



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
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

Judul Karya Ilmiah : Improvement of Red Rice Yield by Changing from Conventional to Aerobic Irrigation Systems Intercropped with Soybean at Different Dates

Jumlah Penulis *) : Wayan Wangiyana, Nihla Farida, **Akhmad Zubaidi**, Ni Wayan Sri Suliartini

Status Pengusul : Penulis Anggota

Identitas Karya Ilmiah :

a. Nama Jurnal : International Journal of Environment, Agriculture and Biotechnology

b. ISSN/e-ISSN : ISSN: 2456-1878

c. Vol. No. Bulan Tahun : 5(6) Nov-Dec, 2020

d. Halaman : 1653-1658

e. Penerbit : Infogain Publication Email: editor.ijeab@gmail.com ; editor@ijeab.com Web: www.ijeab.com

f. DOI Artikel : <https://dx.doi.org/10.22161/ijeab.56.32>

g. Alamat Web Jurnal : JEAB: Vol-5, Issue-6 November 2020

h. URL Artikel : [DOI: 10.22161/ijeab.56.32](https://doi.org/10.22161/ijeab.56.32)

i. Terindex di : [Peer Reviewed Agriculture Journal and Environment Journal \(ijeab.com\)](http://Peer Reviewed Agriculture Journal and Environment Journal (ijeab.com))

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi (Sinta...)

Jurnal Ilmiah Nasional Terindex DOAJ, lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah **)				Nilai Akhir
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ, lainnya	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,00 = 0,27
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,00			5,92 = 0,79
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,00			5,91 = 0,79
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6,00			6,00 = 0,80
Total = (100%)		20			2,65
Total Nilai Akhir Pengusul					

Wajib di isi komentar/ulasan Peer Review *):**

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	unsur isi artikel cukup lengkap dan sesuai dengan scope journal.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup memadai ditinjau dari masalah
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data/informasi dan metodologi terdapat memadai dan menggunakan referensi
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kelengkapan unsur penerbit dan terindex DOAJ. bitan baik

*) Penulis Pertama = Pertama dlm setiap karya ilmiah
Penulis pendamping = Penulis ke 2 (dua) dan seterusnya

**) Nilai Jurnal Ilmiah sbb:
Penulis tunggal = 100%
Penulis pertama sekaligus penulis korespondensi = 60%
Penulis pendamping dibagi jumlah anggota = 40%
Penulis korespondensi = 40%

***) Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci

Mataram, 14-02-2021

Penilai,

Dr. Ir. Lestari Ujianto, M.Sc.
NIP. 19631005 198803 1 003

Bidang Ilmu: Budidaya Pertanian dan Perkebunan

Unit Kerja: Jurusan Budidaya Pertanian Fakultas Pertanian UNRAM

2,65 + 2,65/2
= 2,65



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

**Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (Peer Review)
Karya Ilmiah: Jurnal Internasional**

Judul Karya Ilmiah : Improvement of Red Rice Yield by Changing from Conventional to Aerobic Irrigation Systems Intercropped with Soybean at Different Dates
 Jumlah Penulis *) : Wayan Wangiyana, Nihla Farida, Akhmad Zubaidi, Ni Wayan Sri Suliartini
 Status Pengusul : Penulis Anggota
 Identitas Karya Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : International Journal of Environment, Agriculture and Biotechnology
 b. ISSN/e-ISSN : ISSN: 2456-1878
 c. Vol. No. Bulan Tahun : 5(6) Nov-Dec, 2020
 d. Halaman : 1653-1658
 e. Penerbit : Infogain Publication Email: editor.ijeab@gmail.com ; editor@ijeab.com Web: www.ijeab.com
 f. DOI Artikel : <https://dx.doi.org/10.22161/ijeab.56.32>
 g. Alamat Web Jurnal : [IJEAB: Vol-5, Issue-6 November 2020](http://ijeab.com)
 h. URL Artikel : DOI: [10.22161/ijeab.56.32](https://doi.org/10.22161/ijeab.56.32)
 i. Terindex di : [Peer Reviewed Agriculture Journal and Environment Journal \(ijeab.com\)](http://ijeab.com)

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

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi (Sinta...)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindex DOAJ, lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah **)				Nilai Akhir
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ, lainnya	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		2,00			2,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,00			6,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,00			5,90
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6,00			6,00
Total = (100%)		20			19,90
Total Nilai Akhir Pengusul					19,90

0,27
0,80
0,79
0,10

2,165

Wajib di isi komentar/ulasan Peer Review *):**

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	artikel yg disajikan cukup lengkap dan sesuai dengan scope jurnal sesuai di website nya.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	lingkup pembahas cukup memadai dan kedalaman pembahasan cukup mendalam.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metodologi yg digunakan cukup memadai dan data/informasi yg disajikan cukup mutakhir
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kualitas unsur penerbit cukup baik

*) Penulis Pertama = Pertama dlm setiap karya ilmiah
 Penulis pendamping = Penulis ke 2 (dua) dan seterusnya
 **) Nilai Jurnal Ilmiah sbb:
 Penulis tunggal = 100%
 Penulis pertama sekaligus penulis korespondensi = 60%
 Penulis pendamping dibagi jumlah anggota = 40%
 Penulis korespondensi = 40%
 ***) Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci

Mataram, 4 Februari 2021

Penilai,

Ir. Wayan Wangiyana, M. Sc (Hons), Ph.D.
 NIP. 19601231 198703 1 020
 Bidang Ilmu: Budidaya Pertanian dan Perkebunan
 Unit Kerja: Jurusan Budidaya Pertanian Fakultas Pertanian UNRAM