

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

7

Judul Karya ilmiah (artikel) : Full sequence of the coat protein gene required for the induction of pathogen-derived resistance against sugarcane mosaic virus in transgenic sugarcane

Jumlah penulis : 7 (tujuh) orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke.../ penulis korespodensi

Identitas prosiding : a. Nama Jurnal : Molecular Biology Report
 b. Nomor ISSN : 1573-4978
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 45: 2749-2758, Agustus 2018
 d. Penerbit : Kluwer Academic Publishers
 e. DOI artikel(jika ada) : DOI: doi.org/10.1007/s11033-018-4326-1
 f. Alamat web Jurnal : URL. : https://link.springer.com
 g. Terindeks di SCImago JR, Q2, SJR 0.76, H-Index 62, IF 2.107

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) 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 <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	7			2,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	27			10,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	27			10,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / prosiding (30%)	28			11,2
Total = (100%)	89			35,6
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer

- a. Penulisan artikel telah mengacu pada format panduan dan cukup lengkap
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik
- c. Kecukupan data memadai
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit sangat baik karena sudah online dan terbit secara rutin.

Jember, 4... 2... 2020...

Reviewer,

Prof. Drs. Sudarmadji, 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) : Full sequence of the coat protein gene required for the induction of pathogen-derived resistance against sugarcane mosaic virus in transgenic sugarcane

Jumlah penulis : 7 (tujuh) orang

Status pengusul : ~~penulis pertama/penulis ke...~~/penulis korespondensi

Identitas jurnal ilmiah :

- a. Nama jurnal : Molecular Biology Report
- b. Nomor ISSN : 1573-4978
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : 45: 2749-2758, Agustus 2018
- d. Penerbit : Kluwer Academic Publisher
- e. DOI artikel (jika ada): doi.org/10.1007/s111033-018-4326-1
- f. Alamat web jurnal : URL. <https://link.springer.com>
- g. Terindeks di Scimago JR, Q2, SJR 0,76, H-Index 62, IF 2.107

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%)	30%			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30%			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	30%			12
Total = (100%)	100%			
Nilai Pengusul =				40

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer

- a. Penulisan artikel telah mengacu pada format panduan yang tercantum pada jurnal
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat baik dan dianalisis dengan teori yang relevan
- c. Kecukupan data sangat memadai dan didukung oleh pustaka yang mutakhir
- d. 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 Manurara, M.Si
 NIP 196403031988102001
 Unit Kerja : Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Airlangga
 Jabatan : Profesor/Guru Besar
 Bidang Ilmu : Bioteknologi Tanaman