

LEMBAR (4)
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Antioxidant Activity from Various Tomato Processing
Jumlah Penulis : 2 (dua) orang
Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama jurnal : Biosaintifika:Journal of Biology & Biology Education
b. Nomor ISSN : ISSN 2085-191X. E-ISSN:2338-7610
c. Vol/ Nomor/ bulan,tahun : 8/1, Maret 2016
d. Penerbit : Jurusan Biologi FMIPAUnnes
e. DOI artikel : -
f. Alamat Web Jurnal : <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/biosaintifika>
g. Terindeks : EBSCO, Google dan DOAJ
h. Katagori Publikasi Jurnal Ilmiah :
() Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional berputasi
(√) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
() Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Kamponen yang dinilai	Nilai Maksimal jurnal Ilmiah : 15,0			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi ()	Nasional Terakreditasi (√)	Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS ()	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10 %)		1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan Kedalaman pembahasan (30 %)		4,5		4,3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30 %)		4,5		4,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4,5		4,5
Total = 100 %				14,6

Catatan Reviewer : *lengkap dengan cetak lengkap untuk memenuhi kelengkapan jurnal 70% kemutakhiran*

Semarang
Reviewer 2

23 Mei 2016

Prof. Dr. Ir. Priyantini Widiyaningrum, M.S.
NIP. 19600419 198610 2001
Unit Kerja: Biologi FMIPA Unnes