

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

Judul Artikel : Non-Destructive Photosynthetic Pigments Prediction using Multispectral Imagery and 2D-CNN
 Jumlah Halaman : 9 Halaman : 391 s/d. 399
 Jumlah Penulis : 4 orang Nama Penulis : **Kestrilia Rega Prilianti**, Syaiful Anam, Tatas Harjo Panintingjati Brotosudarmo, Agus Suryanto
 Status Pengusul : ~~penulis mandiri~~ / penulis utama / ~~penulis pertama~~ / ~~penulis korespondensi~~ / ~~penulis anggota~~ (coret yang tidak perlu)
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Computing
 b. ISSN : 2312-5381 (online)
 c. Vol. No. Bln. Th. : Vol. 20, No.3, 23 Juni 2021
 d. Penerbit : Research Institute of Intelligent Computer System
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.47839/ijc.20.3.2285>
 f. Url web artikel : <https://www.computingonline.net/computing/article/view/2285>

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi. Similarity 10%.
2.	Linieritas	Bidang kecerdasan buatan pemai peneliti.

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Internasional (isikan dikolom yang sesuai)			Nilai akhir yang diperoleh
	bereputasi dan berfaktor dampak	terindeks pada basis data internasional bereputasi	terindeks pada basis data internasional di luar kategori 2	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4			3,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10,8
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			10
Total = 100%	40			36,1
Kontribusi Pengusul =			$60\% \times 36,1 =$	21,66

Komentar Peer Review:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal:
 .. memenuhi unsur latar belakang, metode, dan hasil. Hanya bagian penulisan jumlah.....
 b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
 .. pengolahan citra dan untuk prediksi p3men. .. memilih track record peneliti pd penelitian ini.
 c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi:
 .. pustaka < 5 thn. metode CNN up to date .. dalam mengolah citra digital.....
 d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:
 .. jurnal internasional & bereputasi.....

Malang, ... 23-9-2022...

Reviewer 1

Dr. Eng. Romy Budhi W. M.T.
 NIDN. 0704087301
 Unit kerja: Teknik Informatika/FST/Universitas Ma Chung
 Jabatan Fungsional: Lektor Kepala
 Bidang Ilmu: Teknik Informatika

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

Judul Artikel : Non-Destructive Photosynthetic Pigments Prediction using Multispectral Imagery and 2D-CNN

Jumlah Halaman : 9 Halaman : 391 s/d. 399

Jumlah Penulis : 4 orang Nama Penulis : **Kestriilia Rega Prilianti**, Syaiful Anam, Tatas Hardo Panintingjati Brotosudarmo, Agus Suryanto

Status Pengusul : ~~penulis mandiri~~ / penulis utama / ~~penulis pertama~~ / ~~penulis korespondensi~~ / ~~penulis anggota~~ (coret yang tidak perlu)

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Computing
 b. ISSN : 2312-5381 (online)
 c. Vol. No. Bln. Th. : Vol. 20, No.3, 23 Juni 2021
 d. Penerbit : Research Institute of Intelligent Computer System
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.47839/ijc.20.3.2285>
 f. Url web artikel : <https://www.computingonline.net/computing/article/view/2285>

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ditemukan adanya unsur-unsur plagiasi.
2.	Linieritas	Isi Jurnal Linier dan sesuai dengan bidang ilmu penulis.

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Internasional (isikan dikolom yang sesuai)			Nilai akhir yang diperoleh
	bereputasi dan berfaktor dampak	terindeks pada basis data internasional bereputasi	terindeks pada basis data internasional di luar kategori 2	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11
Total = 100%	40			34
Kontribusi Pengusul =			60% x 34 =	20.4

Komentar Peer Review:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: - Sistematika penulisan jurnal sudah sesuai dengan format jurnal yang diminta.
 - Ada kesesuaian antara judul dengan isi, metode, hasil pembahasan, dan kesimpulan.
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
 - Ruang lingkup sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis.
 - Kedalaman materi sudah meliputi 80% rujukan yang dilibatkan dalam proses membahas.
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
 - Kecukupan/kemutakhiran : pustaka primer/ 5 tahun terakhir.
 - Metodologi ada unsur inovasi dan invensi yang baik.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:
 - Sudah online, ada ISSN, bukan jurnal predator, dan semua unsur penerbit jurnal sudah lengkap dan sesuai.

Malang, 29 September 2022

Reviewer 2



Rudy Setiawan, S.Si., M.T.

