

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Histopathology of SUMO in TGF- β 1 signaling in neural lesions of leprosy reversal reactions
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : **Renni Yuniati^a**, **Wibi Riawan^b**, **Aris Widayati^c**, **Matthew Brian Khrisna^a** & **Tri Nur Kristina^a**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Leprosy Review
- b. Nomor ISSN : e-ISSN 2162-8807, p-ISSN 0305-7518
- c. Vol, Nomor, halaman : Vol. 93, Issue 2, p: 138-148
- d. Edisi : June 2022
- e. Penerbit : British Leprosy Relief Association
- f. Jumlah halaman : 11 halaman
- g. DOI artikel (jika ada) : [10.47276/lr.93.2.138](https://doi.org/10.47276/lr.93.2.138)
- h. Alamat web jurnal : <https://leprosyreview.org/article/93/2/20-21094>
- i. Terindeks di : Q3, SJR 0,3
- j. On line turnitin : https://doc-pak.undip.ac.id/11432/1/TURNITIN_Histopathology_of_SUMO.pdf

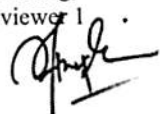
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/ **Internasional Bereputasi****
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi ** 40	Nasional Terakreditasi <input type="text"/>	Nasional *** <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	12			10
Total = (100%)	40			36
Nilai Pengusul =			60% x 36 = 21,6	

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan unsur isi artikel : artikel memiliki unsur yang lengkap dari abstrak, introduction, methods, results, discussion, conclusion
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : artikel membahas ekspresi SUMO-1,2/3/4, distribusi sel Schwann dan mononuclear, serta S1000b dan collagen-1 pada biopsy saraf pasien dengan reaksi reversal leprosy
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi: penelitian menggunakan biopsy dari 26 pasien dengan reaksi reversal, dan 24 pasien lepra tanpa reaksi reversal. Imunohistokimia dilakukan untuk melihat ekspresi SUMO-1,2/3/4, distribusi sel Schwann dan mononuclear, serta S1000b dan collagen-1
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: Jurnal Leprosy Review adalah jurnal internasional terindex Scopus Q3, dengan SJR 0,3

Semarang,
 Reviewer 1


dr. Muflihatul Muniroh, M.Si., Med., Ph.D.
 NIP. 198302182009122004
 Unit kerja : Fakultas Kedokteran Undip
 Bidang ilmu : Ilmu Kedokteran
 Jabatan pangkat : Lektor Kepala

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Histopathology of SUMO in TGF- β 1 signaling in neural lesions of leprosy reversal reactions
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : **Renni Yuniati^a**, Wibi Riawan^b, Aris Widayati^c, Matthew Brian Khrisna^a & Tri Nur Kristina^a

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Leprosy Review
- b. Nomor ISSN : e-ISSN 2162-8807, p-ISSN 0305-7518
- c. Vol, Nomor, halaman : Vol. 93, Issue 2, p: 138-148
- d. Edisi : June 2022
- e. Penerbit : British Leprosy Relief Association
- f. Jumlah halaman : 11 halaman
- g. DOI artikel (jika ada) : [10.47276/lr.93.2.138](https://doi.org/10.47276/lr.93.2.138)
- h. Alamat web jurnal : <https://leprosyreview.org/article/93/2/20-21094>
- i. Terindeks di : Q3, SJR 0,3
- j. On line turnitin : https://doc-pak.undip.ac.id/11432/1/TURNITIN_Histopathology_of_SUMO.pdf

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/ **Internasional Bereputasi****
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional

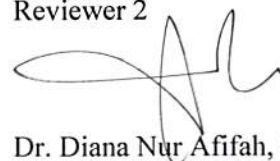
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi ** 40	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	12			10
Total = (100%)	40			35
Nilai Pengusul =			60% x 35 = 21	

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan unsur isi artikel : Jurnal internasional terindeks SCOPUS dengan SJR 0.437, unsur lengkap dari abstract, introduction, methods, discussion, acknowledgement, dan references.
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Penelitian mengevaluasi tingkat ekspresi in-vivo SUMO-1 dan SUMO2/3/4, distribusi sel Schwann dan sel mononuklear, dan distribusi S100b dan kolagen-1 dalam biopsi saraf pasien dengan leprosy reversal reactions.
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi: Metode Biopsi dari dua puluh enam pasien kusta dengan reversal reaction (RR) dan dua puluh empat pasien kusta tanpa reversal reaction diwarnai untuk SUMO-1, SUMO-2/3/4, S100b, dan kolagen. Sel dianalisis menggunakan mikroskop Nikon di bawah perbesaran 400x.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: Terbitan lengkap memuat vol, no, tahun dan daftar isi.

Semarang,
Reviewer 2



Dr. Diana Nur Afifah, S.TP., M.Si.
NIP. 198007312008012011

Unit kerja : Fakultas Kedokteran Undip
 Bidang ilmu : Ilmu Kedokteran
 Jabatan pangkat : Lektor Kepala