

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Optimization of *In Vitro* Conservation Protocol of *Carica Pubescens* Lenne & K. Koch through Reduction of Medium Concentration, Temperature and Irradiation Duration

Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Biosaintifika
 b. No ISSN : 2338-7610 (online), 2085-191X (cetak)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 8, 1, Maret 2016
 d. Penerbit : Jurusan Biologi FMIPA Unnes
 e. DOI artikel : 10.15294/biosaintifika.v8i1.5371
 f. Alamat web jurnal : <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/biosaintifika>
 g. Terindeks di : DOAJ, EBSCO, Google Scholar

Kategori publikasi ilmiah : Jurnal ilmiah internasional bereputasi
 Jurnal ilmiah nasional terakreditasi
 Jurnal ilmiah nasional / nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	-	2,50	-	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	7,50	-	6,375
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	7,50	-	6,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	-	7,50	-	7,5
Total = (100%)	-	25,00	-	23,125
Nilai pengusul =	-	15,00	-	13,875

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Ada kekurangan telitian dalam sitasi sehingga dalam penulisan sitasi tahun berbeda dengan yang ada di daftar pustaka. Dalam sitasi ditulis Elias et. al, 2013 tetapi yang tertulis den daftar pustaka Elias th. 2014

Semarang, 29 Maret 2016
 Reviewer 1

Prof. Dr. Sri Mulyani E.S., M.Pd.
 NIP. 194905131975012001
 Unit kerja : Jurusan Biologi FMIPA Unnes

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Optimization of *In Vitro* Conservation Protocol of *Carica Pubescens* Lenne & K. Koch through Reduction of Medium Concentration, Temperature and Irradiation Duration

Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Biosaintifika
 b. No ISSN : 2338-7610 (online), 2085-191X (cetak)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 8, 1, Maret 2016
 d. Penerbit : Jurusan Biologi FMIPA Unnes
 e. DOI artikel : 10.15294/biosaintifika.v8i1.5371
 f. Alamat web jurnal : <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/biosaintifika>
 g. Terindeks di : DOAJ, EBSCO, Google Scholar

Kategori publikasi ilmiah : Jurnal ilmiah internasional bereputasi
 Jurnal ilmiah nasional terakreditasi
 Jurnal ilmiah nasional / nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	-	2,50	-	2,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	7,50	-	6,20
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	7,50	-	6,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	-	7,50	-	7,50
Total = (100%)	-	25,00	-	23,50
Nilai pengusul =	-	15,00	-	13,98

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

a. unsur artikel lengkap
 b. ruang lingkup sesuai bidang penulis, kedalaman pembahasan 85% referensi digunakan dan pembahasan, 55% nya mutakhir
 c. metode umum digunakan
 d. penerbit Jur. Biologi FMIPA Unnes, dpt. diakses online pd. <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/biosaintifika>
 terindeks DOAJ, EBSCO

Semarang, 8 Maret 2016
 Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Amin Retnoningsih, M.Si.
 NIP. 19600712 199003 2001
 Unit kerja : Jurusan Biologi FMIPA Unnes