

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

A . Identitas Karya Ilmiah:

- Judul Karya Ilmiah : Mycobacterium tuberculosis Infection in the Central Nervous System Mimicking Metastatic Process (Artikel)
- Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - Dika Chandra Bintari¹, Djohan Ardiansyah², **Paulus Sugianto**
- Status Pengusul : **Penulis ke 3 dari 3 penulis** (Status Co Author)
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Annals of the Romanian Society for Cell Biology
 - b. Nomor ISSN : 1583-6258
 - c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 25, Issue 6, 2021, Pages. 20360 – 20365
 - d. Penerbit : Association of Cell Biology Romania
 - e. DOI artikel : -
 - f. Alamat Web Jurnal : Alamat web : <https://annalsofrscb.ro/index.php/journal/article/view/10076>
Web PDF Jurnal: <https://www.annalsofrscb.ro/index.php/journal/article/view/10076/7323>
 - g. Terindeks di Scimagoj/
Thomson Reuter ISI
Knowledge atau di : -
- B. Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)
- C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer II	Rerata
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	1,8	1,70	1,75
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	5,5	5,00	5,25
c). Kecukupan dan kemutu-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,6	5,00	5,30
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,3	5,80	5,55
Total = (100%)	18,2	17,50	17,85
Penulis ke 3 dari 3 penulis (Status Co Author)	(17,85x40%)/2 = 3,57 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)		

D. 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, 30 Januari 2023
Ketua Departemen Neurologi
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



Dr. Muhammad Hamdan, dr, Sp.S(K)
NIP. 196008121989011003

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

Identitas Reviewer :

Nama : Dr. Margarita M. Maramis, dr., SpKJ(K), FISCM
 NIP/NIDK : 19610819 198803 2 005
 Bidang Ilmu : Psikiatri
 Pangkat (Gol.Ruang) : Pembina Utama Muda - IV/c
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Departemen Psikiatri Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Mycobacterium tuberculosis Infection in the Central Nervous System Mimicking Metastatic Process
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - Dika Chandra Bintari¹, Djohan Ardiansyah², Paulus Sugianto
 Status Pengusul : **Penulis ke 3 dari 3 penulis (Status Co Author)**
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Annals of the Romanian Society for Cell Biology
 b. Nomor ISSN : 1583-6258
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 25, Issue 6, 2021, Pages. 20360 – 20365
 d. Penerbit : Association of Cell Biology Romania
 e. DOI artikel :
 f. Alamat Web Jurnal : Alamat web :
<https://annalsofrscb.ro/index.php/journal/article/view/10076>
 g. Terindeks di Scimagoj/
 Thomson Reuter ISI
 Knowledge atau di :
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Karya Ilmiah Buku (diberi ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a) Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			2	1,8
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	5,5
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	5,6
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	5,3
Total = (100%)			20	18,2
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 24 Januari 2023
 Reviewer 1

Dr.. Margarita M. Maramis, dr., SpKJ(K), FISCM
 NIP. 19610819 198803 2 005

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

Judul Karya Ilmiah : **Mycobacterium tuberculosis Infection in the Central Nervous System Mimicking Metastatic Process**
Jumlah Penulis : **3 (Tiga Orang) - Dika Chandra Bintari¹, Djohan Ardiansyah², Paulus Sugianto**
Status Pengusul : **Penulis ke 3 dari 3 penulis (Status Co Author)**

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Laporan Kasus disajikan dengan baik, karena memperhatikan unsur penulisan yang lengkap dan terstruktur. Dimana unsur terdiri dari abstrak, pendahuluan, ilustrasi kasus, pembahasan, kesimpulan, dan referensi.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Laporan kasus yang digambarkan tentang penentuan diagnose definitif yang sulit pada multiple CNS TB dengan proses yang menyerupai metastatic.

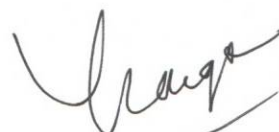
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Kesulitan diagnosa dan treatmen yang sulit pada laporan kasus dapat menjadi salah satu wawasan solusi yang dapat ditawarkan kepada praktisi klinis. Dimana histopathology digunakan sebagai penentuan diagnosis definitive penyakit CNS TB.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Artikel di submit ke Annals of the Romanian Society for Cell Biology, dan penerbit memiliki unsur lengkap serta tidak tergolong daftar beall's list.

Surabaya, 24 Januari 2023
Reviewer 1



Dr.. Margarita M. Maramis, dr., SpKJ(K), FISCM
NIP. 19610819 198803 2 005

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. dr. Yudi Her Oktaviono, Sp.JP(K), M.M., FIHA, FICA, FAsCC, FSCAI
 NIP/NIDK : 196510081990011001
 Bidang Ilmu : Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
 Pangkat (Gol.Ruang) : Pembina Utama/IV-E
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Mycobacterium tuberculosis Infection in the Central Nervous System Mimicking Metastatic Process

Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - Dika Chandra Bintari¹, Djohan Ardiansyah², Paulus Sugianto

Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 3 penulis (Status Co Author)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	:	Annals of the Romanian Society for Cell Biology
b. Nomor ISSN	:	1583-6258
c. Volume, Nomor, bulan, tahun	:	Vol. 25, Issue 6, 2021, Pages. 20360 – 20365
d. Penerbit	:	Association of Cell Biology Romania
e. DOI artikel	:	-
f. Alamat Web Jurnal	:	Alamat web : https://annalsofrscb.ro/index.php/journal/article/view/10076
g. Terindeks di ScimagoR/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	:	

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Karya Ilmiah Buku (diberi ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a) Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			2	1,70
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	5,00
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	5,00
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	5,80
Total = (100%)			20	17,50
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 25 Januari 2023

Reviewer 2



Prof. Dr. dr. Yudi Her Oktaviono, Sp.JP(K), M.M., FIHA, FICA, FAsCC, FSCAI
 NIP. 196510081990011001

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

Judul Karya Ilmiah : Mycobacterium tuberculosis Infection in the Central Nervous System Mimicking Metastatic Process
Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - Dika Chandra Bintari¹, Djohan Ardiansyah², Paulus Sugianto
Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 3 penulis (Status Co Author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi
Adapun kelengkapan isi telah lengkap dan terdiri dari abstrak, pendahuluan, ilustrasi kasus, pembahasan, kesimpulan, dan daftar pustaka.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Artikel berikut adalah laporan kasus tentang kesulitan menentukan diagnosa definitive pada multiple CNS TB dengan proses mimicking metastatic. Namun, pada artikel diberikan cara untuk menentukan diagnose dan treatment yang dapat digunakan
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
Pada laporan kasus berikut, kasus cukup jarang ditemukan, karena CNS TB yang di diagnose definitive dengan proses mimicking metastatic cukup sulit. Maka pada artikel menggunakan analisis histopathology guna penentuan diagnosis definitif. Laporan kasus dapat menjadi salah satu acuan cara treatment dan diagnose pada kasus yang selaras.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
Unsur penerbit lengkap. Penerbit dan jurnal tidak termasuk dalam Beall's list.

Surabaya, 25 Januari 2023
Reviewer 2


Prof. Dr. dr. Yudi Her Oktaviono, Sp.JP(K), M.M., FIHA, FICA, FAsCC, FSCAI
NIP. 196510081990011001