

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Aplikasi Identifikasi Penyakit Ikan Laut menggunakan metode Case Based Reasoning

Nama Penulis : Dasril Aldo, Zainul Munir

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal	Jurnal Sains dan Informatika
b. Nomor ISSN	: 2502-096X
c. Volume, Nomor, Bulan Tahun	: 06, 02, November 2021
d. Penerbit	: Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi (LLDIKTI) Wilayah X
e. DOI artikel (jika ada)	: 10.22216/jsi.v6i2.5610

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Peringkat 4

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional terakreditasi Dikti	Nasional terakreditasi peringkat 1 dan 2	Nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	Nasional terakreditasi peringkat 5 dan 6	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2		1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6		5,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			6		5,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6		5,4
Total = 100%			20		18,5
Nilai Pengusul			12		9,25

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
Penulisan sudah sesuai dengan kaidah penulisan artikel ilmiah. Unsur penelitian yang cukup lengkap dan pembaharuan tentang metode dengan menerapkan studi kasus langsung pada Aplikasi Identifikasi Penyakit Ikan Laut menggunakan metode Case Based Reasoning
2. Ruang lingkup dan kedalaman :
Pembahasan dalam penelitian cukup jelas dalam melakukan penyesuaian untuk : Aplikasi Identifikasi Penyakit Ikan Laut menggunakan metode Case Based Reasoning.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
Kecukupan dan kemutakhiran data yang memadai terkait bidang informatika dan sesuai dengan topik yang ditetapkan, metodologi yang digunakan telah sesuai untuk menjawab permasalahan yang diteliti serta alur yang jelas dan terinci.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
Artikel telah sesuai dengan template pada jurnal dan lengkap yang terdiri dari Abstrak, Pendahuluan, Metodologi Penelitian, Hasil dan pembahasan, Simpulan dan Daftar pustaka. Serta kualitas penerbitan dalam melakukan proses

*Coret yang tidak perlu

peer review yang baik dan sesuai dengan standar yang telah ditetapkan dengan kualitas penerbit yang berkaredetasi nasional Sinta 4.

5. Indikasi Plagiasi :

Nilai hasil pengujian plagiasi sebesar 15%, berdasarkan hasil tersebut penelitian ini tidak ditemukan indikasi plagiasi yang tinggi karena dibawah 20% .

6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Kesesuaian bidang ilmu antar topik penelitian dengan bidang ilmu pengusul telah sesuai dengan bidang teknik informatika dengan menerapkan metode Case Based Reasoning yang merupakan metode dalam sistem pakar pada bidang teknik informatika.

20, April, 2022

Reviewer 1,



Dedy Agung Prabowo, S.Kom., M.Kom

NIP/NIDN : /02311108502

Unit Kerja : ITTP

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Informatika

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding :**

1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping
= : 40% ; 40%; 20%
3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%

- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%

*Coret yang tidak perlu

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Aplikasi Identifikasi Penyakit Ikan Laut menggunakan metode Case Based Reasoning

Nama Penulis : Dasril Aldo, Zainul Munir

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal	: Jurnal Sains dan Informatika
b. Nomor ISSN	: 2502-096X
c. Volume, Nomor, Bulan Tahun	: 06, 02, November 2021
d. Penerbit	: Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi (LLDIKTI) Wilayah X
e. DOI artikel (jika ada)	: 10.22216/jsi.v6i2.5610

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Peringkat 4

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional terakreditasi Dikti	Nasional terakreditasi peringkat 1 dan 2	Nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	Nasional terakreditasi peringkat 5 dan 6	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2		1,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6		5,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			6		5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6		5,6
Total = 100%			20		18,9
Nilai Pengusul			12		9,45
Nilai rata-rata Reviewer 1 dan 2					9,35

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Kelengkapan pada artikel sudah dilengkapi dengan baik, dan unsur cukup lengkap yang sesuai dengan topik yang akan diangkat permasalahannya. Pada latar belakang sudah digambarkan secara lengkap baik dari segi permasalahan maupun dari segi solusi yang ditawarkan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman :

Lingkup riset cukup baik, sesuai dengan scope pada jurnal. Pada riset membahas mengenai Aplikasi Identifikasi Penyakit Ikan Laut, pembahasan juga sudah cukup dalam karena telah menyajikan langkah-langkah metode case based reasoning dalam menghasilkan identifikasi terhadap penyakit pada ikan laut.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Kelengkapan data sudah cukup lengkap dan menggunakan data terbaru dari penyakit ikan laut. Dan sudah sesuai dengan metodologi penelitian. Metode yang digunakan sudah dapat menghasilkan hasil penelitian yang telah direncanakan. Tahapan metodologi sudah sesuai dengan kaidah ilmiah dan menggunakan sumber referensi terbaru

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

*Coret yang tidak perlu

Artikel telah ditulis secara lengkap dari abstrak hingga daftar pustaka. Kualitas penerbit sudah bagus karena terakreditasi sinta 4 dan terbit sesuai frekuensi penerbitan dan konsisten.

5. Indikasi Plagiasi :

Hasil pengecekan similarity berada pada angka 15% sehingga sangat layak dijadikan sebagai acuan referensi pada penelitian selanjutnya

6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Penulis memiliki latar belakang keilmuan pada bidang informatika, riset yang dilakukan mengenai sistem pakar yang merupakan salah satu cabang ilmu dari kecerdasan buatan yang berada pada scope informatika.

01 Februari 2023

Reviewer 2,



Agus Priyanto, S.Kom., M.Kom.

NIP/NIDN : / 0606118201

Unit Kerja : ITTP

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Informatika

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- jurnal dan prosiding :

1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%

2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping
= : 40% ; 40%; 20%

3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%

- Karya ilmiah lain : Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%

*Coret yang tidak perlu