

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

Judul Karya ilmiah (artikel) : Cloning, transformation and expression of cell cycle-associated protein kinase OsWee1 in indica rice (*Oryza sativa* L.)

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis kedua/~~penulis korespondensi~~

Identitas prosiding : a. Nama Jurnal : Journal of Genetic Engineering and Biotechnology
 b. Nomor ISSN : 1687-157X
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 16: 573-579, 2018
 d. Penerbit : Academy of Scientific Research and Technology
 e. DOI artikel(jika ada) : DOI: doi.org/10.1016/j.jgeb.2018.10.003
 f. Alamat web Jurnal : URL. : https:// www.elsevier.com/locate/jgeb
 g. Terindeks di SCImago JR, Q3, SJR 0.46, H-Index 14

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (=40)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/International bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	28			11,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	27			10,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / prosiding (30%)	29			11,6
Total = (100%)	92			36,8
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer

a. Penulisan artikel telah mengacu pada format ganda yang tercantum pada jurnal dan lengkap

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan bagus dan relevan. Ada beberapa teori yang relevan

c. Kecukupan data memadai

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit sangat baik karena sudah online, ber-ISSN, terbit secara rutin

Jember, 4 - 2 - 2020....

Reviewer,

Prof. Drs. Sudarnadji, M.Sc., Ph.D.
NIP 195005071982121001

Unit Kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Jember
 Jabatan : Profesor/Guru Besar
 Bidang Ilmu : Ekologi Tumbuhan

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

Judul Karya ilmiah (artikel) : Cloning, transformation and epression of cell cycle-associated protein kinase OsWeel in indica rice (*Oryza sativa* L.)
 Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
 Status pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis kedua/~~penulis korespondensi~~
 Identitas jurnal ilmiah : a. Nama jurnal : Journal of Genetic Engineering and Biotechnology
 b. Nomor ISSN : 1687-157X
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 16: 573-579, 2018
 d. Penerbit : Academic of Scientific Research and Technology
 e. DOI artikel (jika ada): doi.org/10.1016/j.jgeb.2018.10.003
 f. Alamat web jurnal : URL. <https://www.elsevier.com/locate/jgeb>
 g. Terindeks di Scimago JR, Q3, SJR 0,46, H-Index 14

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

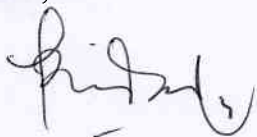
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (=40)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	10%			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	25%			10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	25%			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	30%			12
Total = (100%)	90%			
Nilai Pengusul =				36

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer

- Penulisan artikel telah mengacu pada format panduan yang tercantum pada jurnal
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik dan dianalisis dengan teori yang relevan
- Kecukupan data memadai namun kurang didukung oleh pustaka yang mutakhir
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit sangat baik, karena sudah online, ber-ISSN, terbit secara rutin, sudah terindeks Scopus

Surabaya, 13 Februari 2020

Reviewer,



Prof.Dr. Y. Sri Wulan Manuhara, M.Si

NIP 196403031988102001

Unit Kerja : Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Airlangga

Jabatan : Profesor/Guru Besar

Bidang Ilmu : Bioteknologi Tanaman