

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Oxidative Stress and Inflammation Marker Profiles of White Rat Pup's Brain Endosulfan-induced Neurotoxicity in Pregnant Rat Model
 Penulis Makalah : Triawanti, Meitria Syahadatina Noor, Didik Dwi Sanyoto, Hendra Wana Nur'amin
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding
 a. Nama/Judul Prosiding : Proceedings of the 2nd Syiah Kuala International Conference on Medicine and Health Sciences (SKIC-MHS 2018)
 b. Nomor ISBN/ISSN : ISBN: 978-989-758-438-1
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Aceh
 d. Penerbit/Organiser : Scitepress/Faculty of Medicine, Syiah Kuala University
 e. Alamat Web Prosiding/Repository : <https://www.scitepress.org/Papers/2018/87903/87903.pdf>
 DOI: 10.5220/0008790300310038
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri tanda √ pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

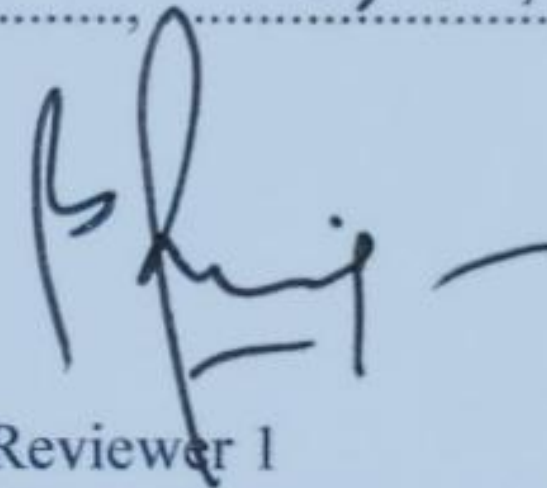
Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional □	Nasional □	
a. Kelengkapan unsur isi paper / prosiding	2.5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	7.5		7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	7.5		7,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding	7.5		7,5
Total = (100%)	25		24,8
Nilai Pengusul			

Catatan Penilaian oleh Reviewer:	
a. Kelengkapan unsur isi paper / prosiding (10%)	Format artikel sudah memenuhi aturan penulisan artikel ilmiah yang dicadangkan oleh panitia konferensi

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer:	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	Artikel membahas profil stres oksidatif dan penanda inflamasi secara lengkap akibat induksi neurotoksin.
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	Referensi digunakan keluaran terbaru dengan rancangan penelitian pada hewan. Penelitian ini berpotensi dilanjutkan pada hewan yang lebih tinggi.
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	Diterbitkan pada prosiding konferensi internasional

Banjarnbaru 29/10/ 2020



Reviewer 1

Nama : dr. H. M Bakhriansyah, M.Kes., M.Med.Ed., M.Sc., Ph.D
 NIP : 19731225 199903 1 001
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran ULM

Keterangan *): Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Oxidative Stress and Inflammation Marker Profiles of White Rat Pup's Brain Endosulfan-induced Neurotoxicity in Pregnant Rat Model
 Penulis Makalah : Triawanti, Meitria Syahadatina Noor, Didik Dwi Sanyoto, Hendra Wana Nur'amin
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding

a. Nama/Judul Prosiding : Proceedings of the 2nd Syiah Kuala International Conference on Medicine and Health Sciences (SKIC-MHS 2018)
 b. Nomor ISBN/ISSN : ISBN: 978-989-758-438-1
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Aceh
 d. Penerbit/Organiser : Scitepress/Faculty of Medicine, Syiah Kuala University
 e. Alamat Web Prosiding/Repository : <https://www.scitepress.org/Papers/2018/87903/87903.pdf>
 DOI: 10.5220/0008790300310038
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri tanda √ pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional □	Nasional □	
a. Kelengkapan unsur isi paper / prosiding	2.5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	7.5		7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	7.5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding	7.5		7,5
Total = (100%)	25		24,5
Nilai Pengusul			24,5

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

a. Kelengkapan unsur isi paper / prosiding (10%)	Unsur ini artikel lengkap yakni judul, abstrak, Background (Introduction), Method, Result, Discussion, Conclusion, Daftar Pustaka
--	---

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer:	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	Paper ini membahas tentang profil stres oksidatif dan inflamasi pd otak tikus yg diinduksi endosulfan. Hasil penelitian dibahas secara mendalam dan membuka peluang untuk menjadikan sebagai model auto
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	Data dan informasi disajikan secara baik, mutakhir dan cukup. Metodologi penelitian sangat up to-date dan sesuai dengan tujuan penelitian
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	Unsur dan kualitas terbitan lengkap. Penerbit adalah lembaga yg kredibel.

Banjarnbaru, 1 Agustus 2020



Reviewer 2

Nama : Prof. DR. Husaini, SKM, M.Kes
 NIP : 196606161989031004
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran ULM

Keterangan *): Coret yang tidak perlu