



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MATARAM

TIM PENILAI ANGKA KREDIT DOSEN FAKULTAS PERTANIAN

Jalan Majapahit Nomor 62 Mataram 83125; Telpn (0370) 621435, Faximile (0370) 640189

Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (Peer Review)

Karya Ilmiah: Jurnal Internasional Bereputasi

Judul Karya Ilmiah : Arbuscular Mycorrhizal Fungi (AMF) Dynamics In Contrasting Cropping Systems On Vertisol and Regosol Soils Of Lombok, Indonesia
 Jumlah Penulis : **W Wangiyana**, P.S. Cornish, E.C. Morris (*anggota 2 orang*)
 Status Pengusul : Ketua
 Identitas Karya Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Experimental Agriculture
 b. No.ISSN/e-ISSN : 0014-4797 (Print), 1469-4441 (Online)
 c. Vol/No/Bulan/Tahun : Vol 42 No 4, October 2006
 d. Penerbit : Cambridge University Press
 e. Alamat Web Jurnal : <https://www.cambridge.org/>
 f. URL Artikel : <https://www.cambridge.org/core/journals/experimental-agriculture/article/abs/arbuscular-mycorrhizal-fungi-dynamics-in-contrasting-cropping-systems-on-vertisol-and-regosol-soils-of-lombok-indonesia/2D46B576142519F502EF40E461945268>
 g. DOI Artikel : <https://doi.org/10.1017/S0014479706003826>
 h. Terindeks di : Scopus & Web of Science
 i. Halaman : 427-439

Kategori Publikasi Karya Ilmiah
(beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Internasional Bereputasi
 Jurnal Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah (10%)	4				4,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				12,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				12,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12				12,0
Total = (100%)	40				40,0
Total Nilai Akhir Pengusul = $NA \times 0,4$					16,0

NA = Nilai Akhir yang diperoleh

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Kelengkapan unsur isi karya ilmiah : Kelengkapan unsur isi karya ilmiah sangat lengkap
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat memadai dan relevan
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Data cukup dengan metodologi yang memadai pada tahun penerbitan artikel
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Penerbit tergolong bereputasi di Eropa dengan posisi jurnal Q2
- Indikasi plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi, similarity index Turnitin 9 %
- Kesesuaian bidang ilmu : Baik artikel maupun jurnal tempat terbit sangat sesuai dengan bidang ilmu penulis

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

Mataram,

Penilai,

Prof. Dr. Ir. I Made Sudantha, MS.

NIP. 19580316 198502 1 001

Unit Kerja : Fakultas Pertanian UNRAM



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MATARAM

TIM PENILAI ANGKA KREDIT DOSEN FAKULTAS PERTANIAN

Jalan Majapahit Nomor 62 Mataram 83125; Telpn (0370) 621435, Faximile (0370) 640189

Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (Peer Review)

Karya Ilmiah: **Jurnal Internasional Bereputasi**

Judul Karya Ilmiah : Arbuscular Mycorrhizal Fungi (AMF) Dynamics In Contrasting Cropping Systems On Vertisol and Regosol Soils Of Lombok, Indonesia
 Jumlah Penulis : **W Wangiyana, P.S. Cornish, E.C. Morris** (anggota 2 orang)
 Status Pengusul : Ketua
 Identitas Karya Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Experimental Agriculture
 b. No.iSSN/e-iSSN : 0014-4797 (Print), 1469-4441 (Online)
 c. Vol./No./Bulan/Tahun : Vol 42 No 4, October 2006
 d. Penerbit : Cambridge University Press
 e. Alamat Web Jurnal : <https://www.cambridge.org/>
 f. UPL Artikel : <https://www.cambridge.org/core/journals/experimental-agriculture/article/abs/arbuscular-mycorrhizal-fungi-dynamics-in-contrasting-cropping-systems-on-vertisol-and-regosol-soils-of-lombok-indonesia/2D46B576142519F502EF40E461945268>
 g. DOI Artikel : <https://doi.org/10.1017/S0014479706003826>
 h. Terindeks di : Scopus & Web of Science
 427-439 : 427-439

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Jurnal Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah (10%)	4				4.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				12.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				12.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12				12.0
Total = (100%)	40				40.0
Total Nilai Akhir Pengusul = Na x 0,4					16.0

NA = Nilai Akhir yang diperoleh

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Kelengkapan unsur isi karya ilmiah *Kelengkapan unsur isi karya ilmiah sangat lengkap*
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat memadai dan relevan*
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi *Data cukup dengan metodologi yang memadai pada tahun penerbitan artikel*
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit *Penerbit tergolong bereputasi dengan SJR (2021) = 0.500*
- Indikasi plagiasi: *tidak ada indikasi plagiasi, similarity index Turnitin 4%*
- Kesesuaian bidang ilmu: *Berkaitan dengan artikel maupun jurnal tempat terbit sangat sesuai dengan bidang ilmu penulis*

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

Mataram,
 Penilai,

Prof. Dr. ir. i Gusti Putu Muliarta Anyana, MP.
 NIP. 19611211 198803 1 011
 Unit Kerja : Fakultas Pertanian UNRAM