



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS MATARAM
TIM PENILAI ANGKA KREDIT DOSEN FAKULTAS PERTANIAN**
Jalan Majapahit Nomor 62 Mataram 83125; Telpun (0370) 621435, Faksimile (0370) 640189

**Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (Peer Review)
Karya Ilmiah: Jurnal Nasional Shinta 5**

Judul Karya Ilmiah : Evaluasi Pengaruh Residu Biochar dan Dosis Nitrogen Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kedelai (Glycine max Merr L.) Pada Tanah Bertekstur Lempung Berpasir (Sandy Loam)

Jumlah Penulis : Ahyar Rosidi, Mulyati, dan Sukartono

Status Pengusul : Penulis Anggota (2 orang)

Identitas Karya Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Agrocrop

b. No. ISSN/e-ISSN : 1978-8223, 2621-5748

c. Vol/No/Bulan/Tahun : Vol.9 / No.1- Januari 2016

d. Penerbit : Fakultas Pertanian Universitas Mataram

e. Alamat Web Jurnal : <https://cropagro.unram.ac.id/>

f. URL Artikel : <http://docplayer.info/167433433-Abstrak-kata-kunci-residu-biochar-dosis-nitrogen-tanaman-kedelai-tanah-bertekstur-lempung-berpasir-abstract.html>

g. DOI Artikel :

h. Terindeks di :

i. Halaman : 1-8

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (bert ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Internasional Bereputasi

Jurnal Internasional

Jurnal Nasional Terindeks

Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terindeks	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4,5
Total = (100%)			15		15

Total Nilai Akhir Pengusul = $\frac{15 \times 0,4}{2} = 3$

NA = Nilai Akhir yang diperoleh

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Kelengkapan unsur isi karya ilmiah
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *cukup baik*
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi *cukup mutakhir*
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit *cukup memuaskan*

** Penulis Pertama = 1

** Penulis Anggota = Jumlah penulis anggota

*** Disesuaikan sbb:

• Penulis tunggal = 100%

• Penulis utama = 60%

• Penulis anggota = 40%

**** Corresponding author = 40%

Mataram,
Penilai,

Suwardji

4/8/2021

Prof. Ir. Suwardji, M.App.Sc., Ph.D.
NIP. 195804031986031004
Unit Kerja : Fakultas Pertanian Universitas Mataram



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
 UNIVERSITAS MATARAM
 TIM PENILAI ANGKA KREDIT DOSEN FAKULTAS PERTANIAN
 Jalan Majapahit Nomor 62 Mataram 83125; Telpun (0370) 621435, Faksimile (0370) 640189

Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (Peer Review)
 Karya Ilmiah: Jurnal Nasional Shinta 5

Judul Karya Ilmiah : Evaluasi Pengaruh Residu Biochar dan Dosis Nitrogen Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kedelai (Glycine max Merr. L.) Pada Tanah Bertekstur Lempung Berpasir (Sandy Loam)
 Jumlah Penulis : Ahyar Rosidi, Mulyati, dan Sukartono
 Status Pengusul : Penulis Anggota (2 orang)
 Identitas Karya Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Agrocrop
 b. No. ISSN/e-ISSN : 1978-8223, 2621-5748
 c. Vol./No./Bulan/Tahun : Vol.9 / No.1 - Januari 2016
 d. Penerbit : Fakultas Pertanian Universitas Mataram
 e. Alamat Web Jurnal : <https://cropagro.unram.ac.id/>
 f. URL Artikel : <http://docplayer.info/167433433-Abstrak-kata-kunci-residu-biochar-dosis-nitrogen-tanaman-kedelai-tanah-bertekstur-lempung-berpasir-abstract.html>
 g. DOI Artikel :
 h. Terindeks di :
 i. Halaman : 1-8

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Internasional Bereputasi
 Jurnal Internasional
 Jurnal Nasional Terindeks
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terindeks	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4.5		4.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4.5		4.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4.5		4.5
Total = (100%)			15		15
Total Nilai Akhir Pengusul = $\frac{NA \times 0.4}{2}$					15

NA = Nilai Akhir yang diperoleh

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

1. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah *isi karya ilmiah lengkap sesuai dengan persyaratan*

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *Ruang lingkup relevan dengan bidang pertanian dan pembahasannya yang dalam*

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi *didukung oleh data yang mutakhir dan metode yang relevan*

4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit *penerbitan pada jurnal nasional terindeks (Crop Agro)*

Penulis Pertama = 1
 Penulis Anggota = Jumlah penulis anggota
 Disesuaikan sbb:
 Penulis tunggal = 100%
 Penulis ulama = 60%
 Penulis anggota = 40%
 Corresponding author = 40%

Mataram,
 Penilai


 Prof. Ir. Bambang Hari Kusumo, M.Agr.St., Ph.D.
 NIP. 196508251994031001
 Unit Kerja : Fakultas Pertanian Universitas Mataram