

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

Nomor : 0503/UN3.1.1/PP/2020.....

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (paper) : Antioxidant Effect of Dayak Onion Extract (Eleutherine Americana Merr.) on Serum MDA Levels in Mice (Mus Musculus) Exposed by Lead Acetate
 Jumlah penulis : 3 (Tiga) - Daeng Agus Vieya Putri, **Gadis Meinari Sari**, Tjitra Wardani
 Status Pengusul : Penulis Ke 2 dari 3 Penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Judul Prosiding : Surabaya International Physiology Seminar (SIPS)
 b. Nomor ISBN : 978-989-758-340-7
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Surabaya, October 12 - 14, 2017
 d. Penerbit/organizer : IAIFI
 e. Alamat repositori PT/web prosiding : <http://scitepress.net/ProceedingsDetails.aspx?ID=6PKgOBhjt9U=&t=1>
 f. Alamat web Jurnal : <http://scitepress.net>
 g. Terindeks di (jika ada) :

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah** : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	1.5	1.5	1.5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5	4	4.25
c.	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5	4.5	4.5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	4	4.5	4.25
Total = (100%)		14.5	14.5	14.5

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,

Ketua Departemen Ilmu Faal,
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga


Dr. Bambang Purwanto, dr, M Kes
NIP. 198008282006041002

Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul karya ilmiah (paper) : Antioxidant Effect of Dayak Onion Extract (Eleutherine Americana Merr.) on Serum MDA Levels in Mice (Mus Musculus) Exposed by Lead Acetate

Jumlah penulis : 3 (Tiga) - Daeng Agus Vieya Putri, **Gadis Meinar Sari**, Tjitra Wardani

Status Pengusul : Penulis Ke 2 dari 3 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Prosiding : Surabaya International Physiology Seminar (SIPS)

b. Nomor ISBN : 978-989-758-340-7

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Surabaya, October 12 - 14, 2017

d. Penerbit/organizer : IAIFI

e. Alamat repositori PT/web prosiding : <http://scitepress.net/ProceedingsDetails.aspx?ID=6PKgOBhjt9U=&t=1>

f. Alamat web Jurnal : <http://scitepress.net>

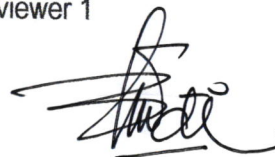
g. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3	2,5	1,5	1	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	7,5	4,5	3	4
Total = (100%)	30	25	15	10	14,5
Nilai Pengusul = 14,5					

Surabaya,
Reviewer 1



Dr. Elyana Asnar, dr., MS
NIK. 195007072016087201
Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Antioxidant Effect of Dayak Onion Extract (Eleutherine Americana Merr.) on Serum MDA Levels in Mice (Mus Musculus) Exposed by Lead Acetate
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga) - Daeng Agus Vieya Putri, **Gadis Meinar Sari**, Tjitra Wardani
 Status Pengusul : Penulis Ke 2 dari 3 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

kelengkapan prosiding berikut memiliki unsur isi yang sangat baik dan mudah dimengerti.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

pembahasan secara details diuraikan dalam prosiding tentang efek umbi bawang dayak pada kadar serum malondyaldehid, merupakan bidang kajian penulis.

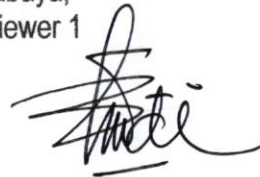
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

data mutakhir tentang efek pemberian ekstrak bawang dayak disajikan penulis melalui pengukuran kadar serum MDA

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

kelengkapan unsur dan kualitas terbitan baik, termasuk prosiding internasional yang diterbitkan oleh IAIPI.

Surabaya,
 Reviewer 1



Dr. Elyana Asnar, dr., MS
 NIK. 195007072016087201

Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul karya ilmiah (paper) : Antioxidant Effect of Dayak Onion Extract (Eleutherine Americana Merr.) on Serum MDA Levels in Mice (Mus Musculus) Exposed by Lead Acetate

Jumlah penulis : 3 (Tiga) - Daeng Agus Vieya Putri, **Gadis Meinar Sari**, Tjitra Wardani

Status Pengusul : Penulis Ke 2 dari 3 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Judul Prosiding : Surabaya International Physiology Seminar (SIPS)
- b. Nomor ISBN : 978-989-758-340-7
- c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Surabaya, October 12 - 14, 2017
- d. Penerbit/organizer : IAIFI
- e. Alamat repositori PT/web prosiding : <http://scitepress.net/ProceedingsDetails.aspx?ID=6PKgOBhjt9U=&t=1>
- f. Alamat web Jurnal : <http://scitepress.net>
- g. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3	2,5	1,5	1	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	7,5	4,5	3	4,5
Total = (100%)	30	25	15	10	19,5
Nilai Pengusul = 19,5					

Surabaya,
Reviewer 2



Dr. Bambang Purwanto, dr., M.Kes
NIP. 198008282006041002
Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Antioxidant Effect of Dayak Onion Extract (Eleutherine Americana Merr.) on Serum MDA Levels in Mice (Mus Musculus) Exposed by Lead Acetate
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga) - Daeng Agus Vieya Putri, **Gadis Meinar Sari**, Tjitra Wardani
 Status Pengusul : Penulis Ke 2 dari 3 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Prosiding memiliki unsur isi yang sangat baik dan mudah di mengerti

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan secara details diutarakan dalam prosiding tentang affect umbi bawang dayak pada kadar serum malondialdehid

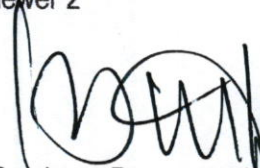
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Form pembahasan efektif bawang dayak disajikan penulis melalui pengukuran kadar MDA menggunakan data mutakhir

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur data sangat lengkap dan baik dan kualitas terbitan juga sangat baik oleh (AIFI)

Surabaya,
 Reviewer 2



Dr. Bambang Purwanto, dr., M.Kes
 NIP. 198008282006041002

Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga