

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Gender Classification on Video Using FaceNet Algorithm and Supervised Machine Learning

Nama Penulis : Faisal Dharma Adhinata, Apri Junaidi

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : penulis pertama/~~penulis ke~~/penulis korespondensi*

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : International Journal of Computing and Digital Systems
- b. Nomor ISSN : 2210-142X
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 11, 1, Januari 2022
- d. Penerbit : University of Bahrain
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://dx.doi.org/10.12785/ijcds/110116>
- f. Terindeks di : SCOPUS, Q3

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

- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada database internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada database internasional diluar kategori bereputasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasioanal Bereputasi dan berfaktor dampak	Internasional terindeks database internasional bereputasi	Internasional terindeks pada database internasional diluar kategori bereputasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.5
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			11.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11
Total = 100%	40			37.5
Nilai Pengusul = 60%	24			22.5

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Unsur artikel secara substansi lengkap dan sesuai standar penulisan karya ilmiah. Secara keseluruhan antara judul dan isi artikel terdapat benang merah.

2. Ruang lingkup dan kedalaman :

Kedalaman pembahasan artikel tergolong baik dengan melibatkan banyak rujukan untuk perbandingan metode supervised learning pada kasus klasifikasi gender manusia melalui data wajah.

3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi :

Kemitakhiran informasi tergolong baik dengan menggunakan referensi 5-10 tahun terakhir dan mempunyai kontribusi kombinasi metode transfer learning dengan supervised learning.

*Coret yang tidak perlu

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Kualitas penerbit baik yang masuk dalam jurnal internasional Scopus terindeks Q3 berdasarkan data ScimagoJR <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100890383&tip=sid>

5. Indikasi Plagiasi :

Tidak terindikasi adanya plagiarism dibuktikan dengan nilai similaritasnya 13%.

6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Sesuai dengan bidang ilmu penulis.

6 Januari 2023

Reviewer 1,



Gita Fadila Fitriana, S.Kom., M.Kom.

0620039302

Unit Kerja : Fakultas Informatika

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Informatika

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Gender Classification on Video Using FaceNet Algorithm and Supervised Machine Learning

Nama Penulis : Faisal Dharma Adhinata, Apri Junaidi

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : penulis pertama/~~penulis ke~~/penulis korespondensi*

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : International Journal of Computing and Digital Systems
- b. Nomor ISSN : 2210-142X
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 11, 1, Januari 2022
- d. Penerbit : University of Bahrain
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://dx.doi.org/10.12785/ijcds/110116>
- f. Terindeks di : SCOPUS, Q3

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

- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada database internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada database internasional diluar kategori bereputasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasioanal Bereputasi dan berfaktor dampak	Internasional terindeks database internasional bereputasi	Internasional terindeks pada database internasional diluar kategori bereputasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3.3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			11.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11.5
Total = 100%	40			37.2
Nilai Pengusul = 60%	24			22.32
Nilai rata-rata Reviewer 1 dan 2				(22.5+22.32) /2 = 22.41

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Isi artikel lengkap dengan memuat Title, Author, Abstract, Introduction, Materials and Methods, Experimental Results and Analysis, Conclusion, References serta Biography Authors

2. Ruang lingkup dan kedalaman :

Ruang lingkup dan kedalaman artikel baik, perbandingan metode yang diusulkan telah diuji terhadap kecepatan dan akurasi untuk data video, pembahasan juga dikaitkan dengan penelitian sebelumnya dengan menyebutkan sitasi pada artikel.

*Coret yang tidak perlu

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi yang digunakan tergolong mutakhir dengan menggunakan kombinasi metode transfer learning dengan supervised machine learning.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Mengacu pada laman <https://journal.uob.edu.bh/handle/123456789/12?id=about> ditemukan unsur penerbit (About, Content, Editorial Board, For Authors, For Reviewers, Indexing, Paper Submission dll) yang sangat lengkap. Mengacu pada laman <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100890383&tip=sid>, jurnal ini termasuk dalam Scopus Q3 sehingga menunjukkan kualitas penerbit yang baik.

5. Indikasi Plagiasi :

Hasil cek plagiarism dibawah 15%, yaitu 13% yang menunjukkan tidak adanya indikasi plagiasi.

6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Artikel sesuai dengan bidang ilmu penulis, yaitu Ilmu Komputer.

6 Januari 2023

Reviewer 2,



Rifki Adhitama, S.Kom., M.Kom.
0627089101

Unit Kerja : Fakultas Informatika
Jabatan Fungsional : Lektor
Bidang Ilmu : Sistem Informasi

*Coret yang tidak perlu