

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Object Searching on Real-Time Video Using Oriented FAST and Rotated BRIEF Algorithm

Nama Penulis : Faisal Dharma Adhinata, Agus Harjoko, Wahyono

Jumlah Penulis : 3

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

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology

b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2088-5334, e-ISSN: 2460-6952

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 11, 6, Desember 2021

d. Penerbit : INSIGHT - Indonesian Society for Knowledge and Human Development

e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.18517/ijaseit.11.6.12043>

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 kemuatkhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			11.4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11.2
Total = 100%	40			37.6
Nilai Pengusul = 40%	16			15.04

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
Unsur artikel secara substansi lengkap disertai dengan penjelasan metodologi yang detail. Secara keseluruhan antara judul dan isi artikel telah sesuai.
2. Ruang lingkup dan kedalaman :
Kedalaman pembahasan artikel tergolong baik dengan melibatkan banyak rujukan untuk perbandingan metode yang *template matching multiple* objek.
3. Kecukupan dan kemuatkhiran data serta metodologi :
Kemuatkhiran informasi tergolong baik dengan menggunakan rujukan 5-10 tahun terakhir dan mempunyai

*Coret yang tidak perlu

kontribusi deteksi *multiple* objek.

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=21100463068&tip=sid>

5. Indikasi Plagiasi :

Tidak terindikasi 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) : Object Searching on Real-Time Video Using Oriented FAST and Rotated BRIEF Algorithm

Nama Penulis : Faisal Dharma Adhinata, Agus Harjoko, Wahyono

Jumlah Penulis : 3

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

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology

b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2088-5334, e-ISSN: 2460-6952

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 11, 6, Desember 2021

d. Penerbit : INSIGHT - Indonesian Society for Knowledge and Human Development

e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.18517/ijaseit.11.6.12043>

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 kemutakhiran 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 = 40%	16			15
Nilai rata-rata Reviewer 1 dan 2				$(15.04+15)/2 = 15.02$
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :				
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Isi artikel lengkap, memuat Title, Author, Abstract, Introduction, Material and Method, Results and Discussion, Conclusion, serta References.				
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup dan kedalaman artikel baik, metode yang diusulkan telah diuji terhadap kecepatan dan akurasi, pembahasan sudah dikaitkan dengan penelitian sebelumnya yang ditandai dengan pencantuman				

*Coret yang tidak perlu

sitasi.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi yang digunakan tergolong mutakhir pada saat artikel dipublikasikan, dengan 90% pustaka menggunakan 5-10 tahun terakhir.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Mengacu pada laman <http://ijaseit.insightsociety.org/> ditemukan unsur penerbit (About, Editorial Board, Guide for Authors, Journal Contact, Online Submission, Peer Review Policy, Publication Ethics, dll) yang sangat lengkap. Mengacu pada laman <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100463068&tip=sid>, jurnal ini termasuk dalam Scopus Q3 sehingga menunjukkan kualitas penerbit yang baik.

5. Indikasi Plagiasi :

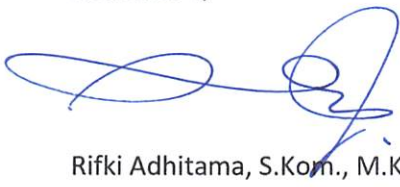
Hasil cek plagiarism adalah 13% yang menunjukkan tidak ada indikasi plagiasi.

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 :

*Coret yang tidak perlu