

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Isolation and Characterization of a Molybdenum reducing and Metanil Yellow Dye decolorizing Bacillus sp. strain Neni
: 10 in Soils from West Sumatera, Indonesia

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis ke 1 / Penulis Korespondensi **

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : tropical life sciences research
b. Nomor ISSN : Print ISSN: 1985-3718 /
c. Volume, nomor, bulan, tahun : 28 No.1 2017
d. Penerbit : Universiti Sains Malaysia, 2017
e. DOI artikel (jika ada) :
f. Alamat web Jurnal : <http://www.tlsr.usm.my/TLSRvol28no1.html>
: http://www.tlsr.usm.my/tlsr28012017/28012017_05.pdf
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **


Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi/ internasional bereputasi **
(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				3.27
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				9.80
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				9.82
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				9.78
Total = (100%)					32.66
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $0.6 \times 32.66 = 19.60$					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :
Jurnal terindeks Scimagojr - Q4 - 2015 dan Thomson Reuters.
Jurnal dengan kedalaman pembahasan dan metodologi yang disampaikan cukup baik.

Padang, Januari 2017
Reviewer 1 / 2 **


Prof. Dr. Ir. Santosa, MP

NIP. 19640728 198903 1 003
Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian

* Dimilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** Coret yang tidak perlu
*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPENICU
**** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Isolation and Characterization of a Molybdenum reducing and Metanil Yellow Dye decolorizing Bacillus sp. strain Neni 10 in Soils from West Sumatera, Indonesia
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke 1 / Penulis Korespondensi **

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : tropical life sciences research
 b. Nomor ISSN : Print ISSN: 1985-3718 / Online ISSN: 2180-4249
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 28 No.1 2017
 d. Penerbit : Universiti Sains Malaysia, 2017
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.tlsr.usm.my/TLSRvol28no1.html>
 : http://www.tlsr.usm.my/tlsr28012017/28012017_05.pdf
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi/ internasional bereputasi **
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

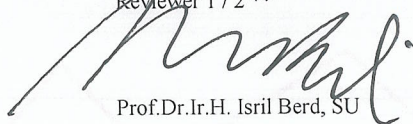
Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				3.27
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				9.81
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				9.81
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				9.81
Total = (100%)					32.70
Nilai Pengusul (NA X BP****) = 0.6 x 32.70 = 19.62					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Karya tulis ilmiah ini relevan di bidang pertanian ybs. Revisi batasan dan ditinjau metodologi. yg cukup baik

Padang, Januari 2017
 Reviewer 1 / 2 **



Prof. Dr. Ir. H. Isril Berd, SU
 NIP. 19470710 197603 1 002
 Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICU
 **** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota