

**LAMPIRAN 6**

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The disruption of invariant natural killer T cell exacerbates cardiac hypertrophy and failure due to pressure overload in mice

Jumlah Penulis : Enam (6) Orang

Status Pengusul : Penulis kedua \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Experimental physiology  
 b. Nomor ISSN :  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol.13, No.1, Februari 2019  
 d. Penerbit : Experimental physiology  
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.113/EP087652  
 f. Alamat web jurnal : Experimental psysiology (2020, hyscoc.onlinelibrary.wiley.com)  
 g. Terindeks di Scimagojr dan scopus (Q1)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi \*\*  
 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 **	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
	40x40%/11= 1,45	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	0,145			0,09
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,435			0,3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,435			0,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0,435			0,4
<b>Total = (100%)</b>	<b>1,45</b>			<b>1,09</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				<b>1,09</b>

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

*disjuan & manfaat peneliti belum diteliti jelas. Format penulisan huruf rapi, tabel x selangnya & perlu diperbaiki*

Semarang, ...17... 2 - 2020

Reviewer 1

dr. Aryu Candra K., M.Kes. Epid  
NIP. 197809182008012011

LAMPIRAN 7

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The disruption of invariant natural killer T cell exacerbates cardiac hypertrophy and failure due to pressure overload in mice

Jumlah Penulis : Enam (6) Orang

Status Pengusul : Penulis kedua \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Experimental physiology
- b. Nomor ISSN :
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol.13, No.1, Februari 2019
- d. Penerbit : Experimental physiology
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.113/EP087652
- f. Alamat web jurnal : Experimental physiology (2020, hyscoc.onlinelibrary.wiley.com)
- g. Terindeks di Scimagojr dan scopus (Q1)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi \*\*
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

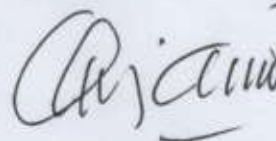
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi ** <small>40x40%/11= 1,45</small>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	0,145			0,13
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,435			0,4
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,435			0,4
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0,435			0,3
<b>Total = (100%)</b>	<b>1,45</b>			<b>1,23</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

struktur dan format : lengkap : abstract, Introduction - Summary -  
 - Reviewer dan Reviewer : cukup dalam, secara metodologi  
 - lingkup kedalaman pembahasan : baik & et al.  
 - hasil penelitian data : metodologi - baik & et al.  
 - eksperimental didukung fakta relevan musti akurasi  
 benar & et al.

Semarang..... 9 Maret 2020

Reviewer 2 \*



Prof. Dr. drg. Oedijani Santoso, MS  
 NIP. 194902091979012001  
 Bidang ilmu/Unit kerja : Kedokteran

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\*catatan yang tidak ada