



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: Prosiding Seminar Internasional Terindeks SCOPUS

- Judul Artikel : Water use, water use efficiency, water soluble carbohydrate and yield of four varieties of wheat in continuously high temperatures
- Jumlah Penulis *) : A Zubaidi ^{Corresponding author: akhmad.zubaidi@gmail.com}, D R Anugrahwati, G Gill3 and G K McDonald
- Status Pengusul : Penulis Pertama
- Identitas Prosiding :
- a. Judul Prosiding : The 7th International Conference on Sustainable Agriculture and Environment, IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science
- b. ISBN/ISSN : 17551315, 17551307
- c. Vol./Tahun Terbit : 637 (2021) 012085
- d. Tempat Kegiatan : Universitas Sebelas Maret, Solo, Jawa Tengah
- e. Penerbit : IOP Publishing Ltd.
- f. DOI Artikel : doi:10.1088/1755-1315/637/1/012085
- g. Alamat Repositori PT/Web Prosiding : [Water use, water use efficiency, water soluble carbohydrate and yield of four varieties of wheat in continuously high temperatures - IOPscience](https://doi.org/10.1088/1755-1315/637/1/012085)
- h. URL Artikel : [pdf \(iop.org\)](https://doi.org/10.1088/1755-1315/637/1/012085)
- i. Terindex di : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science (scimagojr.com)
- j. URL Corresponding Author :

- Kategori Publikasi Prosiding Seminar Ilmiah Prosiding Internasional Terindex Scopus
(beri pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding Ilmiah **)			Nilai Akhir
	Prosiding Internasional Terindex Scopus <input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Internasional <input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding (10%)	3,00			$2,5 \times 2 = 1,72$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00			$3,87 = 5,32$
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00			$8,80 = 5,28$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9,00			$5,00 = 5,40$
Total = (100%)	30			17,76
Total Nilai Akhir Pengusul				

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

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding	unsur isi artikel cukup lengkap dan cukup sesuai
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Artikel sudah sesuai dengan ruang lingkup, disertai pembahasan kurang mendalam
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Referensi sebagian besar > 10 th, data/informasi serta metodologi cukup lengkap
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit sudah baik, terindeks scopus dan unsur nya lengkap.

- *) Penulis Pertama = Pertama dlm setiap karya Ilmiah
Penulis pendamping = Penulis ke 2 (dua) dan seterusnya
- ***) Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci

Mataram 13-02-2021

Penilai,

$17,76 + 17,91/2 = 17,84$

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



**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: Prosiding Seminar Internasional Terindeks SCOPUS**

Judul Artikel : Water use, water use efficiency, water soluble carbohydrate and yield of four varieties of wheat in continuously high temperatures

Jumlah Penulis *) : A Zübaidi Corresponding author: akhmad.zubaidi@gmail.com, D R Anugrahwati, G Gill3 and G K McDonald

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : The 7th International Conference on Sustainable Agriculture and Environment, IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science

b. ISBN/ISSN : 17551315, 17551307

c. Vol./Tahun Terbit : 637 (2021) 012085

d. Tempat Kegiatan : Universitas Sebelas Maret, Solo, Jawa Tengah

e. Penerbit : IOP Publishing Ltd.

f. DOI Artikel : doi:10.1088/1755-1315/637/1/012085

g. Alamat Repositori PT/Web Prosiding : Water use, water use efficiency, water soluble carbohydrate and yield of four varieties of wheat in continuously high temperatures - IOPscience

h. URL Artikel : [pdf\(iop.org\)](http://pdf(iop.org))

i. Terindex di : [IOP Conference Series: Earth and Environmental Science \(scimagojr.com\)](http://IOP Conference Series: Earth and Environmental Science (scimagojr.com))

j. URL Corresponding Author :

Kategori Publikasi Prosiding Seminar Ilmiah Prosiding Internasional Terindex Scopus
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding Ilmiah **)			Nilai Akhir
	Prosiding Internasional Terindex Scopus	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding (10%)	3,00			3,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00			8,95
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00			8,90
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9,00			9,00
Total = (100%)	30			29,85
Total Nilai Akhir Pengusul				29,85

1,80
5,37
5,34
5,40
17,91

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

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding	isi artikel cukup lengkap dan sesuai dengan lingkup prosiding dan conference
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	lingkup pembahasan cukup mendalam dan kedalaman pembahasan cukup mendalam
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	metodologi yg digunakan cukup detail dan data/informasi yg disajikan cukup mutakhir
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik, dan sudah terindeks scopus

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

**) Nilai prosiding 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, 8 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