

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

Judul Artikel Ilmiah : Pengaruh Pemberian Monosodium Glutamat peroral terhadap Degenerasi Neuron Piramidal CA1 Hipokampus pada Tikus Wistar

Penulis Artikel Ilmiah : Halomoan Simon, **Hexanto Muhartomo**, Dwi Pudjonarko

Status Pengusul : Penulis Pendamping

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Medica Hospitalia
- b. ISSN : E-ISSN 2685-7898
- c. Nomor/Volume/Hal : 3/1/175-181
- d. Edisi (bulan/tahun) : Mei/2013
- e. Penerbit : RSUP Dr Kariadi, Semarang, Indonesia
- f. Jumlah halaman : 7 halaman
- g. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.36408/mhjcm.v1i3.67>
- h. Alamat web Jurnal : <http://medicahospitalia.rskariadi.co.id/medicahospitalia/index.php/mh/article/view/67>
- i. Terindeks di :
- j. Turnitin : [https://doc-pak.undip.ac.id/9753/1/C10%20TURNITIN Pengaruh%20Pemberian%20Monosodium%20Glutamat%20peroral%20terhadap%20Degenerasi%20Neuron%20Piramidal%20CA1%20Hipokampus%20pada%20Tikus%20Wistar.pdf](https://doc-pak.undip.ac.id/9753/1/C10%20TURNITIN%20Pengaruh%20Pemberian%20Monosodium%20Glutamat%20peroral%20terhadap%20Degenerasi%20Neuron%20Piramidal%20CA1%20Hipokampus%20pada%20Tikus%20Wistar.pdf)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

I. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
			10	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel(10%)			1	0.80
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan			3	2.30
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2.40
Nilai Total = (100%)			10.00	8.00
Nilai pengusul =			(40% x 8)/2=	1.60

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur : Jurnal nasional, unsur lengkap dari abstrak, pendahuluan, metode, hasil, pembahasan, kesimpulan, dan daftar pustaka.

Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan : Artikel bertujuan ini adalah membuktikan pengaruh degenerasi neuron piramidal di regio CA1 hipokampus pada tikus wistar. Pembahasan mendalam dengan lebih dari 70% adalah pustaka primer.

Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi : Menggunakan data dan metode yang cukup mutakhir. Desain penelitian menggunakan kuasi eksperimental dengan one group pre and post-test design.

Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit : Terbitan lengkap memuat vol, no, tahun dan daftar isi.

Semarang,
 Penilai I



Ahmad Syaury, S.Gz, MPH, PhD
 NIP 198503152014041001

Unit kerja : Fakultas Kedokteran
 Bidang Ilmu : Ilmu Gizi
 Jabatan/Pangkat : Lektor

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

Judul Artikel Ilmiah : Pengaruh Pemberian Monosodium Glutamat peroral terhadap Degenerasi Neuron Piramidal CA1 Hipokampus pada Tikus Wistar

Penulis Artikel Ilmiah : Halomoan Simon, **Hexanto Muhartomo**, Dwi Pudjonarko

Status Pengusul : Penulis Pendamping

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Medica Hospitalia

b. ISSN : E-ISSN 2685-7898

c. Nomor/Volume/Hal : 3/1/175-181

d. Edisi (bulan/tahun) : Mei/2013

e. Penerbit : RSUP Dr Kariadi, Semarang, Indonesia

f. Jumlah halaman : 7 halaman

g. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.36408/mhjcm.v1i3.67>

h. Alamat web Jurnal : <http://medicahospitalia.rskariadi.co.id/medicahospitalia/index.php/mh/article/view/67>

i. Terindeks di : https://doc-pak.undip.ac.id/9753/1/C10%20TURNITIN_Pengaruh%20Pemberian%20Monosodium%20Glutamat%20peroral%20terhadap%20Degenerasi%20Neuron%20Piramidal%20CA1%20Hipokampus%20pada%20Tikus%20Wistar.pdf

j. Turnitin : [Wistar.pdf](https://doc-pak.undip.ac.id/9753/1/C10%20TURNITIN_Pengaruh%20Pemberian%20Monosodium%20Glutamat%20peroral%20terhadap%20Degenerasi%20Neuron%20Piramidal%20CA1%20Hipokampus%20pada%20Tikus%20Wistar.pdf)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

I. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
			10	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel(10%)			1	1.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	3.0
Nilai Total = (100%)			10.00	9.00
Nilai pengusul =			(40% x...)/2=	1.8

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW


Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur : Unsur-unsur terpenuhi, sesuai struktur artikel yang terstandar, semua acuan yang ada di pustaka diaacu dalam batang tubuh karya ilmiah

Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan : Menjelaskan apa yang telah dilakukan dan dicapai oleh peneliti lain, tingkat kedalaman pembahasan cukup untuk jurnal ilmiah tidak terakreditasi

Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi : Sumber pustaka yang digunakan sebagian besar berasal dari pustaka primer, namun masih terdapat sumber referensi yang lebih dari 10 tahun

Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit : Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi (JKD pada 2017 masih belum terakreditasi)

Semarang,
 Penilai 2



Adriyan Pramono, SGz., MSi., PhD
 NIP 198507042010121005
 Unit kerja : Fakultas Kedokteran
 Bidang Ilmu : Ilmu Gizi
 Jabatan/Pangkat : Lektor