

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

8

Judul karya ilmiah (Artikel) : Translocation and Elimination of Cu in Avicennia Marina

Jumlah Penulis : 3 orang
Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Pertanika Journal of Tropical Agricultural Science
- b. Nomor ISSN : 1511-3701
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 40 (2), Mei 2017
- d. Penerbit : Universiti Putra Malaysia
- e. DOI artikel (jika ada) : [http://www.pertanika.upm.edu.my/Pertanika%20PAPERS/JTAS%20Vol.%2040%20\(2\)%20May.%202017/07%20JTAS-0922-2016-6thProof.pdf](http://www.pertanika.upm.edu.my/Pertanika%20PAPERS/JTAS%20Vol.%2040%20(2)%20May.%202017/07%20JTAS-0922-2016-6thProof.pdf)
- f. Alamat web jurnal : www.pertanika.upm.edu.my
- g. Terindek di : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : **Jurnal Internasional terindeks pada database internasional (diluar katagori 2)**

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

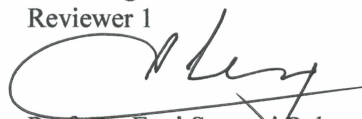
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 24			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	24 x 10% = 2,4			2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	24 x 30% = 7,2			6,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	24 x 30% = 7,2			6,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	24 x 30% = 7,2			6,8
Total = (100%)	24			22,4
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

- 1). Unsur isi artikel lengkap sesuai panduan
- 2). Ruang lingkup sesuai kompetensi penulis, kedalaman pembahasan memadai, menggunakan 70% sumber pustaka
- 3). Sumber informasi memadai (27 sumber), 70% mutakhir, 80% primer; metode jelas.
- 4). Kualitas terbitan baik, dapat diakses ser on line

Semarang, Juni 2019

Reviewer 1



Prof. Dr. Enni Suwarsi Rahayu, M.Si
NIP 19600916 198601 2001

8

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : Translocation and Elimination of Cu in Avicennia Marina

Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Pertanika Jorunal of Tropical Agricultural Science
- b. Nomor ISSN : 1511-3701
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 40 (2), Mei 2017
- d. Penerbit : Universiti Putra Malaysia
- e. DOI artikel (jika ada) :
- f. Alamat web jurnal : http://www.pertanika.upm.edu.my/view_archives.php?journal=JTAS-40-2-5
- g. Terindek di : International

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : **Jurnal Internasional terindeks pada database internasional (diluar katagori 2)**

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 24			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	24 x 10% = 2,4			2,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	24 x 30% = 7,2			6,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	24 x 30% = 7,2			6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	24 x 30% = 7,2			6,8
Total = (100%)	24			22,2
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

- 1). Informasi tahun data pada Tabel & Gambar bln ada.
- 2). Peta ditampikan terlalu kecil sehingga tidak terbaca.
- 3). Kesimpulan hanya mengulang data hasil temuan.
- 4).

Semarang, 15 Mei 2019

Reviewer 2



Prof. Dr. Dewi Liesnoor Setyowati, M.Si

NIP 196208111988032001

FIS Universitas Negeri Semarang