

LEMBAR
REKAPITULASI PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG / PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah : Prediction analysis model of nira production in arenga pinnata by using adaptive neuro-fuzzy inference system method
 Jumlah Penulis : 4 (Empat) Orang
 Status Pengusul : Penulis ke - 1 (satu)
 Identitas jurnal :
 Nama Jurnal : International Journal of Botany Studies
 ISSN : 2455-541X
 Vol. No. Bln, Thn : Volume 6, Number 3, Mei 2021
 Hal/Penerbit : Page No. 176-183/ International Journal of Botany Studies
 DOI Artikel (Jika ada) :
 Repository/Web : <http://www.botanyjournals.com/archives/2021/vol6/issue3/6-2-166>
 Thomson Reuters Web Of Scence
 Impact Factor RIF 5.12
 Terindek di : <https://www.rjifactor.com/journals/international-journal-of-botany-studies.170110-000204>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :
 beri tanda ☒ pada kategori yang tepat

☒

Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi

☐

Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi

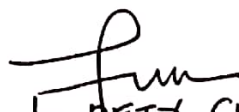
☐

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak terakreditasi

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Intr bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	0,6 x 0,1 x 30			1,8
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	0,6 x 0,3 x 30			5,4
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	0,6 x 0,3 x 30			5,4
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)	0,6 x 0,3 x 30			5,4
Total = 100%				18
CATATAN PENILAI 1. Kelengkapan Unsur Isi Artikel : Cukup lengkap 2. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan : baik 3. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi : Cukup & mutakhir 4. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal : lengkap 5. Indikasi Plagiasi : tidak ada indikasi plagiasi 6. Kesesuaian bidang ilmu : sesuai dengan Bidang ilmu penulis				

Review 1


 Dr. Ir. DETY SUKMAWATI, MP
 002 9086701
 FAPERTA UNWIM

LEMBAR
REKAPITULASI PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG / PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

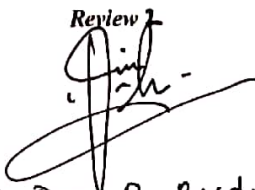
Judul Karya Ilmiah : Prediction analysis model of nira production in arenga pinnata by using adaptive neuro-fuzzy inference system method
 Jumlah Penulis : 4 (Empat) Orang
 Status Pengusul : Penulis ke - 1 (satu)
 Identitas jurnal :
 Nama Jurnal : International Journal of Botany Studies
 ISSN : 2455-541X
 Vol. No. Bln, Thn : Volume 6, Number 3, Mei 2021
 Hal/Penerbit : Page No. 176-183/ International Journal of Botany Studies
 DOI Artikel (Jika ada) :
 Repository/Web : <http://www.botanyjournals.com/archives/2021/vol6/issue3/6-2-166>
 Thomson Reuters Web Of Science
 Impact Factor RJIF 5.12
 Terindek di : <https://www.rjifactor.com/journals/international-journal-of-botany-studies.170110-000204>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :
 beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat

☒ Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak terakreditasi

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Intr bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	0,6 x 0,1 x 30			1,8
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	0,6 x 0,3 x 30			5,4
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	0,6 x 0,3 x 30			5,4
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)	0,6 x 0,3 x 30			5,4
Total = 100%				
				18
CATATAN PENILAI 1. Kelengkapan Unsur Isi Artikel : cukup baik 2. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan : cukup baik 3. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi : cukup baik 4. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal : sudah lengkap 5. Indikasi Plagiasi : tidak ada 6. Kesesuaian bidang ilmu : sudah sesuai dg bidang ilmu ybs				

Review 2

 Dr. Dra. R. Budiasih, MP
 1959 0724 1985 03 2002
 UNIVERSITAS WINAYA MUKTI

LEMBAR
REKAPITULASI PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG / PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah : Prediction analysis model of nira production in arenga pinnata by using adaptive neuro-fuzzy inference system method
Jumlah Penulis : 4 (Empat) Orang
Status Pengusul : Penulis ke - 1 (satu)
Identitas jurnal :
Nama Jurnal : International Journal of Botany Studies
ISSN : 2455-541X
Vol. No. Bln, Thn : Volume 6, Number 3, Mei 2021
Hal/Penerbit : Page No. 176-183/ International Journal of Botany Studies
DOI Artikel (Jika ada) :
Repository/Web : <http://www.botanyjournals.com/archives/2021/vol6/issue3/6-2-166>
Thomson Reuters Web Of Scence
Terindek di : Impact Factor RJIF 5.12
<https://www.rjifactor.com/journals/international-journal-of-botany-studies.170110-000204>

Kategori Punlikasi Karya Ilmiah :
beri tanda √ pada kategori yang tepat

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak terakreditasi

Hasil Penilai *Peer Review* :

Nilai Jurnal Ilmiah		
Peer Review 1	Peer Review 2	Nilai Rata-Rata
18	18	18
<u>KESIMPULAN :</u> Nilai Karya Ilmiah Yang Diusulkan Ke Kopertis Wilayah IV Adalah : 18		