

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Isolation and Characterization of Ficin Enzyme from Ficus septica Burm F Stem Latex
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis korespondensi*
 Identitas : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Biotechnology
 Jurnal Ilmiah : b. Nomor ISSN : 2089-2241 (online)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 20 (2). Desember 2015
 d. Penerbit : Research Center for Biotechnology and Graduate School of Universitas Gadjah Mada
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.22146/ijbiotech.24200
 f. Alamat web jurnal : https://jurnal.ugm.ac.id/ijbiotech/
 g. Terindek di : CABI, EBSCO, Crossref, BASE, ISJD

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi* <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		3,0		2,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9,0		8,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		9,0		8,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		9,0		8,9
Total = (100 %)		30,0		29,4
Nilai pengusul = $40\% \times 29,4 : 2$				5,88

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :


1. Kelengkapan unsur artikel sesuai panduan, relevan bidang keilmuan penulis

2. Kedalaman pembahasan kurang dari 12 sitasi 11 sitasi sesuai, 5 sitasi kedaluwarsa

3. Kemutakhiran data lb dari 12 sitasi, 13 sitasi sesuai, 3 sitasi kedaluwarsa

4. Kualitas jurnal ilmiah Nasional Terakreditasi Jeli dalam mereview

Semarang, Mei 2018
 Reviewer 1,


 Prof. Dr. Retno Sri Iswari, S.U.
 NIP 195202071979032001
 Dosen Jurusan Biologi FMIPA
 Universitas Negeri Semarang

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

Judul Jurnal : Isolation and Characterization of Ficin Enzyme from Ficus septica Burm F
 Ilmiah (Artikel) : Stem Latex
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis korespondensi* / *coauthor*
 Identitas : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Biotechnology
 Jurnal Ilmiah : b. Nomor ISSN : 2089-2241 (online)
 : c. Volume, nomor, bulan, : Volume 20 (2). Desember 2015
 : tahun
 : d. Penerbit : Research Center for Biotechnology and
 : Graduate School of Universitas Gadjah Mada
 : e. DOI artikel (jika ada) : 10.22146/ijbiotech.24200
 : f. Alamat web jurnal : https://jurnal.ugm.ac.id/ijbiotech/
 : g. Terindek di : CABI, EBSCO, Crossref, BASE, ISJD

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi*	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9,0		9.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		9,0		8.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		9,0		9.0
Total = (100 %)		30,0		29.0
Nilai pengusul =				5.8

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. isi artikel sesuai panduan, ada bintang merah isi dan judul.
 b. sesuai bidang ilmu pengusul, kedalaman pembahasan baik; 83% dari 18 rujukan digunakan untuk membahas.
 c. keaktakhiran baik dng 67% rujukan pmur & mutakhir, 9 rujukan berbahasa Indonesia
 d. nasional terakreditasi, online, ISSN Anwar

Semarang, Mei 2018

Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. Amin Retnoningsih, M.Si.
 NIP 196007121990032001
 Dosen Jurusan Biologi FMIPA
 Universitas Negeri Semarang