

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Biocontrol Ability Test of *Trichoderma harzianum* Toward Damping Off Disease On Soybean Seedlings

Penulis Jurnal Ilmiah : S Arifin, M Ilham, dan Sutarman

Status Penulis : ~~Mandiri~~/Utama/Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering

b. Volume/Nomor : 1232/1

c. Edisi (bulan/tahun) : 2019

d. Penerbit : IOP Publishing Ltd.

e. Jumlah halaman : 6

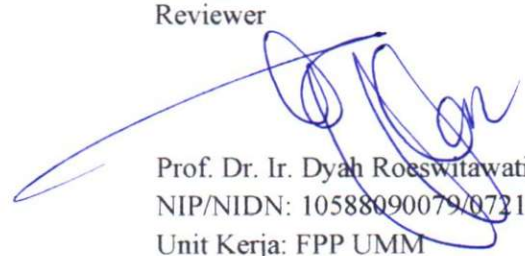
Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,0		0,90
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,0		2,70
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,0		2,40
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3,0		2,70
Total = (100%)	10,0		8,70
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)	1 \checkmark 2 x 40% dari 8,70		1,74

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan unsur	penulisan sesuai GFA jurnal dan ada kesesuaian antara judul dengan pendahuluan, metode, analisis, dan kesimpulan; $0,9 \times 1,0 = 0,90$
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Lingkup sesuai bidang ilmu penulis dan pembatasan cukup dalam; $0,9 \times 3,0 = 2,70$
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Informasi dan metodologi cukup memadai dan mutakhir ada kebaruan; $0,8 \times 3,0 = 2,40$
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	ISBN ada serta merupakan jurnal internasional terindeks scopus, keberkalaan sangat konsisten; $0,90 \times 3,0 = 2,70$

Malang, 13 Desember 2019
Reviewer


Prof. Dr. Ir. Dyah Roeswitawati, MS
NIP/NIDN: 105880900790721085801
Unit Kerja: FPP UMM
Jabatan Akademik Terakhir : Guru Besar
Bidang Ilmu: Agroteknologi

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Biocontrol Ability Test of *Trichoderma harzianum* Toward Damping Off Disease On Soybean Seedlings

Penulis Jurnal Ilmiah : S Arifin, M Ilham, dan Sutarman

Status Penulis : ~~Mandiri~~/Utama/Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering

b. Volume/Nomor : 1232/1

c. Edisi (bulan/tahun) : 2019

d. Penerbit : IOP Publishing Ltd.

e. Jumlah halaman : 6

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,0		0,90
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,0		2,40
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,0		2,40
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3,0		2,70
Total = (100%)	10,0		8,40
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)	$\frac{1}{2} \times 40\% \text{ dari } 8,40$		1,68

KOMENTAR/ULASAN PEER RIEW	
Kelengkapan unsur	Sistematika penulisan sesuai GFA Jurnal, kesesuaian antara judul dengan pendahuluan, metode, analisis, dan kesimpulan; $0,9 \times 1,0 = 0,90$
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Sesuai bidang ilmu penulis, pembahasan cukup dalam dengan rujukan artikel bereputasi; $0,8 \times 3,0 = 2,40$
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Pustaka primer memadai, metode cukup, ada kebaruan; $0,8 \times 3,0 = 2,40$
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Ada ISBN, editorial dan kontributor beragam negara, jurnal internasional terindeks scopus; keberkalaan sangat konsisten; $0,90 \times 3,0 = 2,70$

Sidoarjo, 13 Desember 2019
Reviewer



Prof. Dr. Ir. Hj. Andriani E. Prihatiningrum, MS
NIP 196108161993022001
Unit Kerja: Fak. Pertanian UMSIDA
Jabatan Akademik Terakhir : Guru Besar
Bidang Ilmu: Pertanian