

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Genetic Parameter Contributing to Lodging Resistance of F₂ Population in Red Rice

Jumlah Penulis : 5

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Judul Prosiding : Prosiding IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science

b. Nomor ISSN : 1755-1315

c. Volume, nomor, bulan, tahun : 334, Januari 2019

d. Penerbit/ Organiser : IOP Publishing

e. DOI artikel (jika ada) : doi:10.1088/1755-1315/334/1/012066

f. Terindeks di : Skopus

Kategori Publikasi Makalah (beri pada kategori yang tepat) : Prosiding forum ilmiah internasional
 Prosiding forum ilmiah nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Akhir yang Diperoleh		
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Nilai Akhir yang diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,8		1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4		5
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4		5,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	5,4		5,2
Total = (100%)	18		7,4
Nilai Pengusul =			7,4

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

Kedalaman pembahasan cukup baik, namun sobats pada heritabilitas dan kemajon genetik. Prosiding masuk Scopus dan Scimagojr

6 Januari 2019
Reviewer 1,

Nama : Prof. Dr. Ir. Kuswanto, M.S
NIP : 196307111988031002
Bidang : Pemuliaan Tanaman
Unit Kerja : Universitas Brawijaya

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

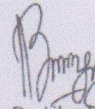
Judul Karya Ilmiah (artikel) : Genetic Parameter Contributing to Lodging Resistance of F₂ Population in Red Rice
 Jumlah Penulis : 5
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : h. Judul Prosiding : Prosiding IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science
 a. Nomor ISSN : 1755-1315
 b. Volume, nomor, bulan, tahun : 334, Januari 2019
 c. Penerbit/ Organiser : IOP Publishing
 d. DOI artikel (jika ada) : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/334/1/012066>
 e. Terindeks di : Skopus
 Kategori Publikasi Makalah : Prosiding forum ilmiah internasional
 (beri pada kategori yang tepat) Prosiding forum ilmiah nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Akhir yang Diperoleh		
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Nilai Akhir yang diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,8		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4		4,4
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4		4,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	5,4		4,4
Total = (100%)	18		14,7
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:
 ARTIKEL INI SUDAH MENUNJUKKAN KEBAHARUAN, TETAPI TIDAK MEMBAHAS SECARA DETAIL TENTANG BELAS MELAH PADA POPULASI F₂.

6 Januari 2019
 Reviewer 2,



Nama : Dr. Liberty, S.P., M.Si
 NIP : 197808282009122002
 Bidang : Bioteknologi Tanaman
 Unit Kerja : Universitas Islam Negeri Sunan Gunung Djati Bandung