NIDN. 0714126601

Unit kerja: Sistem Informasi/FST/Universitas Ma Chung
 Jabatan Fungsional: Lektor Kepala
 Bidang Ilmu: Sistem Informasi

also developed by scimago:



SCIMAGO INSTITUTIONS RANKINGS

SJR

Scimago Journal & Country Rank

Home

Journal Rankings

Country Rankings

Viz Tools

Help

About Us



Ads by Google

Send feedback

Why this ad? ⓘ

International Journal of Computing

COUNTRY

Ukraine



Universities and research institutions in Ukraine

SUBJECT AREA AND CATEGORY

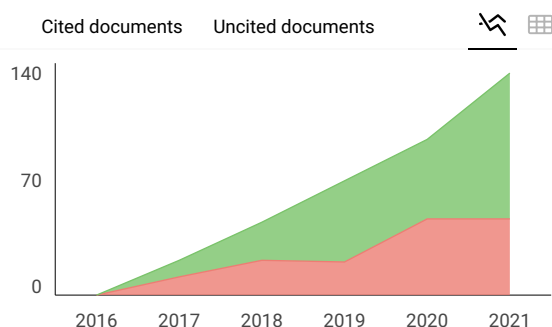
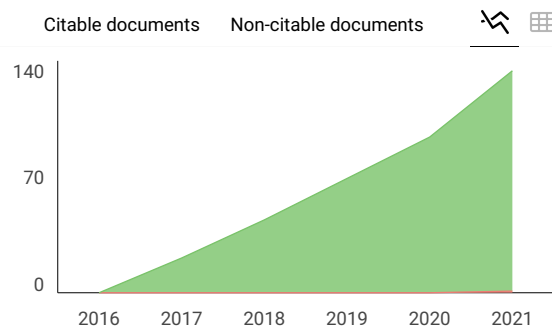
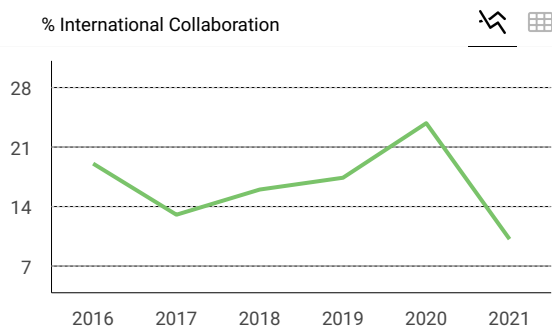
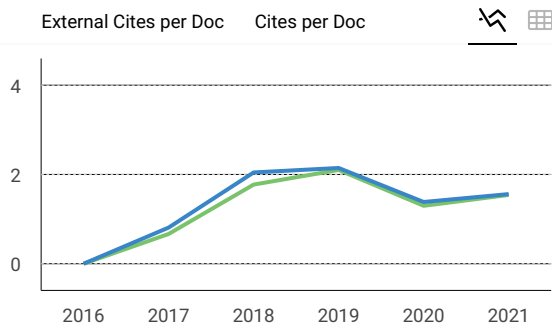
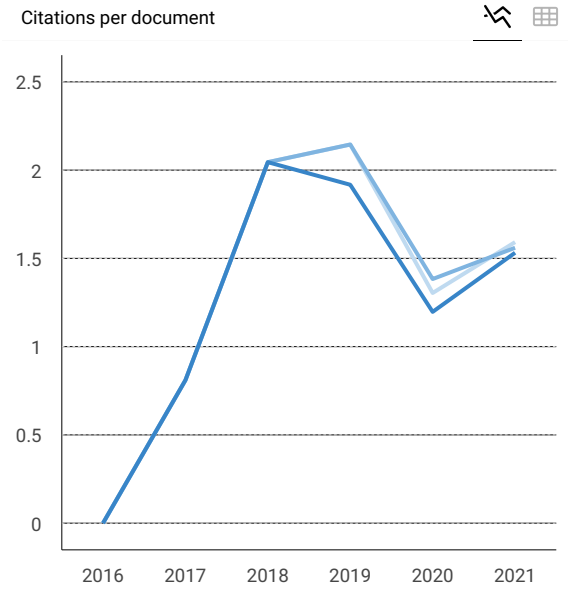
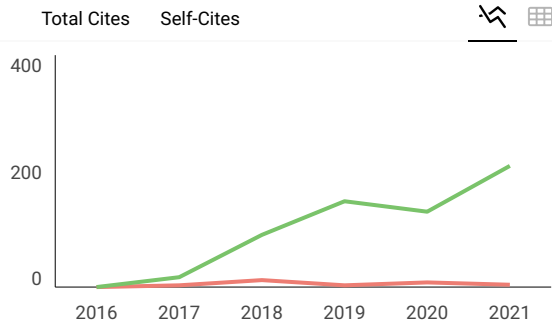
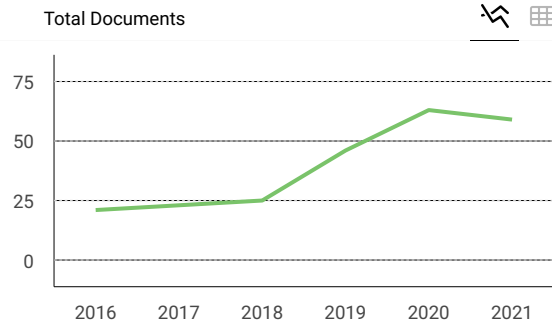
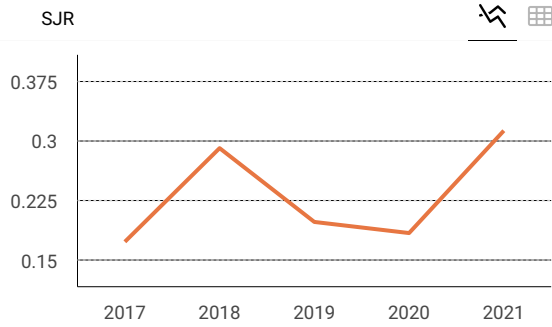
Computer Science
Computer Networks and Communications
Computer Science (miscellaneous)
Hardware and Architecture
Information Systems
Software

