



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS MATARAM
TIM PENILAI ANGKA KREDIT DOSEN FAKULTAS PERTANIAN**
Jalan Majapahit Nomor 62 Mataram 83125; Telpn (0370) 621435, Faximile (0370) 640189

Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (Peer Review)

Karya Ilmiah: Jurnal Internasional Bereputasi Terindeks SCOPUS Q4 SJR 0,152 (2018)

Judul Karya Ilmiah : Cytotoxicity and Antiproliferative Activity of Indonesian Red Algae *Acanthophora muscoides* Crude Ethanol

Jumlah Penulis *) : Haji Sunarpi, Eka Sunarwidhi Prasedya, Mutiadevi Ariyana, **Aluh Nikmatullah**, Lalu Zulkifli, Susumu Yoshie, Masao Miyake, Daisuke Kobayashi and Akihiro Hazama

Status Pengusul : Penulis Pendamping

Identitas Karya Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Journal of Biological Sciences

b. ISSN/e-ISSN : 18125719, 17273048

c. Vol. No. Bulan Tahun : Volume 18 (8): 425-433, 2018

d. Halaman : 1-15

e. Penerbit : Publisher Asian Network for Scientific Information

f. DOI Artikel : DOI: 10.3923/jbs.2018.425.433

g. Alamat Web Jurnal : <https://scialert.net/abstract/?doi=jbs.2018.425.433>

h. URL Artikel : <http://eprints.unram.ac.id/21415/1/Cytotoxicity%20and%20Antiproliferative%20Activity%20of%20Indonesian%20Red%20Algae%20Acanthophora%20muscoides%20Crude%20Ethanol.pdf>

i. Terindex di : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=3900148202&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi (Sinta)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindex DOAJ, lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah **)				Nilai Akhir
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ, lainnya	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4,00				4 (0,11)
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00				12 (0,34)
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00				12 (0,34)
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12,00				12 (0,34)
Total = (100%)	40				40 = 1,14
Total Nilai Akhir Pengusul					

Wajib di isi komentar/ulasan Peer Review *):**

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Unsur isi jurnal lengkap dan sesuai
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup sesuai dengan topik artikel. Pembahasan cukup
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data cukup mutakhir. Metodologi rinci dan jelas.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Unsur penerbit lengkap. dan kualitas cukup baik

*) Penulis Pertama = Pertama dlm setiap karya ilmiah

Penulis pendamping = Penulis ke 2 (dua) dan seterusnya

**) Nilai Jurnal Ilmiah sbb:

Penulis tunggal = 100%

Penulis pertama sekaligus penulis korespondensi = 60%

Penulis pendamping dibagi jumlah anggota = 40%

Penulis korespondensi = 40%

***) Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci

Penilai,

Prof. Ir. M. Sarjan, M. Ag. CP., Ph.D.

NIP. 19620406 198703 1 002

Bidang Ilmu: Ilmu Hama Tumbuhan

Unit Kerja: Jurusan Budidaya Pertanian Fakultas Pertanian UNRAM



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS MATARAM**
TIM PENILAI ANGKA KREDIT DOSEN FAKULTAS PERTANIAN
Jalan Majapahit Nomor 62 Mataram 83125; Telpn (0370) 621435, Faximile (0370) 640189

Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (Peer Review)
Karya Ilmiah: Jurnal Internasional Bereputasi Terindeks SCOPUS Q4 SJR 0,152 (2018)

Judul Karya Ilmiah : Cytotoxicity and Antiproliferative Activity of Indonesian Red Algae *Acanthophora muscoides* Crude Ethanol

Jumlah Penulis *) : Haji Sunarpi, Eka Sunarwidhi Prasedya ✉, Mutiadevi Ariyana, **Aluh Nikmatullah**, Lalu Zulkifli, Susumu Yoshie, Masao Miyake, Daisuke Kobayashi and Akihiro Hazama

Status Pengusul : Penulis Pendamping

Identitas Karya Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Journal of Biological Sciences

b. ISSN/e-ISSN : 18125719, 17273048

c. Vol. No. Bulan Tahun : Volume 18 (8): 425-433, 2018

d. Halaman : 1-15

e. Penerbit : Publisher Asian Network for Scientific Information

f. DOI Artikel : DOI: 10.3923/jbs.2018.425.433

g. Alamat Web Jurnal : <https://scialert.net/abstract/?doi=jbs.2018.425.433>

h. URL Artikel : <http://eprints.unram.ac.id/21415/1/Cytotoxicity%20and%20Antiproliferative%20Activity%20of%20Indonesian%20Red%20Algae%20Acanthophora%20muscoides%20Crude%20Ethanol.pdf>

i. Terindex di : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=3900148202&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi (Sinta)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindex DOAJ, lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah **)				Nilai Akhir
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ, lainnya	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4,00				0.11
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00				0.34
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00				0.34
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12,00				0.34
Total = (100%)	40				1.14
Total Nilai Akhir Pengusul					1.14

Wajib di isi komentar/ulasan Peer Riview *):**

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Lengkap
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Lengkap
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Lengkap
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Lengkap

*) Penulis Pertama = Pertama dlm setiap karya ilmiah
Penulis pendamping = Penulis ke 2 (dua) dan seterusnya

**) Nilai Jurnal Ilmiah sbb:
Penulis tunggal = 100%
Penulis pertama sekaligus penulis korespondensi = 60%
Penulis pendamping dibagi jumlah anggota = 40%
Penulis korespondensi = 40%

***) Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci

Penilai,

Prof. Dr. Ir. A. Farid Hemon, M.Sc.
NIP. 19630413 198902 1 001

Bidang Ilmu: Budidaya Pertanian dan Perkebunan
Unit Kerja: Jurusan Budidaya Pertanian Fakultas Pertanian UNRAM