  
 g. Terindeks di Scimago/Thomson Reuter ISI knowledge atau di SCOPUS

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*\*

Buku (beri √ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah .....			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	100			10
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	90			27,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	100			30
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	100			30
<b>Total = (100%)</b>				
<b>Nilai Pengusul =</b>				<b>99,4</b>

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

Sangat Baik

Sinyo: YD 2017  
 Reviewer 2

Prof. dr. Indah Setyawati Tantular, M.Kes., Ph.D., Sp.Park  
 NIP. 196111291991032001  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga