

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Pemanfaatan Ekstrak Jamur *Coriolus versicolor* untuk Meningkatkan Jumlah Total Leukosit dan Makrofag pada Tikus Putih Wistar Setelah Pemaparan 2-Methoxyethanol.

Jumlah penulis : 1 orang (Sri Puji Astuti Wahyuiningsih)

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke-..... /penulis korespondensi **)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Berkala Penelitian HAYATI (Journal of Biological Researches)
 b. Nomor ISSN : 0852-6834
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 13, 2, Juni, 2008
 d. Penerbit : PBI Jawa Timur (The East Java Biological Society)
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.23869/bphjbr.13.2.200812
 f. Alamat web jurnal : https://berkalahayati.org/files/journals/1/articles/433/submission/433-1423-1-SM.pdf
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di...
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | | Nilai Akhir yang Diperoleh |
|-------------------------------------------------------------------|------------------------------|----------------|------------------------|------------------------------|----------------------------|
| | Internasional Bereputasi | Internasional | Nasional Terakreditasi | Nasional Tidak Terakreditasi | |
| | Nilai Maks: 40 | Nilai Maks: 30 | Nilai Maks: 25 | Nilai Maks: 10 | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | | 2,5 | | 2,5 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 7,5 | | 7,5 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 7,5 | | 7,5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | | 7,5 | | 7,5 |
| Total = (100%) | | | 25 | | 25 |

Nilai Pengusul =

Komentar Peer Peviewer :

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur *lengkap dan sesuai*
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *sesuai dan jelas*
- Kecukupan dan kemutakhiran data *baik dan baru*
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit *baik dan terakreditasi B sampai 2022*

Malang,
 Reviewer 1,

06-01-2019

Prof. Muhaimin Rifa'i, Ph.D., Med.Sc.
 NIP. 196806261997021001
 Unit kerja: Jurusan Biologi, Fakultas MIPA
 Universitas Brawijaya.

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Pemanfaatan Ekstrak Jamur *Coriolus versicolor* untuk Meningkatkan Jumlah Total Leukosit dan Makrofag pada Tikus Putih Wistar Setelah Pemaparan 2-Methoxyethanol.

Jumlah penulis : 1 orang (Sri Puji Astuti Wahyuningih)

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke /penulis korespondensi **)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Berkala Penelitian HAYATI (Journal of Biological Researches)
 b. Nomor ISSN : 0852-6834
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 13, 2, Juni, 2008
 d. Penerbit : PBI Jawa Timur (The East Java Biological Society)
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.23869/bphjbr.13.2.200812
 f. Alamat web jurnal : https://berkalahayati.org/files/journals/1/articles/433/submission/433-1423-1-SM.pdf
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di...
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

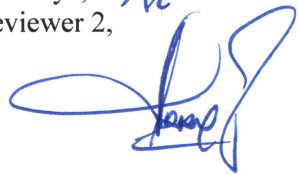
Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | | Nilai Akhir yang Diperoleh |
|-------------------------------------------------------------------|------------------------------|----------------|------------------------|------------------------------|----------------------------|
| | Internasional Bereputasi | Internasional | Nasional Terakreditasi | Nasional Tidak Terakreditasi | |
| | Nilai Maks: 40 | Nilai Maks: 30 | Nilai Maks: 25 | Nilai Maks: 10 | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | | 2,5 | | 2,5 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 7,5 | | 7,5 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 7,5 | | 7,5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | | 7,5 | | 7,5 |
| Total = (100%) | | | 25 | | |

Nilai Pengusul = 25

Komentar Peer Peviewer :

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur sudah sesuai
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ruang lingkup baik
- Kecukupan dan kemutakhiran data data mutakhir & baik.
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit jurnal SINRA 2 sangat baik.

Surabaya, ^{26/10}/₁₂
Reviewer 2,


Prof. Hery Purnobasuki, M.Si., Ph.D.
NIP. 196705071991021001
Unit kerja: Departemen Biologi Fak. Sains dan Teknologi
Universitas Airlangga

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

A. Identitas Karya Ilmiah

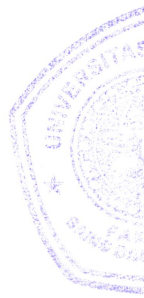
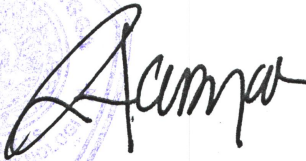
1. Judul Makalah : Pemanfaatan Ekstrak Jamur *Coriolus versicolor* untuk Meningkatkan Jumlah Total Leukosit dan Makrofag pada Tikus Putih Wistar Setelah Pemaparan 2-Methoxyethanol.
2. Penulis : 1. Sri Puji Astuti Wahyuningasih
3. Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Berkala Penelitian HAYATI
(Journal of Biological Researches)
- b. Nomor/Volume : 2 (13)
- c. Edisi (bulan/tahun) : Juni, 2008
- d. Penerbit : PBI Jawa Timur
(The East Java Biological Society)
- e. Jumlah halaman : 5 halaman
4. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

B. Hasil Validasi Ketua Departemen

Dengan ini dinyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Surabaya, 31 Januari 2019

Ketua Departemen Biologi,



Dr. Sucipto Hariyanto, DEA.
NIP. 195609021986011002