

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Algorithm Comparison of Naive Bayes Classifier and Probabilistic Neural Network for Water Area Classification of Fishing Vessel in Indonesia
 Jumlah Penulis : 6 Orang
 Status Pengusul : Penulis Kelima
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Theoretical and Applied Information Technology
 b. ISSN : 1992-8645 (Print) 1817-3195 (Online)
 c. Volume/ Nomor/ Bulan/ Tahun : Volume 96 No 13, 15 Juli 2018
 d. Penerbit : Little Lion Scientific
 e. DOI Artikel (Jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.jatit.org/volumes/Vol96No13/12Vol96No13.pdf>
 g. Terindeks di : Scopus, Scimagojr, Dimensions, Google Scholar, Microsoft Academic

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah ((beri ✓ pada kategori yang tepat)) :
- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi** SJR jurnal Lebih dari 0,1 atau memiliki IF WoS Lebih dari 0,05
 - Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi** SJR jurnal yang sama atau kurang dari 0,1 atau memiliki IF WoS kurang dari 0,05
 - Jurnal Ilmiah Internasional** Jurnal Terindeks Web of Science Clarivate Analytics Kelompok **Energing Souices Citation Index (ESCI)**
 - Jurnal Ilmiah berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB)** terindeks pada basis data yang diakui Kememistekdikti, Semisal **DOAJ, CABI, Copernicus**

Hasil Penilaian Peer Review:

| Komponen Yang Dinilai | Jurnal Internasional | | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|---|--|--|---------------------------------|
| | Internasional bereputasi 40 <input checked="" type="checkbox"/> | Internasional Bereputasi 30 <input type="checkbox"/> | Internasional 20 <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) 20 <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%) | 4 | 3 | 2 | 2 | 3 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | 9 | 6 | 6 | 10 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | 9 | 6 | 6 | 11 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | 12 | 9 | 6 | 6 | 11 |
| Total = (100%) | 40 | 30 | 20 | 20 | 35 |
| Nilai Pengusul | | | | | $\frac{0.6 \times 35}{5} = 4.2$ |

- a Kelengkapan unsur: *Unsur lengkap hanya di abstrak perlu penulisan yg lebih baik.*
- b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *Perlu ditambahkan deskripsi hasil dari penelitian sebelumnya.*
- c Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: *Metodologi cukup mutakhir utk classifier.*
- d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: *Scopus, Q3, Scimago Index.*
- e Indikasi plagiasi: *similarity index: 17%.*
- f Kesesuaian bidang ilmu: *Masih dalam ruang lingkup keilmuan.*

Pekanbaru, 25 Maret 2021
 Reviewer 1

Dr. Okfalisa, ST., M.Sc.
 NIP. 197710282003122004
 UIN Suska Riau

*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Algorithm Comparison of Naive Bayes Classifier and Probabilistic Neural Network for Water Area Classification of Fishing Vessel in Indonesia
 Jumlah Penulis : 6 Orang
 Status Pengusul : Penulis Kelima
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Theoretical and Applied Information Technology
 b. ISSN : 1992-8645 (Print) 1817-3195 (Online)
 c. Volume/ Nomor/ Bulan/ Tahun : Volume 96 No 13, 15 Juli 2018
 d. Penerbit : Little Lion Scientific
 e. DOI Artikel (Jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.jatit.org/volumes/Vol96No13/12Vol96No13.pdf>
 g. Terindeks di : Scopus, Scimagojr, Dimensions, Google Scholar, Microsoft Academic

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah ((beri ✓ pada kategori yang tepat) :
- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi** SJR jurnal Lebih dari 0,1 atau memiliki IF WoS Lebih dari 0,05
 - Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi** SJR jurnal yang sama atau kurang dari 0,1 atau memiliki IF WoS kurang dari 0,05
 - Jurnal Ilmiah Internasional** Jurnal Terindeks Web of Science Clarivate Analytics Kelompok **Energing Souices Citation Index (ESCI)**
 - Jurnal Ilmiah berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB)** terindeks pada basis data yang diakui Kememistekdikti, Semisal **DOAJ, CABI, Copernicus**

Hasil Penilaian Peer Review:

| Komponen Yang Dinilai | Jurnal Internasional | | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|---|--|--|----------------------------------|
| | Internasional bereputasi 40 <input checked="" type="checkbox"/> | Internasional Bereputasi 30 <input type="checkbox"/> | Internasional 20 <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) 20 <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%) | 4 | 3 | 2 | 2 | 5 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | 9 | 6 | 6 | 10 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | 9 | 6 | 6 | 11 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | 12 | 9 | 6 | 6 | 10 |
| Total = (100%) | 40 | 30 | 20 | 20 | 36 |
| Nilai Pengusul | | | | | $\frac{0.6 \times 36}{5} = 4,32$ |

- a Kelengkapan unsur: *Unsur penelitian lengkap sudah sesuai dgn karadah penulis yang baik.*
- b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *Ruang lingkup dan pembahasan cukup baik. Perlu di tambahkan referensi penelitian terdahulu.*
- c Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: *Metodologi baik dan jelas.*
- d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: *IQP conference terindeks scopus.*
- e Indikasi plagiasi: *similarity index 17% mengidentifikasi plagiat rendah.*
- f Kesesuaian bidang ilmu: *sesuai dgn bidang keilmuan penulis.*

Pekanbaru, 03 Juni 2021

Reviewer II

Dr. Erlin, S.Kom, M.Kom.

NIK. 940211018

STMIK-AMIK RIAU

*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu