

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

Judul Prosiding : **Rice Disease Classification based on Leaf Damage Using Deep Learning; Penulis keenam; 2022 6th International Conference on Informatics and Computational Sciences (ICICoS); IEEE Xplore**

Jumlah Penulis : 7 orang

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~ / penulis kedua / ~~penulis korespondensi\*\*~~

Identitas Prosiding : a. Nama Jurnal : **2022 6th International Conference on Informatics and Computational Sciences (ICICoS)**

b. Nomor ISSN : ISSN: e-ISBN: 978-1-6654-6099-6

c. Vol., No., Bulan, Tahun : September 2022

d. Penerbit : IEEE

e. Terindex di : IEEE Xplore

f. Alamat Web Jurnal : <https://ieeexplore.ieee.org/document/9930567>

Kategori Publikasi Prosiding

(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

- Prosiding Internasional
- Prosiding Internasional IEEE, Scopus
- Prosiding Internasional Terindeks Scimagor, Scopus

**I. Hasil Penilaian Validasi**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	21 %
2	Indikasi Plagiasi	Tidak ada. Kemiripan lebih kepada sitasi judul dan istilah-istilah yang digunakan pada keilmuan ini
3	Linearitas	Sangat linear dengan aplikasi pada bidang pertanian

**II. Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum (Isikan di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Prosiding Internasional (Maks. 15)	Prosiding Terindeks IEEE, Scopus (Maks 25)	Prosiding Terindeks Scimagor, Scopus (Maks 30)	
i. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2.5		2.5
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		7
k. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		7
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		7.5		7.5
<b>Total (100%)</b>		<b>25</b>		<b>24</b>
Kontribusi pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	$24 \times 0.4/6 = 1.6$			
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>				
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap dan sangat sesuai			
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Cukup detil menjelaskan metode dan pembahasan hasil penelitian			
Kecukupan dan Kemitakhiran Data dan Metodologi	Setiap sitasi mudah diakses secara online			
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit	Diterbitkan oleh conference terindex IEEE			

Mataram, 7 April 2023

Penilai I

Prof. Dr. Eng. I Gede Pasek Suta Wijaya, ST., MT.  
NIP. 19731130 2000 03 1 001

Fakultas Teknik, Teknik Informatika  
Universitas Mataram



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

Judul Prosiding : **Rice Disease Classification based on Leaf Damage Using Deep Learning;**  
 Jumlah Penulis : 7 orang  
 Status Pengusul : ~~penulis pertama / penulis kedua/ penulis korespondensi\*\*~~  
 Identitas Prosiding : a. Nama Jurnal : **2022 6th International Conference on Informatics and Computational Sciences (ICICoS)**  
 b. Nomor ISSN : ISSN: e-ISBN: 978-1-6654-6099-6  
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : September 2022  
 d. Penerbit : IEEE  
 e. Terindex di : IEEE Xplore  
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ieeexplore.ieee.org/document/9930567>

Kategori Publikasi Prosiding

(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

- Prosiding Internasional  
 Prosiding Internasional IEEE, Scopus  
 Prosiding Internasional Terindeks Scimagor, Scopus

**I. Hasil Penilaian Validasi**

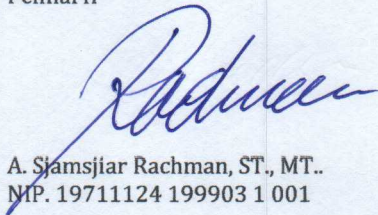
No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	21 %
2	Indikasi Plagiasi	Tidak ada. Kata-kata yang terindikasi mirip dengan tulisan lain adalah sitasi judul dan istilah-istilah yang digunakan
3	Linearitas	Memantau kerusakan padi menggunakan foto

**II. Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum (Isikan di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Prosiding Internasional (Maks. 15)	Prosiding Terindeks IEEE, Scopus (Maks 25)	Prosiding Terindeks Scimagor, Scopus (Maks 30)	
i. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2.5		2
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		7.25
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		7
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		7.5		7.5
<b>Total (100%)</b>		<b>25</b>		<b>23.75</b>
Kontribusi pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	$23.75 \times 0.4/6 = 1.58$			
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>				
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap dan runut			
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Metode dan pembahasan hasil penelitian diuraikan secara detail			
Kecukupan dan Kemutakhiran Data dan Metodologi	Sitasi dapat diakses secara online dengan mudah			
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit	Sangat cukup sesuai standar IEEE			

Mataram, 7 April 2023

Penilai II



A. Samsjiar Rachman, ST., MT.,  
NIP. 19711124 199903 1 001

Fakultas Teknik, Teknik Informatika  
Universitas Mataram