

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Desensitization with Self-Antigen dsDNA Inhibits B and T-cell Functions by Modulating Treg as Regulator Immune System in Pristane-induced Lupus Mice Model
 Nama Penulis : S Arifin, K Handono, S Poeranto, N Nurdiana, KD Hartanti, TM Albaar, R Gumilang, NA Dharmesta
 Jumlah Penulis : 8
 Status Pengusul : Penulis ke 7
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of SCRTE
 b. Nomor ISSN : 2614-1264
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 03.01.2019
 d. Penerbit : Stem Cell Research and Development Center Univ. Airlangga
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.20473/jscrte.v3i1.16325>
 f. Alamat web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JSCRTE/article/view/16325>
 g. Terindeks di Garuda, Google Scholar, PKP INDEX, Crossref, Scilit, Dimensions

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terkreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terkreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan Lainnya*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diproleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,5	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5	4
Total = 100%			15	13
Nilai Pengusul			13 x 40% / 2	0,74

Komentar Peer Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Pada pendahuluan sudah lengkap dengan semua penulisan sistematis Jurnal.
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Materi terkait langsung dengan bidang kefarmasian penulis, serta pembahasan cukup dalam, detail, dan jelas.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data : Data dan informasi yang disajikan telah meliputi daftar referensi yang dikutip (digunakan cukup).
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Jurnal Nasional tidak terakreditasi. Kebersamaan terbitan Jurnal bagus, rapih, dan sesuai.
5. Indikasi plagiasi : Pada hasil turnitin yaitu 13% (plagiasi dibawah nilai ketentuan yaitu 25%).
6. Kesesuaian bidang ilmu : Artikel masih berhubungan dengan latar belakang kefarmasian penulis.

Surabaya, 31 Mei 2022

Reviewer 1,

Nama : Dr. dr. Handayani, M.Kes
 NIP/NIDN : 40698
 Unit Kerja : Dekan Fakultas Kedokteran Unesa
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Farmakologi Kedokteran

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Desensitization with Self-Antigen dsDNA Inhibits B and T-cell Functions by Modulating Treg as Regulator Immune System in Pristane-induced Lupus Mice Model

Nama Penulis : S Arifin, K Handono, S Poeranto, N Nurdiana, KD Hartanti, TM Albaar, R Gumilang, NA Dharmesta

Jumlah Penulis : 8

Status Pengusul : Penulis ke 7

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Journal of SCRTE

b. Nomor ISSN : 2614-1264

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 03.01.2019

d. Penerbit : Stem Cell Research and Development Center Univ. Airlangga

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.20473/jscrte.v3i1.16325>

f. Alamat web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JSCRTE/article/view/16325>

g. Terindeks di Garuda, Google Scholar, PKP INDEX, Crossref, Scilit, Dimensions

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan Lainnya*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International/ International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi /Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNI CUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	3
Total = 100%			10	11
Nilai Pengusul				$N = 11 * 40\% / 8 = 0.55$

Komentar Peer Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Isi pada pendahuluan baik dan terdapat ulasan state of the art serta sesuai dengan petunjuk penulisan artikel berdasarkan jurnal.
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Materi terkait langsung dengan penulis dan sesuai dengan bidang keilmuan. Pembahasan cukup karena melibatkan rujukan lain 50% dari total rujukan yang ada. Nilai $30\% \times 10 = 3$
3. Kecukupan dan kemutakhiran data : Data dan informasi cukup baru karena melibatkan rujukan primer 10 tahun terakhir, dengan metode penelitian yang mengadopsi penelitian sebelumnya. Dengan demikian pendekatan metode sudah tepat. Nilai = $30\% \times 10 = 3$
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Jurnal nasional tetapi belum terakreditasi. Nilai $30\% \times 10 = 3$
5. Indikasi plagiasi : Cek similarity dengan Turnitin adalah 17%
6. Kesesuaian bidang ilmu : artikel sesuai dengan keilmuan penulis.

Surabaya, 6 Juni 2022

Reviewer 1,

.....
Nama : dr. Hotimah, Ph.D
NIP/NIDN : 0701088802
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
Jabatan Fungsional : Lektor
Bidang Ilmu : Biomolekuler dan biokimia kedokteran

