

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Photostability of Purple Bacteria Ligth-Harvesting Complexes Toward Exposure of Light Illumination Traced by Pigment Ratio
 Penulis : Monika N.U. Prihastyanti, Heriyanto, **T.H.P. Brotosudarmo**
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Penulis : ~~penulis pertama / penulis ke-3~~ / penulis korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi, Universiti Teknologi Malaysia
 b. Nomor ISSN : 2180-3722
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 78, No. 4-2, April 2016
 d. Penerbit : UTM Press
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal : <http://www.jurnalteknologi.utm.my/index.php/jurnalteknologi/article/view/8196/4938>
 g. Terindeks Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai (100%)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 30					Nilai yang diberikan Penilai (NP)
	Internasio nal Bereputasi	Internasio nal	Nasional Terakre ditasi	Nasional Tidak Terakre ditasi	Nasional Terinde ks DOAJ dll	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		3				2,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9				8,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9				8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		9				8,3
Total = (100%)		30				27,7
Kontribusi Pengusul (Penulis Korespodensi): $27,7 \times 40\% = 11,08$						11,08

Komentar Peer Review:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal:
 *Unsur-unsur isi jurnal lengkap & sesuai*
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
 *pembahasan cukup dalam*
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
 *cukup dan mutakhir*
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:
 *lengkap & sesuai berkwalitas*
- e. Indikasi Plagiasi:
 *Tidak ada*
- f. Kesesuaian bidang ilmu:
 *sesuai*

Malang, *Jun 2019*

Reviewer 1

Prof. Dr. Subandi., M.Si.
 NIP/NIDN,
 195011051986011001

Unit kerja: FMIPA, Univ. Negeri
 Malang

Jabatan Fungsional: Profesor

Bidang Ilmu: Kimia

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Photostability of Purple Bacteria Ligth-Harvesting Complexes Toward Exposure of Light Illumination Traced by Pigment Ratio

Penulis : Monika N.U. Prihastyanti, Heriyanto, **T.H.P. Brotosudarmo**

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Penulis : ~~penulis pertama~~ / ~~penulis ke-3~~ / penulis korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi, Universiti Teknologi Malaysia

b. Nomor ISSN : 2180-3722

c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 78, No. 4-2, April 2016

d. Penerbit : UTM Press

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web jurnal : <http://www.jurnalteknologi.utm.my/index.php/jurnalteknologi/article/view/8196/4938>

g. Terindeks Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai (100%)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 30					Nilai yang diberikan Penilai (NP)
	Internasio nal Bereputasi	Internasio nal	Nasional Terakre ditasi	Nasional Tidak Terakre ditasi	Nasional Terinde ks DOAJ dll	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		3				2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9				8,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9				8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		9				8,5
Total = (100%)		30				27,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Korespodensi): $27,5 \times 40\% = 11,20$						

Komentar Peer Review:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: *Kelengkapan Cakup dan isi jurnal sesuai dgn unsur-unsurnya*
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *Ruang lingkup memadai dan pembahasan cukup lengkap & dalam*
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: *Data cukup dan update, metode terbaru*
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: *penerbit cukup berkualitas*
- e. Indikasi Plagiasi: *cek turunkan 10% tidak terindikasi plagiasi*
- f. Kesesuaian bidang ilmu: *Bioteknia & Baku dan*

Malang, ... *02-07-2019*

Reviewer 2,

Wayanas

Drs. I Wayan Dasna, M.Si.,
M.Ed., Ph.d.
NIP/NIDN.
196312311988121002

Unit kerja: FMIPA, Univ. Negeri
Malang

Jabatan Fungsional: Lektor
Kepala

Bidang Ilmu: Kimia