

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Preliminary Investigation of the Carotenoid Composition of Erythrobacter sp. Strain KJ5 by High-Performance Liquid Chromatography and Mass Spectrometry

Penulis : Ayu Dita Juliadiningtyas, Delianis Pringgenies, Heriyanto, Katarina Purnomo Salim, Ocky Karna Radjasa, Yuzo Shioi, Leenawaty Limantara, **Tatas Hardo Panintingjati Brotosudarmo**

Jumlah Penulis : 8 orang

Status Penulis : ~~penulis pertama / penulis ke 8 / penulis korespondensi**~~ *penulis korespondensi*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Philippine Journal of Science
 b. Nomor ISSN : 0031 - 7683
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 147, No. 1, Maret 2018
 d. Penerbit : Science and Technology Information Institute, Department of Science and Technology, General Santos Avenue, Bicutan, 1631, Taguig City, Manila
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal : http://philjournalsci.dost.gov.ph/images/pdf_upload/pjs2018/1stQtr/preliminary_investigation_of_the_carotenoid_composition_of_erythrobacter_sp.pdf
 g. Terindeks Scopus, h-index 9

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 | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai yang diberikan Penilai (NP) |
|--|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | Internasional ✓ | Nasional Terakreditasi □ | Nasional Tidak Terakreditasi □ | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 3 | | | 3 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 9 | | | 9 |
| c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) | 9 | | | 9 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | 9 | | | 9 |
| Total = (100%) | 30 | | | 30 |

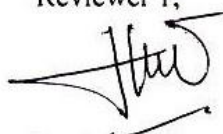
Nilai Pengusul = NP x BP / jumlah anggota = $30 \times 0,6 : 2 = 9$

Keterangan:

BP (Bobot Peran) : Mandiri = 1; Pertama/Utama = 0,6; Anggota = 0,4 / jumlah anggota.

Malang,

Reviewer 1,



Dr. Rurini Retnowati, M.Si.

NIP : 196012091988022001

Unit kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Kimia

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Preliminary Investigation of the Carotenoid Composition of Erythrobacter sp. Strain KJ5 by High-Performance Liquid Chromatography and Mass Spectrometry
- Penulis : Ayu Dita Juliadiningtyas, Delianis Pringgenies, Heriyanto, Katarina Purnomo Salim, Ocky Karna Radjasa, Yuzo Shioi, Leenawaty Limantara, **Tatas Hardo Panintingjati Brotosudarmo**
- Jumlah Penulis : 8 orang
- Status Penulis : ~~penulis pertama~~ / penulis ke 8 / ~~penulis korespondensi**~~
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Philippine Journal of Science
 b. Nomor ISSN : 0031 - 7683
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 147, No. 1, Maret 2018
 d. Penerbit : Science and Technology Information Institute, Department of Science and Technology, General Santos Avenue, Bicutan, 1631, Taguig City, Manila
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal : http://philjournalsci.dost.gov.ph/images/pdf_upload/pjs2018/1stQtr/preliminary_investigation_of_the_carotenoid_composition_of_erythrobacter_sp.pdf
 g. Terindeks Scopus, h-index 9
- 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 | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai yang diberikan Penilai (NP) |
|---|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | Internasional ✓ | Nasional Terakreditasi □ | Nasional Tidak Terakreditasi □ | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 3 | | | 3 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 9 | | | 9 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 9 | | | 9 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | 9 | | | 9 |
| Total = (100%) | 30 | | | 30 |

Nilai Pengusul = NP x BP / jumlah anggota = $30 \times 0,6 = 2 = 9$ (Penulis korespondensi)

Keterangan:

BP (Bobot Peran) : Mandiri = 1; Pertama/Utama = 0,6; Anggota = 0,4 / jumlah anggota.

Malang,
Reviewer 2,

Wayan Dasna

Drs. I Wayan Dasna, M.Si., M.Ed., Ph.d.
 NIP : 196312311988121002
 Unit kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Kimia

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu