

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

Judul Artikel Ilmiah : Pengaruh Indolebutyric Acid (IBA) dan Naphthalene Acetic Acid (NAA) terhadap *Node Cutting* Lada Varietas Lampung Daun Lebar

Jumlah Penulis : 1

Status Pengusul : Penulis pertama/Corresponding Author

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Enviagro: Jurnal Lingkungan dan Pertanian
 b. Nomor ISSN / E-ISSN : 1978-1644 / -
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 8(2) Oktober 2015
 d. Penerbit : Universitas Bangka Belitung
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal : -
 g. Terindek : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah internasional bereputasi SCOPUS
 (beri √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional COPERNICUS
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				1.0		0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3.0		1,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3.0		1,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3.0		1,8
Total = (100%)				10		6
Nilai Pengusul = 60%						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Bagian isi jurnal sudah lengkap
- Bagian isi pembahasan jurnal sudah dibahas mendalam
- Data dan informasi telah disajikan dengan lengkap
- Unsur dan kualitas mutu penerbit sudah lengkap

Balunijuk, Mei 2023
Reviewer 1



Dr. Nyayu Siti Khodijah, S.P., M.Si.
NIP. 197607162021212004
Unit kerja : Lektor pada Program Studi
Magister Ilmu Pertanian FPPB UBB

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

Judul Artikel Ilmiah : Pengaruh Indolebutyric Acid (IBA) dan Naphthalene Acetic Acid (NAA) terhadap Node Cutting Lada Varietas Lampung Daun Lebar
 Jumlah Penulis : 1
 Status Pengusul : Penulis pertama/Corresponding Author
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Enviagro: Jurnal Lingkungan dan Pertanian
 b. Nomor ISSN / E-ISSN : 1978-1644 / -
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 8(2) Oktober 2015
 d. Penerbit : Universitas Bangka Belitung
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal : -
 g. Terindek : -

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

- Jurnal Ilmiah internasional bereputasi SCOPUS
- Jurnal Ilmiah Internasional COPERNICUS
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

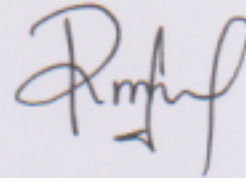
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				1.0		0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3.0		1,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3.0		1,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3.0		1,8
Total = (100%)				10		6
Nilai Pengusul = 60%						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Semua unsur Isi jurnal sudah lengkap
- Isi jurnal sudah dibahas secara mendalam
- data dan informasi yang telah disajikan sudah lengkap
- semua unsur dan kualitas dari penerbit sudah lengkap

Balunijuk, Mei 2023

Reviewer 2



Dr. Dr. Ratna Santi, S.P., M.Si..

NIP. 197104092021212000

Unit kerja : Lektor pada Program Studi
Agroteknologi FPPB UBB