PUBLISHER

Research Institute of Intelligent Computer Systems

H-INDEX

14



International Journal of Computing

Computer Networks and Communications
best quartile

Q3

SJR 2021
0.31

powered by scimagojr.com

← Show this widget in your own website

Just copy the code below and paste within your html code:

```
<a href="https://www.scimagojr.com">
```





Source details

[Feedback >](#) [Compare sources >](#)

International Journal of Computing

Scopus coverage years: from 2016 to Present

Publisher: Research Institute of Intelligent Computer Systems

ISSN: 1727-6209 E-ISSN: 2312-5381

Subject area: [Computer Science: Computer Science \(miscellaneous\)](#) [Computer Science: Computer Networks and Communications](#)
[Computer Science: Information Systems](#) [Computer Science: Software](#) [Computer Science: Hardware and Architecture](#)

Source type: Journal

[View all documents >](#)

[Set document alert](#)

[Save to source list](#) [Source Homepage](#)

CiteScore 2021	2.1	ⓘ
SJR 2021	0.313	ⓘ
SNIP 2021	0.501	ⓘ

[CiteScore](#) [CiteScore rank & trend](#) [Scopus content coverage](#)

i Improved CiteScore methodology ✕

CiteScore 2021 counts the citations received in 2018-2021 to articles, reviews, conference papers, book chapters and data papers published in 2018-2021, and divides this by the number of publications published in 2018-2021. [Learn more >](#)

CiteScore [2021](#) ⌵

$$2.1 = \frac{409 \text{ Citations 2018 - 2021}}{192 \text{ Documents 2018 - 2021}}$$

Calculated on 05 May, 2022

CiteScoreTracker 2022 ⓘ

$$1.9 = \frac{367 \text{ Citations to date}}{194 \text{ Documents to date}}$$

Last updated on 05 September, 2022 • Updated monthly

CiteScore rank 2021 ⓘ

Category	Rank	Percentile
Computer Science		
Computer Science (miscellaneous)	#49/90	46th
Computer Science		
Computer Networks and Communications	#211/359	41st
Computer Science		

[View CiteScore methodology >](#) [CiteScore FAQ >](#) [Add CiteScore to your site &](#)

About Scopus

- [What is Scopus](#)
- [Content coverage](#)
- [Scopus blog](#)
- [Scopus API](#)
- [Privacy matters](#)

Language

- [日本語版を表示する](#)
- [查看简体中文版本](#)
- [查看繁體中文版本](#)
- [Просмотр версии на русском языке](#)

Customer Service

- [Help](#)
- [Tutorials](#)
- [Contact us](#)